



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost

DRG
RESTART



Příloha 6 Definičního manuálu klasifikačního systému CZ-DRG: Definiční listy MDC 05 – Nemoci a poruchy oběhové soustavy

Metodické materiály projektu DRG Restart

Zpracoval autorský kolektiv pod vedením: T. Pavlík, M. Bartůňková, P. Klika, M. Zvolský, L. Dušek

Verze CZ-DRG: 7.0

Verze dokumentu: 3

Datum: 6. 12. 2024

Definiční list MDC 05 - Nemoci a poruchy oběhové soustavy

MDC 05 představuje jednu z orgánově specifických MDC a zahrnuje hospitalizační případy pacientů s nemocemi a poruchami týkajícími se oběhové soustavy, tedy srdce, tepen a žil. Hospitalizační případ je klasifikován do MDC 05 tehdy, pokud se jeho hlavní diagnóza nachází v seznamu přípustných diagnóz pro tuto MDC (viz seznam níže). Výjimku tvoří hospitalizační případy pacientů splňující kritéria pro polytrauma (tyto případy jsou zařazeny do MDC 25), novorozenci (tyto případy jsou zařazeny do MDC 15) a hospitalizační případy, v rámci kterých došlo k transplantaci orgánu resp. krvetvorných buněk. Hospitalizační případy, kdy byl pacient připojen k umělé plicní ventilaci 5 a více dní, jsou klasifikovány do MDC 00. Výjimkou jsou případy, kdy byl pacient připojen k umělé plicní ventilaci a zároveň u něj byla zavedena mechanická srdeční podpora. Tyto případy jsou ponechány v MDC 05. V systému CZ-DRG je pro MDC 05 navrženo celkem 18 DRG kategorií definovaných na základě lokalizace a charakteru onemocnění, 60 DRG bází zohledňujících jednotlivé léčebné modalitty a 195 DRG skupin maximalizujících ekonomickou homogenitu.

Seznam hlavních diagnóz pro klasifikaci do MDC 05

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této MDC.

Hlavní diagnózy MDC 05	
A395 - Meningokoková onemocnění srdce	A520 - Kardiovaskulární syfilis
B332 - Virová kardiitida	B376 - Kandidová endokarditida (I39.8*)
B570 - Akutní Chagasova nemoc s postižením srdce (I41.2*, I98.1*)	B572 - Chagasova nemoc (chronická) s postižením srdce
C380 - ZN – srdce	C452 - Mezoteliom osrdečníku (perikardu)
D151 - Nezhoubný novotvar – srdce	I010 - Akutní revmatický zánět osrdečníku (akutní revmatická perikarditida)
I011 - Akutní revmatická endokarditida	I012 - Akutní revmatický zánět srdečního svalu (akutní revm. myokarditida)
I018 - Jiná akutní revmatická choroba srdeční	I019 - Akutní revmatická choroba srdeční NS
I020 - Revmatická chorea s postižením srdce	I050 - Mitrální stenóza
I051 - Revmatická mitrální insuficience	I052 - Mitrální stenóza s insuficiencí
I058 - Jiné nemoci dvojčipé chlopně	I059 - Nemoc dvojčipé chlopně NS
I060 - Revmatická aortální stenóza	I061 - Revmatická aortální insuficience
I062 - Revmatická aortální stenóza s insuficiencí	I068 - Jiné revmatické nemoci aortální chlopně
I069 - Revmatická nemoc aortální chlopně NS	I070 - Stenóza trojčipé chlopně
I071 - Insuficience trojčipé chlopně	I072 - Stenóza s insuficiencí trojčipé chlopně
I078 - Jiné nemoci trojčipé chlopně	I079 - Nemoc trojčipé chlopně NS
I080 - Postižení obou chlopní dvojčipé a aortální	I081 - Postižení obou chlopní dvojčipé a trojčipé
I082 - Postižení obou chlopní aortální a trojčipé	I083 - Kombinovaná postižení chlopní dvojčipé, aortální a trojčipé
I088 - Jiná mnohočetná onemocnění chlopní	I089 - Mnohočetné onemocnění chlopní NS
I090 - Revmatický zánět srdečního svalu (revmatická myokarditida)	I091 - Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně
I092 - Chronický revmatický zánět osrdečníku (chronická revm. perikarditida)	I098 - Jiné určené revmatické nemoci srdce
I099 - Revmatická onemocnění srdce NS	I10 - Esenciální (primární) hypertenze
I110 - Hypertenzní nemoc srdce s (městnavým) srdečním selháním	I119 - Hypertenzní nemoc srdce bez (městnavého) srdečního selhání
I130 - Hypertenzní nemoc srdce a ledvin s (městnavým) selháním srdce	I132 - Hypertenzní nemoc srdce a ledvin s (městnavým) selháním srdce i ledvin
I150 - Renovaskulární hypertenze	I151 - Sekundární hypertenze při jiných onemocněních ledvin
I152 - Sekundární hypertenze při endokrinních poruchách	I158 - Jiná sekundární hypertenze
I159 - Sekundární hypertenze NS	I200 - Nestabilní angina pectoris
I201 - Angina pectoris s prokázaným spazmem	I208 - Jiné formy anginy pectoris
I209 - Angina pectoris NS	I210 - Akutní transmurální infarkt myokardu přední stěny
I211 - Akutní transmurální infarkt myokardu spodní (dolní) stěny	I212 - Akutní transmurální infarkt myokardu jiných lokalizací
I213 - Akutní transmurální infarkt myokardu neurčené lokalizace	I214 - Akutní subendokardiální infarkt myokardu
I219 - Akutní infarkt myokardu NS	I220 - Pokračující infarkt myokardu přední stěny
I221 - Pokračující infarkt myokardu dolní (spodní) stěny	I228 - Pokračující infarkt myokardu jiných lokalizací
I229 - Pokračující infarkt myokardu neurčené lokalizace	I230 - Hemoperikard
I231 - Defekt předsíňového septa	I232 - Defekt komorového septa
I233 - Ruptura srdeční stěny	I234 - Ruptura chordae tendineae

Hlavní diagnózy MDC 05

I235 - Ruptura papilárního svalu	I236 - Trombóza předsíně, aurikuly a komory
I238 - Jiné běžné komplikace následující akutní infarkt myokardu	I240 - Koronární trombóza nekončící infarktem myokardu
I241 - Dresslerův syndrom	I248 - Jiné formy akutní ischemické choroby srdeční
I249 - Akutní ischemická choroba srdeční NS	I250 - Aterosklerotická kardiovaskulární nemoc, takto určená
I251 - Aterosklerotická choroba srdeční	I252 - Starý infarkt myokardu
I253 - Aneuryzma srdce	I254 - Aneuryzma a disekce koronární tepny
I255 - Ischemická kardiomyopatie	I256 - Němá ischemie myokardu
I258 - Jiné formy chronické ischemické nemoci (choroby) srdeční	I259 - Chronická ischemická choroba srdeční NS
I270 - Primární plicní hypertenze	I271 - Onemocnění srdce vyvolané kyfaskoliózou
I272 - Jiné sekundární plicní hypertenze	I278 - Jiné určené kardiopulmonální nemoci
I279 - Kardiopulmonální nemoc NS	I280 - Arteriovenózní pístěl plicních cév
I281 - Aneuryzma plicní tepny	I288 - Jiné určené nemoci plicních cév
I289 - Nemoc plicních cév NS	I300 - Akutní nespecifická idiopatická perikarditida
I301 - Infekční perikarditida	I308 - Jiné formy akutní perikarditidy
I309 - Akutní perikarditida NS	I310 - Chronická adhezivní perikarditida
I311 - Chronická konstriktivní perikarditida	I312 - Hemoperikard nezařazený jinde
I313 - Perikardiální výpotek (nezánětlivý)	I318 - Jiné určené nemoci perikardu
I319 - Nemoc perikardu NS	I320 - Perikarditida při bakteriálních nemocech ZJ
I321 - Perikarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I328 - Perikarditida při jiných nemocech ZJ
I330 - Akutní a subakutní infekční endokarditida	I339 - Akutní endokarditida NS
I340 - Insuficience dvojčipé chlopně	I341 - Prolaps dvojčipé chlopně
I342 - Nerevmatická stenóza dvojčipé chlopně	I348 - Jiné nerevmatické nemoci dvojčipé chlopně
I349 - Nerevmatická onemocnění dvojčipé chlopně NS	I350 - Stenóza aortální chlopně
I351 - Insuficience aortální chlopně	I352 - Stenóza aortální chlopně s insuficiencí
I358 - Jiná onemocnění aortální chlopně	I359 - Onemocnění aortální chlopně NS
I360 - Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně	I361 - Nerevmatická insuficience trojčipé chlopně
I362 - Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně s insuficiencí	I368 - Jiná nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně
I369 - Nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně NS	I370 - Stenóza pulmonální chlopně
I371 - Insuficience pulmonální chlopně	I372 - Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí
I378 - Jiná onemocnění pulmonální chlopně	I379 - Onemocnění pulmonální chlopně NS
I38 - Endokarditida neurčené chlopně	I390 - Nemoci dvojčipé chlopně při nemocech ZJ
I391 - Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ	I392 - Onemocnění trojčipé chlopně při nemocech ZJ
I393 - Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ	I394 - Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ
I398 - Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ	I400 - Infekční myokarditida
I401 - Izolovaná myokarditida	I408 - Jiná akutní myokarditida
I409 - Akutní myokarditida NS	I410 - Myokarditida při bakteriálních nemocech ZJ
I411 - Myokarditida při virových nemocech ZJ	I412 - Myokarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ
I418 - Myokarditida při jiných nemocech ZJ	I420 - Dilatovaná kardiomyopatie
I421 - Obstrukční hypertrofická kardiomyopatie	I422 - Jiná hypertrofická kardiomyopatie
I423 - Endomyokardiální (eozinofilní) nemoc	I424 - Endokardiální fibroelastóza
I425 - Jiná restriktivní kardiomyopatie	I426 - Alkoholická kardiomyopatie
I427 - Kardiomyopatie způsobená léčivý a jinými zevními činiteli	I428 - Jiné kardiomyopatie
I429 - Kardiomyopatie NS	I430 - Kardiomyopatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ
I431 - Kardiomyopatie při nemocech přeměny látek	I432 - Kardiomyopatie při nemocech výživy
I438 - Kardiomyopatie při jiných nemocech ZJ	I440 - Atrioventrikulární blokáda prvního stupně
I441 - Atrioventrikulární blokáda druhého stupně	I442 - Úplná atrioventrikulární blokáda
I443 - Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda	I444 - Blokáda předního svazku levého raménka
I445 - Blokáda zadního svazku levého raménka	I446 - Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka
I447 - Blokáda levého raménka NS	I450 - Blokáda pravého raménka
I451 - Jiná a neurčená blokáda pravého raménka	I452 - Bifascikulární blokáda
I453 - Trifascikulární blokáda	I454 - Neurčená intraventrikulární blokáda
I455 - Jiná určená srdeční blokáda	I456 - Preexcitační syndrom

Hlavní diagnózy MDC 05

I458 - Jiné určené poruchy vedení	I459 - Porucha vedení NS
I460 - Srdeční zástava s úspěšnou resuscitací	I469 - Srdeční zástava NS
I470 - Návrtná (reciproční) komorová arytmie	I471 - Supraventrikulární tachykardie
I472 - Komorová tachykardie	I479 - Paroxysmální tachykardie NS
I480 - Paroxysmální fibrilace síní	I481 - Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní
I482 - Chronická fibrilace síní	I483 - Typický flutter síní
I484 - Atypický flutter síní	I489 - Fibrilace a flutter síní NS
I490 - Komorové kmitání (flutter) a mihání (fibrilace)	I491 - Předčasná depolarizace síní
I492 - Předčasná junkční depolarizace	I493 - Předčasná depolarizace komor
I494 - Jiná a neurčená předčasná depolarizace	I495 - Syndrom poškození funkce sinusového uzlu
I498 - Jiné určené srdeční arytmie	I499 - Srdeční arytmie NS
I500 - Městnavé selhání srdce	I501 - Selhání levé komory
I509 - Selhání srdce NS	I510 - Získaný defekt srdečního septa – přepážky
I511 - Ruptura chordae tendineae nezařazená jinde	I512 - Ruptura papilárního svalu nezařazená jinde
I513 - Intrakardiální trombóza nezařazená jinde	I514 - Myokarditida NS
I515 - Myokardiální degenerace	I516 - Kardiovaskulární nemoc NS
I517 - Kardiomegalie	I518 - Jiné nepřesně určené nemoci srdce
I519 - Nemoc srdce NS	I520 - Jiná onemocnění srdce při bakteriálních nemocech zařazených jinde
I521 - Jiná onemocnění srdce při jiných infekčních a parazit. nemocech ZJ	I528 - Jiná onemocnění srdce při jiných nemocech ZJ
I7000 - Ateroskleróza aorty, bez gangrény	I7001 - Ateroskleróza aorty, s gangrénou
I7010 - Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, bez gangrény	I7011 - Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, s gangrénou
I7020 - Ateroskleróza končetinových tepen, bez gangrény	I7021 - Ateroskleróza končetinových tepen, s gangrénou
I7080 - Ateroskleróza jiných tepen, bez gangrény	I7081 - Ateroskleróza jiných tepen, s gangrénou
I7090 - Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, bez gangrény	I7091 - Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, s gangrénou
I710 - Natržení (disekce) aorty (kterákoliv část)	I711 - Aneurizma hrudní aorty, roztržené
I712 - Aneurizma hrudní aorty, bez zmínky o ruptuře	I713 - Aneurizma břišní aorty, roztržené
I714 - Aneurizma břišní aorty, bez zmínky o ruptuře	I715 - Aneurizma torakoabdominální aorty, roztržené
I716 - Aneurizma torakoabdominální aorty, bez zmínky o ruptuře	I718 - Aneurizma aorty neurčené lokalizace, roztržené
I719 - Aneurizma aorty neurčené lokalizace, bez zmínky o ruptuře	I721 - Aneurizma a disekce tepny horní končetiny
I722 - Aneurizma a disekce ledvinné (renální) tepny	I723 - Aneurizma a disekce pánevní tepny
I724 - Aneurizma a disekce tepny dolní končetiny	I728 - Aneurizma a disekce jiných určených tepen
I729 - Aneurizma a disekce neurčené lokalizace	I730 - Raynaudův syndrom
I731 - Trombangiitis obliterans [Buergerova]	I738 - Jiné určené nemoci periferních cév
I739 - Nemoc periferních cév NS	I740 - Embolie a trombóza břišní aorty
I741 - Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty	I742 - Embolie a trombóza tepen horních končetin
I743 - Embolie a trombóza tepen dolních končetin	I744 - Embolie a trombóza tepen končetin NS
I745 - Embolie a trombóza pánevní tepny	I748 - Embolie a trombóza jiných tepen
I749 - Embolie a trombóza neurčené tepny	I770 - Arteriovenózní píštěl, získaná
I771 - Zúžení (strikturna) tepny	I772 - Roztržení (ruptura) tepny
I773 - Tepenná fibromuskulární dysplázie	I774 - Syndrom komprese tepny břišní
I775 - Nekróza tepny	I778 - Jiná určená onemocnění tepen a tepének
I779 - Onemocnění tepen a tepének NS	I780 - Dědičná hemoragická teleangiektázie
I788 - Jiné nemoci vlásečnic	I789 - Nemoc vlásečnic NS
I790 - Aneurizma aorty při nemocech ZJ	I792 - Periferní angiopatie při nemocech ZJ
I798 - Jiná onemocnění tepen, tepének a vlásečnic při nemocech ZJ	I800 - Flebitida a tromboflebitida povrchových cév dolních končetin
I801 - Flebitida a tromboflebitida femorální žíly	I802 - Flebitida a tromboflebitida jiných hlubokých cév dolních končetin
I803 - Flebitida a tromboflebitida dolních končetin NS	I808 - Flebitida a tromboflebitida jiných lokalizací
I809 - Flebitida a tromboflebitida neurčené lokalizace	I81 - Trombóza portální žíly
I820 - Buddův–Chiariho syndrom	I821 - Thrombophlebitis migrans
I822 - Embolie a trombóza duté žíly – venae cavae	I823 - Embolie a trombóza renální – ledvinné – žíly
I828 - Embolie a trombóza jiných určených žil	I829 - Embolie a trombóza neurčené žíly



Hlavní diagnózy MDC 05

I830 - Žilní městky dolních končetin s vředem	I831 - Žilní městky dolních končetin se zánětem
I832 - Žilní městky dolních končetin s vředem i zánětem	I839 - Žilní městky dolních končetin bez vředu nebo zánětu
I868 - Žilní městky jiných určených lokalizací	I870 - Posttrombotický syndrom
I871 - Komprese (stlačení) žíly	I872 - Venózní insuficience (chronická)(periferní)
I878 - Jiná určená onemocnění žil	I879 - Onemocnění žíly NS
I950 - Idiopatická hypotenze	I951 - Ortostatická hypotenze
I952 - Hypotenze způsobená léčivý	I958 - Jiná hypotenze
I959 - Hypotenze NS	I970 - Postkardiotomický syndrom
I971 - Jiné funkční poruchy následující po operaci srdce	I978 - Jiné poruchy oběhové soustavy po výkonech NJ
I979 - Poruchy oběhové soustavy po výkonech NS	I980 - Kardiovaskulární syfilis
I981 - Kardiovaskulární onem. při jiných infekčních a parazit. nemocech ZJ	I988 - Jiná určená onemocnění oběhové soustavy při nemocech ZJ
I99 - Jiná a neurčená onemocnění oběhové soustavy	K763 - Infarkt jater
M318 - Jiné určené nekrotizující vaskulopatie	N280 - Ischemie a infarkt ledviny
P290 - Novorozenecké srdeční selhání	P291 - Novorozenecká srdeční dysrytmie
P292 - Novorozenecká hypertenze	P293 - Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom
P294 - Přejídná ischemie myokardu novorozence	P298 - Jiné kardiovaskulární poruchy vzniklé v perinatálním období
P299 - Kardiovaskulární porucha vzniklá v perinatálním období NS	Q200 - Společný truncus arteriosus
Q201 - Dvojvýtoková pravá komora	Q202 - Dvojvýtoková levá komora
Q203 - Ventrikuloarteriální diskordance	Q204 - Dvojvýtoková komora
Q205 - Atrioventrikulární diskordance	Q206 - Izomerismus srdečních oušek
Q208 - Jiné vrožené vady srdečních komor a spojení	Q209 - Vrožené vady srdečních komor a spojení NS
Q210 - Defekt komorového septa	Q211 - Defekt síňového septa
Q212 - Defekt atrioventrikulárního septa	Q213 - Fallotova tetralogie
Q214 - Defekt aortapulmonálního septa	Q218 - Jiné vrožené vady srdeční přepážky
Q219 - Vrožená vada srdeční přepážky NS	Q220 - Atrézie pulmonální chlopně
Q221 - Vrožená stenóza pulmonální chlopně	Q222 - Vrožená insuficience pulmonální chlopně
Q223 - Jiné vrožené vady pulmonální chlopně	Q224 - Vrožená trikuspidální stenóza
Q225 - Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)	Q226 - Syndrom hypoplastického pravého srdce
Q228 - Jiné vrožené vady trojčipé chlopně	Q229 - Vrožená vada trojčipé chlopně NS
Q230 - Vrožená stenóza aortální chlopně	Q231 - Vrožená insuficience aortální chlopně
Q232 - Vrožená mitrální stenóza	Q233 - Vrožená mitrální insuficience
Q234 - Syndrom hypoplastického levého srdce	Q238 - Jiné vrožené vady aortální a dvojčipé chlopně
Q239 - Vrožená vada aortální a dvojčipé chlopně NS	Q240 - Dextrokardie
Q241 - Levokardie	Q242 - Cor triatriatum
Q243 - Pulmonální stenóza infundibulární	Q244 - Vrožená subaortální stenóza
Q245 - Malformace koronárních cév	Q246 - Vrožená blokáda převodu vzruchů
Q248 - Jiné určené vrožené vady srdce	Q249 - Vrožená vada srdce NS
Q250 - Otevřený ductus arteriosus (Botalova dučej)	Q251 - Koarktace aorty
Q252 - Atrézie aorty	Q253 - Stenóza aorty
Q254 - Jiné vrožené vady aorty	Q255 - Atrézie plicní tepny
Q256 - Stenóza plicní tepny	Q257 - Jiné vrožené vady plicní tepny
Q258 - Jiné vrožené vady velkých arterií	Q259 - Vrožená vada velkých arterií NS
Q260 - Vrožená stenóza duté žíly	Q261 - Perzistující levostranná horní dutá žíla
Q262 - Totálně anomální napojení plicních žil	Q263 - Částečně anomální napojení plicních žil
Q264 - Anomální napojení plicních žil NS	Q265 - Anomální napojení portálních žil
Q266 - Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií	Q268 - Jiné vrožené vady velkých žil
Q269 - Vrožená vada velké žíly NS	Q270 - Vrožené chybění a hypoplázie pupeční arterie
Q271 - Vrožená stenóza renální arterie	Q272 - Jiné vrožené vady renální arterie
Q273 - Arteriovenózní vady periferních cév	Q274 - Vrožená flebektázie
Q278 - Jiné určené vrožené vady periferní cévní soustavy	Q279 - Vrožená vada periferní cévní soustavy NS
Q280 - Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku	Q281 - Jiné malformace přívodných cév mozku
Q288 - Jiné určené vrožené vady oběhové soustavy	Q289 - Vrožená vada oběhové soustavy NS

Hlavní diagnózy MDC 05

Q874 - Marfanův syndrom	R000 - Tachykardie NS
R001 - Bradykardie NS	R002 - Palpitace
R003 - Bezpulzová elektrická aktivita nezařazená jinde	R008 - Jiné a neurčené abnormality srdeční činnosti
R010 - Benigní a nevinné srdeční šelesty	R011 - Srdeční šelest NS
R012 - Jiné srdeční zvuky	R030 - Zjištění zvýšeného krevního tlaku bez diagnózy hypertenze
R031 - Zjištění nespecifického nízkého krevního tlaku	R072 - Prekordiální bolest
R073 - Jiná bolest hrudi	R074 - Bolest hrudi NS
R230 - Cyanóza	R55 - Mdloba (synkopa) a zhroutení (kolaps)
R570 - Kardiogenní šok	R578 - Jiný šok
R579 - Šok NS	R931 - Abnormální nálezy při diagn. zobr. metodách srdce a koronárního oběhu
R943 - Abnormální výsledky kardiovaskulárních funkčních vyšetření	S090 - Poranění krevních cév hlavy nezařazené jinde
S150 - Poranění krční tepny [arteriae carotis]	S151 - Poranění vertebrální tepny
S152 - Poranění zevní hrdelní žíly [venae jugularis externae]	S153 - Poranění vnitřní hrdelní žíly [venae jugularis internae]
S157 - Mnohočetné poranění krevních cév v úrovni krku	S158 - Poranění jiných krevních cév v úrovni krku
S159 - Poranění neurčených krevních cév v úrovni krku	S250 - Poranění hrudní aorty
S251 - Poranění nejmenované nebo podklíčkové tepny	S252 - Poranění horní duté žíly [venae cavae superioris]
S253 - Poranění nejmenované nebo podklíčkové žíly	S254 - Poranění plicních krevních cév
S255 - Poranění mezižebních krevních cév	S257 - Mnohočetné poranění krevních cév hrudníku
S258 - Poranění jiných krevních cév hrudníku	S259 - Poranění neurčených krevních cév hrudníku
S2600 - Poranění srdce s hemoperikardem; neotevřená rána	S2601 - Poranění srdce s hemoperikardem; otevřená rána
S2680 - Jiná poranění srdce; neotevřená rána	S2681 - Jiná poranění srdce; otevřená rána
S2690 - Poranění srdce NS; neotevřená rána	S2691 - Poranění srdce NS; otevřená rána
S350 - Poranění břišní aorty	S351 - Poranění dolní duté žíly [venae cavae inferioris]
S352 - Poranění břišní nebo mezenterické tepny	S353 - Poranění portální nebo slezinové žíly
S354 - Poranění krevních cév ledviny	S355 - Poranění kyčelních (ilických) krevních cév
S357 - Mnohočet. poranění krev. cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve	S358 - Poranění jiných krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve
S359 - Poranění NS krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve	T063 - Poranění cév postihující více částí těla
T114 - Poranění neurčené cévy horní končetiny, úroveň neurčena	T134 - Poranění neurčené cévy dolní končetiny, úroveň neurčena
T145 - Poranění cév(-y) neurčené části těla	T801 - Cévní komplikace po infuzi, transfuzi a injekci
T817 - Cévní komplikace po výkonu nezařazené jinde	T820 - Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně
T821 - Mechanická komplikace srdeční elektronické pomůcky	T822 - Mechanická komplikace by-passu koronární tepny a štěpů chlopně
T823 - Mechanická komplikace jiných cévních štěpů	T824 - Mechanická komplikace cévního dialyzačního katétru
T825 - Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů	T826 - Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně
T827 - Inf.a zánětl.reakce způs.jin.srdečními a cévními pomůck., impl.a štěpy	T828 - Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů
T829 - NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu	Z450 - Přizpůsobení a seřízení kardiostimulátoru

Hlavní diagnózy poranění cév v úrovni ramene, paže a nohy - pouze bez výkonu pro replantaci v odpovídající lokalizaci

S450 - Poranění podpažní (axilární) tepny	S451 - Poranění pažní (brachiální) tepny
S452 - Poranění podpažní nebo pažní žíly	S453 - Poranění povrchových žil v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S457 - Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S458 - Poranění jiných krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S459 - Poranění neurčených krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S750 - Poranění stehenní (femorální) tepny
S751 - Poranění stehenní (femorální) žíly v úrovni kyčle a stehna	S752 - Poranění velké podkožní žíly v úrovni kyčle a stehna
S757 - Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni kyčle a stehna	S758 - Poranění jiných krevních cév v úrovni kyčle a stehna
S759 - Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kyčle a stehna	S850 - Poranění podkolenní (popliteální) tepny
S851 - Poranění (přední)(zadní) holenní (tibiální) tepny	S852 - Poranění tepny lýtkové (fibulární)

Hlavní diagnózy poranění cév v úrovni ramene, paže a nohy - pouze bez výkonu pro replantaci v odpovídající lokalizaci

S853 - Poranění velké podkožní žíly v úrovni bérce	S854 - Poranění malé podkožní žíly v úrovni bérce
S855 - Poranění podkolenní (popliteální) žíly	S857 - Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni bérce
S858 - Poranění jiných krevních cév v úrovni bérce	S859 - Poranění neurčené krevní cévy v úrovni bérce
S950 - Poranění hřbetní (dorzální) tepny nohy pod kotníkem	S951 - Poranění chodidlové (plantární) tepny nohy pod kotníkem
S952 - Poranění hřbetní (dorzální) žíly nohy pod kotníkem	S957 - Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním
S958 - Poranění jiných krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním	S959 - Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kotníku a nohy pod ním

Hlavní diagnózy poranění cév v úrovni předloktí - pouze bez výkonu pro replantaci v odpovídající lokalizaci

S550 - Poranění loketní tepny [arteriae ulnaris] v úrovni předloktí	S551 - Poranění vřetenní tepny [arteriae radialis] v úrovni předloktí
S552 - Poranění žíly v úrovni předloktí	S557 - Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni předloktí
S558 - Poranění jiných krevních cév v úrovni předloktí	S559 - Poranění neurčených krevních cév v úrovni předloktí

Hlavní diagnózy poranění cév v úrovni ruky kromě prstů - pouze bez výkonu pro replantaci v odpovídající lokalizaci

S650 - Poranění loketní (ulnární) tepny v úrovni zápěstí a ruky	S651 - Poranění vřetenní (radiální) tepny v úrovni zápěstí a ruky
S652 - Poranění povrchového dlaňového tepenného oblouku	S653 - Poranění hlubokého dlaňového tepenného oblouku
S657 - Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky	S658 - Poranění jiných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky
S659 - Poranění neurčených krevních cév v úrovni zápěstí a ruky	

Hlavní diagnózy poranění cév v úrovni prstů - pouze bez výkonu pro replantaci prstu, resp. s kombinací výkonů na cévě, nervu, šlase a kosti

S654 - Poranění krevní(-ch) cév(y) palce ruky	S655 - Poranění krevní(-ch) cév(-y) jiného prstu ruky
---	---

Hlavní diagnózy MDC 05 - diagnózy platné jen pro referenční období

Z034 - Pozorování pro podezření na infarkt myokardu	Z035 - Pozorování pro podezření na jiné kardiovaskulární nemoci
---	---

Seznam DRG kategorií MDC 05 a příslušných hlavních diagnóz dle MKN-10

DRG kategorie 05-Z01 - Nemoci myokardu

DRG kategorie 05-Z01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu nemocí myokardu. Jsou zde zařazeny hospitalizační případy pacientů s myokarditidou, kardiomyopatií, novotvarem srdce a dalšími nemocemi myokardu.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - nemoci myokardu	
A395 - Meningokoková onemocnění srdce	B332 - Virová karditida
B570 - Akutní Chagasova nemoc s postižením srdce (I41.2*, I98.1*)	B572 - Chagasova nemoc (chronická) s postižením srdce
C380 - ZN – srdce	D151 - Nezhoubný novotvar – srdce
I012 - Akutní revmatický zánět srdečního svalu (akutní revm. myokarditida)	I018 - Jiná akutní revmatická choroba srdeční
I019 - Akutní revmatická choroba srdeční NS	I020 - Revmatická chorea s postižením srdce
I090 - Revmatický zánět srdečního svalu (revmatická myokarditida)	I099 - Revmatická onemocnění srdce NS
I400 - Infekční myokarditida	I401 - Izolovaná myokarditida
I408 - Jiná akutní myokarditida	I409 - Akutní myokarditida NS
I410 - Myokarditida při bakteriálních nemocech ZJ	I411 - Myokarditida při virových nemocech ZJ
I412 - Myokarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I418 - Myokarditida při jiných nemocech ZJ
I420 - Dilatovaná kardiomyopatie	I421 - Obstrukční hypertrofická kardiomyopatie
I422 - Jiná hypertrofická kardiomyopatie	I423 - Endomyokardiální (eozinofilní) nemoc
I424 - Endokardiální fibroelastóza	I425 - Jiná restriktivní kardiomyopatie
I426 - Alkoholická kardiomyopatie	I427 - Kardiomyopatie způsobená léčivý a jinými zevními činiteli
I428 - Jiné kardiomyopatie	I429 - Kardiomyopatie NS
I430 - Kardiomyopatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I431 - Kardiomyopatie při nemocech přeměny látek
I432 - Kardiomyopatie při nemocech výživy	I438 - Kardiomyopatie při jiných nemocech ZJ
I510 - Získaný defekt srdečního septa – přepážky	I514 - Myokarditida NS
I515 - Myokardiální degenerace	

DRG kategorie 05-Z02 - Nemoci perikardu

DRG kategorie 05-Z02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu nemocí perikardu. Jsou zde zařazeny hospitalizační případy pacientů s perikarditidou, perikardiálním výpotkem a dalšími nemocemi perikardu.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - nemoci perikardu	
C452 - Mezoteliom osrdečníku (perikardu)	I010 - Akutní revmatický zánět osrdečníku (akutní revmatická perikarditida)
I092 - Chronický revmatický zánět osrdečníku (chronická revm. perikarditida)	I230 - Hemoperikard
I241 - Dresslerův syndrom	I300 - Akutní nespecifická idiopatická perikarditida
I301 - Infekční perikarditida	I308 - Jiné formy akutní perikarditidy
I309 - Akutní perikarditida NS	I310 - Chronická adhezivní perikarditida
I311 - Chronická konstriktivní perikarditida	I312 - Hemoperikard nezařazený jinde
I313 - Perikardiální výpotek (nezánětlivý)	I318 - Jiné určené nemoci perikardu
I319 - Nemoc perikardu NS	I320 - Perikarditida při bakteriálních nemocech ZJ
I321 - Perikarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I328 - Perikarditida při jiných nemocech ZJ

DRG kategorie 05-F01 - Akutní koronární syndrom

DRG kategorie 05-F01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu

MDC05

akutního koronárního syndromu včetně komplikací následujících akutní infarkt myokardu (ruptura, defekt,...).

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - akutní koronární syndrom	
I200 - Nestabilní angina pectoris	I201 - Angina pectoris s prokázaným spazmem
I210 - Akutní transmurní infarkt myokardu přední stěny	I211 - Akutní transmurní infarkt myokardu spodní (dolní) stěny
I212 - Akutní transmurní infarkt myokardu jiných lokalizací	I213 - Akutní transmurní infarkt myokardu neurčené lokalizace
I214 - Akutní subendokardiální infarkt myokardu	I219 - Akutní infarkt myokardu NS
I220 - Pokračující infarkt myokardu přední stěny	I221 - Pokračující infarkt myokardu dolní (spodní) stěny
I228 - Pokračující infarkt myokardu jiných lokalizací	I229 - Pokračující infarkt myokardu neurčené lokalizace
I231 - Defekt předsíňového septa	I232 - Defekt komorového septa
I233 - Ruptura srdeční stěny	I234 - Ruptura chordae tendineae
I235 - Ruptura papilárního svalu	I238 - Jiné běžné komplikace následující akutní infarkt myokardu
I240 - Koronární trombóza nekončící infarktem myokardu	I248 - Jiné formy akutní ischemické choroby srdeční
I249 - Akutní ischemická choroba srdeční NS	I511 - Ruptura chordae tendineae nezařazená jinde
I512 - Ruptura papilárního svalu nezařazená jinde	P294 - Přechodná ischemie myokardu novorozence

DRG kategorie 05-F02 - Chronická ischemická choroba srdeční

DRG kategorie 05-F02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu chronické ischemické choroby srdeční.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - chronická ischemická choroba srdeční	
I208 - Jiné formy anginy pectoris	I209 - Angina pectoris NS
I236 - Trombóza předsíně, aurikuly a komory	I250 - Aterosklerotická kardiovaskulární nemoc, takto určená
I251 - Aterosklerotická choroba srdeční	I252 - Starý infarkt myokardu
I253 - Aneuryzma srdce	I254 - Aneuryzma a disekce koronární tepny
I255 - Ischemická kardiomyopatie	I256 - Němá ischemie myokardu
I258 - Jiné formy chronické ischemické nemoci (choroby) srdeční	I259 - Chronická ischemická choroba srdeční NS
I513 - Intrakardiální trombóza nezařazená jinde	

DRG kategorie 05-F03 - Poruchy srdečního rytmu

DRG kategorie 05-F03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu poruch srdečního rytmu. Jsou zde zařazeny hospitalizační případy pacientů s atrioventrikulární bloádou a levého raménka, paroxysmální tachykardií, fibrilací a flutterem síní a dalšími poruchami srdečního rytmu.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu	
I440 - Atrioventrikulární blokáda prvního stupně	I441 - Atrioventrikulární blokáda druhého stupně
I442 - Úplná atrioventrikulární blokáda	I443 - Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda
I444 - Blokáda předního svazku levého raménka	I445 - Blokáda zadního svazku levého raménka
I446 - Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka	I447 - Blokáda levého raménka NS
I450 - Blokáda pravého raménka	I451 - Jiná a neurčená blokáda pravého raménka
I452 - Bifascikulární blokáda	I453 - Trifascikulární blokáda
I454 - Neurčená intraventrikulární blokáda	I455 - Jiná určená srdeční blokáda
I456 - Preexcitační syndrom	I458 - Jiné určené poruchy vedení
I459 - Porucha vedení NS	I470 - Návrtná (reciproční) komorová arytmie
I471 - Supraventrikulární tachykardie	I472 - Komorová tachykardie
I479 - Paroxysmální tachykardie NS	I480 - Paroxysmální fibrilace síní
I481 - Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní	I482 - Chronická fibrilace síní

Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu

I483 - Typický flutter síní	I484 - Atypický flutter síní
I489 - Fibrilace a flutter síní NS	I490 - Komorové kmitání (flutter) a míhání (fibrilace)
I491 - Předčasná depolarizace síní	I492 - Předčasná junkční depolarizace
I493 - Předčasná depolarizace komor	I494 - Jiná a neurčená předčasná depolarizace
I495 - Syndrom poškození funkce sinusového uzlu	I498 - Jiné určené srdeční arytmie
I499 - Srdeční arytmie NS	P291 - Novorozenecká srdeční dysrytmie

DRG kategorie 05-F04 - Srdeční zástava a šok

DRG kategorie 05-F04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu srdeční zástavy a šoku.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - srdeční zástava a šok

I460 - Srdeční zástava s úspěšnou resuscitací	I469 - Srdeční zástava NS
R578 - Jiný šok	R579 - Šok NS

DRG kategorie 05-F05 - Srdeční selhání

DRG kategorie 05-F05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu srdečního selhání. Tato DRG kategorie zahrnuje také hospitalizační případy pacientů s kardiogenním šokem.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - srdeční selhání

I500 - Městnavé selhání srdce	I501 - Selhání levé komory
I509 - Selhání srdce NS	I517 - Kardiomegalie
I970 - Postkardiotomický syndrom	I971 - Jiné funkční poruchy následující po operaci srdce
P290 - Novorozenecké srdeční selhání	R570 - Kardiogenní šok

DRG kategorie 05-F06 - Funkční a strukturální poruchy chlopní a zánět endokardu

DRG kategorie 05-F06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu funkčních a strukturálních poruch aortální, mitrální, pulmonální i trikuspidální chlopně a také zánětů endokardu.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy chlopní a zánět endokardu

B376 - Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 - Akutní revmatická endokarditida
I050 - Mitrální stenóza	I051 - Revmatická mitrální insuficience
I052 - Mitrální stenóza s insuficiencí	I058 - Jiné nemoci dvojčípé chlopně
I059 - Nemoc dvojčípé chlopně NS	I060 - Revmatická aortální stenóza
I061 - Revmatická aortální insuficience	I062 - Revmatická aortální stenóza s insuficiencí
I068 - Jiné revmatické nemoci aortální chlopně	I069 - Revmatická nemoc aortální chlopně NS
I070 - Stenóza trojčípé chlopně	I071 - Insuficience trojčípé chlopně
I072 - Stenóza s insuficiencí trojčípé chlopně	I078 - Jiné nemoci trojčípé chlopně
I079 - Nemoc trojčípé chlopně NS	I080 - Postižení obou chlopní dvojčípé a aortální
I081 - Postižení obou chlopní dvojčípé a trojčípé	I082 - Postižení obou chlopní aortální a trojčípé
I083 - Kombinovaná postižení chlopní dvojčípé, aortální a trojčípé	I088 - Jiná mnohočetná onemocnění chlopní
I089 - Mnohočetné onemocnění chlopní NS	I091 - Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně
I098 - Jiné určené revmatické nemoci srdce	I330 - Akutní a subakutní infekční endokarditida
I339 - Akutní endokarditida NS	I340 - Insuficience dvojčípé chlopně
I341 - Prolaps dvojčípé chlopně	I342 - Nerevmatická stenóza dvojčípé chlopně

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy chlopní a zánět endokardu

I348 - Jiné nrevmatické nemoci dvojčipé chlopně	I349 - Nerevmatická onemocnění dvojčipé chlopně NS
I350 - Stenóza aortální chlopně	I351 - Insuficience aortální chlopně
I352 - Stenóza aortální chlopně s insuficiencí	I358 - Jiná onemocnění aortální chlopně
I359 - Onemocnění aortální chlopně NS	I360 - Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně
I361 - Nerevmatická insuficience trojčipé chlopně	I362 - Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně s insuficiencí
I368 - Jiná nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně	I369 - Nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně NS
I370 - Stenóza pulmonální chlopně	I371 - Insuficience pulmonální chlopně
I372 - Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí	I378 - Jiná onemocnění pulmonální chlopně
I379 - Onemocnění pulmonální chlopně NS	I38 - Endokarditida neurčené chlopně
I390 - Nemoci dvojčipé chlopně při nemocech ZJ	I391 - Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ
I392 - Onemocnění trojčipé chlopně při nemocech ZJ	I393 - Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ
I394 - Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ	I398 - Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

DRG kategorie 05-F07 - Funkční a strukturální poruchy aorty

DRG kategorie 05-F07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu funkčních a strukturálních poruch aorty. Jsou zde zařazena onemocnění jako ateroskleróza, aneuryzma a disekce, embolie nebo trombóza aorty.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy aorty

I7000 - Ateroskleróza aorty, bez gangrény	I7001 - Ateroskleróza aorty, s gangrénou
I710 - Natržení (disekce) aorty (kterákoliv část)	I711 - Aneuryzma hrudní aorty, roztržené
I712 - Aneuryzma hrudní aorty, bez zmínky o ruptuře	I713 - Aneuryzma břišní aorty, roztržené
I714 - Aneuryzma břišní aorty, bez zmínky o ruptuře	I715 - Aneuryzma torakoabdominální aorty, roztržené
I716 - Aneuryzma torakoabdominální aorty, bez zmínky o ruptuře	I718 - Aneuryzma aorty neurčené lokalizace, roztržené
I719 - Aneuryzma aorty neurčené lokalizace, bez zmínky o ruptuře	I740 - Embolie a trombóza břišní aorty
I741 - Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty	I790 - Aneuryzma aorty při nemocech ZJ

DRG kategorie 05-F08 - Funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace

DRG kategorie 05-F08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu funkčních a strukturálních poruch plicní cirkulace. Jsou zde zařazena onemocnění jako plicní hypertenze, arteriovenózní píštěl plicních cév a další nemoci plicních cév.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace

I270 - Primární plicní hypertenze	I271 - Onemocnění srdce vyvolané kyfaskoliózou
I272 - Jiné sekundární plicní hypertenze	I280 - Arteriovenózní píštěl plicních cév
I281 - Aneuryzma plicní tepny	I288 - Jiné určené nemoci plicních cév
I289 - Nemoc plicních cév NS	P293 - Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom

DRG kategorie 05-F09 - Funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu

DRG kategorie 05-F09 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu funkčních a strukturálních poruch tepen mimo aortu. Jsou zde zařazena onemocnění jako ateroskleróza, aneuryzma, embolie a trombóza a další nemoci centrálních a periferních tepen.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu

I7010 - Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, bez gangrény	I7011 - Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, s gangrénou
--	---

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu

I7020 - Ateroskleróza končetinových tepen, bez gangrény	I7021 - Ateroskleróza končetinových tepen, s gangrénou
I7080 - Ateroskleróza jiných tepen, bez gangrény	I7081 - Ateroskleróza jiných tepen, s gangrénou
I7090 - Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, bez gangrény	I7091 - Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, s gangrénou
I721 - Aneuryzma a disekce tepny horní končetiny	I722 - Aneuryzma a disekce ledvinné (renální) tepny
I723 - Aneuryzma a disekce pánevní tepny	I724 - Aneuryzma a disekce tepny dolní končetiny
I728 - Aneuryzma a disekce jiných určených tepen	I729 - Aneuryzma a disekce neurčené lokalizace
I730 - Raynaudův syndrom	I731 - Trombangiitis obliterans [Buergerova]
I738 - Jiné určené nemoci periferních cév	I739 - Nemoc periferních cév NS
I742 - Embolie a trombóza tepen horních končetin	I743 - Embolie a trombóza tepen dolních končetin
I744 - Embolie a trombóza tepen končetin NS	I745 - Embolie a trombóza pánevní tepny
I748 - Embolie a trombóza jiných tepen	I749 - Embolie a trombóza neurčené tepny
I770 - Arteriovenózní píštěl, získaná	I771 - Zúžení (striktura) tepny
I772 - Roztržení (ruptura) tepny	I773 - Tepenná fibromuskulární dysplázie
I774 - Syndrom komprese tepny břicha	I775 - Nekróza tepny
I778 - Jiná určená onemocnění tepen a tepének	I779 - Onemocnění tepen a tepének NS
I780 - Dědičná hemoragická teleangiektázie	I788 - Jiné nemoci vlásečnic
I789 - Nemoc vlásečnic NS	I792 - Periferní angiopatie při nemocech ZJ
I798 - Jiná onemocnění tepen, tepének a vlásečnic při nemocech ZJ	K763 - Infarkt jater
M318 - Jiné určené nekrotizující vaskulopatie	N280 - Ischemie a infarkt ledviny

DRG kategorie 05-F10 - Nemoci žil

DRG kategorie 05-F10 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu zánětů žil a také funkčních a strukturálních poruch žil. Jsou zde zařazena onemocnění jako flebitida, embolie a trombóza žil a žilní městky.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - nemoci žil

I800 - Flebitida a tromboflebitida povrchových cév dolních končetin	I801 - Flebitida a tromboflebitida femorální žíly
I802 - Flebitida a tromboflebitida jiných hlubokých cév dolních končetin	I803 - Flebitida a tromboflebitida dolních končetin NS
I808 - Flebitida a tromboflebitida jiných lokalizací	I809 - Flebitida a tromboflebitida neurčené lokalizace
I81 - Trombóza portální žíly	I820 - Buddův–Chiariho syndrom
I821 - Thrombophlebitis migrans	I822 - Embolie a trombóza duté žíly – venae cavae
I823 - Embolie a trombóza renální – ledvinné – žíly	I828 - Embolie a trombóza jiných určených žil
I829 - Embolie a trombóza neurčené žíly	I830 - Žilní městky dolních končetin s vředem
I831 - Žilní městky dolních končetin se zánětem	I832 - Žilní městky dolních končetin s vředem i zánětem
I839 - Žilní městky dolních končetin bez vředu nebo zánětu	I868 - Žilní městky jiných určených lokalizací
I870 - Posttrombotický syndrom	I871 - Komprese (stlačení) žíly
I872 - Venózní insuficience (chronická)(periferní)	I878 - Jiná určená onemocnění žil
I879 - Onemocnění žíly NS	

DRG kategorie 05-F11 - Hypertenze

DRG kategorie 05-F11 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu primární i sekundární hypertenze.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - hypertenze

I10 - Esenciální (primární) hypertenze	I110 - Hypertenzní nemoc srdce s (městnavým) srdečním selháním
I119 - Hypertenzní nemoc srdce bez (městnavého) srdečního selhání	I130 - Hypertenzní nemoc srdce a ledvin s (městnavým) selháním srdce

Hlavní diagnózy - hypertenze

I132 - Hypertenzní nemoc srdce a ledvin s (městnavým) selháním srdce i ledvin

I151 - Sekundární hypertenze při jiných onemocněních ledvin

I158 - Jiná sekundární hypertenze

P292 - Novorozenecká hypertenze

I150 - Renovaskulární hypertenze

I152 - Sekundární hypertenze při endokrinních poruchách

I159 - Sekundární hypertenze NS

DRG kategorie 05-F12 - Hypotenze a kolaps

DRG kategorie 05-F12 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu hypotenze nebo kolapsu.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - hypotenze a kolaps

I950 - Idiopatická hypotenze

I952 - Hypotenze způsobená léčivý

I959 - Hypotenze NS

I951 - Ortostatická hypotenze

I958 - Jiná hypotenze

R55 - Mdloba (synkopa) a zhroutení (kolaps)

DRG kategorie 05-V01 - Vrozené vady oběhové soustavy

DRG kategorie 05-V01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu vrozených vad oběhové soustavy.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q200 - Společný truncus arteriosus

Q202 - Dvojvýtoková levá komora

Q204 - Dvojvýtoková komora

Q206 - Izomerismus srdečních oušek

Q209 - Vrozené vady srdečních komor a spojení NS

Q211 - Defekt síňového septa

Q213 - Fallotova tetralogie

Q218 - Jiné vrozené vady srdeční přepážky

Q220 - Atrézie pulmonální chlopně

Q222 - Vrozená insuficience pulmonální chlopně

Q224 - Vrozená trikuspidální stenóza

Q226 - Syndrom hypoplastického pravého srdce

Q229 - Vrozená vada trojčipé chlopně NS

Q231 - Vrozená insuficience aortální chlopně

Q233 - Vrozená mitrální insuficience

Q238 - Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně

Q240 - Dextrokardie

Q242 - Cor triatriatum

Q244 - Vrozená subaortální stenóza

Q246 - Vrozená blokáda převodu vzruchů

Q249 - Vrozená vada srdce NS

Q251 - Koarktace aorty

Q253 - Stenóza aorty

Q255 - Atrézie plicní tepny

Q257 - Jiné vrozené vady plicní tepny

Q259 - Vrozená vada velkých arterií NS

Q261 - Perzistující levostranná horní dutá žíla

Q263 - Částečně anomální napojení plicních žil

Q201 - Dvojvýtoková pravá komora

Q203 - Ventrikuloarteriální diskordance

Q205 - Atrioventrikulární diskordance

Q208 - Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení

Q210 - Defekt komorového septa

Q212 - Defekt atrioventrikulárního septa

Q214 - Defekt aortopulmonálního septa

Q219 - Vrozená vada srdeční přepážky NS

Q221 - Vrozená stenóza pulmonální chlopně

Q223 - Jiné vrozené vady pulmonální chlopně

Q225 - Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)

Q228 - Jiné vrozené vady trojčipé chlopně

Q230 - Vrozená stenóza aortální chlopně

Q232 - Vrozená mitrální stenóza

Q234 - Syndrom hypoplastického levého srdce

Q239 - Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS

Q241 - Levokardie

Q243 - Pulmonální stenóza infundibulární

Q245 - Malformace koronárních cév

Q248 - Jiné určené vrozené vady srdce

Q250 - Otevřený ductus arteriosus (Botallova duče)

Q252 - Atrézie aorty

Q254 - Jiné vrozené vady aorty

Q256 - Stenóza plicní tepny

Q258 - Jiné vrozené vady velkých arterií

Q260 - Vrozená stenóza duté žíly

Q262 - Totálně anomální napojení plicních žil

Q264 - Anomální napojení plicních žil NS

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q265 - Anomální napojení portálních žil	Q266 - Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q268 - Jiné vrozené vady velkých žil	Q269 - Vrozená vada velké žíly NS
Q270 - Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie	Q271 - Vrozená stenóza renální arterie
Q272 - Jiné vrozené vady renální arterie	Q273 - Arteriovenózní vady periferních cév
Q274 - Vrozená flebektázie	Q278 - Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q279 - Vrozená vada periferní cévní soustavy NS	Q280 - Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q281 - Jiné malformace přívodných cév mozku	Q288 - Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy
Q289 - Vrozená vada oběhové soustavy NS	Q874 - Marfanův syndrom

DRG kategorie 05-T01 - Traumata oběhové soustavy

DRG kategorie 05-T01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu poranění oběhové soustavy.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - traumata oběhové soustavy

S090 - Poranění krevních cév hlavy nezařazené jinde	S150 - Poranění krční tepny [arteriae carotis]
S151 - Poranění vertebrální tepny	S152 - Poranění zevní hrdelní žíly [venae jugularis externae]
S153 - Poranění vnitřní hrdelní žíly [venae jugularis internae]	S157 - Mnohočetné poranění krevních cév v úrovni krku
S158 - Poranění jiných krevních cév v úrovni krku	S159 - Poranění neurčených krevních cév v úrovni krku
S250 - Poranění hrudní aorty	S251 - Poranění nejmenované nebo podklíčkové tepny
S252 - Poranění horní duté žíly [venae cavae superioris]	S253 - Poranění nejmenované nebo podklíčkové žíly
S254 - Poranění plicních krevních cév	S255 - Poranění mezižeberních krevních cév
S257 - Mnohočetné poranění krevních cév hrudníku	S258 - Poranění jiných krevních cév hrudníku
S259 - Poranění neurčených krevních cév hrudníku	S2600 - Poranění srdce s hemoperikardem; neotevřená rána
S2601 - Poranění srdce s hemoperikardem; otevřená rána	S2680 - Jiná poranění srdce; neotevřená rána
S2681 - Jiná poranění srdce; otevřená rána	S2690 - Poranění srdce NS; neotevřená rána
S2691 - Poranění srdce NS; otevřená rána	S350 - Poranění břišní aorty
S351 - Poranění dolní duté žíly [venae cavae inferioris]	S352 - Poranění břišní nebo mezenterické tepny
S353 - Poranění portální nebo slezinné žíly	S354 - Poranění krevních cév ledviny
S355 - Poranění kyčelních (ilických) krevních cév	S357 - Mnohočet. poranění krev. cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve
S358 - Poranění jiných krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve	S359 - Poranění NS krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve
S450 - Poranění podpažní (axilární) tepny	S451 - Poranění pažní (brachiální) tepny
S452 - Poranění podpažní nebo pažní žíly	S453 - Poranění povrchových žil v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S457 - Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S458 - Poranění jiných krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S459 - Poranění neurčených krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S550 - Poranění loketní tepny [arteriae ulnaris] v úrovni předloktí
S551 - Poranění vřetenní tepny [arteriae radialis] v úrovni předloktí	S552 - Poranění žíly v úrovni předloktí
S557 - Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni předloktí	S558 - Poranění jiných krevních cév v úrovni předloktí
S559 - Poranění neurčených krevních cév v úrovni předloktí	S650 - Poranění loketní (ulnární) tepny v úrovni zápěstí a ruky
S651 - Poranění vřetenní (radiální) tepny v úrovni zápěstí a ruky	S652 - Poranění povrchového dlaňového tepenného oblouku
S653 - Poranění hlubokého dlaňového tepenného oblouku	S654 - Poranění krevní(-ch) cév(y) palce ruky
S655 - Poranění krevní(-ch) cév(-y) jiného prstu ruky	S657 - Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky
S658 - Poranění jiných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky	S659 - Poranění neurčených krevních cév v úrovni zápěstí a ruky
S750 - Poranění stehenní (femorální) tepny	S751 - Poranění stehenní (femorální) žíly v úrovni kyčle a stehna
S752 - Poranění velké podkožní žíly v úrovni kyčle a stehna	S757 - Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni kyčle a stehna
S758 - Poranění jiných krevních cév v úrovni kyčle a stehna	S759 - Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kyčle a stehna
S850 - Poranění podkolenní (popliteální) tepny	S851 - Poranění (přední)(zadní) holenní (tibiální) tepny
S852 - Poranění tepny lýtkové (fibulární)	S853 - Poranění velké podkožní žíly v úrovni bérce
S854 - Poranění malé podkožní žíly v úrovni bérce	S855 - Poranění podkolenní (popliteální) žíly

Hlavní diagnózy - traumata oběhové soustavy

S857 - Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni bérce	S858 - Poranění jiných krevních cév v úrovni bérce
S859 - Poranění neurčené krevní cévy v úrovni bérce	S950 - Poranění hřbetní (dorzální) tepny nohy pod kotníkem
S951 - Poranění chodidlové (plantární) tepny nohy pod kotníkem	S952 - Poranění hřbetní (dorzální) žíly nohy pod kotníkem
S957 - Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním	S958 - Poranění jiných krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním
S959 - Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kotníku a nohy pod ním	T063 - Poranění cév postihující více částí těla
T114 - Poranění neurčené cévy horní končetiny, úroveň neurčena	T134 - Poranění neurčené cévy dolní končetiny, úroveň neurčena
T145 - Poranění cév(-y) neurčené části těla	

DRG kategorie 05-X01 - Komplikace umělých náhrad

DRG kategorie 05-X01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu komplikací souvisejících s umělými náhradami. Jsou zde zařazeny hospitalizační případy pacientů s mechanickými i infekčními komplikacemi umělých srdečních chlopní, kardiostimulátorů, bypassů a jiných cévních štěpů.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 - Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně	T821 - Mechanická komplikace srdeční elektronické pomůcky
T822 - Mechanická komplikace by-passu koronární tepny a štěpů chlopně	T823 - Mechanická komplikace jiných cévních štěpů
T824 - Mechanická komplikace cévního dialyzačního katétru	T825 - Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů
T826 - Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně	T827 - Inf. a zánětl. reakce způsob. jin. srdečními a cévními pomůck., impl. a štěpy
T828 - Jiné urč. komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů	T829 - NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu
Z450 - Přizpůsobení a seřízení kardiostimulátoru	

DRG kategorie 05-X02 - Jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy

DRG kategorie 05-X02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu onemocnění oběhové soustavy nezařazených jinde. Jedná se především o symptomy, příznaky, znaky a abnormální nálezy oběhové soustavy.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie.

Hlavní diagnózy - jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy

A520 - Kardiovaskulární syfilis	I278 - Jiné určené kardiopulmonální nemoci
I279 - Kardiopulmonální nemoc NS	I516 - Kardiovaskulární nemoc NS
I518 - Jiné nepřesně určené nemoci srdce	I519 - Nemoc srdce NS
I520 - Jiná onemocnění srdce při bakteriálních nemocech zařazených jinde	I521 - Jiná onemocnění srdce při jiných infekčních a parazit. nemocech ZJ
I528 - Jiná onemocnění srdce při jiných nemocech ZJ	I978 - Jiné poruchy oběhové soustavy po výkonech NJ
I979 - Poruchy oběhové soustavy po výkonech NS	I980 - Kardiovaskulární syfilis
I981 - Kardiovaskulární onem. při jiných infekčních a parazit. nemocech ZJ	I988 - Jiná určená onemocnění oběhové soustavy při nemocech ZJ
I99 - Jiná a neurčená onemocnění oběhové soustavy	P298 - Jiné kardiovaskulární poruchy vzniklé v perinatálním období
P299 - Kardiovaskulární porucha vzniklá v perinatálním období NS	R000 - Tachykardie NS
R001 - Bradykardie NS	R002 - Palpitace
R003 - Bezpulzová elektrická aktivita nezařazená jinde	R008 - Jiné a neurčené abnormality srdeční činnosti
R010 - Benigní a nevinné srdeční šelesty	R011 - Srdeční šelest NS
R012 - Jiné srdeční zvuky	R030 - Zjištění zvýšeného krevního tlaku bez diagnózy hypertenze
R031 - Zjištění nespecifického nízkého krevního tlaku	R072 - Prekordální bolest
R073 - Jiná bolest hrudi	R074 - Bolest hrudi NS



Hlavní diagnózy - jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy

R230 - Cyanóza

R931 - Abnormální nálezy při diagn. zobr. metodách srdce a koronárního oběhu

R943 - Abnormální výsledky kardiovaskulárních funkčních vyšetření

T801 - Cévní komplikace po infuzi, transfuzi a injekci

T817 - Cévní komplikace po výkonu nezařazené jinde

Seznam DRGází a DRG skupin MDC 05

DRG báze jsou seřazeny dle priority pro vyhodnocování v rámci klasifikačního algoritmu CZ-DRG, příslušné DRG skupiny jsou uvedeny pod DRGází a jsou také seřazeny dle priority pro vyhodnocování v rámci klasifikačního algoritmu.

05-I01 Zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory

- 05-I01-01 Zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 241 a více hodin (11 a více dní)
- 05-I01-02 Zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)
- 05-I01-03 Zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (bez UPV nebo max. 4 dny)

05-I02 Zavedení krátkodobé až střednědobé mechanické srdeční podpory

- 05-I02-01 Zavedení krátkodobé až střednědobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 241 a více hodin (11 a více dní)
- 05-I02-02 Zavedení krátkodobé až střednědobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)
- 05-I02-03 Zavedení krátkodobé až střednědobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (bez UPV nebo max. 4 dny)

05-I03 Zavedení jiné mechanické srdeční podpory

- 05-I03-01 Zavedení jiné mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 241 a více hodin (11 a více dní)
- 05-I03-02 Zavedení jiné mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)
- 05-I03-03 Dva operační výkony na srdci nebo aortě v různých dnech se zavedením jiné mechanické srdeční podpory
- 05-I03-04 Zavedení jiné mechanické srdeční podpory s nejvýše jedním operačním dnem na srdci nebo aortě

05-M01 Katetrizační implantace nebo korekce chlopní

- 05-M01-01 Katetrizační implantace nebo korekce chlopní s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-M01-02 Katetrizační implantace nebo korekce chlopní se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
- 05-M01-03 Katetrizační implantace nebo korekce chlopní u pacientů s CC=0-3

05-I04 Reoperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci u dětí do 18 let

- 05-I04-01 Druhá a další reoperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci u dětí do 18 let
- 05-I04-02 První reoperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci u dětí do 18 let

05-I05 Primooperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci u dětí do 18 let

- 05-I05-01 Primooperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci III-IV u dětí do 18 let
- 05-I05-02 Primooperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci I-II u dětí do 18 let

05-I06 Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní

- 05-I06-01 Roboticky asistovaná náhrada nebo plastika 2 a více chlopní
- 05-I06-02 Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo se závažnou hlavní nebo vedlejší diagnózou nebo u pacientů s CC=4
- 05-I06-03 Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
- 05-I06-04 Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní u pacientů s CC=0-3

05-I07 Chirurgický výkon na kořeni aorty

- 05-I07-01 Chirurgický výkon na kořeni aorty s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedený jako urgentní výkon nebo s endokarditidou na pozici hlavní nebo vedlejší diagnózy nebo u pacientů s CC=4
- 05-I07-02 Chirurgický výkon na kořeni aorty se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
- 05-I07-03 Chirurgický výkon na kořeni aorty u pacientů s CC=0-3

05-M02 Endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě

- 05-M02-01 Endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě s dalším operačním výkonem v jiný den nebo provedený jako urgentní výkon nebo u pacientů s CC=4
- 05-M02-02 Endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě s otevřeným operačním výkonem ve stejný den u pacientů s CC=0-3
- 05-M02-03 Endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě u pacientů s CC=0-3

05-I08 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce aorty mimo břišní

- 05-I08-01 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce aorty mimo břišní s dalším operačním výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo u pacientů s CC=4

- 05-I08-02 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce aorty mimo břišní u pacientů s CC=0-3

05-I09 Chirurgický výkon na plicním řečišti

- 05-I09-00 Chirurgický výkon na plicním řečišti

05-I10 Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně

- 05-I10-01 Roboticky asistovaná náhrada mitrální nebo trikuspidální chlopně
- 05-I10-02 Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo s endokarditidou na pozici hlavní či vedlejší diagnózy nebo u pacientů s CC=4
- 05-I10-03 Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
- 05-I10-04 Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně u pacientů s CC=0-3

05-I11 Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni

- 05-I11-01 Roboticky asistovaná plastika mitrální nebo trikuspidální chlopně
- 05-I11-02 Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo s endokarditidou na pozici hlavní nebo vedlejší diagnózy nebo u pacientů s CC=4
- 05-I11-03 Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
- 05-I11-04 Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni u pacientů s CC=0-3

05-I12 Náhrada nebo plastika aortální chlopně

- 05-I12-01 Náhrada nebo plastika aortální chlopně s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo s endokarditidou na pozici hlavní nebo vedlejší diagnózy nebo u pacientů s CC=4
- 05-I12-02 Náhrada nebo plastika aortální chlopně se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
- 05-I12-03 Náhrada nebo plastika aortální chlopně u pacientů s CC=0-3

05-I13 Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách

- 05-I13-01 Roboticky asistovaný chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách
- 05-I13-02 Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedený jako urgentní výkon nebo u pacientů s CC=4
- 05-I13-03 Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách se srdeční katetrizací
- 05-I13-04 Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách bez srdeční katetrizace

05-I14 Implantace kardioverteru-defibrilátoru

- 05-I14-01 Implantace kardioverteru-defibrilátoru s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-I14-02 Implantace kardioverteru-defibrilátoru se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
- 05-I14-03 Implantace dvoukomorového nebo subkutánního kardioverteru-defibrilátoru u pacientů s CC=0-3
- 05-I14-04 Implantace dvoudutinového nebo jednodutinového kardioverteru-defibrilátoru u pacientů s CC=0-3

05-I15 Chirurgická ablace poruchy srdečního rytmu

- 05-I15-00 Chirurgická ablace poruchy srdečního rytmu

05-I16 Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách

- 05-I16-01 Roboticky asistovaný aortokoronární bypass
- 05-I16-02 Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-I16-03 Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách s chirurgickou ablací u pacientů s CC=0-3
- 05-I16-04 Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
- 05-I16-05 Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách ze sternotomie pro závažnou hlavní diagnózu u pacientů s CC=0-3
- 05-I16-06 Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách ze sternotomie u pacientů s CC=0-3
- 05-I16-07 Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách z minitorakotomie u pacientů s CC=0-3

05-I17 Odstranění nebo chirurgická drenáž perikardu

- 05-I17-00 Odstranění nebo chirurgická drenáž perikardu

05-I18 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině

- 05-I18-01 Roboticky asistovaný bypass nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině
- 05-I18-02 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-I18-03 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině s odstraněním uzávěru cévy nebo se závažnou vedlejší diagnózou nebo u pacientů s CC=2-3

- 05-I18-04 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině u pacientů s CC=0-1

05-M03 Endovaskulární výkon na srdci

- 05-M03-00 Endovaskulární výkon na srdci

05-I19 Korekce vrozené srdeční vady na zavřeném srdci u dětí do 18 let

- 05-I19-01 Složitá korekce vrozené srdeční vady na zavřeném srdci u dětí do 18 let
- 05-I19-02 Jednoduchá korekce vrozené srdeční vady na zavřeném srdci u dětí do 18 let

05-M04 Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév

- 05-M04-01 Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév s dalším operačním výkonem v jiný den u pacientů s CC=1-4
- 05-M04-02 Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév s dalším operačním výkonem v jiný den u pacientů s CC=0
- 05-M04-03 Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév s mechanickou aterektomií nebo trombektomií
- 05-M04-04 Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév bez mechanické aterektomie a trombektomie

05-I20 Opakovaný chirurgický výkon pro nemoc periferních cév

- 05-I20-01 Opakovaný chirurgický výkon pro nemoc periferních cév v CVSP u pacientů s CC=1-4
- 05-I20-02 Opakovaný chirurgický výkon pro nemoc periferních cév v CVSP u pacientů s CC=0
- 05-I20-03 Opakovaný chirurgický výkon pro nemoc periferních cév mimo CVSP

05-M05 Katetrizační ablace poruchy srdečního rytmu

- 05-M05-01 Katetrizační ablace s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-M05-02 Katetrizační ablace komplexních forem arytmí
- 05-M05-03 Katetrizační ablace jednoduchých forem arytmí
- 05-M05-04 Katetrizační ablace atrioventrikulární junkce

05-I21 Implantace nebo extrakce stimulačních elektrod

- 05-I21-01 Chirurgická implantace nebo extrakce stimulačních elektrod
- 05-I21-02 Transvenózní extrakce stimulačních elektrod

05-I22 Transplantace kůže nebo krytí defektu lalokem pro nemoc periferních cév

- 05-I22-00 Transplantace kůže nebo krytí defektu lalokem pro nemoc periferních cév

05-I23 Amputace částí končetin mimo prsty pro nemoc periferních cév

- 05-I23-01 Amputace celé končetiny nebo amputace části končetiny mimo prsty pro nemoc periferních cév pacientů s CC=3-4 v CVSP
- 05-I23-02 Amputace části končetiny mimo prsty pro nemoc periferních cév v CVSP u pacientů s CC=0-2
- 05-I23-03 Amputace celé končetiny nebo amputace části končetiny mimo prsty pro nemoc periferních cév pacientů s CC=3-4 mimo CVSP
- 05-I23-04 Amputace části končetiny mimo prsty pro nemoc periferních cév mimo CVSP u pacientů s CC=0-2

05-I24 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu

- 05-I24-01 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-I24-02 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu s endovaskulárním výkonem ve stejný den u pacientů s CC=0-3
- 05-I24-03 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu u pacientů s CC=2-3
- 05-I24-04 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu u pacientů s CC=0-1

05-M06 Angioplastika věnčitých tepen

- 05-M06-01 Angioplastika 2 a více věnčitých tepen s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-M06-02 Angioplastika 1 věnčité tepny s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-M06-03 Komplexní angioplastika 2 a více věnčitých tepen za použití zobrazovacích nebo rotačních technik
- 05-M06-04 Komplexní angioplastika 1 věnčité tepny za použití zobrazovacích nebo rotačních technik
- 05-M06-05 Angioplastika 2 a více věnčitých tepen při akutním infarktu myokardu
- 05-M06-06 Angioplastika 1 věnčité tepny při akutním infarktu myokardu
- 05-M06-07 Angioplastika 2 a více věnčitých tepen při jiném onemocnění srdce
- 05-M06-08 Angioplastika 1 věnčité tepny při jiném onemocnění srdce

05-M07 Angioplastika centrálních a periferních cév

- 05-M07-01 Angioplastika centrálních a periferních cév se zavedením stentgraftu
- 05-M07-02 Angioplastika centrálních a periferních cév s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-M07-03 Vícesegmentální angioplastika centrálních a periferních cév se zavedením stentu u pacientů s CC=0-3
- 05-M07-04 Angioplastika centrálních a periferních cév se zavedením stentu u pacientů s CC=0-3
- 05-M07-05 Vícesegmentální angioplastika centrálních a periferních cév bez zavedení stentu u pacientů s CC=0-3
- 05-M07-06 Angioplastika centrálních a periferních cév bez zavedení stentu u pacientů s CC=0-3

05-I25 Implantace kardiostimulátoru

- 05-I25-01 Implantace kardiostimulátoru s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-I25-02 Implantace dvoukomorového kardiostimulátoru u pacientů s CC=0-3
- 05-I25-03 Implantace dvoudutinového kardiostimulátoru u pacientů s CC=0-3
- 05-I25-04 Implantace jednodutinového kardiostimulátoru u pacientů s CC=0-3

05-M08 Embolizace pro nemoc centrálních a periferních cév

- 05-M08-00 Embolizace pro nemoc centrálních a periferních cév

05-I26 Trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie centrálních a periferních cév

- 05-I26-01 Trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie centrálních a periferních cév v CVSP u pacientů s CC=1-4
- 05-I26-02 Trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie centrálních a periferních cév v CVSP u pacientů s CC=0
- 05-I26-03 Trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie centrálních a periferních cév mimo CVSP

05-I27 Jiný chirurgický výkon pro nemoc oběhové soustavy

- 05-I27-01 Jiný chirurgický výkon pro nemoc oběhové soustavy v CVSP u pacientů se závažnou hlavní diagnózou nebo s CC=2-4
- 05-I27-02 Jiný chirurgický výkon pro nemoc oběhové soustavy v CVSP u pacientů s CC=0-1
- 05-I27-03 Jiný chirurgický výkon pro nemoc oběhové soustavy mimo CVSP

05-I28 Amputace prstů nebo záprstí pro nemoc periferních cév

- 05-I28-01 Amputace prstů nebo záprstí pro nemoc periferních cév v CVSP
- 05-I28-02 Amputace prstů nebo záprstí pro nemoc periferních cév mimo CVSP

05-I29 Vytvoření nebo úprava AV zkratu pro onemocnění periferních tepen

- 05-I29-01 Vytvoření AV zkratu protézou pro onemocnění periferních tepen
- 05-I29-02 Vytvoření nebo úprava AV zkratu bez použití protézy pro onemocnění periferních tepen u pacientů s CC=2-4
- 05-I29-03 Vytvoření nebo úprava AV zkratu bez použití protézy pro onemocnění periferních tepen u pacientů s CC=0-1

05-D01 Invazivní diagnostika pro nemoc oběhové soustavy

- 05-D01-01 Elektrofyziologické vyšetření nebo implantace arytmiického záznamníku se srdeční katetrizací
- 05-D01-02 Implantace arytmiického záznamníku
- 05-D01-03 Elektrofyziologické vyšetření
- 05-D01-04 Jiná invazivní diagnostika pro srdeční zástavu nebo šok nebo u pacientů s CC=3-4
- 05-D01-05 Jiná invazivní diagnostika pro závažné onemocnění oběhové soustavy mimo zástavu nebo šok u pacientů s CC=2
- 05-D01-06 Jiná invazivní diagnostika pro závažné onemocnění oběhové soustavy mimo zástavu nebo šok u pacientů s CC=0-1
- 05-D01-07 Jiná invazivní diagnostika pro jinou nemoc oběhové soustavy u pacientů s CC=2
- 05-D01-08 Jiná invazivní diagnostika pro jinou nemoc oběhové soustavy u pacientů s CC=0-1

05-M09 Dočasná srdeční stimulace nebo úprava endokardiální elektrody

- 05-M09-00 Dočasná srdeční stimulace nebo úprava endokardiální elektrody

05-I30 Operace povrchových končetinových žil

- 05-I30-01 Operace povrchových končetinových žil s ošetřením refluxu otevřeným přístupem
- 05-I30-02 Operace povrchových končetinových žil termickými metodami
- 05-I30-03 Extirpace varikózních větví bez ošetření refluxu v žilních kmenech

05-M10 Elektrická kardioverse

- 05-M10-00 Elektrická kardioverze

05-K01 Nemoci myokardu

- 05-K01-01 Nemoci myokardu u pacientů s CC=3-4
- 05-K01-02 Nemoci myokardu u pacientů s CC=1-2
- 05-K01-03 Nemoci myokardu u pacientů s CC=0

05-K02 Nemoci perikardu

- 05-K02-01 Nemoci perikardu v CVSP u pacientů s CC=1-4
- 05-K02-02 Nemoci perikardu v CVSP u pacientů s CC=0
- 05-K02-03 Nemoci perikardu mimo CVSP

05-K03 Akutní koronární syndrom

- 05-K03-01 Akutní koronární syndrom v CVSP u pacientů s CC=3-4
- 05-K03-02 Akutní koronární syndrom v CVSP u pacientů s CC=1-2
- 05-K03-03 Akutní koronární syndrom v CVSP u pacientů s CC=0
- 05-K03-04 Akutní koronární syndrom mimo CVSP u pacientů s CC=3-4
- 05-K03-05 Akutní koronární syndrom mimo CVSP u pacientů s CC=1-2
- 05-K03-06 Akutní koronární syndrom mimo CVSP u pacientů s CC=0

05-K04 Chronická ischemická choroba srdeční

- 05-K04-01 Chronická ischemická choroba srdeční v CVSP u pacientů s CC=2-4
- 05-K04-02 Chronická ischemická choroba srdeční v CVSP u pacientů s CC=0-1
- 05-K04-03 Chronická ischemická choroba srdeční mimo CVSP u pacientů s CC=2-4
- 05-K04-04 Chronická ischemická choroba srdeční mimo CVSP u pacientů s CC=0-1

05-K05 Poruchy srdečního rytmu

- 05-K05-01 Poruchy srdečního rytmu v CVSP u pacientů s CC=3-4
- 05-K05-02 Poruchy srdečního rytmu v CVSP u pacientů s CC=1-2
- 05-K05-03 Poruchy srdečního rytmu mimo CVSP u pacientů s CC=3-4
- 05-K05-04 Poruchy srdečního rytmu mimo CVSP u pacientů s CC=1-2
- 05-K05-05 Poruchy srdečního rytmu u pacientů s CC=0

05-K06 Srdeční zástava a šok

- 05-K06-01 Srdeční zástava a šok v CVSP u pacientů s CC=4 nebo umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny)
- 05-K06-02 Srdeční zástava a šok mimo CVSP u pacientů s CC=4 nebo umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny)
- 05-K06-03 Časný úmrtí do 2 dnů pro srdeční zástavu nebo šok
- 05-K06-04 Srdeční zástava a šok v CVSP u pacientů s CC=0-3
- 05-K06-05 Srdeční zástava a šok mimo CVSP u pacientů s CC=0-3

05-K07 Srdeční selhání

- 05-K07-01 Srdeční selhání s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny)
- 05-K07-02 Časný úmrtí do 2 dnů pro srdeční selhání
- 05-K07-03 Srdeční selhání v CVSP u pacientů s CC=3-4
- 05-K07-04 Srdeční selhání v CVSP u pacientů s CC=1-2
- 05-K07-05 Srdeční selhání v CVSP u pacientů s CC=0
- 05-K07-06 Srdeční selhání mimo CVSP u pacientů s CC=3-4
- 05-K07-07 Srdeční selhání mimo CVSP u pacientů s CC=1-2
- 05-K07-08 Srdeční selhání mimo CVSP u pacientů s CC=0

05-K08 Zánět endokardu

- 05-K08-01 Zánět endokardu v CVSP u pacientů s CC=3-4
- 05-K08-02 Zánět endokardu v CVSP u pacientů s CC=0-2
- 05-K08-03 Zánět endokardu mimo CVSP

05-K09 Funkční a strukturální poruchy chlopní

- 05-K09-01 Funkční a strukturální poruchy chlopní u pacientů s CC=3-4
- 05-K09-02 Funkční a strukturální poruchy chlopní u pacientů s CC=1-2
- 05-K09-03 Funkční a strukturální poruchy chlopní u pacientů s CC=0

05-K10 Funkční a strukturální poruchy aorty

- 05-K10-00 Funkční a strukturální poruchy aorty

05-K11 Funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace

- 05-K11-01 Funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace u pacientů s CC=1-4
- 05-K11-02 Funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace u pacientů s CC=0

05-K12 Funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu

- 05-K12-01 Funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu u pacientů s CC=3-4
- 05-K12-02 Funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu u pacientů s CC=0-2

05-K13 Nemoci žil

- 05-K13-01 Trombóza hlubokých žil nebo žilní městky s vředem nebo jiné nemoci žil u pacientů s CC=3-4 v CVSP
- 05-K13-02 Jiné nemoci žil v CVSP u pacientů s CC=0-2
- 05-K13-03 Trombóza hlubokých žil nebo žilní městky s vředem nebo jiné nemoci žil u pacientů s CC=3-4 mimo CVSP
- 05-K13-04 Jiné nemoci žil mimo CVSP u pacientů s CC=0-2

05-K14 Hypertenze

- 05-K14-01 Hypertenze se selháním srdce nebo ledvin v CVSP
- 05-K14-02 Hypertenze v CVSP u pacientů s CC=1-4
- 05-K14-03 Hypertenze v CVSP u pacientů s CC=0
- 05-K14-04 Hypertenze se selháním srdce nebo ledvin mimo CVSP
- 05-K14-05 Hypertenze mimo CVSP u pacientů s CC=1-4
- 05-K14-06 Hypertenze mimo CVSP u pacientů s CC=0

05-K15 Hypotenze a kolaps

- 05-K15-01 Hypotenze a kolaps v CVSP u pacientů s CC=1-4
- 05-K15-02 Hypotenze a kolaps v CVSP u pacientů s CC=0
- 05-K15-03 Hypotenze a kolaps mimo CVSP u pacientů s CC=1-4
- 05-K15-04 Hypotenze a kolaps mimo CVSP u pacientů s CC=0

05-K16 Vrozené vady oběhové soustavy

- 05-K16-00 Vrozené vady oběhové soustavy

05-K17 Traumata oběhové soustavy

- 05-K17-00 Traumata oběhové soustavy

05-K18 Komplikace umělých náhrad

- 05-K18-01 Infekční a zánětlivé komplikace umělých náhrad
- 05-K18-02 Jiné komplikace umělých náhrad

05-K19 Jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy

- 05-K19-01 Jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy v CVSP
- 05-K19-02 Jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy mimo CVSP

Definiční listy DRG bází a DRG skupin MDC 05

Definiční listy jednotlivých DRG bází a skupin obsahují sumarizaci klasifikačních pravidel systému CZ-DRG a objasňují tak způsob zařazení HP do jednotlivých DRG skupin tak, jak jej bude provádět software označovaný jako Grouper. Definiční manuál tedy umožňuje zjistit orientační zařazení HP do příslušné DRG skupiny, ale nelze jej brát jako náhradu za klasifikační software (Grouper).

DRG báze 05-I01 - Zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory

DRG báze 05-I01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s nemocí nebo poruchou srdce, u kterých byla zavedena dlouhodobá mechanická srdeční podpora. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny na základě délky připojení na umělou plicní ventilaci.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	1
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-Z01, 05-Z02, 05-F01, 05-F02, 05-F03, 05-F04, 05-F05, 05-F06, 05-F07, 05-F08, 05-V01, 05-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 05-I01-01 - Zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 241 a více hodin (11 a více dní)
- 05-I01-02 - Zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)
- 05-I01-03 - Zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (bez UPV nebo max. 4 dny)

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - nemoci myokardu	
A395 — Meningokoková onemocnění srdce	B332 — Virová karditida
B570 — Akutní Chagasova nemoc s poškozením srdce (I41.2*, I98.1*)	B572 — Chagasova nemoc (chronická) s poškozením srdce
C380 — ZN – srdce	D151 — Nezhoubný novotvar – srdce
I012 — Akutní revmatický zánět srdečního svalu (akutní revm. myokarditida)	I018 — Jiná akutní revmatická choroba srdeční
I019 — Akutní revmatická choroba srdeční NS	I020 — Revmatická chorea s poškozením srdce
I090 — Revmatický zánět srdečního svalu (revmatická myokarditida)	I099 — Revmatická onemocnění srdce NS
I400 — Infekční myokarditida	I401 — Izolovaná myokarditida
I408 — Jiná akutní myokarditida	I409 — Akutní myokarditida NS
I410 — Myokarditida při bakteriálních nemocech ZJ	I411 — Myokarditida při virových nemocech ZJ
I412 — Myokarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I418 — Myokarditida při jiných nemocech ZJ
I420 — Dilatovaná kardiomyopatie	I421 — Obstrukční hypertrofická kardiomyopatie
I422 — Jiná hypertrofická kardiomyopatie	I423 — Endomyokardiální (eozinofilní) nemoc
I424 — Endokardiální fibroelastóza	I425 — Jiná restriktivní kardiomyopatie
I426 — Alkoholická kardiomyopatie	I427 — Kardiomyopatie způsobená léčivými a jinými zevními činiteli
I428 — Jiné kardiomyopatie	I429 — Kardiomyopatie NS
I430 — Kardiomyopatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I431 — Kardiomyopatie při nemocech přeměny látek
I432 — Kardiomyopatie při nemocech výživy	I438 — Kardiomyopatie při jiných nemocech ZJ
I510 — Získaný defekt srdečního septa – přepážky	I514 — Myokarditida NS
I515 — Myokardiální degenerace	
Hlavní diagnózy - nemoci perikardu	
C452 — Mezoteliom osrdečníku (perikardu)	I010 — Akutní revmatický zánět osrdečníku (akutní revmatická perikarditida)



I092 — Chronický revmatický zánět osrdečníku (chronická revm. perikarditida)
I241 — Dresslerův syndrom
I301 — Infekční perikarditida
I309 — Akutní perikarditida NS
I311 — Chronická konstriktivní perikarditida
I313 — Perikardiální výpotek (nezánětlivý)
I319 — Nemoc perikardu NS
I321 — Perikarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ

I230 — Hemoperikard
I300 — Akutní nespecifická idiopatická perikarditida
I308 — Jiné formy akutní perikarditidy
I310 — Chronická adhezivní perikarditida
I312 — Hemoperikard nezařazený jinde
I318 — Jiné určené nemoci perikardu
I320 — Perikarditida při bakteriálních nemocech ZJ
I328 — Perikarditida při jiných nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - akutní koronární syndrom

I200 — Nestabilní angina pectoris
I210 — Akutní transmurní infarkt myokardu přední stěny
I212 — Akutní transmurní infarkt myokardu jiných lokalizací
I214 — Akutní subendokardiální infarkt myokardu
I220 — Pokračující infarkt myokardu přední stěny
I228 — Pokračující infarkt myokardu jiných lokalizací
I231 — Defekt předsíňového septa
I233 — Ruptura srdeční stěny
I235 — Ruptura papilárního svalu
I240 — Koronární trombóza nekončící infarktem myokardu
I249 — Akutní ischemická choroba srdeční NS
I512 — Ruptura papilárního svalu nezařazená jinde

I201 — Angina pectoris s prokázaným spazmem
I211 — Akutní transmurní infarkt myokardu spodní (dolní) stěny
I213 — Akutní transmurní infarkt myokardu neurčené lokalizace
I219 — Akutní infarkt myokardu NS
I221 — Pokračující infarkt myokardu dolní (spodní) stěny
I229 — Pokračující infarkt myokardu neurčené lokalizace
I232 — Defekt komorového septa
I234 — Ruptura chordae tendineae
I238 — Jiné běžné komplikace následující akutní infarkt myokardu
I248 — Jiné formy akutní ischemické choroby srdeční
I511 — Ruptura chordae tendineae nezařazená jinde
P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence

Hlavní diagnózy - chronická ischemická choroba srdeční

I208 — Jiné formy anginy pectoris
I236 — Trombóza předsíně, aurikuly a komory
I251 — Aterosklerotická choroba srdeční
I253 — Aneurizma srdce
I255 — Ischemická kardiomyopatie
I258 — Jiné formy chronické ischemické nemoci (choroby) srdeční
I513 — Intrakardiální trombóza nezařazená jinde

I209 — Angina pectoris NS
I250 — Aterosklerotická kardiovaskulární nemoc, takto určená
I252 — Starý infarkt myokardu
I254 — Aneurizma a disekce koronární tepny
I256 — Němá ischemie myokardu
I259 — Chronická ischemická choroba srdeční NS

Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu

I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně
I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda
I444 — Blokáda předního svazku levého raménka
I446 — Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka
I450 — Blokáda pravého raménka
I452 — Bifascikulární blokáda
I454 — Neurčená intraventrikulární blokáda
I456 — Preexcitační syndrom
I459 — Porucha vedení NS
I471 — Supraventrikulární tachykardie
I479 — Paroxysmální tachykardie NS
I481 — Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní
I483 — Typický flutter síní
I489 — Fibrilace a flutter síní NS
I491 — Předčasná depolarizace síní
I493 — Předčasná depolarizace komor
I495 — Syndrom poškození funkce sinusového uzlu
I499 — Srdeční arytmie NS

I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně
I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda
I445 — Blokáda zadního svazku levého raménka
I447 — Blokáda levého raménka NS
I451 — Jiná a neurčená blokáda pravého raménka
I453 — Trifascikulární blokáda
I455 — Jiná určená srdeční blokáda
I458 — Jiné určené poruchy vedení
I470 — Návrtná (reciproční) komorová arytmie
I472 — Komorová tachykardie
I480 — Paroxysmální fibrilace síní
I482 — Chronická fibrilace síní
I484 — Atypický flutter síní
I490 — Komorové kmitání (flutter) a mihání (fibrilace)
I492 — Předčasná junkční depolarizace
I494 — Jiná a neurčená předčasná depolarizace
I498 — Jiné určené srdeční arytmie
P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie

Hlavní diagnózy - srdeční zástava a šok

I460 — Srdeční zástava s úspěšnou resuscitací
R578 — Jiný šok

I469 — Srdeční zástava NS
R579 — Šok NS

Hlavní diagnózy - srdeční selhání

I500 — Městnavé selhání srdce

I509 — Selhání srdce NS

I970 — Postkardiotomický syndrom

P290 — Novorozenecké srdeční selhání

I501 — Selhání levé komory

I517 — Kardiomegalie

I971 — Jiné funkční poruchy následující po operaci srdce

R570 — Kardiogenní šok

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy chlopní a zánět endokardu

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)

I050 — Mitrální stenóza

I052 — Mitrální stenóza s insuficiencí

I059 — Nemoc dvojčipé chlopně NS

I061 — Revmatická aortální insuficience

I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně

I070 — Stenóza trojčipé chlopně

I072 — Stenóza s insuficiencí trojčipé chlopně

I079 — Nemoc trojčipé chlopně NS

I081 — Postižení obou chlopní dvojčipé a trojčipé

I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčipé, aortální a trojčipé

I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS

I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce

I339 — Akutní endokarditida NS

I341 — Prolaps dvojčipé chlopně

I348 — Jiné nerevmatické nemoci dvojčipé chlopně

I350 — Stenóza aortální chlopně

I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí

I359 — Onemocnění aortální chlopně NS

I361 — Nerevmatická insuficience trojčipé chlopně

I368 — Jiná nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně

I370 — Stenóza pulmonální chlopně

I372 — Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí

I379 — Onemocnění pulmonální chlopně NS

I390 — Nemoci dvojčipé chlopně při nemocech ZJ

I392 — Onemocnění trojčipé chlopně při nemocech ZJ

I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ

I011 — Akutní revmatická endokarditida

I051 — Revmatická mitrální insuficience

I058 — Jiné nemoci dvojčipé chlopně

I060 — Revmatická aortální stenóza

I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí

I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS

I071 — Insuficience trojčipé chlopně

I078 — Jiné nemoci trojčipé chlopně

I080 — Postižení obou chlopní dvojčipé a aortální

I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčipé

I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní

I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně

I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida

I340 — Insuficience dvojčipé chlopně

I342 — Nerevmatická stenóza dvojčipé chlopně

I349 — Nerevmatická onemocnění dvojčipé chlopně NS

I351 — Insuficience aortální chlopně

I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně

I360 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně

I362 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně s insuficiencí

I369 — Nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně NS

I371 — Insuficience pulmonální chlopně

I378 — Jiná onemocnění pulmonální chlopně

I38 — Endokarditida neurčené chlopně

I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ

I393 — Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ

I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy aorty

I7000 — Ateroskleróza aorty, bez gangrény

I710 — Natržení (disekce) aorty (kterákoliv část)

I712 — Aneurizma hrudní aorty, bez zmínky o ruptuře

I714 — Aneurizma břišní aorty, bez zmínky o ruptuře

I716 — Aneurizma torakoabdominální aorty, bez zmínky o ruptuře

I719 — Aneurizma aorty neurčené lokalizace, bez zmínky o ruptuře

I741 — Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty

I7001 — Ateroskleróza aorty, s gangrénou

I711 — Aneurizma hrudní aorty, roztržené

I713 — Aneurizma břišní aorty, roztržené

I715 — Aneurizma torakoabdominální aorty, roztržené

I718 — Aneurizma aorty neurčené lokalizace, roztržené

I740 — Embolie a trombóza břišní aorty

I790 — Aneurizma aorty při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace

I270 — Primární plicní hypertenze

I272 — Jiné sekundární plicní hypertenze

I281 — Aneurizma plicní tepny

I289 — Nemoc plicních cév NS

I271 — Onemocnění srdce vyvolané kyfaskoliózou

I280 — Arteriovenózní píštěl plicních cév

I288 — Jiné určené nemoci plicních cév

P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q200 — Společný truncus arteriosus

Q202 — Dvojvýtoková levá komora

Q204 — Dvojvýtoková komora

Q206 — Izomerismus srdečních oušek

Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS

Q211 — Defekt síňového septa

Q201 — Dvojvýtoková pravá komora

Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance

Q205 — Atrioventrikulární diskordance

Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení

Q210 — Defekt komorového septa

Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa

Q213 — Fallotova tetralogie	Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q218 — Jiné vrožené vady srdeční přepážky	Q219 — Vrožená vada srdeční přepážky NS
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně	Q221 — Vrožená stenóza pulmonální chlopně
Q222 — Vrožená insuficience pulmonální chlopně	Q223 — Jiné vrožené vady pulmonální chlopně
Q224 — Vrožená trikuspidální stenóza	Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce	Q228 — Jiné vrožené vady trojčipé chlopně
Q229 — Vrožená vada trojčipé chlopně NS	Q230 — Vrožená stenóza aortální chlopně
Q231 — Vrožená insuficience aortální chlopně	Q232 — Vrožená mitrální stenóza
Q233 — Vrožená mitrální insuficience	Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q238 — Jiné vrožené vady aortální a dvojčipé chlopně	Q239 — Vrožená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q240 — Dextrokardie	Q241 — Levokardie
Q242 — Cor triatriatum	Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q244 — Vrožená subaortální stenóza	Q245 — Malformace koronárních cév
Q246 — Vrožená blokáda převodu vzruchů	Q248 — Jiné určené vrožené vady srdce
Q249 — Vrožená vada srdce NS	Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova dučej)
Q251 — Koarktace aorty	Q252 — Atrézie aorty
Q253 — Stenóza aorty	Q254 — Jiné vrožené vady aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny	Q256 — Stenóza plicní tepny
Q257 — Jiné vrožené vady plicní tepny	Q258 — Jiné vrožené vady velkých arterií
Q259 — Vrožená vada velkých arterií NS	Q260 — Vrožená stenóza duté žíly
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla	Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil	Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q265 — Anomální napojení portálních žil	Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q268 — Jiné vrožené vady velkých žil	Q269 — Vrožená vada velké žíly NS
Q270 — Vrožené chybění a hypoplázie pupeční arterie	Q271 — Vrožená stenóza renální arterie
Q272 — Jiné vrožené vady renální arterie	Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q274 — Vrožená flebektázie	Q278 — Jiné určené vrožené vady periferní cévní soustavy
Q279 — Vrožená vada periferní cévní soustavy NS	Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku	Q288 — Jiné určené vrožené vady oběhové soustavy
Q289 — Vrožená vada oběhové soustavy NS	Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně	T821 — Mechanická komplikace srdeční elektronické pomůcky
T822 — Mechanická komplikace by-passu koronární tepny a štěpů chlopně	T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů
T824 — Mechanická komplikace cévního dialyzačního katétru	T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů
T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně	T827 — Inf.a zánětl.reakce způs.jin.srdečními a cévními pomůck., impl.a štěpy
T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů	T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu
Z450 — Přízpůsobení a seřízení kardiostimulátoru	

A ZÁROVEN**Kritické výkony - zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory**

07262 — (DRG) ZAVEDENÍ DLOUHODOBÉ PODPORY LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ - CHIRURGICKY	07263 — (DRG) ZAVEDENÍ DLOUHODOBÉ PODPORY PRAVÉ KOMORY SRDEČNÍ - CHIRURGICKY
07264 — (DRG) ZAVEDENÍ DLOUHODOBÉ PODPORY NEBO NÁHRADY OBOU KOMOR SRDEČNÍCH - CHIRURGICKY	

DRG skupiny báze 05-I01 - Zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- **DRG skupina 05-I01-01 - Zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 241 a více hodin (11 a více dní)**



DRG skupina 05-I01-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I01 Zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 241 a více hodin (11 a více dní).

Klasifikační pravidlo 1
Délka ventilace (ve dnech)
>= 11

- **DRG skupina 05-I01-02 - Zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)**

DRG skupina 05-I01-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I01 Zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní).

Klasifikační pravidlo 1
Délka ventilace (ve dnech)
5 — 10

- **DRG skupina 05-I01-03 - Zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (bez UPV nebo max. 4 dny)**

DRG skupina 05-I01-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I01 Zavedení dlouhodobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (do 5 dní). Jsou zde tedy zařazeny i hospitalizační případy pacientů, kteří nebyli připojeni na umělou plicní ventilaci.

DRG báze 05-I02 - Zavedení krátkodobé až střednědobé mechanické srdeční podpory

DRG báze 05-I02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s nemocí nebo poruchou srdce, u kterých byla zavedena krátkodobá až střednědobá mechanická srdeční podpora. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny na základě délky připojení na umělou plicní ventilaci.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	2
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-Z01, 05-Z02, 05-F01, 05-F02, 05-F03, 05-F04, 05-F05, 05-F06, 05-F07, 05-F08, 05-V01, 05-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 05-I02-01 - Zavedení krátkodobé až střednědobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 241 a více hodin (11 a více dní)
- 05-I02-02 - Zavedení krátkodobé až střednědobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)
- 05-I02-03 - Zavedení krátkodobé až střednědobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (bez UPV nebo max. 4 dny)

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - nemoci myokardu	
A395 — Meningokoková onemocnění srdce	B332 — Virová karditida
B570 — Akutní Chagasova nemoc s poškozením srdce (I41.2*, I98.1*)	B572 — Chagasova nemoc (chronická) s poškozením srdce
C380 — ZN – srdce	D151 — Nezhoubný novotvar – srdce
I012 — Akutní revmatický zánět srdečního svalu (akutní revm. myokarditida)	I018 — Jiná akutní revmatická choroba srdeční
I019 — Akutní revmatická choroba srdeční NS	I020 — Revmatická chorea s poškozením srdce
I090 — Revmatický zánět srdečního svalu (revmatická myokarditida)	I099 — Revmatická onemocnění srdce NS
I400 — Infekční myokarditida	I401 — Izolovaná myokarditida
I408 — Jiná akutní myokarditida	I409 — Akutní myokarditida NS
I410 — Myokarditida při bakteriálních nemocech ZJ	I411 — Myokarditida při virových nemocech ZJ
I412 — Myokarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I418 — Myokarditida při jiných nemocech ZJ
I420 — Dilatovaná kardiomyopatie	I421 — Obstrukční hypertrofická kardiomyopatie
I422 — Jiná hypertrofická kardiomyopatie	I423 — Endomyokardiální (eozinofilní) nemoc
I424 — Endokardiální fibroelastóza	I425 — Jiná restriktivní kardiomyopatie
I426 — Alkoholická kardiomyopatie	I427 — Kardiomyopatie způsobená léčivými a jinými zevními činiteli
I428 — Jiné kardiomyopatie	I429 — Kardiomyopatie NS
I430 — Kardiomyopatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I431 — Kardiomyopatie při nemocech přeměny látek
I432 — Kardiomyopatie při nemocech výživy	I438 — Kardiomyopatie při jiných nemocech ZJ
I510 — Získaný defekt srdečního septa – přepážky	I514 — Myokarditida NS
I515 — Myokardiální degenerace	
Hlavní diagnózy - nemoci perikardu	
C452 — Mezoteliom osrdečníku (perikardu)	I010 — Akutní revmatický zánět osrdečníku (akutní revmatická perikarditida)
I092 — Chronický revmatický zánět osrdečníku (chronická revm. perikarditida)	I230 — Hemoperikard
I241 — Dresslerův syndrom	I300 — Akutní nespecifická idiopatická perikarditida
I301 — Infekční perikarditida	I308 — Jiné formy akutní perikarditidy
I309 — Akutní perikarditida NS	I310 — Chronická adhezivní perikarditida
I311 — Chronická konstriktivní perikarditida	I312 — Hemoperikard nezařazený jinde



I313 — Perikardiální výpotek (nezánětlivý)

I319 — Nemoc perikardu NS

I321 — Perikarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ

I318 — Jiné určené nemoci perikardu

I320 — Perikarditida při bakteriálních nemocech ZJ

I328 — Perikarditida při jiných nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - akutní koronární syndrom

I200 — Nestabilní angina pectoris

I210 — Akutní transmurální infarkt myokardu přední stěny

I212 — Akutní transmurální infarkt myokardu jiných lokalizací

I214 — Akutní subendokardiální infarkt myokardu

I220 — Pokračující infarkt myokardu přední stěny

I228 — Pokračující infarkt myokardu jiných lokalizací

I231 — Defekt předsíňového septa

I233 — Ruptura srdeční stěny

I235 — Ruptura papilárního svalu

I240 — Koronární trombóza nekončící infarktem myokardu

I249 — Akutní ischemická choroba srdeční NS

I512 — Ruptura papilárního svalu nezařazená jinde

I201 — Angina pectoris s prokázaným spazmem

I211 — Akutní transmurální infarkt myokardu spodní (dolní) stěny

I213 — Akutní transmurální infarkt myokardu neurčené lokalizace

I219 — Akutní infarkt myokardu NS

I221 — Pokračující infarkt myokardu dolní (spodní) stěny

I229 — Pokračující infarkt myokardu neurčené lokalizace

I232 — Defekt komorového septa

I234 — Ruptura chordae tendineae

I238 — Jiné běžné komplikace následující akutní infarkt myokardu

I248 — Jiné formy akutní ischemické choroby srdeční

I511 — Ruptura chordae tendineae nezařazená jinde

P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence

Hlavní diagnózy - chronická ischemická choroba srdeční

I208 — Jiné formy anginy pectoris

I236 — Trombóza předsíně, aurikuly a komory

I251 — Aterosklerotická choroba srdeční

I253 — Aneurysma srdce

I255 — Ischemická kardiomyopatie

I258 — Jiné formy chronické ischemické nemoci (choroby) srdeční

I513 — Intrakardiální trombóza nezařazená jinde

I209 — Angina pectoris NS

I250 — Aterosklerotická kardiovaskulární nemoc, takto určená

I252 — Starý infarkt myokardu

I254 — Aneurysma a disekce koronární tepny

I256 — Němá ischemie myokardu

I259 — Chronická ischemická choroba srdeční NS

Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu

I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně

I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda

I444 — Blokáda předního svazku levého raménka

I446 — Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka

I450 — Blokáda pravého raménka

I452 — Bifascikulární blokáda

I454 — Neurčená intraventrikulární blokáda

I456 — Preexcitační syndrom

I459 — Porucha vedení NS

I471 — Supraventrikulární tachykardie

I479 — Paroxysmální tachykardie NS

I481 — Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní

I483 — Typický flutter síní

I489 — Fibrilace a flutter síní NS

I491 — Předčasná depolarizace síní

I493 — Předčasná depolarizace komor

I495 — Syndrom poškození funkce sinusového uzlu

I499 — Srdeční arytmie NS

I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně

I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda

I445 — Blokáda zadního svazku levého raménka

I447 — Blokáda levého raménka NS

I451 — Jiná a neurčená blokáda pravého raménka

I453 — Trifascikulární blokáda

I455 — Jiná určená srdeční blokáda

I458 — Jiné určené poruchy vedení

I470 — Návratná (reciproční) komorová arytmie

I472 — Komorová tachykardie

I480 — Paroxysmální fibrilace síní

I482 — Chronická fibrilace síní

I484 — Atypický flutter síní

I490 — Komorové kmitání (flutter) a míhání (fibrilace)

I492 — Předčasná junkční depolarizace

I494 — Jiná a neurčená předčasná depolarizace

I498 — Jiné určené srdeční arytmie

P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie

Hlavní diagnózy - srdeční zástava a šok

I460 — Srdeční zástava s úspěšnou resuscitací

R578 — Jiný šok

I469 — Srdeční zástava NS

R579 — Šok NS

Hlavní diagnózy - srdeční selhání

I500 — Městnavé selhání srdce

I509 — Selhání srdce NS

I970 — Postkardiotomický syndrom

P290 — Novorozenecké srdeční selhání

I501 — Selhání levé komory

I517 — Kardiomegalie

I971 — Jiné funkční poruchy následující po operaci srdce

R570 — Kardiogenní šok

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy chlopní a zánět endokardu

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I050 — Mitrální stenóza	I051 — Revmatická mitrální insuficience
I052 — Mitrální stenóza s insuficiencí	I058 — Jiné nemoci dvojčípé chlopně
I059 — Nemoc dvojčípé chlopně NS	I060 — Revmatická aortální stenóza
I061 — Revmatická aortální insuficience	I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí
I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně	I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS
I070 — Stenóza trojčípé chlopně	I071 — Insuficience trojčípé chlopně
I072 — Stenóza s insuficiencí trojčípé chlopně	I078 — Jiné nemoci trojčípé chlopně
I079 — Nemoc trojčípé chlopně NS	I080 — Postižení obou chlopní dvojčípé a aortální
I081 — Postižení obou chlopní dvojčípé a trojčípé	I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčípé
I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčípé, aortální a trojčípé	I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní
I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS	I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně
I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce	I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida
I339 — Akutní endokarditida NS	I340 — Insuficience dvojčípé chlopně
I341 — Prolaps dvojčípé chlopně	I342 — Nerevmatická stenóza dvojčípé chlopně
I348 — Jiné nerevmatické nemoci dvojčípé chlopně	I349 — Nerevmatická onemocnění dvojčípé chlopně NS
I350 — Stenóza aortální chlopně	I351 — Insuficience aortální chlopně
I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí	I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně
I359 — Onemocnění aortální chlopně NS	I360 — Nerevmatická stenóza trojčípé chlopně
I361 — Nerevmatická insuficience trojčípé chlopně	I362 — Nerevmatická stenóza trojčípé chlopně s insuficiencí
I368 — Jiná nerevmatická onemocnění trojčípé chlopně	I369 — Nerevmatická onemocnění trojčípé chlopně NS
I370 — Stenóza pulmonální chlopně	I371 — Insuficience pulmonální chlopně
I372 — Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí	I378 — Jiná onemocnění pulmonální chlopně
I379 — Onemocnění pulmonální chlopně NS	I38 — Endokarditida neurčené chlopně
I390 — Nemoci dvojčípé chlopně při nemocech ZJ	I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ
I392 — Onemocnění trojčípé chlopně při nemocech ZJ	I393 — Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ
I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ	I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy aorty

I7000 — Ateroskleróza aorty, bez gangrény	I7001 — Ateroskleróza aorty, s gangrénou
I710 — Natržení (disekce) aorty (kterákoliv část)	I711 — Aneurizma hrudní aorty, roztržené
I712 — Aneurizma hrudní aorty, bez zmínky o ruptuře	I713 — Aneurizma břišní aorty, roztržené
I714 — Aneurizma břišní aorty, bez zmínky o ruptuře	I715 — Aneurizma torakoabdominální aorty, roztržené
I716 — Aneurizma torakoabdominální aorty, bez zmínky o ruptuře	I718 — Aneurizma aorty neurčené lokalizace, roztržené
I719 — Aneurizma aorty neurčené lokalizace, bez zmínky o ruptuře	I740 — Embolie a trombóza břišní aorty
I741 — Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty	I790 — Aneurizma aorty při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace

I270 — Primární plicní hypertenze	I271 — Onemocnění srdce vyvolané kyfaskoliózou
I272 — Jiné sekundární plicní hypertenze	I280 — Arteriovenózní píštěl plicních cév
I281 — Aneurizma plicní tepny	I288 — Jiné určené nemoci plicních cév
I289 — Nemoc plicních cév NS	P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS	Q210 — Defekt komorového septa
Q211 — Defekt síňového septa	Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q213 — Fallotova tetralogie	Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky	Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně	Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně	Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza	Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčípé chlopně)

Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně
Q233 — Vrozená mitrální insuficience
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně
Q240 — Dextrokardie
Q242 — Cor triatriatum
Q244 — Vrozená subaortální stenóza
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů
Q249 — Vrozená vada srdce NS
Q251 — Koarktace aorty
Q253 — Stenóza aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil
Q265 — Anomální napojení portálních žil
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie
Q274 — Vrozená flebektázie
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS

Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q241 — Levokardie
Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q245 — Malformace koronárních cév
Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova duče)
Q252 — Atrézie aorty
Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q256 — Stenóza plicní tepny
Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy
Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně
T822 — Mechanická komplikace by-passu koronární tepny a štěpů chlopně
T824 — Mechanická komplikace cévního dialyzačního katétru
T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně
T828 — Jiné urč. komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů
Z450 — Přízpůsobení a seřízení kardiostimulátoru

T821 — Mechanická komplikace srdeční elektronické pomůcky
T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů
T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů
T827 — Inf. a zánětl. reakce způsob. jin. srdečními a cévními pomůck., impl. a štěpy
T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

A ZÁROVEN**Kritické výkony - zavedení střednědobé až krátkodobé mechanické srdeční podpory**

07259 — (DRG) ZAVEDENÍ KRÁTKO AŽ STŘEDNĚDOBÉ PODPORY LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ - CHIRURGICKY
07261 — (DRG) ZAVEDENÍ KRÁTKO AŽ STŘEDNĚDOBÉ PODPORY NEBO NÁHRADY OBOU KOMOR SRDEČNÍCH - CHIRURGICKY

07260 — (DRG) ZAVEDENÍ KRÁTKO AŽ STŘEDNĚDOBÉ PODPORY PRAVÉ KOMORY SRDEČNÍ - CHIRURGICKY
55245 — IMPLANTACE KRÁTKODOBÉ MECHANICKÉ SRDEČNÍ PODPORY BEZ MEMBRÁNOVÉ OXYGENACE

DRG skupiny báze 05-I02 - Zavedení krátkodobé až střednědobé mechanické srdeční podpory

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- DRG skupina 05-I02-01 - Zavedení krátkodobé až střednědobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 241 a více hodin (11 a více dní)**

DRG skupina 05-I02-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I02 Zavedení krátkodobé až střednědobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 241 a více hodin (11 a více dní).

Klasifikační pravidlo 1



Délka ventilace (ve dnech)

>= 11

- **DRG skupina 05-I02-02 - Zavedení krátkodobé až střednědobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)**

DRG skupina 05-I02-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I02 Zavedení krátkodobé až střednědobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní).

Klasifikační pravidlo 1

Délka ventilace (ve dnech)

5 — 10

- **DRG skupina 05-I02-03 - Zavedení krátkodobé až střednědobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (bez UPV nebo max. 4 dny)**

DRG skupina 05-I02-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I02 Zavedení krátkodobé až střednědobé mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 0-96 hodin (do 5 dní). Jsou zde tedy zařazeny i hospitalizační případy pacientů, kteří nebyli připojeni na umělou plicní ventilaci.

DRG báze 05-I03 - Zavedení jiné mechanické srdeční podpory

DRG báze 05-I03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s nemocí nebo poruchou srdce, u kterých byla zavedena jiná mechanická srdeční podpora. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě délky připojení na umělou plicní ventilaci a počtu dnů, ve kterých byl proveden operační výkon na srdci nebo aortě.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	3
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-Z01 , 05-Z02 , 05-F01 , 05-F02 , 05-F03 , 05-F04 , 05-F05 , 05-F06 , 05-F07 , 05-F08 , 05-V01 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 05-I03-01 - Zavedení jiné mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 241 a více hodin (11 a více dní)
- 05-I03-02 - Zavedení jiné mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)
- 05-I03-03 - Dva operační výkony na srdci nebo aortě v různých dnech se zavedením jiné mechanické srdeční podpory
- 05-I03-04 - Zavedení jiné mechanické srdeční podpory s nejvýše jedním operačním dnem na srdci nebo aortě

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - nemoci myokardu	
A395 — Meningokoková onemocnění srdce	B332 — Virová karditida
B570 — Akutní Chagasova nemoc s postižením srdce (I41.2*, I98.1*)	B572 — Chagasova nemoc (chronická) s postižením srdce
C380 — ZN – srdce	D151 — Nezhoubný novotvar – srdce
I012 — Akutní revmatický zánět srdečního svalu (akutní revm. myokarditida)	I018 — Jiná akutní revmatická choroba srdeční
I019 — Akutní revmatická choroba srdeční NS	I020 — Revmatická chorea s postižením srdce
I090 — Revmatický zánět srdečního svalu (revmatická myokarditida)	I099 — Revmatická onemocnění srdce NS
I400 — Infekční myokarditida	I401 — Izolovaná myokarditida
I408 — Jiná akutní myokarditida	I409 — Akutní myokarditida NS
I410 — Myokarditida při bakteriálních nemocech ZJ	I411 — Myokarditida při virových nemocech ZJ
I412 — Myokarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I418 — Myokarditida při jiných nemocech ZJ
I420 — Dilatovaná kardiomyopatie	I421 — Obstrukční hypertrofická kardiomyopatie
I422 — Jiná hypertrofická kardiomyopatie	I423 — Endomyokardiální (eozinofilní) nemoc
I424 — Endokardiální fibroelastóza	I425 — Jiná restriktivní kardiomyopatie
I426 — Alkoholická kardiomyopatie	I427 — Kardiomyopatie způsobená léčivými a jinými zevními činiteli
I428 — Jiné kardiomyopatie	I429 — Kardiomyopatie NS
I430 — Kardiomyopatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I431 — Kardiomyopatie při nemocech přeměny látek
I432 — Kardiomyopatie při nemocech výživy	I438 — Kardiomyopatie při jiných nemocech ZJ
I510 — Získaný defekt srdečního septa – přepážky	I514 — Myokarditida NS
I515 — Myokardiální degenerace	
Hlavní diagnózy - nemoci perikardu	
C452 — Mezoteliom osrdečníku (perikardu)	I010 — Akutní revmatický zánět osrdečníku (akutní revmatická perikarditida)
I092 — Chronický revmatický zánět osrdečníku (chronická revm. perikarditida)	I230 — Hemoperikard
I241 — Dresslerův syndrom	I300 — Akutní nespecifická idiopatická perikarditida
I301 — Infekční perikarditida	I308 — Jiné formy akutní perikarditidy
I309 — Akutní perikarditida NS	I310 — Chronická adhezivní perikarditida
I311 — Chronická konstriktivní perikarditida	I312 — Hemoperikard nezařazený jinde
I313 — Perikardiální výpotek (nezánětlivý)	I318 — Jiné určené nemoci perikardu

I319 — Nemoc perikardu NS

I321 — Perikarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ

I320 — Perikarditida při bakteriálních nemocech ZJ

I328 — Perikarditida při jiných nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - akutní koronární syndrom

I200 — Nestabilní angina pectoris

I210 — Akutní transmurální infarkt myokardu přední stěny

I212 — Akutní transmurální infarkt myokardu jiných lokalizací

I214 — Akutní subendokardiální infarkt myokardu

I220 — Pokračující infarkt myokardu přední stěny

I228 — Pokračující infarkt myokardu jiných lokalizací

I231 — Defekt předsíňového septa

I233 — Ruptura srdeční stěny

I235 — Ruptura papilárního svalu

I240 — Koronární trombóza nekončící infarktem myokardu

I249 — Akutní ischemická choroba srdeční NS

I512 — Ruptura papilárního svalu nezařazená jinde

I201 — Angina pectoris s prokázaným spazmem

I211 — Akutní transmurální infarkt myokardu spodní (dolní) stěny

I213 — Akutní transmurální infarkt myokardu neurčené lokalizace

I219 — Akutní infarkt myokardu NS

I221 — Pokračující infarkt myokardu dolní (spodní) stěny

I229 — Pokračující infarkt myokardu neurčené lokalizace

I232 — Defekt komorového septa

I234 — Ruptura chordae tendineae

I238 — Jiné běžné komplikace následující akutní infarkt myokardu

I248 — Jiné formy akutní ischemické choroby srdeční

I511 — Ruptura chordae tendineae nezařazená jinde

P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence

Hlavní diagnózy - chronická ischemická choroba srdeční

I208 — Jiné formy anginy pectoris

I236 — Trombóza předsíně, aurikuly a komory

I251 — Aterosklerotická choroba srdeční

I253 — Aneurizma srdce

I255 — Ischemická kardiomyopatie

I258 — Jiné formy chronické ischemické nemoci (choroby) srdeční

I513 — Intrakardiální trombóza nezařazená jinde

I209 — Angina pectoris NS

I250 — Aterosklerotická kardiovaskulární nemoc, takto určená

I252 — Starý infarkt myokardu

I254 — Aneurizma a disekce koronární tepny

I256 — Němá ischemie myokardu

I259 — Chronická ischemická choroba srdeční NS

Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu

I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně

I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda

I444 — Blokáda předního svazku levého raménka

I446 — Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka

I450 — Blokáda pravého raménka

I452 — Bifascikulární blokáda

I454 — Neurčená intraventriculární blokáda

I456 — Preexcitační syndrom

I459 — Porucha vedení NS

I471 — Supraventriculární tachykardie

I479 — Paroxysmální tachykardie NS

I481 — Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní

I483 — Typický flutter síní

I489 — Fibrilace a flutter síní NS

I491 — Předčasná depolarizace síní

I493 — Předčasná depolarizace komor

I495 — Syndrom poškození funkce sinusového uzlu

I499 — Srdeční arytmie NS

I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně

I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda

I445 — Blokáda zadního svazku levého raménka

I447 — Blokáda levého raménka NS

I451 — Jiná a neurčená blokáda pravého raménka

I453 — Trifascikulární blokáda

I455 — Jiná určená srdeční blokáda

I458 — Jiné určené poruchy vedení

I470 — Návrtná (reciproční) komorová arytmie

I472 — Komorová tachykardie

I480 — Paroxysmální fibrilace síní

I482 — Chronická fibrilace síní

I484 — Atypický flutter síní

I490 — Komorové kmitání (flutter) a míhání (fibrilace)

I492 — Předčasná junkční depolarizace

I494 — Jiná a neurčená předčasná depolarizace

I498 — Jiné určené srdeční arytmie

P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie

Hlavní diagnózy - srdeční zástava a šok

I460 — Srdeční zástava s úspěšnou resuscitací

R578 — Jiný šok

I469 — Srdeční zástava NS

R579 — Šok NS

Hlavní diagnózy - srdeční selhání

I500 — Městnavé selhání srdce

I509 — Selhání srdce NS

I970 — Postkardiotomický syndrom

P290 — Novorozenecké srdeční selhání

I501 — Selhání levé komory

I517 — Kardiomegalie

I971 — Jiné funkční poruchy následující po operaci srdce

R570 — Kardiogenní šok

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy chlopní a zánět endokardu

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)

I011 — Akutní revmatická endokarditida

I050 — Mitrální stenóza
I052 — Mitrální stenóza s insuficiencí
I059 — Nemoc dvojčipé chlopně NS
I061 — Revmatická aortální insuficience
I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně
I070 — Stenóza trojčipé chlopně
I072 — Stenóza s insuficiencí trojčipé chlopně
I079 — Nemoc trojčipé chlopně NS
I081 — Postižení obou chlopní dvojčipé a trojčipé
I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčipé, aortální a trojčipé
I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS
I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce
I339 — Akutní endokarditida NS
I341 — Prolaps dvojčipé chlopně

I348 — Jiné nerevmatické nemoci dvojčipé chlopně
I350 — Stenóza aortální chlopně
I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí
I359 — Onemocnění aortální chlopně NS
I361 — Nerevmatická insuficience trojčipé chlopně
I368 — Jiná nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně
I370 — Stenóza pulmonální chlopně
I372 — Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí
I379 — Onemocnění pulmonální chlopně NS
I390 — Nemoci dvojčipé chlopně při nemocech ZJ
I392 — Onemocnění trojčipé chlopně při nemocech ZJ
I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ

I051 — Revmatická mitrální insuficience
I058 — Jiné nemoci dvojčipé chlopně
I060 — Revmatická aortální stenóza
I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí
I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS
I071 — Insuficience trojčipé chlopně
I078 — Jiné nemoci trojčipé chlopně
I080 — Postižení obou chlopní dvojčipé a aortální
I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčipé
I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní
I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně
I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida
I340 — Insuficience dvojčipé chlopně
I342 — Nerevmatická stenóza dvojčipé chlopně
I349 — Nerevmatická onemocnění dvojčipé chlopně NS
I351 — Insuficience aortální chlopně
I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně
I360 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně
I362 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně s insuficiencí
I369 — Nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně NS
I371 — Insuficience pulmonální chlopně
I378 — Jiná onemocnění pulmonální chlopně
I38 — Endokarditida neurčené chlopně
I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ
I393 — Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ
I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy aorty

I7000 — Ateroskleróza aorty, bez gangrény
I710 — Natržení (disekce) aorty (kterákoliv část)
I712 — Aneuryzma hrudní aorty, bez zmínky o ruptuře
I714 — Aneuryzma břišní aorty, bez zmínky o ruptuře
I716 — Aneuryzma torakoabdominální aorty, bez zmínky o ruptuře
I719 — Aneuryzma aorty neurčené lokalizace, bez zmínky o ruptuře
I741 — Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty

I7001 — Ateroskleróza aorty, s gangrénou
I711 — Aneuryzma hrudní aorty, roztržené
I713 — Aneuryzma břišní aorty, roztržené
I715 — Aneuryzma torakoabdominální aorty, roztržené
I718 — Aneuryzma aorty neurčené lokalizace, roztržené
I740 — Embolie a trombóza břišní aorty
I790 — Aneuryzma aorty při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace

I270 — Primární plicní hypertenze
I272 — Jiné sekundární plicní hypertenze
I281 — Aneuryzma plicní tepny
I289 — Nemoc plicních cév NS

I271 — Onemocnění srdce vyvolané kyfaskoliózou
I280 — Arteriovenózní pístěl plicních cév
I288 — Jiné určené nemoci plicních cév
P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q200 — Společný truncus arteriosus
Q202 — Dvojvýtoková levá komora
Q204 — Dvojvýtoková komora
Q206 — Izomerismus srdečních oušek
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS
Q211 — Defekt síňového septa
Q213 — Fallotova tetralogie
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS

Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q210 — Defekt komorového septa
Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně

Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně	Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q233 — Vrozená mitrální insuficience	Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně	Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q240 — Dextrokardie	Q241 — Levokardie
Q242 — Cor triatriatum	Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q244 — Vrozená subaortální stenóza	Q245 — Malformace koronárních cév
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů	Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q249 — Vrozená vada srdce NS	Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova dučeť)
Q251 — Koarktace aorty	Q252 — Atrézie aorty
Q253 — Stenóza aorty	Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny	Q256 — Stenóza plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny	Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS	Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla	Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil	Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q265 — Anomální napojení portálních žil	Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil	Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie	Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie	Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q274 — Vrozená flebektázie	Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS	Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku	Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS	Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně	T821 — Mechanická komplikace srdeční elektronické pomůcky
T822 — Mechanická komplikace by-passu koronární tepny a štěpů chlopně	T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů
T824 — Mechanická komplikace cévního dialyzačního katétru	T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů
T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně	T827 — Inf.a zánětl.reakce způsob.jin.srdečními a cévními pomůck., impl.a štěpy
T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů	T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu
Z450 — Přízpůsobení a seřízení kardiostimulátoru	

A ZÁROVEN**Kritické výkony - zavedení jiné mechanické srdeční podpory**

07257 — (DRG) ZAVEDENÍ ECMO, CENTRÁLNÍ KANYLACE - CHIRURGICKY	07258 — (DRG) ZAVEDENÍ ECMO, PERIFERNÍ KANYLACE
55215 — MECHANICKÁ SRDEČNÍ PODPORA	55227 — IMPLANTACE ECMO (EXTRAKORPORÁLNÍ MEMBRÁNOVÁ OXYGENACE)

DRG skupiny báze 05-I03 - Zavedení jiné mechanické srdeční podpory

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- DRG skupina 05-I03-01 - Zavedení jiné mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 241 a více hodin (11 a více dní)**

DRG skupina 05-I03-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I03 Zavedení jiné mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 241 a více hodin (11 a více dní).

Klasifikační pravidlo 1**Délka ventilace (ve dnech)**

>= 11

- **DRG skupina 05-I03-02 - Zavedení jiné mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní)**

DRG skupina 05-I03-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I03 Zavedení jiné mechanické srdeční podpory s umělou plicní ventilací v délce 97-240 hodin (5-10 dní).

Klasifikační pravidlo 1
Délka ventilace (ve dnech)
5 — 10

- **DRG skupina 05-I03-03 - Dva operační výkony na srdci nebo aortě v různých dnech se zavedením jiné mechanické srdeční podpory**

DRG skupina 05-I03-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I03 Zavedení jiné mechanické srdeční podpory s alespoň dvěma dny s operačním výkonem na srdci nebo aortě, kteří nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Počet dnů s výkonem na srdci nebo aortě
>= 2

- **DRG skupina 05-I03-04 - Zavedení jiné mechanické srdeční podpory s nejvýše jedním operačním dnem na srdci nebo aortě**

DRG skupina 05-I03-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I03 Zavedení jiné mechanické srdeční podpory, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-M01 - Katetrizační implantace nebo korekce chlopní

DRG báze 05-M01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním chlopně, u kterých byla provedena její katetrizační náhrada nebo korekce. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny na základě dalšího operačního výkonu provedeného v jiný den, provedení srdeční katetrizace a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvazivním nebo neinvazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	4
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F06 , 05-V01 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 05-M01-01 - Katetrizační implantace nebo korekce chlopní s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-M01-02 - Katetrizační implantace nebo korekce chlopní se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
- 05-M01-03 - Katetrizační implantace nebo korekce chlopní u pacientů s CC=0-3

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy chlopní a zánět endokardu	
B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I050 — Mitrální stenóza	I051 — Revmatická mitrální insuficience
I052 — Mitrální stenóza s insuficiencí	I058 — Jiné nemoci dvojčípé chlopně
I059 — Nemoc dvojčípé chlopně NS	I060 — Revmatická aortální stenóza
I061 — Revmatická aortální insuficience	I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí
I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně	I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS
I070 — Stenóza trojčípé chlopně	I071 — Insuficience trojčípé chlopně
I072 — Stenóza s insuficiencí trojčípé chlopně	I078 — Jiné nemoci trojčípé chlopně
I079 — Nemoc trojčípé chlopně NS	I080 — Postižení obou chlopní dvojčípé a aortální
I081 — Postižení obou chlopní dvojčípé a trojčípé	I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčípé
I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčípé, aortální a trojčípé	I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní
I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS	I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně
I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce	I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida
I339 — Akutní endokarditida NS	I340 — Insuficience dvojčípé chlopně
I341 — Prolaps dvojčípé chlopně	I342 — Nerevmatická stenóza dvojčípé chlopně
I348 — Jiné nerevmatické nemoci dvojčípé chlopně	I349 — Nerevmatická onemocnění dvojčípé chlopně NS
I350 — Stenóza aortální chlopně	I351 — Insuficience aortální chlopně
I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí	I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně
I359 — Onemocnění aortální chlopně NS	I360 — Nerevmatická stenóza trojčípé chlopně
I361 — Nerevmatická insuficience trojčípé chlopně	I362 — Nerevmatická stenóza trojčípé chlopně s insuficiencí
I368 — Jiná nerevmatická onemocnění trojčípé chlopně	I369 — Nerevmatická onemocnění trojčípé chlopně NS
I370 — Stenóza pulmonální chlopně	I371 — Insuficience pulmonální chlopně
I372 — Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí	I378 — Jiná onemocnění pulmonální chlopně
I379 — Onemocnění pulmonální chlopně NS	I38 — Endokarditida neurčené chlopně
I390 — Nemoci dvojčípé chlopně při nemocech ZJ	I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ
I392 — Onemocnění trojčípé chlopně při nemocech ZJ	I393 — Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ
I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ	I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ
Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy	
Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení

Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS
Q211 — Defekt síňového septa
Q213 — Fallotova tetralogie

Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně
Q233 — Vrozená mitrální insuficience
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně
Q240 — Dextrokardie
Q242 — Cor triatriatum
Q244 — Vrozená subaortální stenóza
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů
Q249 — Vrozená vada srdce NS
Q251 — Koarktace aorty
Q253 — Stenóza aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil
Q265 — Anomální napojení portálních žil
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie
Q274 — Vrozená flebektázie
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS

Q210 — Defekt komorového septa
Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q214 — Defekt aortopulmonálního septa

Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q241 — Levokardie
Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q245 — Malformace koronárních cév
Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova dučej)
Q252 — Atrézie aorty
Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q256 — Stenóza plicní tepny
Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy
Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně

T828 — Jiné urč. komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně

T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - katetrizační implantace nebo korekce chlopně**

07035 — (DRG) TRANSAPIKÁLNÍ TRANSKATETROVÁ IMPLANTACE AORTÁLNÍ CHLOPNĚ
07583 — (DRG) TRANSAPIKÁLNÍ TRANSKATETROVÁ PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY
17705 — KATETROVÁ LÉČBA NEDOMYKAVOSTI ATRIOVENTRIKULÁRNÍ CHLOPNĚ (= AV INSUFICIENCE)
55225 — TRANSKATETROVÁ IMPLANTACE BIOLOGICKÉ SRDEČNÍ CHLOPNĚ CHIRURGICKOU CESTOU
91758 — (DRG) PERKUTÁNNÍ IMPLANTACE PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ

07582 — (DRG) TRANSAPIKÁLNÍ TRANSKATETROVÁ IMPLANTACE MITRÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY
17697 — KATETRIZAČNÍ IMPLANTACE CHLOPNĚ
17707 — (DRG) KATETRIZAČNÍ KOREKCE MITRÁLNÍ INSUFICIENCE
91757 — (DRG) TRANSAORTÁLNÍ TRANSKATETROVÁ IMPLANTACE AORTÁLNÍ CHLOPNĚ

DRG skupiny báze 05-M01 - Katetrizační implantace nebo korekce chlopní

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- **DRG skupina 05-M01-01 - Katetrizační implantace nebo korekce chlopní s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4**

DRG skupina 05-M01-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M01 Katetrizační implantace nebo korekce chlopní s dalším dnem s operačním výkonem na srdci nebo aortě nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4.

Klasifikační pravidlo 1
Počet dnů s výkonem na srdci nebo aortě
>= 2
Klasifikační pravidlo 2
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
= 4

- **DRG skupina 05-M01-02 - Katetrizační implantace nebo korekce chlopní se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-M01-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M01 Katetrizační implantace nebo korekce chlopní se srdeční katetrizací, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - srdeční katetrizace	
17299 — LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	17300 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE
17302 — OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	17303 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL
17304 — TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ	17314 — INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH TEPEN (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)
17316 — STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÉ TEPNY	32610 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU VĚKU
32620 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 6 LET	32630 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ SRDEČNÍ VADY
89425 — LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	89427 — LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE
89429 — SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	89431 — SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU, JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV
89433 — NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV	

- **DRG skupina 05-M01-03 - Katetrizační implantace nebo korekce chlopní u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-M01-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M01 Katetrizační implantace nebo korekce chlopní, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.



DRG báze 05-I04 - Reoperace vrožené srdeční vady na otevřeném srdci u dětí do 18 let

DRG báze 05-I04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů do 18 let s vroženou srdeční vadou, u kterých byla provedena její reoperace na otevřeném srdci. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny na základě pořadí provedené reoperace.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	5
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-V01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 05-I04-01 - Druhá a další reoperace vrožené srdeční vady na otevřeném srdci u dětí do 18 let
- 05-I04-02 - První reoperace vrožené srdeční vady na otevřeném srdci u dětí do 18 let

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - vrožené vady oběhové soustavy	
Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrožené vady srdečních komor a spojení
Q209 — Vrožené vady srdečních komor a spojení NS	Q210 — Defekt komorového septa
Q211 — Defekt síňového septa	Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q213 — Fallotova tetralogie	Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q218 — Jiné vrožené vady srdeční přepážky	Q219 — Vrožená vada srdeční přepážky NS
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně	Q221 — Vrožená stenóza pulmonální chlopně
Q222 — Vrožená insuficience pulmonální chlopně	Q223 — Jiné vrožené vady pulmonální chlopně
Q224 — Vrožená trikuspidální stenóza	Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce	Q228 — Jiné vrožené vady trojčipé chlopně
Q229 — Vrožená vada trojčipé chlopně NS	Q230 — Vrožená stenóza aortální chlopně
Q231 — Vrožená insuficience aortální chlopně	Q232 — Vrožená mitrální stenóza
Q233 — Vrožená mitrální insuficience	Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q238 — Jiné vrožené vady aortální a dvojčipé chlopně	Q239 — Vrožená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q240 — Dextrokardie	Q241 — Levokardie
Q242 — Cor triatriatum	Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q244 — Vrožená subaortální stenóza	Q245 — Malformace koronárních cév
Q246 — Vrožená blokáda převodu vzruchů	Q248 — Jiné určené vrožené vady srdce
Q249 — Vrožená vada srdce NS	Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova duče)
Q251 — Koarktace aorty	Q252 — Atrézie aorty
Q253 — Stenóza aorty	Q254 — Jiné vrožené vady aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny	Q256 — Stenóza plicní tepny
Q257 — Jiné vrožené vady plicní tepny	Q258 — Jiné vrožené vady velkých arterií
Q259 — Vrožená vada velkých arterií NS	Q260 — Vrožená stenóza duté žíly
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla	Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil	Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q265 — Anomální napojení portálních žil	Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q268 — Jiné vrožené vady velkých žil	Q269 — Vrožená vada velké žíly NS
Q270 — Vrožené chybění a hypoplázie pupeční arterie	Q271 — Vrožená stenóza renální arterie
Q272 — Jiné vrožené vady renální arterie	Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q274 — Vrožená flebektázie	Q278 — Jiné určené vrožené vady periferní cévní soustavy
Q279 — Vrožená vada periferní cévní soustavy NS	Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku



Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku	Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS	Q874 — Marfanův syndrom
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - reoperace vrozené srdeční vady	
55121 — OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU S POUŽITÍM MIMOTĚLNÍHO OBĚHU - MTO I VČETNĚ CENY MO - REOPERACE	55131 — OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO - MTO II VČETNĚ CENY MO - REOPERACE
55141 — OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO - MTO III VČETNĚ CENY MO - REOPERACE	55151 — OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO - MTO IV VČETNĚ CENY MO - REOPERACE
A ZÁROVEŇ	
Věk při přijetí (v letech)	
< 18	

DRG skupiny báze 05-I04 - Reoperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci u dětí do 18 let

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- DRG skupina 05-I04-01 - Druhá a další reoperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci u dětí do 18 let**

DRG skupina 05-I04-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I04 Reoperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci u dětí do 18 let s druhou a další reoperací.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - druhá a další reoperace
07545 — (DRG) DRUHÁ A DALŠÍ REOPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII

- DRG skupina 05-I04-02 - První reoperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci u dětí do 18 let**

DRG skupina 05-I04-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I04 Reoperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci u dětí do 18 let s první reoperací.

DRG báze 05-I05 - Primooperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci u dětí do 18 let

DRG báze 05-I05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů do 18 let s vrozenou srdeční vadou, u kterých byla provedena její primooperace na otevřeném srdci. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny na základě druhu operace.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	6
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-V01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 05-I05-01 - Primooperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci III-IV u dětí do 18 let
- 05-I05-02 - Primooperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci I-II u dětí do 18 let

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy	
Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS	Q210 — Defekt komorového septa
Q211 — Defekt síňového septa	Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q213 — Fallotova tetralogie	Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky	Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně	Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně	Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza	Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce	Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS	Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně	Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q233 — Vrozená mitrální insuficience	Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně	Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q240 — Dextrokardie	Q241 — Levokardie
Q242 — Cor triatriatum	Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q244 — Vrozená subaortální stenóza	Q245 — Malformace koronárních cév
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů	Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q249 — Vrozená vada srdce NS	Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova duče)
Q251 — Koarktace aorty	Q252 — Atrézie aorty
Q253 — Stenóza aorty	Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny	Q256 — Stenóza plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny	Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS	Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla	Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil	Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q265 — Anomální napojení portálních žil	Q266 — Pístěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil	Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie	Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie	Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q274 — Vrozená flebektázie	Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS	Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku



Q281 — Jiné malformace přívodních cév mozku

Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy

Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS

Q874 — Marfanův syndrom

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - primoooperace vrozené srdeční vady

55120 — OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NEBO
OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU S
POUŽITÍM MIMOTĚLNÍHO OBĚHU - MTO I VČETNĚ CENY MO -
PRIMOOPERACE

55130 — OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM
MO - MTO II VČETNĚ CENY MO - PRIMOOOPERACE

55140 — OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM
MO - MTO III VČETNĚ CENY MO - PRIMOOOPERACE

55150 — OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM
MO - MTO IV VČETNĚ CENY MO - PRIMOOOPERACE

A ZÁROVEŇ

Věk při přijetí (v letech)

< 18

DRG skupiny báze 05-I05 - Primoooperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci u dětí do 18 let

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-I05-01 - Primoooperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci III-IV u dětí do 18 let

DRG skupina 05-I05-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I05 Primoooperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci u dětí do 18 let s primoooperací s mimotělním oběhem III-IV.

Klasifikační pravidlo 1

Kritické výkony - operace vrozené vady s MO III-IV

55140 — OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S
POUŽITÍM MO - MTO III VČETNĚ CENY MO -
PRIMOOPERACE

55150 — OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S
POUŽITÍM MO - MTO IV VČETNĚ CENY MO -
PRIMOOPERACE

• DRG skupina 05-I05-02 - Primoooperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci I-II u dětí do 18 let

DRG skupina 05-I05-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I05 Primoooperace vrozené srdeční vady na otevřeném srdci u dětí do 18 let s primoooperací s mimotělním oběhem I-II.

DRG báze 05-I06 - Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní

DRG báze 05-I06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním chlopně, u kterých byla provedena náhrada nebo plastika 2 a více chlopní. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě dalšího operačního výkonu provedeného v jiný den, urgentnosti výkonu, operačního přístupu, provedení srdeční katetrizace, závažnosti hlavní nebo vedlejší diagnózy a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	7
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F06 , 05-V01 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 05-I06-01 - Roboticky asistovaná náhrada nebo plastika 2 a více chlopní
- 05-I06-02 - Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo se závažnou hlavní nebo vedlejší diagnózou nebo u pacientů s CC=4
- 05-I06-03 - Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
- 05-I06-04 - Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní u pacientů s CC=0-3

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy chlopní a zánět endokardu	
B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I050 — Mitrální stenóza	I051 — Revmatická mitrální insuficience
I052 — Mitrální stenóza s insuficiencí	I058 — Jiné nemoci dvojčípé chlopně
I059 — Nemoc dvojčípé chlopně NS	I060 — Revmatická aortální stenóza
I061 — Revmatická aortální insuficience	I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí
I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně	I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS
I070 — Stenóza trojčípé chlopně	I071 — Insuficience trojčípé chlopně
I072 — Stenóza s insuficiencí trojčípé chlopně	I078 — Jiné nemoci trojčípé chlopně
I079 — Nemoc trojčípé chlopně NS	I080 — Postižení obou chlopní dvojčípé a aortální
I081 — Postižení obou chlopní dvojčípé a trojčípé	I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčípé
I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčípé, aortální a trojčípé	I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní
I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS	I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně
I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce	I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida
I339 — Akutní endokarditida NS	I340 — Insuficience dvojčípé chlopně
I341 — Prolaps dvojčípé chlopně	I342 — Nerevmatická stenóza dvojčípé chlopně
I348 — Jiné nerevmatické nemoci dvojčípé chlopně	I349 — Nerevmatická onemocnění dvojčípé chlopně NS
I350 — Stenóza aortální chlopně	I351 — Insuficience aortální chlopně
I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí	I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně
I359 — Onemocnění aortální chlopně NS	I360 — Nerevmatická stenóza trojčípé chlopně
I361 — Nerevmatická insuficience trojčípé chlopně	I362 — Nerevmatická stenóza trojčípé chlopně s insuficiencí
I368 — Jiná nerevmatická onemocnění trojčípé chlopně	I369 — Nerevmatická onemocnění trojčípé chlopně NS
I370 — Stenóza pulmonální chlopně	I371 — Insuficience pulmonální chlopně
I372 — Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí	I378 — Jiná onemocnění pulmonální chlopně
I379 — Onemocnění pulmonální chlopně NS	I38 — Endokarditida neurčené chlopně
I390 — Nemoci dvojčípé chlopně při nemocech ZJ	I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ
I392 — Onemocnění trojčípé chlopně při nemocech ZJ	I393 — Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ
I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ	I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ
Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy	
Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance

Q206 — Izomerismus srdečních oušek
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS
Q211 — Defekt síňového septa
Q213 — Fallotova tetralogie
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně
Q233 — Vrozená mitrální insuficience
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně
Q240 — Dextrokardie
Q242 — Cor triatriatum
Q244 — Vrozená subaortální stenóza
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů
Q249 — Vrozená vada srdce NS
Q251 — Koarktace aorty
Q253 — Stenóza aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil
Q265 — Anomální napojení portálních žil
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie
Q274 — Vrozená flebektázie
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS

Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q210 — Defekt komorového septa
Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q241 — Levokardie
Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q245 — Malformace koronárních cév
Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova duče)
Q252 — Atrézie aorty
Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q256 — Stenóza plicní tepny
Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy
Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně

T828 — Jiné urč. komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně

T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

A ZÁROVEN

Kritické výkony - náhrada nebo plastika aortální chlopně

07011 — (DRG) VALVOTOMIE AORTÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07013 — (DRG) PLASTIKA LÍSTKŮ AORTÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07015 — (DRG) ANNULOPLASTIKA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ S POUŽITÍM PRSTENCE - CHIRURGICKY

07017 — (DRG) NÁHRADA KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY SE ZACHOVÁNÍM NATIVNÍ AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A S PLASTIKOU AORTÁLNÍCH LÍSTKŮ NEBO BEZ - CHIRURGICKY

07019 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ STENTOVANOU BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07021 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ HOMOGRAFTEM (IZOLOVANÁ NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ) - CHIRURGICKY

07012 — (DRG) DEKALCIFIKACE LÍSTKŮ AORTÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07014 — (DRG) ANNULOPLASTIKA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ BEZ POUŽITÍ PRSTENCE - CHIRURGICKY

07016 — (DRG) PLASTIKA TRUNKÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07018 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU A ROZŠÍŘENÍ VÝTOKOVÉHO TRAKTU LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU (KONNOVA OPERACE) - CHIRURGICKY

07020 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ BEZSTENTOVANOU BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07022 — (DRG) NÁHRADA TRUNKÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY



07023 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ AUTOGRAFTEM (IZOLOVANÁ NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ) - CHIRURGICKY

07025 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY BEZSTENTOVOU CHLOPNÍ - CHIRURGICKY

07027 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY HOMOGRAFTEM - CHIRURGICKY

07029 — (DRG) ROZŠÍŘENÍ AORTÁLNÍHO ANULU ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU (ANULOPLASTIKA DLE MANOUGUIANA A/NEBO NICKSE) - CHIRURGICKY

07031 — (DRG) KOREKCE SUPRAVALVÁRNÍ STENÓZY AORTY - CHIRURGICKY

07033 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ AUTOGRAFTEM A ROZŠÍŘENÍ VÝTOKOVÉHO TRAKTU LEVÉ KOMORY ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU (ROSS-KONNOVA OPERACE) - CHIRURGICKY

07024 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY KONDUITEM S MECHANICKOU CHLOPNÍ - CHIRURGICKY

07026 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY KONDUITEM S BIOLOGICKOU CHLOPNÍ - CHIRURGICKY

07028 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY AUTOGRAFTEM - CHIRURGICKY

07030 — (DRG) KOREKCE SUBVALVÁRNÍ STENÓZY AORTY - CHIRURGICKY

07032 — (DRG) KOREKCE AORTOVENTRIKULÁRNÍHO TUNELU - CHIRURGICKY

07034 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU A ROZŠÍŘENÍ VÝTOKOVÉHO TRAKTU LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU (KONNOVA OPERACE) - CHIRURGICKY

A ZÁROVENĚ

Kritické výkony - náhrada nebo plastika mitrální chlopně

07037 — (DRG) PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ BEZ IMPLANTACE PRSTENCE - CHIRURGICKY

07039 — (DRG) PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE A ZÁKROKEM NA 1 CÍPU CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07041 — (DRG) NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07043 — (DRG) NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ HOMOGRAFTEM - CHIRURGICKY

07045 — (DRG) KOREKCE SUPRAVALVÁRNÍ MITRÁLNÍ STENÓZY - CHIRURGICKY

91972 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ

07038 — (DRG) PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE - CHIRURGICKY

07040 — (DRG) PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE A ZÁKROKEM NA 2 CÍPECH CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07042 — (DRG) NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07044 — (DRG) NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ AUTOGRAFTEM - CHIRURGICKY

91970 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ

Klasifikační pravidlo 2

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy chlopní a zánět endokardu

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)

I050 — Mitrální stenóza

I052 — Mitrální stenóza s insuficiencí

I059 — Nemoc dvojčípé chlopně NS

I061 — Revmatická aortální insuficience

I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně

I070 — Stenóza trojčípé chlopně

I072 — Stenóza s insuficiencí trojčípé chlopně

I079 — Nemoc trojčípé chlopně NS

I081 — Postižení obou chlopní dvojčípé a trojčípé

I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčípé, aortální a trojčípé

I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS

I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce

I339 — Akutní endokarditida NS

I341 — Prolaps dvojčípé chlopně

I348 — Jiné nerevmatické nemoci dvojčípé chlopně

I350 — Stenóza aortální chlopně

I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí

I359 — Onemocnění aortální chlopně NS

I361 — Nerevmatická insuficience trojčípé chlopně

I368 — Jiná nerevmatická onemocnění trojčípé chlopně

I370 — Stenóza pulmonální chlopně

I011 — Akutní revmatická endokarditida

I051 — Revmatická mitrální insuficience

I058 — Jiné nemoci dvojčípé chlopně

I060 — Revmatická aortální stenóza

I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí

I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS

I071 — Insuficience trojčípé chlopně

I078 — Jiné nemoci trojčípé chlopně

I080 — Postižení obou chlopní dvojčípé a aortální

I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčípé

I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní

I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně

I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida

I340 — Insuficience dvojčípé chlopně

I342 — Nerevmatická stenóza dvojčípé chlopně

I349 — Nerevmatická onemocnění dvojčípé chlopně NS

I351 — Insuficience aortální chlopně

I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně

I360 — Nerevmatická stenóza trojčípé chlopně

I362 — Nerevmatická stenóza trojčípé chlopně s insuficiencí

I369 — Nerevmatická onemocnění trojčípé chlopně NS

I371 — Insuficience pulmonální chlopně

I372 — Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí
I379 — Onemocnění pulmonální chlopně NS
I390 — Nemoci dvojčipé chlopně při nemocech ZJ
I392 — Onemocnění trojčipé chlopně při nemocech ZJ
I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ

I378 — Jiná onemocnění pulmonální chlopně
I38 — Endokarditida neurčené chlopně
I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ
I393 — Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ
I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q200 — Společný truncus arteriosus
Q202 — Dvojvýtoková levá komora
Q204 — Dvojvýtoková komora
Q206 — Izomerismus srdečních oušek
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS
Q211 — Defekt síňového septa
Q213 — Fallotova tetralogie
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně
Q233 — Vrozená mitrální insuficience
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně
Q240 — Dextrokardie
Q242 — Cor triatriatum
Q244 — Vrozená subaortální stenóza
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů
Q249 — Vrozená vada srdce NS
Q251 — Koarktace aorty
Q253 — Stenóza aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil
Q265 — Anomální napojení portálních žil
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie
Q274 — Vrozená flebektázie
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS

Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q210 — Defekt komorového septa
Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q241 — Levokardie
Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q245 — Malformace koronárních cév
Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova dučej)
Q252 — Atrézie aorty
Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q256 — Stenóza plicní tepny
Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy
Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně
T828 — Jiné urč. komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně
T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

A ZÁROVEN**Kritické výkony - náhrada nebo plastika aortální chlopně**

07011 — (DRG) VALVOTOMIE AORTÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY
07013 — (DRG) PLASTIKA LÍSTKŮ AORTÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY
07015 — (DRG) ANNULOPLASTIKA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ S POUŽITÍM PRSTENCE - CHIRURGICKY

07012 — (DRG) DEKALCIFIKACE LÍSTKŮ AORTÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY
07014 — (DRG) ANNULOPLASTIKA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ BEZ POUŽITÍ PRSTENCE - CHIRURGICKY
07016 — (DRG) PLASTIKA TRUNKÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY



07017 — (DRG) NÁHRADA KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY SE ZACHOVÁNÍM NATIVNÍ AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A S PLASTIKOU AORTÁLNÍCH LÍSTKŮ NEBO BEZ - CHIRURGICKY

07019 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ STENTOVANOU BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07021 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ HOMOGRAFTEM (IZOLOVANÁ NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ) - CHIRURGICKY

07023 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ AUTOGRAFTEM (IZOLOVANÁ NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ) - CHIRURGICKY

07025 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY BEZSTENTOVOU CHLOPNÍ - CHIRURGICKY

07027 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY HOMOGRAFTEM - CHIRURGICKY

07029 — (DRG) ROZŠÍŘENÍ AORTÁLNÍHO ANULU ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU (ANULOPLASTIKA DLE MANOUGUIANA A NEBO NICKSE) - CHIRURGICKY

07031 — (DRG) KOREKCE SUPRAVALVÁRNÍ STENÓZY AORTY - CHIRURGICKY

07033 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ AUTOGRAFTEM A ROZŠÍŘENÍ VÝTOKOVÉHO TRAKTU LEVÉ KOMORY ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU (ROSS-KONNOVA OPERACE) - CHIRURGICKY

07018 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU A ROZŠÍŘENÍ VÝTOKOVÉHO TRAKTU LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU (KONNOVA OPERACE) - CHIRURGICKY

07020 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ BEZSTENTOVOU BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07022 — (DRG) NÁHRADA TRUNKÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07024 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY KONDUITEM S MECHANICKOU CHLOPNÍ - CHIRURGICKY

07026 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY KONDUITEM S BIOLOGICKOU CHLOPNÍ - CHIRURGICKY

07028 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY AUTOGRAFTEM - CHIRURGICKY

07030 — (DRG) KOREKCE SUBVALVÁRNÍ STENÓZY AORTY - CHIRURGICKY

07032 — (DRG) KOREKCE AORTOVENTRIKULÁRNÍHO TUNELU - CHIRURGICKY

07034 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU A ROZŠÍŘENÍ VÝTOKOVÉHO TRAKTU LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU (KONNOVA OPERACE) - CHIRURGICKY

A ZÁROVEN

Kritické výkony - náhrada nebo plastika trikuspidální chlopně

07047 — (DRG) PLASTIKA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ BEZ IMPLANTACE PRSTENCE - CHIRURGICKY

07049 — (DRG) PLASTIKA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE A ZÁKROKEM NA 1-3 ČÍPECH CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07051 — (DRG) NÁHRADA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07053 — (DRG) NÁHRADA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ HOMOGRAFTEM - CHIRURGICKY

91973 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ NÁHRADA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ

07048 — (DRG) PLASTIKA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE - CHIRURGICKY

07050 — (DRG) KOREKCE EBSTAINOVY ANOMÁLIE TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07052 — (DRG) NÁHRADA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

91971 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ PLASTIKA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ

Klasifikační pravidlo 3

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy chlopní a zánět endokardu

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)

I050 — Mitrální stenóza

I052 — Mitrální stenóza s insuficiencí

I059 — Nemoc dvojčipé chlopně NS

I061 — Revmatická aortální insuficience

I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně

I070 — Stenóza trojčipé chlopně

I072 — Stenóza s insuficiencí trojčipé chlopně

I079 — Nemoc trojčipé chlopně NS

I081 — Postižení obou chlopní dvojčipé a trojčipé

I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčipé, aortální a trojčipé

I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS

I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce

I339 — Akutní endokarditida NS

I341 — Prolaps dvojčipé chlopně

I348 — Jiné nerevmatické nemoci dvojčipé chlopně

I011 — Akutní revmatická endokarditida

I051 — Revmatická mitrální insuficience

I058 — Jiné nemoci dvojčipé chlopně

I060 — Revmatická aortální stenóza

I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí

I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS

I071 — Insuficience trojčipé chlopně

I078 — Jiné nemoci trojčipé chlopně

I080 — Postižení obou chlopní dvojčipé a aortální

I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčipé

I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní

I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně

I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida

I340 — Insuficience dvojčipé chlopně

I342 — Nerevmatická stenóza dvojčipé chlopně

I349 — Nerevmatická onemocnění dvojčipé chlopně NS



I350 — Stenóza aortální chlopně
I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí
I359 — Onemocnění aortální chlopně NS
I361 — Nerevmatická insuficience trojčipé chlopně
I368 — Jiná nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně
I370 — Stenóza pulmonální chlopně
I372 — Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí
I379 — Onemocnění pulmonální chlopně NS
I390 — Nemoci dvojčipé chlopně při nemocech ZJ
I392 — Onemocnění trojčipé chlopně při nemocech ZJ
I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ

I351 — Insuficience aortální chlopně
I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně
I360 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně
I362 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně s insuficiencí
I369 — Nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně NS
I371 — Insuficience pulmonální chlopně
I378 — Jiná onemocnění pulmonální chlopně
I38 — Endokarditida neurčené chlopně
I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ
I393 — Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ
I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q200 — Společný truncus arteriosus
Q202 — Dvojvýtoková levá komora
Q204 — Dvojvýtoková komora
Q206 — Izomerismus srdečních oušek
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS
Q211 — Defekt síňového septa
Q213 — Fallotova tetralogie
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně
Q233 — Vrozená mitrální insuficience
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně
Q240 — Dextrokardie
Q242 — Cor triatriatum
Q244 — Vrozená subaortální stenóza
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů
Q249 — Vrozená vada srdce NS
Q251 — Koarktace aorty
Q253 — Stenóza aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil
Q265 — Anomální napojení portálních žil
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie
Q274 — Vrozená flebektázie
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS

Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q210 — Defekt komorového septa
Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q241 — Levokardie
Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q245 — Malformace koronárních cév
Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova duče)
Q252 — Atrézie aorty
Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q256 — Stenóza plicní tepny
Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy
Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně
T828 — Jiné urč. komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně
T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - náhrada nebo plastika aortální chlopně

07011 — (DRG) VALVOTOMIE AORTÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07013 — (DRG) PLASTIKA LÍSTKŮ AORTÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07015 — (DRG) ANNULOPLASTIKA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ S POUŽITÍM PRSTENCE - CHIRURGICKY

07017 — (DRG) NÁHRADA KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY SE ZACHOVÁNÍM NATIVNÍ AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A S PLASTIKOU AORTÁLNÍCH LÍSTKŮ NEBO BEZ - CHIRURGICKY

07019 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ STENTOVANOU BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07021 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ HOMOGRAFTEM (IZOLOVANÁ NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ) - CHIRURGICKY

07023 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ AUTOGRAFTEM (IZOLOVANÁ NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ) - CHIRURGICKY

07025 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY BEZSTENTOVOU CHLOPNÍ - CHIRURGICKY

07027 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY HOMOGRAFTEM - CHIRURGICKY

07029 — (DRG) ROZŠÍŘENÍ AORTÁLNÍHO ANULU ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU (ANULOPLASTIKA DLE MANOUGUIANA A/NEBO NICKSE) - CHIRURGICKY

07031 — (DRG) KOREKCE SUPRAVALVÁRNÍ STENÓZY AORTY - CHIRURGICKY

07033 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ AUTOGRAFTEM A ROZŠÍŘENÍ VÝTOKOVÉHO TRAKTU LEVÉ KOMORY ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU (ROSS-KONNOVA OPERACE) - CHIRURGICKY

07012 — (DRG) DEKALCIFIKACE LÍSTKŮ AORTÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07014 — (DRG) ANNULOPLASTIKA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ BEZ POUŽITÍ PRSTENCE - CHIRURGICKY

07016 — (DRG) PLASTIKA TRUNKÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07018 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU A ROZŠÍŘENÍ VÝTOKOVÉHO TRAKTU LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU (KONNOVA OPERACE) - CHIRURGICKY

07020 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ BEZSTENTOVOU BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07022 — (DRG) NÁHRADA TRUNKÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07024 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY KONDUITEM S MECHANICKOU CHLOPNÍ - CHIRURGICKY

07026 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY KONDUITEM S BIOLOGICKOU CHLOPNÍ - CHIRURGICKY

07028 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY AUTOGRAFTEM - CHIRURGICKY

07030 — (DRG) KOREKCE SUBVALVÁRNÍ STENÓZY AORTY - CHIRURGICKY

07032 — (DRG) KOREKCE AORTOVENTRIKULÁRNÍHO TUNELU - CHIRURGICKY

07034 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU A ROZŠÍŘENÍ VÝTOKOVÉHO TRAKTU LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU (KONNOVA OPERACE) - CHIRURGICKY

A ZÁROVEN**Kritické výkony - náhrada nebo plastika pulmonální chlopně**

07055 — (DRG) VALVOTOMIE NEBO VALVEKTOMIE PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07057 — (DRG) NÁHRADA PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07059 — (DRG) NÁHRADA PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ HOMOGRAFTEM - CHIRURGICKY

07056 — (DRG) PLASTIKA PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07058 — (DRG) NÁHRADA PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

Klasifikační pravidlo 4**Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy chlopní a zánět endokardu**

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)

I050 — Mitrální stenóza

I052 — Mitrální stenóza s insuficiencí

I059 — Nemoc dvojčipé chlopně NS

I061 — Revmatická aortální insuficience

I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně

I070 — Stenóza trojčipé chlopně

I072 — Stenóza s insuficiencí trojčipé chlopně

I079 — Nemoc trojčipé chlopně NS

I081 — Postižení obou chlopní dvojčipé a trojčipé

I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčipé, aortální a trojčipé

I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS

I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce

I339 — Akutní endokarditida NS

I011 — Akutní revmatická endokarditida

I051 — Revmatická mitrální insuficience

I058 — Jiné nemoci dvojčipé chlopně

I060 — Revmatická aortální stenóza

I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí

I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS

I071 — Insuficience trojčipé chlopně

I078 — Jiné nemoci trojčipé chlopně

I080 — Postižení obou chlopní dvojčipé a aortální

I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčipé

I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní

I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně

I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida

I340 — Insuficience dvojčipé chlopně



I341 — Prolaps dvojcípé chlopně
I348 — Jiné nrevmatické nemoci dvojcípé chlopně
I350 — Stenóza aortální chlopně
I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí
I359 — Onemocnění aortální chlopně NS
I361 — Nrevmatická insuficience trojcípé chlopně
I368 — Jiná nrevmatická onemocnění trojcípé chlopně
I370 — Stenóza pulmonální chlopně
I372 — Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí
I379 — Onemocnění pulmonální chlopně NS
I390 — Nemoci dvojcípé chlopně při nemocech ZJ
I392 — Onemocnění trojcípé chlopně při nemocech ZJ
I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ

I342 — Nrevmatická stenóza dvojcípé chlopně
I349 — Nrevmatická onemocnění dvojcípé chlopně NS
I351 — Insuficience aortální chlopně
I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně
I360 — Nrevmatická stenóza trojcípé chlopně
I362 — Nrevmatická stenóza trojcípé chlopně s insuficiencí
I369 — Nrevmatická onemocnění trojcípé chlopně NS
I371 — Insuficience pulmonální chlopně
I378 — Jiná onemocnění pulmonální chlopně
I38 — Endokarditida neurčené chlopně
I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ
I393 — Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ
I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q200 — Společný truncus arteriosus
Q202 — Dvojvýtoková levá komora
Q204 — Dvojvýtoková komora
Q206 — Izomerismus srdečních oušek
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS
Q211 — Defekt síňového septa
Q213 — Fallotova tetralogie
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce
Q229 — Vrozená vada trojcípé chlopně NS
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně

Q233 — Vrozená mitrální insuficience
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojcípé chlopně
Q240 — Dextrokardie
Q242 — Cor triatriatum
Q244 — Vrozená subaortální stenóza
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů
Q249 — Vrozená vada srdce NS
Q251 — Koarktace aorty
Q253 — Stenóza aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil
Q265 — Anomální napojení portálních žil
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie
Q274 — Vrozená flebektázie
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS

Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q210 — Defekt komorového septa
Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q225 — Ebsteinova anomálie (trojcípé chlopně)
Q228 — Jiné vrozené vady trojcípé chlopně
Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q232 — Vrozená mitrální stenóza

Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q239 — Vrozená vada aortální a dvojcípé chlopně NS
Q241 — Levokardie
Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q245 — Malformace koronárních cév
Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova dučej)
Q252 — Atrézie aorty
Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q256 — Stenóza plicní tepny
Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy

Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně

T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně



T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - náhrada nebo plastika mitrální chlopně

07037 — (DRG) PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ BEZ IMPLANTACE PRSTENCE - CHIRURGICKY

07039 — (DRG) PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE A ZÁKROKEM NA 1 CÍPU CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07041 — (DRG) NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07043 — (DRG) NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ HOMOGRAFTEM - CHIRURGICKY

07045 — (DRG) KOREKCE SUPRAVALVÁRNÍ MITRÁLNÍ STENÓZY - CHIRURGICKY

91972 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ

07038 — (DRG) PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE - CHIRURGICKY

07040 — (DRG) PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE A ZÁKROKEM NA 2 CÍPECH CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07042 — (DRG) NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07044 — (DRG) NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ AUTOGRAFTEM - CHIRURGICKY

91970 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - náhrada nebo plastika pulmonální chlopně

07055 — (DRG) VALVOTOMIE NEBO VALVEKTOMIE PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07057 — (DRG) NÁHRADA PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07059 — (DRG) NÁHRADA PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ HOMOGRAFTEM - CHIRURGICKY

07056 — (DRG) PLASTIKA PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07058 — (DRG) NÁHRADA PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

Klasifikační pravidlo 5

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy chlopní a zánět endokardu

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)

I050 — Mitrální stenóza

I052 — Mitrální stenóza s insuficiencí

I059 — Nemoc dvojčipé chlopně NS

I061 — Revmatická aortální insuficience

I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně

I070 — Stenóza trojčipé chlopně

I072 — Stenóza s insuficiencí trojčipé chlopně

I079 — Nemoc trojčipé chlopně NS

I081 — Postižení obou chlopní dvojčipé a trojčipé

I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčipé, aortální a trojčipé

I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS

I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce

I339 — Akutní endokarditida NS

I341 — Prolaps dvojčipé chlopně

I348 — Jiné nerevmatické nemoci dvojčipé chlopně

I350 — Stenóza aortální chlopně

I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí

I359 — Onemocnění aortální chlopně NS

I361 — Nerevmatická insuficience trojčipé chlopně

I368 — Jiná nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně

I370 — Stenóza pulmonální chlopně

I372 — Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí

I379 — Onemocnění pulmonální chlopně NS

I390 — Nemoci dvojčipé chlopně při nemocech ZJ

I392 — Onemocnění trojčipé chlopně při nemocech ZJ

I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ

I011 — Akutní revmatická endokarditida

I051 — Revmatická mitrální insuficience

I058 — Jiné nemoci dvojčipé chlopně

I060 — Revmatická aortální stenóza

I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí

I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS

I071 — Insuficience trojčipé chlopně

I078 — Jiné nemoci trojčipé chlopně

I080 — Postižení obou chlopní dvojčipé a aortální

I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčipé

I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní

I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně

I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida

I340 — Insuficience dvojčipé chlopně

I342 — Nerevmatická stenóza dvojčipé chlopně

I349 — Nerevmatická onemocnění dvojčipé chlopně NS

I351 — Insuficience aortální chlopně

I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně

I360 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně

I362 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně s insuficiencí

I369 — Nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně NS

I371 — Insuficience pulmonální chlopně

I378 — Jiná onemocnění pulmonální chlopně

I38 — Endokarditida neurčené chlopně

I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ

I393 — Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ

I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrožené vady srdečních komor a spojení
Q209 — Vrožené vady srdečních komor a spojení NS	Q210 — Defekt komorového septa
Q211 — Defekt síňového septa	Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q213 — Fallotova tetralogie	Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q218 — Jiné vrožené vady srdeční přepážky	Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně	Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně	Q223 — Jiné vrožené vady pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza	Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce	Q228 — Jiné vrožené vady trojčipé chlopně
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS	Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně	Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q233 — Vrozená mitrální insuficience	Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q238 — Jiné vrožené vady aortální a dvojčipé chlopně	Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q240 — Dextrokardie	Q241 — Levokardie
Q242 — Cor triatriatum	Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q244 — Vrozená subaortální stenóza	Q245 — Malformace koronárních cév
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů	Q248 — Jiné určené vrožené vady srdce
Q249 — Vrozená vada srdce NS	Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova dučej)
Q251 — Koarktace aorty	Q252 — Atrézie aorty
Q253 — Stenóza aorty	Q254 — Jiné vrožené vady aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny	Q256 — Stenóza plicní tepny
Q257 — Jiné vrožené vady plicní tepny	Q258 — Jiné vrožené vady velkých arterií
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS	Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla	Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil	Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q265 — Anomální napojení portálních žil	Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q268 — Jiné vrožené vady velkých žil	Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q270 — Vrožené chybění a hypoplázie pupeční arterie	Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q272 — Jiné vrožené vady renální arterie	Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q274 — Vrozená flebektázie	Q278 — Jiné určené vrožené vady periferní cévní soustavy
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS	Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku	Q288 — Jiné určené vrožené vady oběhové soustavy
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS	Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně	T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně
T828 — Jiné urč. komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů	T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - náhrada nebo plastika mitrální chlopně**

07037 — (DRG) PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ BEZ IMPLANTACE PRSTENCE - CHIRURGICKY	07038 — (DRG) PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE - CHIRURGICKY
07039 — (DRG) PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE A ZÁKROKEM NA 1 CÍPU CHLOPNĚ - CHIRURGICKY	07040 — (DRG) PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE A ZÁKROKEM NA 2 CÍPECH CHLOPNĚ - CHIRURGICKY
07041 — (DRG) NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY	07042 — (DRG) NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY
07043 — (DRG) NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ HOMOGRAFTEM - CHIRURGICKY	07044 — (DRG) NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ AUTOGRAFTEM - CHIRURGICKY
07045 — (DRG) KOREKCE SUPRAVALVÁRNÍ MITRÁLNÍ STENÓZY - CHIRURGICKY	91970 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ
91972 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ	

A ZÁROVEN**Kritické výkony - náhrada nebo plastika trikuspidální chlopně**

07047 — (DRG) PLASTIKA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ BEZ IMPLANTACE PRSTENCE - CHIRURGICKY

07049 — (DRG) PLASTIKA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE A ZÁKROKEM NA 1-3 ČÍPECH CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07051 — (DRG) NÁHRADA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07053 — (DRG) NÁHRADA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ HOMOGRAFTEM - CHIRURGICKY

91973 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ NÁHRADA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ

07048 — (DRG) PLASTIKA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE - CHIRURGICKY

07050 — (DRG) KOREKCE EBSTAINOVY ANOMÁLIE TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07052 — (DRG) NÁHRADA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

91971 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ PLASTIKA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ

Klasifikační pravidlo 6**Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy chlopní a zánět endokardu**

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)

I050 — Mitrální stenóza

I052 — Mitrální stenóza s insuficiencí

I059 — Nemoc dvojčipé chlopně NS

I061 — Revmatická aortální insuficience

I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně

I070 — Stenóza trojčipé chlopně

I072 — Stenóza s insuficiencí trojčipé chlopně

I079 — Nemoc trojčipé chlopně NS

I081 — Postižení obou chlopní dvojčipé a trojčipé

I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčipé, aortální a trojčipé

I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS

I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce

I339 — Akutní endokarditida NS

I341 — Prolaps dvojčipé chlopně

I348 — Jiné nerevmatické nemoci dvojčipé chlopně

I350 — Stenóza aortální chlopně

I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí

I359 — Onemocnění aortální chlopně NS

I361 — Nerevmatická insuficience trojčipé chlopně

I368 — Jiná nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně

I370 — Stenóza pulmonální chlopně

I372 — Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí

I379 — Onemocnění pulmonální chlopně NS

I390 — Nemoci dvojčipé chlopně při nemocech ZJ

I392 — Onemocnění trojčipé chlopně při nemocech ZJ

I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ

I011 — Akutní revmatická endokarditida

I051 — Revmatická mitrální insuficience

I058 — Jiné nemoci dvojčipé chlopně

I060 — Revmatická aortální stenóza

I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí

I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS

I071 — Insuficience trojčipé chlopně

I078 — Jiné nemoci trojčipé chlopně

I080 — Postižení obou chlopní dvojčipé a aortální

I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčipé

I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní

I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně

I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida

I340 — Insuficience dvojčipé chlopně

I342 — Nerevmatická stenóza dvojčipé chlopně

I349 — Nerevmatická onemocnění dvojčipé chlopně NS

I351 — Insuficience aortální chlopně

I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně

I360 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně

I362 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně s insuficiencí

I369 — Nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně NS

I371 — Insuficience pulmonální chlopně

I378 — Jiná onemocnění pulmonální chlopně

I38 — Endokarditida neurčené chlopně

I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ

I393 — Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ

I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q200 — Společný truncus arteriosus

Q202 — Dvojvýtoková levá komora

Q204 — Dvojvýtoková komora

Q206 — Izomerismus srdečních oušek

Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS

Q211 — Defekt síňového septa

Q213 — Fallotova tetralogie

Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky

Q220 — Atrézie pulmonální chlopně

Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně

Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza

Q201 — Dvojvýtoková pravá komora

Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance

Q205 — Atrioventrikulární diskordance

Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení

Q210 — Defekt komorového septa

Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa

Q214 — Defekt aortopulmonálního septa

Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS

Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně

Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně

Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)

Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce	Q228 — Jiné vrožené vady trojčipé chlopně
Q229 — Vrožená vada trojčipé chlopně NS	Q230 — Vrožená stenóza aortální chlopně
Q231 — Vrožená insuficience aortální chlopně	Q232 — Vrožená mitrální stenóza
Q233 — Vrožená mitrální insuficience	Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q238 — Jiné vrožené vady aortální a dvojčipé chlopně	Q239 — Vrožená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q240 — Dextrokardie	Q241 — Levokardie
Q242 — Cor triatriatum	Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q244 — Vrožená subaortální stenóza	Q245 — Malformace koronárních cév
Q246 — Vrožená blokáda převodu vzruchů	Q248 — Jiné určené vrožené vady srdce
Q249 — Vrožená vada srdce NS	Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova dučej)
Q251 — Koarktace aorty	Q252 — Atrézie aorty
Q253 — Stenóza aorty	Q254 — Jiné vrožené vady aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny	Q256 — Stenóza plicní tepny
Q257 — Jiné vrožené vady plicní tepny	Q258 — Jiné vrožené vady velkých arterií
Q259 — Vrožená vada velkých arterií NS	Q260 — Vrožená stenóza duté žíly
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla	Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil	Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q265 — Anomální napojení portálních žil	Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q268 — Jiné vrožené vady velkých žil	Q269 — Vrožená vada velké žíly NS
Q270 — Vrožené chybění a hypoplázie pupeční arterie	Q271 — Vrožená stenóza renální arterie
Q272 — Jiné vrožené vady renální arterie	Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q274 — Vrožená flebektázie	Q278 — Jiné určené vrožené vady periferní cévní soustavy
Q279 — Vrožená vada periferní cévní soustavy NS	Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku	Q288 — Jiné určené vrožené vady oběhové soustavy
Q289 — Vrožená vada oběhové soustavy NS	Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně	T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně
T828 — Jiné urč. komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů	T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - náhrada nebo plastika pulmonální chlopně**

07055 — (DRG) VALVOTOMIE NEBO VALVEKTOMIE PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY	07056 — (DRG) PLASTIKA PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY
07057 — (DRG) NÁHRADA PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY	07058 — (DRG) NÁHRADA PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY
07059 — (DRG) NÁHRADA PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ HOMOGRAFTEM - CHIRURGICKY	

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - náhrada nebo plastika trikuspidální chlopně**

07047 — (DRG) PLASTIKA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ BEZ IMPLANTACE PRSTENCE - CHIRURGICKY	07048 — (DRG) PLASTIKA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE - CHIRURGICKY
07049 — (DRG) PLASTIKA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE A ZÁKROKEM NA 1-3 CÍPECH CHLOPNĚ - CHIRURGICKY	07050 — (DRG) KOREKCE EBSTAINOVY ANOMÁLIE TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY
07051 — (DRG) NÁHRADA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY	07052 — (DRG) NÁHRADA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY
07053 — (DRG) NÁHRADA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ HOMOGRAFTEM - CHIRURGICKY	91971 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ PLASTIKA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ
91973 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ NÁHRADA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ	

DRG skupiny báze 05-I06 - Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG

báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- **DRG skupina 05-I06-01 - Roboticky asistovaná náhrada nebo plastika 2 a více chlopní**

DRG skupina 05-I06-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I06 Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní, u kterých byla provedena roboticky asistovaná náhrada nebo plastika.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - roboticky asistovaná náhrada nebo plastika chlopně	
91970 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ	91971 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ PLASTIKA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ
91972 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ	91973 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ NÁHRADA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ

- **DRG skupina 05-I06-02 - Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo se závažnou hlavní nebo vedlejší diagnózou nebo u pacientů s CC=4**

DRG skupina 05-I06-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I06 Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní s dalším dnem s operačním výkonem na srdci nebo aortě, s operačním výkonem provedeným urgentně, s endokarditidou na pozici hlavní či vedlejší diagnózy nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Počet dnů s výkonem na srdci nebo aortě
>= 2

Klasifikační pravidlo 2
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
= 4

Klasifikační pravidlo 3	
Kritické výkony - urgentní kardiochirurgický výkon	
07563 — (DRG) URGENTNÍ OPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII	07564 — (DRG) EMERGENTNÍ OPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII
07565 — (DRG) KATASTROFICKÁ OPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII	

Klasifikační pravidlo 4	
Hlavní diagnózy - endokarditida	
B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida	I339 — Akutní endokarditida NS
I38 — Endokarditida neurčené chlopně	I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

Klasifikační pravidlo 5	
Vedlejší diagnózy - endokarditida	
B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida	I339 — Akutní endokarditida NS
I38 — Endokarditida neurčené chlopně	I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

- **DRG skupina 05-I06-03 - Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-I06-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I06 Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní se srdeční katetrizací, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - srdeční katetrizace



17299 — LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	17300 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE
17302 — OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	17303 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL
17304 — TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ	17314 — INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH TEPEN (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)
17316 — STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÉ TEPNY	32610 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU VĚKU
32620 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 6 LET	32630 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ SRDEČNÍ VADY
89425 — LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	89427 — LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE
89429 — SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	89431 — SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU, JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV
89433 — NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV	

- **DRG skupina 05-I06-04 - Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-I06-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I06 Náhrada nebo plastika 2 a více chlopní, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-I07 - Chirurgický výkon na kořeni aorty

DRG báze 05-I07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním aortální chlopně nebo hrudní aorty, u kterých byl proveden chirurgický výkon na kořeni aorty, případně i s výkonem na aortální chlopní. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny na základě dalšího operačního výkonu provedeného v jiný den, urgentnosti výkonu, závažnosti hlavní nebo vedlejší diagnózy, provedení srdeční katetrizace a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	8
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F06 , 05-F07 , 05-V01 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 05-I07-01 - Chirurgický výkon na kořeni aorty s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedený jako urgentní výkon nebo s endokarditidou na pozici hlavní nebo vedlejší diagnózy nebo u pacientů s CC=4
- 05-I07-02 - Chirurgický výkon na kořeni aorty se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
- 05-I07-03 - Chirurgický výkon na kořeni aorty u pacientů s CC=0-3

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - poruchy aortální chlopně	
B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I060 — Revmatická aortální stenóza	I061 — Revmatická aortální insuficience
I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí	I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně
I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS	I080 — Postižení obou chlopní dvojčipé a aortální
I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčipé	I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčipé, aortální a trojčipé
I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní	I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS
I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně	I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce
I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida	I339 — Akutní endokarditida NS
I350 — Stenóza aortální chlopně	I351 — Insuficience aortální chlopně
I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí	I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně
I359 — Onemocnění aortální chlopně NS	I38 — Endokarditida neurčené chlopně
I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ	I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ
I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ	
Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy	
Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS	Q210 — Defekt komorového septa
Q211 — Defekt síňového septa	Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q213 — Fallotova tetralogie	Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky	Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně	Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně	Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza	Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce	Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS	Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně	Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q233 — Vrozená mitrální insuficience	Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně	Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q240 — Dextrokardie	Q241 — Levokardie
Q242 — Cor triatriatum	Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární

Q244 — Vrozená subaortální stenóza
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů
Q249 — Vrozená vada srdce NS
Q251 — Koarktace aorty
Q253 — Stenóza aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil
Q265 — Anomální napojení portálních žil
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie
Q274 — Vrozená flebektázie
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS

Q245 — Malformace koronárních cév
Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova duče)
Q252 — Atrézie aorty
Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q256 — Stenóza plicní tepny
Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy
Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně
T828 — Jiné urč. komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně
T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy aorty

I7000 — Ateroskleróza aorty, bez gangrény
I710 — Natržení (disekce) aorty (kterákoliv část)
I712 — Aneurysma hrudní aorty, bez zmínky o ruptuře
I714 — Aneurysma břišní aorty, bez zmínky o ruptuře
I716 — Aneurysma torakoabdominální aorty, bez zmínky o ruptuře
I719 — Aneurysma aorty neurčené lokalizace, bez zmínky o ruptuře
I741 — Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty

I7001 — Ateroskleróza aorty, s gangrénou
I711 — Aneurysma hrudní aorty, roztržené
I713 — Aneurysma břišní aorty, roztržené
I715 — Aneurysma torakoabdominální aorty, roztržené
I718 — Aneurysma aorty neurčené lokalizace, roztržené
I740 — Embolie a trombóza břišní aorty
I790 — Aneurysma aorty při nemocech ZJ

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - chirurgický výkon na kořeni aorty**

07017 — (DRG) NÁHRADA KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY SE ZACHOVÁNÍM NATIVNÍ AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A S PLASTIKOU AORTÁLNÍCH LÍSTKŮ NEBO BEZ - CHIRURGICKY
07025 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY BEZSTENTOVOU CHLOPNÍ - CHIRURGICKY
07027 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY HOMOGRAFTEM - CHIRURGICKY
07033 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ AUTOGRAFTEM A ROZŠÍŘENÍ VÝTOKOVÉHO TRAKTU LEVÉ KOMORY ZÁPLOTU Z CIZÍHO MATERIÁLU (ROSS-KONNOVA OPERACE) - CHIRURGICKY

07024 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY KONDUITEM S MECHANICKOU CHLOPNÍ - CHIRURGICKY

07026 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY A PŘÍPADNĚ ASCENDENTNÍ AORTY KONDUITEM S BIOLOGICKOU CHLOPNÍ - CHIRURGICKY

07028 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ A KOŘENE AORTY AUTOGRAFTEM - CHIRURGICKY

07034 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU A ROZŠÍŘENÍ VÝTOKOVÉHO TRAKTU LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ ZÁPLOTU Z CIZÍHO MATERIÁLU (KONNOVA OPERACE) - CHIRURGICKY

DRG skupiny báze 05-I07 - Chirurgický výkon na kořeni aorty

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- **DRG skupina 05-I07-01 - Chirurgický výkon na kořeni aorty s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedený jako urgentní výkon nebo s endokarditidou na pozici hlavní nebo vedlejší diagnózy nebo u pacientů s CC=4**

DRG skupina 05-I07-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I07 Chirurgický výkon na kořeni aorty s dalším dnem s operačním výkonem na srdci nebo aortě, s operačním výkonem provedeným urgentně, s endokarditidou na pozici hlavní nebo vedlejší diagnózy nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4.

Klasifikační pravidlo 1	
Počet dnů s výkonem na srdci nebo aortě	
≥ 2	
Klasifikační pravidlo 2	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
= 4	
Klasifikační pravidlo 3	
Kritické výkony - urgentní kardiokirurgický výkon	
07563 — (DRG) URGENTNÍ OPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII	07564 — (DRG) EMERGENTNÍ OPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII
07565 — (DRG) KATASTROFICKÁ OPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII	
Klasifikační pravidlo 4	
Hlavní diagnózy - endokarditida	
B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida	I339 — Akutní endokarditida NS
I38 — Endokarditida neurčené chlopně	I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ
Klasifikační pravidlo 5	
Vedlejší diagnózy - endokarditida	
B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida	I339 — Akutní endokarditida NS
I38 — Endokarditida neurčené chlopně	I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

• **DRG skupina 05-I07-02 - Chirurgický výkon na kořeni aorty se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-I07-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I07 Chirurgický výkon na kořeni aorty se srdeční katetrizací, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - srdeční katetrizace	
17299 — LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	17300 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE
17302 — OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	17303 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL
17304 — TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ	17314 — INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH TEPEN (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)
17316 — STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÉ TEPNY	32610 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU VĚKU
32620 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 6 LET	32630 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ SRDEČNÍ VADY
89425 — LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	89427 — LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE
89429 — SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	89431 — SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU, JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV



89433 — NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ
VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY,
AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV

- **DRG skupina 05-I07-03 - Chirurgický výkon na kořeni aorty u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-I07-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I07 Chirurgický výkon na kořeni aorty, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-M02 - Endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě

DRG báze 05-M02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním aorty, u kterých byl proveden endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny na základě dalšího operačního výkonu provedeného v jiný den nebo ve stejný den, urgentnosti výkonu a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvazivním nebo neinvazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	9
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F07 , 05-F09 , 05-V01 , 05-T01 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 05-M02-01 - Endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě s dalším operačním výkonem v jiný den nebo provedený jako urgentní výkon nebo u pacientů s CC=4
- 05-M02-02 - Endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě s otevřeným operačním výkonem ve stejný den u pacientů s CC=0-3
- 05-M02-03 - Endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě u pacientů s CC=0-3

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy aorty	
I7000 — Ateroskleróza aorty, bez gangrény	I7001 — Ateroskleróza aorty, s gangrénou
I710 — Natržení (disekce) aorty (kterákoliv část)	I711 — Aneurysma hrudní aorty, roztržené
I712 — Aneurysma hrudní aorty, bez zmínky o ruptuře	I713 — Aneurysma břišní aorty, roztržené
I714 — Aneurysma břišní aorty, bez zmínky o ruptuře	I715 — Aneurysma torakoabdominální aorty, roztržené
I716 — Aneurysma torakoabdominální aorty, bez zmínky o ruptuře	I718 — Aneurysma aorty neurčené lokalizace, roztržené
I719 — Aneurysma aorty neurčené lokalizace, bez zmínky o ruptuře	I740 — Embolie a trombóza břišní aorty
I741 — Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty	I790 — Aneurysma aorty při nemocech ZJ
Hlavní diagnózy - vrozené vady aorty	
Q251 — Koarktace aorty	Q252 — Atrézie aorty
Q253 — Stenóza aorty	Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Hlavní diagnózy - traumata aorty	
S250 — Poranění hrudní aorty	S350 — Poranění břišní aorty
Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad	
T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně	T821 — Mechanická komplikace srdeční elektronické pomůcky
T822 — Mechanická komplikace by-passu koronární tepny a štěpů chlopně	T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů
T824 — Mechanická komplikace cévního dialyzačního katétru	T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů
T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně	T827 — Inf.a zánětl.reakce způs.jin.srdečními a cévními pomůčk., impl.a štěpy
T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů	T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu
Z450 — Přizpůsobení a seřízení kardiostimulátoru	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - endovaskulární výkon na aortě	
07158 — (DRG) NÁHRADA ASCENDENTNÍ AORTY, OBLOUKU AORTY PROTÉZOU A STENTING OBLOUKU A/NEBO DESCENDENTNÍ AORTY PRO AKUTNÍ DISEKCI NEBO RUPTURU ((DO 14 DNŮ OD JEJÍHO VZNIKU) - CHIRURGICKY	07160 — (DRG) NÁHRADA A STENTING DESCENDENTNÍ AORTY PRO AKUTNÍ DISEKCI NEBO RUPTURU (DO 14 DNŮ OD JEJÍHO VZNIKU) - CHIRURGICKY

07161 — (DRG) STENTING DESCENDENTNÍ AORTY PRO AKUTNÍ DISEKCI NEBO RUPTURU AORTY (DO 14 DNŮ OD JEJÍHO VZNIKU) ČI PRO AORTO-BRONCHIÁLNÍ NEBO AORTO-ESOFAGEÁLNÍ PÍŠTĚL

07183 — (DRG) ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO OBLOUKU AORTY SE SOUČASNOU REKONSTRUKCÍ VĚTVÍ OBLOUKU (DEBRANCHING) - CHIRURGICKY

07199 — (DRG) ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO DESCENDENTNÍ AORTY S CÉVNÍ REKONSTRUKCÍ - CHIRURGICKY

07216 — (DRG) ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO TORAKOABDOMINÁLNÍ AORTY S CÉVNÍ REKONSTRUKCÍ - CHIRURGICKY

07362 — (DRG) ZAVEDENÍ AORTO - UNIILIACKÉHO STENTGRAFTU DO BŘIŠNÍ AORTY

07364 — (DRG) ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO BŘIŠNÍ AORTY S VISCERÁLNÍMI VĚTVEMI

07367 — (DRG) ENDOVASKULÁRNÍ UZÁVĚR BŘIŠNÍ AORTY

07182 — (DRG) ZAVEDENÍ STENTU ČI STENTGRAFTU DO OBLOUKU AORTY

07197 — (DRG) ZAVEDENÍ STENTU ČI STENTGRAFTU DO DESCENDENTNÍ AORTY

07215 — (DRG) ZAVEDENÍ STENTU ČI STENTGRAFTU DO TORAKOABDOMINÁLNÍ AORTY

07361 — (DRG) ZAVEDENÍ TUBULÁRNÍHO STENTGRAFTU DO BŘIŠNÍ AORTY

07363 — (DRG) ZAVEDENÍ BIFURKAČNÍHO STENTGRAFTU DO BŘIŠNÍ AORTY

07365 — (DRG) ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO BŘIŠNÍ AORTY S (OTEVŘENOU) CÉVNÍ REKONSTRUKCÍ

89409 — ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO NEKORONÁRNÍHO TEPENNÉHO NEBO ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ

Klasifikační pravidlo 2

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy pánevní tepny

I723 — Aneuryzma a disekce pánevní tepny

I745 — Embolie a trombóza pánevní tepny

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - aorto-uniiliacký stentgraft

07362 — (DRG) ZAVEDENÍ AORTO - UNIILIACKÉHO STENTGRAFTU DO BŘIŠNÍ AORTY

DRG skupiny báze 05-M02 - Endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-M02-01 - Endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě s dalším operačním výkonem v jiný den nebo provedený jako urgentní výkon nebo u pacientů s CC=4

DRG skupina 05-M02-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M02 Endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě s dalším dnem s operačním výkonem na srdci nebo aortě, s operačním výkonem provedeným urgentně nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4.

Klasifikační pravidlo 1

Počet dnů s výkonem na srdci nebo aortě

>= 2

Klasifikační pravidlo 2

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

= 4

Klasifikační pravidlo 3

Kritické výkony - urgentní kardiokirurgický výkon

07563 — (DRG) URGENTNÍ OPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII

07564 — (DRG) EMERGENTNÍ OPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII

07565 — (DRG) KATASTROFICKÁ OPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII

• DRG skupina 05-M02-02 - Endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě s otevřeným operačním výkonem ve stejný den u pacientů s CC=0-3

DRG skupina 05-M02-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M02 Endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě s otevřeným operačním výkonem na aortě nebo jiných cévách provedeným ve



stejný den, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou. Do této DRG skupiny jsou zařazeny i hospitalizační případy pacientů, u kterých byl výkon proveden hybridním přístupem.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - otevřený operační výkon na aortě nebo jiných cévách	
07110 — (DRG) PLASTIKA HORNÍ NEBO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY - CHIRURGICKY	07168 — (DRG) BANDÁŽ ASCENDENTNÍ AORTY - CHIRURGICKY
07169 — (DRG) OPERACE PRO PORANĚNÍ ASCENDENTNÍ AORTY - CHIRURGICKY	07173 — (DRG) REVIZE ASCENDENTNÍ AORTY PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ - CHIRURGICKY
07181 — (DRG) OPERACE PRO PORANĚNÍ OBLOUKU AORTY - CHIRURGICKY	07188 — (DRG) BANDÁŽ DESCENDENTNÍ AORTY - CHIRURGICKY
07189 — (DRG) OPERACE PRO PORANĚNÍ DESCENDENTNÍ AORTY - CHIRURGICKY	07191 — (DRG) REVIZE DESCENDENTNÍ AORTY PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ - CHIRURGICKY
07192 — (DRG) ODSTRANĚNÍ NÁHRADY DESCENDENTNÍ AORTY - CHIRURGICKY	07193 — (DRG) CHIRURGICKÁ EXTRAKCE STENTGRAFTU Z DESCENDENTNÍ AORTY
07196 — (DRG) JINÁ CHIRURGICKÁ OPERACE NA DESCENDENTNÍ AORTĚ	07198 — (DRG) CHIRURGICKÁ EXTENZE STENTGRAFTU DESCENDENTNÍ AORTY
07211 — (DRG) OPERACE PRO PORANĚNÍ TORAKOABDOMINÁLNÍ AORTY - CHIRURGICKY	07213 — (DRG) REVIZE TORAKOABDOMINÁLNÍ AORTY PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ - CHIRURGICKY
07214 — (DRG) JINÁ CHIRURGICKÁ OPERACE NA TORAKOABDOMINÁLNÍ AORTĚ	07284 — (DRG) ENDARTERECTOMIE A. CAROTIS INTERNA PŘÍMÁ S PRIMÁRNÍ SUTUROU CHIRURGICKY
07285 — (DRG) ENDARTERECTOMIE A. CAROTIS INTERNA EVERSÍ CHIRURGICKY	07286 — (DRG) ENDARTERECTOMIE A. CAROTIS EXTERNA CHIRURGICKY
07287 — (DRG) ENDARTERECTOMIE A. CAROTIS S PROTETICKOU PLASTIKOU CHIRURGICKY	07288 — (DRG) ENDARTERECTOMIE A. CAROTIS S AUTOLOGNÍ PLASTIKOU CHIRURGICKY
07289 — (DRG) ENDARTERECTOMIE A. CAROTIS S ALLOGENNÍ PLASTIKOU CHIRURGICKY	07290 — (DRG) PLASTIKA A. CAROTIS PROTETICKÁ (BEZ ENDARTERECTOMIE) CHIRURGICKY
07291 — (DRG) PLASTIKA A. CAROTIS AUTOLOGNÍ (BEZ ENDARTERECTOMIE) CHIRURGICKY	07292 — (DRG) PLASTIKA A. CAROTIS ALLOGENNÍ (BEZ ENDARTERECTOMIE) CHIRURGICKY
07293 — (DRG) REKONSTRUKCE BIFURKACE A. CAROTIS CHIRURGICKY (KINKING)	07294 — (DRG) NÁHRADA A. CAROTIS INTERNA PROTETICKÁ CHIRURGICKY
07295 — (DRG) NÁHRADA A. CAROTIS INTERNA AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07296 — (DRG) NÁHRADA A. CAROTIS INTERNA ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07298 — (DRG) ČASNÁ POOPERAČNÍ TROMBECTOMIE A. CAROTIS CHIRURGICKY	07299 — (DRG) OPERACE A. VERTEBRALIS CHIRURGICKY
07300 — (DRG) REVIZE CÉV V OBLASTI A. CAROTIS PRO KRVÁCENÍ CHIRURGICKY	07301 — (DRG) REVIZE A. CAROTIS PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY
07302 — (DRG) JINÉ OPERACE V ÚSEKU A. CAROTIS OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07303 — (DRG) BYPASS SUBCLAVIO - KAROTICKÝ A KAROTIKO - SUBCLAVIÁLNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY
07304 — (DRG) BYPASS SUBCLAVIO - KAROTICKÝ A KAROTIKO - SUBCLAVIÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07305 — (DRG) BYPASS SUBCLAVIO - KAROTICKÝ A KAROTIKO - SUBCLAVIÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07306 — (DRG) IMPLANTACE A. SUBCLAVIA DO A. CAROTIS COMMUNIS A OPAČNĚ CHIRURGICKY	07307 — (DRG) BYPASS KAROTIKO-KAROTICKÝ ZKŘÍŽENÝ CHIRURGICKY
07308 — (DRG) TROMBECTOMIE BYPASSU V OBLASTI OBLOUKU AORTY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07309 — (DRG) JINÉ OPERACE VĚTVÍ OBLOUKU AORTY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM, BEZ STERNOTOMIE
07310 — (DRG) REVIZE CÉV V OBLASTI OBLOUKU AORTY MIMO ACI, BEZ STERNOTOMIE, PRO KRVÁCENÍ, CHIRURGICKY	07311 — (DRG) REVIZE VĚTVÍ OBLOUKU AORTY MIMO ACI PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY
07312 — (DRG) BYPASS AORTO - ANONYMÁLNÍ, AORTO - KAROTICKÝ NEBO AORTO - SUBCLAVIÁLNÍ - CHIRURGICKY	07313 — (DRG) VĚTVENÝ BYPASS Z ASCENDENTNÍ AORTY - CHIRURGICKY
07314 — (DRG) ENDARTERECTOMIE A PLASTIKA A. ANONYMA	07315 — (DRG) JINÉ OPERACE VĚTVÍ OBLOUKU AORTY SE STERNOTOMIÍ - CHIRURGICKY
07316 — (DRG) REVIZE VĚTVÍ OBLOUKU AORTY SE STERNOTOMIÍ PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ - CHIRURGICKY	07318 — (DRG) EMBOLECTOMIE TEPEM HORNÍCH KONČETIN OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07319 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA TEPEM HORNÍCH KONČETIN PROTETICKÁ CHIRURGICKY	07320 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA TEPEM HORNÍCH KONČETIN AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07321 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA TEPEM HORNÍCH KONČETIN ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07323 — (DRG) REVIZE TEPEM HORNÍCH KONČETIN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY
07326 — (DRG) PODVAZ VĚTVE OBLOUKU AORTY CHIRURGICKY	07329 — (DRG) NÁHRADA AORTO - AORTÁLNÍ PROTETICKÁ CHIRURGICKY



07330 — (DRG) NÁHRADA AORTO - AORTÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07331 — (DRG) NÁHRADA AORTO - AORTÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07332 — (DRG) BYPASS AORTO - ILICKÝ NEBO NÁHRADA JEDNOSTRANNÁ PROTETICKÁ CHIRURGICKY	07333 — (DRG) BYPASS AORTO - ILICKÝ NEBO NÁHRADA JEDNOSTRANNÁ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07334 — (DRG) BYPASS AORTO - ILICKÝ NEBO NÁHRADA JEDNOSTRANNÁ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07335 — (DRG) BYPASS AORTO - ILICKÝ NEBO NÁHRADA OBOUSTRANNÁ PROTETICKÁ CHIRURGICKY
07336 — (DRG) BYPASS AORTO - ILICKÝ NEBO NÁHRADA OBOUSTRANNÁ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07337 — (DRG) BYPASS AORTO - ILICKÝ NEBO NÁHRADA OBOUSTRANNÁ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07338 — (DRG) BYPASS AORTO - FEMORÁLNÍ JEDNOSTRANNÝ PROTETICKÝ CHIRURGICKY	07339 — (DRG) BYPASS AORTO - FEMORÁLNÍ JEDNOSTRANNÝ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07340 — (DRG) BYPASS AORTO - FEMORÁLNÍ JEDNOSTRANNÝ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07341 — (DRG) BYPASS AORTO - FEMORÁLNÍ OBOUSTRANNÝ PROTETICKÝ CHIRURGICKY
07342 — (DRG) BYPASS AORTO - FEMORÁLNÍ OBOUSTRANNÝ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07343 — (DRG) BYPASS AORTO - FEMORÁLNÍ OBOUSTRANNÝ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07344 — (DRG) JINÁ REKONSTRUKCE BŘIŠNÍ AORTY CHIRURGICKY	07345 — (DRG) REKONSTRUKCE AORTORENÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ CHIRURGICKY
07346 — (DRG) REKONSTRUKCE AORTORENÁLNÍ OBOUSTRANNÁ CHIRURGICKY	07347 — (DRG) REKONSTRUKCE AORTO - MESENTERICKÁ CHIRURGICKY
07348 — (DRG) REKONSTRUKCE A. LIENALIS CHIRURGICKY	07349 — (DRG) REKONSTRUKCE AORTO - TRUNKÁLNÍ CHIRURGICKY
07350 — (DRG) ENDARTERECTOMIE BŘIŠNÍ AORTY CHIRURGICKY	07351 — (DRG) TROMBECTOMIE BŘIŠNÍ AORTY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07352 — (DRG) PLASTIKA BŘIŠNÍ AORTY PO PŘEDCHOZÍM VÝKONU CHIRURGICKY	07356 — (DRG) TROMBECTOMIE BYPASSU BŘIŠNÍ AORTY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07357 — (DRG) EMBOLECTOMIE BŘIŠNÍ AORTY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07358 — (DRG) EMBOLECTOMIE BŘIŠNÍ AORTY A JEJÍ BIFURKACE NEPŘÍMOU CESTOU A. FEMORALIS CHIRURGICKY
07359 — (DRG) UZÁVĚR AORTO - DUODENÁLNÍ PÍŠTĚLE OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07360 — (DRG) UZÁVĚR AORTO - KAVÁLNÍ PÍŠTĚLE OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07369 — (DRG) ODSTRANĚNÍ STENTGRAFTU Z BŘIŠNÍ AORTY CHIRURGICKY	07370 — (DRG) EXTIRPACE CIZÍHO TĚLESA Z BŘIŠNÍ AORTY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07371 — (DRG) OPERAČNÍ UZÁVĚR BŘIŠNÍ AORTY CHIRURGICKY	07372 — (DRG) OPERAČNÍ UZÁVĚR VĚTVE BŘIŠNÍ AORTY CHIRURGICKY
07374 — (DRG) REVIZE BŘIŠNÍ AORTY PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY	07375 — (DRG) JINÉ OPERACE NA BŘIŠNÍ AORTĚ OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07376 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO - ILICKÁ PROTETICKÁ CHIRURGICKY	07377 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO - ILICKÁ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07378 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO - ILICKÁ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07379 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO-FEMORÁLNÍ PROTETICKÁ S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY
07380 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO-FEMORÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY	07381 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO-FEMORÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY
07382 — (DRG) BYPASS ILIKO-PROFUNDÁLNÍ PROTETICKÝ S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY	07383 — (DRG) BYPASS ILIKO-PROFUNDÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY
07384 — (DRG) BYPASS ILIKO-PROFUNDÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY	07385 — (DRG) BYPASS ILIKO - RENÁLNÍ CHIRURGICKY
07386 — (DRG) REKONSTRUKCE A. ILIACA INTERNA CHIRURGICKY	07387 — (DRG) JINÉ REKONSTRUKCE V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY
07388 — (DRG) ENDARTERECTOMIE ARTERIA ILIACA S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY	07389 — (DRG) TROMBECTOMIE ARTERIA ILIACA S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY
07390 — (DRG) EMBOLECTOMIE ARTERIA ILIACA S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY	07391 — (DRG) NEPŘÍMÁ EMBOLECTOMIE A. ILIACA CESTOU A. FEMORALIS CHIRURGICKY
07392 — (DRG) NEPŘÍMÁ TROMBECTOMIE A.ILIACA CESTOU A. FEMORALIS CHIRURGICKY	07393 — (DRG) TROMBECTOMIE BYPASSU PÁNEVNÍ TEPNY S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY
07394 — (DRG) PLASTIKA ARTERIA ILIACA PO PŘEDCHOZÍM VÝKONU S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY	07404 — (DRG) BYPASS FEMORO - POPLITEÁLNÍ PROXIMÁLNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY



07405 — (DRG) BYPASS FEMORO - POPLITEÁLNÍ PROXIMÁLNÍ AUTOLOGNÍ CHIRURGICKY	07406 — (DRG) BYPASS FEMORO - POPLITEÁLNÍ PROXIMÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07407 — (DRG) BYPASS FEMORO - POPLITEÁLNÍ DISTÁLNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY	07408 — (DRG) BYPASS FEMORO - POPLITEÁLNÍ DISTÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07409 — (DRG) BYPASS FEMORO - POPLITEÁLNÍ DISTÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07410 — (DRG) BYPASS FEMORO - PROFUNDÁLNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY
07411 — (DRG) BYPASS FEMORO - PROFUNDÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07412 — (DRG) BYPASS FEMORO - PROFUNDÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07413 — (DRG) PLASTIKA A. FEMORALIS A JEJÍCH VĚTVÍ PROTETICKÁ CHIRURGICKY	07414 — (DRG) PLASTIKA A. FEMORALIS A JEJÍCH VĚTVÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07415 — (DRG) PLASTIKA A. FEMORALIS A JEJÍCH VĚTVÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07416 — (DRG) JINÉ CÉVNÍ REKONSTRUKCE V OBLASTI TEPEŇ STEHNA CHIRURGICKY
07417 — (DRG) ENDARTERECTOMIE A. FEMORALIS A JEJÍCH VĚTVÍ CHIRURGICKY	07418 — (DRG) TROMBECTOMIE A. FEMORALIS A JEJÍCH VĚTVÍ OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07421 — (DRG) TROMBECTOMIE BYPASSU VE FEMORÁLNÍ OBLASTI OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07422 — (DRG) EMBOLECTOMIE A. FEMORALIS COMMUNIS CHIRURGICKY
07423 — (DRG) EMBOLECTOMIE A. FEMORALIS PROFUNDA CHIRURGICKY	07424 — (DRG) EMBOLECTOMIE A. FEMORALIS SUPERFICIALIS CHIRURGICKY
07425 — (DRG) EMBOLECTOMIE A. POPLITEA PROXIMALIS CHIRURGICKY	07431 — (DRG) BYPASS FEMORO - TIBIÁLNÍ PŘEDNÍ BYPASS PROTETICKÝ CHIRURGICKY
07432 — (DRG) BYPASS FEMORO - TIBIÁLNÍ PŘEDNÍ BYPASS AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07433 — (DRG) BYPASS FEMORO - TIBIÁLNÍ PŘEDNÍ BYPASS ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07434 — (DRG) BYPASS FEMORO - TIBIÁLNÍ ZADNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY	07435 — (DRG) BYPASS FEMORO - TIBIÁLNÍ ZADNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07436 — (DRG) BYPASS FEMORO - TIBIÁLNÍ ZADNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07437 — (DRG) BYPASS FEMORO - FIBULÁRNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY
07438 — (DRG) BYPASS FEMORO - FIBULÁRNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07439 — (DRG) BYPASS FEMORO - FIBULÁRNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07440 — (DRG) BYPASS FEMORO - CRURÁLNÍ VĚTVENÝ PROTETICKÝ CHIRURGICKY	07441 — (DRG) BYPASS FEMORO - CRURÁLNÍ VĚTVENÝ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07442 — (DRG) BYPASS FEMORO - CRURÁLNÍ VĚTVENÝ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07443 — (DRG) BYPASS FEMORO - CRURÁLNÍ VĚTVENÝ KOMPOZITNÍ CHIRURGICKY
07444 — (DRG) BYPASS FEMORO - TRUNKÁLNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY	07445 — (DRG) BYPASS FEMORO - TRUNKÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07446 — (DRG) BYPASS FEMORO - TRUNKÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07447 — (DRG) BYPASS POPLITEO - TIBIÁLNÍ PŘEDNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY
07448 — (DRG) BYPASS POPLITEO - TIBIÁLNÍ PŘEDNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07449 — (DRG) BYPASS POPLITEO - TIBIÁLNÍ PŘEDNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07450 — (DRG) BYPASS POPLITEO - TIBIÁLNÍ ZADNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY	07451 — (DRG) BYPASS POPLITEO - TIBIÁLNÍ ZADNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07452 — (DRG) BYPASS POPLITEO - TIBIÁLNÍ ZADNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07453 — (DRG) BYPASS POPLITEO - FIBULÁRNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY
07454 — (DRG) BYPASS POPLITEO - FIBULÁRNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07455 — (DRG) BYPASS POPLITEO - FIBULÁRNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07456 — (DRG) BYPASS POPLITEO - CRURÁLNÍ VĚTVENÝ ŽILNÍ CHIRURGICKY	07457 — (DRG) BYPASS POPLITEO - CRURÁLNÍ VĚTVENÝ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07458 — (DRG) BYPASS POPLITEO - CRURÁLNÍ VĚTVENÝ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07459 — (DRG) BYPASS POPLITEO - CRURÁLNÍ VĚTVENÝ KOMPOZITNÍ CHIRURGICKY
07460 — (DRG) BYPASS POPLITEO - CRURÁLNÍ PERIMALEOLÁRNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY	07461 — (DRG) BYPASS POPLITEO - CRURÁLNÍ PERIMALEOLÁRNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07462 — (DRG) BYPASS POPLITEO - CRURÁLNÍ PERIMALEOLÁRNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07463 — (DRG) PLASTIKA A. POPLITEA A DISTÁLNÍCH TEPEŇ PROTETICKÁ CHIRURGICKY
07464 — (DRG) PLASTIKA A. POPLITEA A DISTÁLNÍCH TEPEŇ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07465 — (DRG) PLASTIKA A. POPLITEA A DISTÁLNÍCH TEPEŇ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07466 — (DRG) JINÁ CÉVNÍ REKONSTRUKCE V OBLASTI INFRAPOPLITEÁLNÍCH TEPEŇ CHIRURGICKY	07467 — (DRG) ENDARTERECTOMIE A. POPLITEA A BÉRCOVÝCH TEPEŇ CHIRURGICKY
07468 — (DRG) TROMBECTOMIE A. POPLITEA A BÉRCOVÝCH TEPEŇ OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07469 — (DRG) EMBOLECTOMIE A. POPLITEA A BÉRCOVÝCH TEPEŇ CHIRURGICKY
07472 — (DRG) TROMBECTOMIE BYPASSU V OBLASTI BÉRCE OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07473 — (DRG) BYPASS FEMORO - PEDÁLNÍ NA A.DORSALIS PEDIS CHIRURGICKY
07474 — (DRG) BYPASS FEMORO - PEDÁLNÍ NA A.PLANTARIS PEDIS CHIRURGICKY	07475 — (DRG) BYPASS FEMORO - PEDÁLNÍ VĚTVENÝ CHIRURGICKY

07476 — (DRG) BYPASS FEMORO - PEDÁLNÍ KOMBINOVANÝ S PŘENOSEM SVALOVÉHO LALOKU CHIRURGICKY	07477 — (DRG) BYPASS POPLITEO - PEDÁLNÍ NA A.DORSALIS PEDIS CHIRURGICKY
07478 — (DRG) BYPASS POPLITEO - PEDÁLNÍ NA A.PLANTARIS PEDIS CHIRURGICKY	07479 — (DRG) BYPASS POPLITEO - PEDÁLNÍ VĚTVENÝ CHIRURGICKY
07480 — (DRG) BYPASS POPLITEO - PEDÁLNÍ KOMBINOVANÝ S PŘENOSEM SVALOVÉHO LALOKU CHIRURGICKY	07499 — (DRG) INTERPOZICE ŽILNÍHO ÚSEKU CHIRURGICKY
07500 — (DRG) REKONSTRUKCE ŽILNÍCH CHLOPNÍ CHIRURGICKY	07510 — (DRG) OPERACE NA V. CAVA INFERIOR OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM PŘES BŘIŠNÍ STĚNU
07511 — (DRG) TROMBECTOMIE HLUBOKÉHO ŽILNÍHO SYSTÉMU DOLNÍCH KONČETIN OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07512 — (DRG) TROMBECTOMIE HLUBOKÉHO ŽILNÍHO SYSTÉMU HORNÍCH KONČETIN OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07528 — (DRG) BYPASS AXILO - FEMORÁLNÍ CHIRURGICKY	07529 — (DRG) BYPASS CROSS-OVER FEMORO - FEMORÁLNÍ CHIRURGICKY
07530 — (DRG) JINÉ CÉVNÍ EXTRA - ANATOMICKÉ REKONSTRUKCE (KROMĚ VĚTVÍ OBLOKU AORTY) CHIRURGICKY	07568 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA POPLITEO - POPLITEÁLNÍ PROTETICKÁ CHIRURGICKY
07569 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA POPLITEO - POPLITEÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07570 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA POPLITEO - POPLITEÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07574 — (DRG) BYPASS CROSS-OVER ILIKO - FEMORÁLNÍ SE SUPRAINGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY	07575 — (DRG) JINÉ CÉVNÍ EXTRA - ANATOMICKÉ REKONSTRUKCE NITROBŘIŠNÍ CHIRURGICKY
54120 — ANEURYSMA BŘIŠNÍ AORTY (NÁHRADA BIFURKAČNÍ PROTÉZOU) NEBO RUPTURA BŘIŠNÍ AORTY	54130 — ANEURYSMA BŘIŠNÍ AORTY NEBO PÁNEVNÍ TEPNY INFRARENÁLNÍ (NÁHRADA TUBULÁRNÍ PROTÉZOU) NEBO POSTIŽENÍ VISCERÁLNÍCH NEBO RENÁLNÍCH TEPEN
54132 — HYBRIDNÍ VÝKON NA BŘIŠNÍ AORTĚ, VISCERÁLNÍCH, PÁNEVNÍCH TEPNÁCH A TEPNÁCH DOLNÍCH KONČETIN	54140 — ARTERIA MESENTERICA - TROMBEKTOMIE, EMBOLEKTOMIE, REKONSTRUKCE
54150 — BYPASS AORTO-ANONYMÁLNÍ, AORTO-SUBCLAVIÁLNÍ, AORTO-KAROTICKÝ	54170 — PROFUNDOPLASTIKA
54180 — REKONSTRUKCE ARTERIE VERTEBRALIS	54190 — OSTATNÍ REKONSTRUKCE TEPEN A BYPASSY
54310 — AORTOILICKÝ ÚSEK - ENDARTEREKTOMIE	54320 — ENDARTEREKTOMIE KAROTICKÁ A OSTATNÍCH PERIFERNÍCH TEPEN
54325 — AORTOILICKÁ EMBOLEKTOMIE NEBO TROMBEKTOMIE BIFURKACE - NEPŘÍMÁ	54330 — ILEOFEMORÁLNÍ ŽILNÍ TROMBEKTOMIE
54340 — TEPENNÁ EMBOLEKTOMIE, TROMBEKTOMIE	54350 — ROBOTICKY ASISTOVANÝ BYPASS V AORTO-ILIAKO-FEMORÁLNÍ OBLASTI NEBO MEZI AORTOU (PÁNEVNÍ TEPNOU) A VISCERÁLNÍ TEPNOU
54360 — ROBOTICKY ASISTOVANÁ REKONSTRUKCE VÝDUTĚ V AORTO-ILIAKO-FEMORÁLNÍ OBLASTI NEBO VISCERÁLNÍCH TEPEN	54850 — CHIRURGICKÉ ŘEŠENÍ INFEKCE CÉVNÍ PROTÉZY V AORTOFEMORÁLNÍM ÚSEKU

Klasifikační pravidlo 2**Kritické výkony - hybridní operační přístup**

07551 — (DRG) HYBRIDNÍ OPERAČNÍ PŘÍSTUP V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII

- **DRG skupina 05-M02-03 - Endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-M02-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M02 Endovaskulární nebo komplexní chirurgický výkon na aortě, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-I08 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce aorty mimo břišní

DRG báze 05-I08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním aorty, u kterých byla provedena náhrada, bypass nebo rekonstrukce části aorty mimo břišní. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny na základě dalšího operačního výkonu provedeného v jiný den, urgentnosti výkonu a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	10
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F06 , 05-F07 , 05-V01 , 05-T01 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 05-I08-01 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce aorty mimo břišní s dalším operačním výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo u pacientů s CC=4
- 05-I08-02 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce aorty mimo břišní u pacientů s CC=0-3

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy aorty	
I7000 — Ateroskleróza aorty, bez gangrény	I7001 — Ateroskleróza aorty, s gangrénou
I710 — Natržení (disekce) aorty (kterákoliv část)	I711 — Aneurysma hrudní aorty, roztržené
I712 — Aneurysma hrudní aorty, bez zmínky o ruptuře	I713 — Aneurysma břišní aorty, roztržené
I714 — Aneurysma břišní aorty, bez zmínky o ruptuře	I715 — Aneurysma torakoabdominální aorty, roztržené
I716 — Aneurysma torakoabdominální aorty, bez zmínky o ruptuře	I718 — Aneurysma aorty neurčené lokalizace, roztržené
I719 — Aneurysma aorty neurčené lokalizace, bez zmínky o ruptuře	I740 — Embolie a trombóza břišní aorty
I741 — Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty	I790 — Aneurysma aorty při nemocech ZJ
Hlavní diagnózy - poruchy aortální chlopně	
B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I060 — Revmatická aortální stenóza	I061 — Revmatická aortální insuficience
I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí	I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně
I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS	I080 — Postižení obou chlopní dvojčípé a aortální
I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčípé	I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčípé, aortální a trojčípé
I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní	I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS
I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně	I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce
I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida	I339 — Akutní endokarditida NS
I350 — Stenóza aortální chlopně	I351 — Insuficience aortální chlopně
I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí	I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně
I359 — Onemocnění aortální chlopně NS	I38 — Endokarditida neurčené chlopně
I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ	I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ
I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ	
Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy	
Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS	Q210 — Defekt komorového septa
Q211 — Defekt síňového septa	Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q213 — Fallotova tetralogie	Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky	Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně	Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně	Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza	Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčípé chlopně)

Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně
Q233 — Vrozená mitrální insuficience
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně
Q240 — Dextrokardie
Q242 — Cor triatriatum
Q244 — Vrozená subaortální stenóza
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů
Q249 — Vrozená vada srdce NS
Q251 — Koarktace aorty
Q253 — Stenóza aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil
Q265 — Anomální napojení portálních žil
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie
Q274 — Vrozená flebektázie
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS

Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q241 — Levokardie
Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q245 — Malformace koronárních cév
Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova duče)
Q252 — Atrézie aorty
Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q256 — Stenóza plicní tepny
Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy
Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - traumata aorty

S250 — Poranění hrudní aorty

S350 — Poranění břišní aorty

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně

T828 — Jiné urč. komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně

T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - náhrada části aorty**

07156 — (DRG) NÁHRADA ASCENDENTNÍ AORTY PROTÉZOU PRO AKUTNÍ DISEKCI NEBO RUPTURU AORTY (DO 14 DNŮ OD JEJÍHO VZNIKU) - CHIRURGICKY

07159 — (DRG) NÁHRADA DESCENDENTNÍ AORTY PROTÉZOU PRO AKUTNÍ DISEKCI NEBO RUPTURU AORTY (DO 14 DNŮ OD JEJÍHO VZNIKU) - CHIRURGICKY

07163 — (DRG) OPERACE DESCENDENTNÍ AORTY PRO AORTO-ESOFAGEÁLNÍ NEBO AORTO-BRONCHIÁLNÍ PÍŠTĚL - CHIRURGICKY

07165 — (DRG) NÁHRADA ASCENDENTNÍ AORTY ALOGRAFTEM - CHIRURGICKY

07167 — (DRG) PLASTIKA ASCENDENTNÍ AORTY BEZ POUŽITÍ ZÁPLATY - CHIRURGICKY

07169 — (DRG) OPERACE PRO PORANĚNÍ ASCENDENTNÍ AORTY - CHIRURGICKY

07171 — (DRG) BYPASS Z ASCENDENTNÍ AORTY NA DESCENDENTNÍ AORTU - CHIRURGICKY

07173 — (DRG) REVIZE ASCENDENTNÍ AORTY PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ - CHIRURGICKY

07175 — (DRG) NÁHRADA OBLOUKU AORTY KOMPLETNÍ S PEROPERAČNÍM ZAVEDENÍM CÉVNÍ PROTÉZY DO DESCENDENTNÍ AORTY (ELEPHANT TRUNC) - CHIRURGICKY

07157 — (DRG) NÁHRADA ASCENDENTNÍ AORTY A OBLOUKU PROTÉZOU PRO AKUTNÍ DISEKCI NEBO RUPTURU AORTY (DO 14 DNŮ OD JEJÍHO VZNIKU) - CHIRURGICKY

07162 — (DRG) OPERACE ASCENDENTNÍ AORTY A/NEBO OBLOUKU PRO AORTO-ESOFAGEÁLNÍ NEBO AORTO-BRONCHIÁLNÍ PÍŠTĚL - CHIRURGICKY

07164 — (DRG) NÁHRADA ASCENDENTNÍ AORTY PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07166 — (DRG) PLASTIKA ASCENDENTNÍ AORTY ZÁPLATOU - CHIRURGICKY

07168 — (DRG) BANDÁŽ ASCENDENTNÍ AORTY - CHIRURGICKY

07170 — (DRG) BYPASS Z ASCENDENTNÍ AORTY NA BŘIŠNÍ AORTU - CHIRURGICKY

07172 — (DRG) BYPASS Z ASCENDENTNÍ AORTY NA A. FEMORALIS NEBO AA. FEMORALES - CHIRURGICKY

07174 — (DRG) NÁHRADA OBLOUKU AORTY PROTÉZOU - KOMPLETNÍ - CHIRURGICKY

07176 — (DRG) NÁHRADA OBLOUKU AORTY KOMPLETNÍ S POUŽITÍM KOMBINOVANÉ PROTÉZY A ZAVEDENÍM STENTGRAFTU DO DESCENDENTNÍ AORTY (FROZEN ELEPHANT TRUNC) - CHIRURGICKY

07177 — (DRG) NÁHRADA OBLOKU AORTY KOMPLETNÍ NEBO ČÁSTEČNÁ (HEMIARCH) ALOGRAFTEM - CHIRURGICKY	07178 — (DRG) NÁHRADA OBLOUKU AORTY PROTÉZOU - ČÁSTEČNÁ (HEMIARCH) - CHIRURGICKY
07179 — (DRG) PLASTIKA OBLOUKU AORTY ZÁPLATOU - CHIRURGICKY	07180 — (DRG) PLASTIKA OBLOUKU AORTY BEZ POUŽITÍ ZÁPLATY - CHIRURGICKY
07181 — (DRG) OPERACE PRO PORANĚNÍ OBLOUKU AORTY - CHIRURGICKY	07184 — (DRG) NÁHRADA DESCENDENTNÍ AORTY PROTÉZOU - CHIRURGICKY
07185 — (DRG) NÁHRADA DESCENDENTNÍ AORTY ALOGRAFTEM - CHIRURGICKY	07186 — (DRG) PLASTIKA DESCENDENTNÍ AORTY ZÁPLATOU - CHIRURGICKY
07187 — (DRG) PLASTIKA DESCENDENTNÍ AORTY BEZ POUŽITÍ ZÁPLATY - CHIRURGICKY	07188 — (DRG) BANDÁŽ DESCENDENTNÍ AORTY - CHIRURGICKY
07189 — (DRG) OPERACE PRO PORANĚNÍ DESCENDENTNÍ AORTY - CHIRURGICKY	07190 — (DRG) REVIZE VÝKONU NA DESCENDENTNÍ AORTĚ PRO KRVÁCENÍ - CHIRURGICKY
07191 — (DRG) REVIZE DESCENDENTNÍ AORTY PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ - CHIRURGICKY	07192 — (DRG) ODSTRANĚNÍ NÁHRADY DESCENDENTNÍ AORTY - CHIRURGICKY
07193 — (DRG) CHIRURGICKÁ EXTRAKCE STENTGRAFTU Z DESCENDENTNÍ AORTY	07194 — (DRG) BYPASS Z DESCENDENTNÍ AORTY NA BŘIŠNÍ AORTU - CHIRURGICKY
07195 — (DRG) BYPASS Z DESCENDENTNÍ AORTY NA A. FEMORALIS NEBO AA. FEMORALES - CHIRURGICKY	07196 — (DRG) JINÁ CHIRURGICKÁ OPERACE NA DESCENDENTNÍ AORTĚ
07198 — (DRG) CHIRURGICKÁ EXTENZE STENTGRAFTU DESCENDENTNÍ AORTY	07200 — (DRG) RESEKCE A NÁHRADA TORAKOABDOMINÁLNÍ VÝDUTĚ TYPU I (PODLE CRAWFORDA) - CHIRURGICKY
07205 — (DRG) RESEKCE A NÁHRADA TORAKOABDOMINÁLNÍ VÝDUTĚ TYPU II (PODLE CRAWFORDA) - CHIRURGICKY	07206 — (DRG) RESEKCE A NÁHRADA TORAKOABDOMINÁLNÍ VÝDUTĚ TYPU III (PODLE CRAWFORDA) - CHIRURGICKY
07207 — (DRG) RESEKCE A NÁHRADA TORAKOABDOMINÁLNÍ VÝDUTĚ TYPU IV (PODLE CRAWFORDA) - CHIRURGICKY	07208 — (DRG) RESEKCE A NÁHRADA TORAKOABDOMINÁLNÍ VÝDUTĚ TYPU V (PODLE CRAWFORDA) - CHIRURGICKY
07209 — (DRG) PLASTIKA TORAKOABDOMINÁLNÍ AORTY ZÁPLATOU - CHIRURGICKY	07210 — (DRG) PLASTIKA TORAKOABDOMINÁLNÍ AORTY BEZ POUŽITÍ ZÁPLATY - CHIRURGICKY
07313 — (DRG) VĚTVENÝ BYPASS Z ASCENDENTNÍ AORTY - CHIRURGICKY	54110 — REKONSTRUKCE TORAKOABDOMINÁLNÍ VÝDUTĚ

DRG skupiny báze 05-I08 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce aorty mimo břišní

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-I08-01 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce aorty mimo břišní s dalším operačním výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo u pacientů s CC=4

DRG skupina 05-I08-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I08 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce aorty mimo břišní s dalším dnem s operačním výkonem na cévách, s operačním výkonem provedeným urgentně nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4.

Klasifikační pravidlo 1	
Počet dnů s výkonem na srdci nebo aortě	
>= 2	
Klasifikační pravidlo 2	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
= 4	
Klasifikační pravidlo 3	
Kritické výkony - urgentní kardiokirurgický výkon	
07563 — (DRG) URGENTNÍ OPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII	07564 — (DRG) EMERGENTNÍ OPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII
07565 — (DRG) KATASTROFICKÁ OPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII	

• DRG skupina 05-I08-02 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce aorty mimo břišní u pacientů s CC=0-3

DRG skupina 05-I08-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I08 Bypass, náhrada nebo



rekonstrukce aorty mimo břišní, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-I09 - Chirurgický výkon na plicním řečišti

DRG báze 05-I09 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním plicního řečiště, u kterých byl proveden chirurgický výkon na plicním řečišti. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	11
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F08 , 05-V01 , 05-T01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 05-I09-00 - Chirurgický výkon na plicním řečišti

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace	
I270 — Primární plicní hypertenze	I271 — Onemocnění srdce vyvolané kyfoskoliózou
I272 — Jiné sekundární plicní hypertenze	I280 — Arteriovenózní píštěl plicních cév
I281 — Aneurizma plicní tepny	I288 — Jiné určené nemoci plicních cév
I289 — Nemoc plicních cév NS	P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom
A ZÁROVNĚ	
Kritické výkony - chirurgický výkon na plicním řečišti 1	
07061 — (DRG) EMBOLECTOMIE Z A. PULMONALIS - CHIRURGICKY	07062 — (DRG) TROMBENDARTEREKTOMIE A. PULMONALIS PRO PLICNÍ HYPERTENZI - CHIRURGICKY
07064 — (DRG) PLASTIKA KMENE PLICNICE ZÁPLATOU Z AUTOLOGNÍHO MATERIÁLU - CHIRURGICKY	07065 — (DRG) PLASTIKA KMENE PLICNICE ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU - CHIRURGICKY
07066 — (DRG) PLASTIKA PRAVÉ NEBO LEVÉ VĚTVY PLICNICE ZÁPLATOU Z AUTOLOGNÍHO MATERIÁLU - CHIRURGICKY	07067 — (DRG) PLASTIKA PRAVÉ NEBO LEVÉ VĚTVY PLICNICE ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU - CHIRURGICKY
07068 — (DRG) PLASTIKA OBOU VĚTVÍ PLICNICE ZÁPLATOU Z AUTOLOGNÍHO MATERIÁLU - CHIRURGICKY	07069 — (DRG) PLASTIKA OBOU VĚTVÍ PLICNICE ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU - CHIRURGICKY
07070 — (DRG) RESEKCE NEBO LIGACE KMENE PLICNICE - CHIRURGICKY	07071 — (DRG) RESEKCE ANEURYSMATU KMENE NEBO VĚTVÍ PLICNICE - CHIRURGICKY

Klasifikační pravidlo 2	
Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy	
Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS	Q210 — Defekt komorového septa
Q211 — Defekt síňového septa	Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q213 — Fallotova tetralogie	Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky	Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně	Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně	Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza	Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce	Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS	Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně	Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q233 — Vrozená mitrální insuficience	Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně	Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q240 — Dextrokardie	Q241 — Levokardie

Q242 — Cor triatriatum	Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q244 — Vrozená subaortální stenóza	Q245 — Malformace koronárních cév
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů	Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q249 — Vrozená vada srdce NS	Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova duče)
Q251 — Koarktace aorty	Q252 — Atrézie aorty
Q253 — Stenóza aorty	Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny	Q256 — Stenóza plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny	Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS	Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla	Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil	Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q265 — Anomální napojení portálních žil	Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil	Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie	Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie	Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q274 — Vrozená flebektázie	Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS	Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku	Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS	Q874 — Marfanův syndrom

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - chirurgický výkon na plicním řečišti 2**

07061 — (DRG) EMBOLECTOMIE Z A. PULMONALIS - CHIRURGICKY	07064 — (DRG) PLASTIKA KMENE PLICNICE ZÁPLATOU Z AUTOLOGNÍHO MATERIÁLU - CHIRURGICKY
07065 — (DRG) PLASTIKA KMENE PLICNICE ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU - CHIRURGICKY	07066 — (DRG) PLASTIKA PRAVÉ NEBO LEVÉ VĚTVY PLICNICE ZÁPLATOU Z AUTOLOGNÍHO MATERIÁLU - CHIRURGICKY
07067 — (DRG) PLASTIKA PRAVÉ NEBO LEVÉ VĚTVY PLICNICE ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU - CHIRURGICKY	07068 — (DRG) PLASTIKA OBOU VĚTVÍ PLICNICE ZÁPLATOU Z AUTOLOGNÍHO MATERIÁLU - CHIRURGICKY
07069 — (DRG) PLASTIKA OBOU VĚTVÍ PLICNICE ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU - CHIRURGICKY	07070 — (DRG) RESEKCE NEBO LIGACE KMENE PLICNICE - CHIRURGICKY
07071 — (DRG) RESEKCE ANEURYSMATU KMENE NEBO VĚTVÍ PLICNICE - CHIRURGICKY	07072 — (DRG) SPOJENÍ PRAVÉ KOMORY S PLICNICÍ KONDUITEM S CHLOPNÍ - HOMOGRAFT - CHIRURGICKY
07073 — (DRG) SPOJENÍ PRAVÉ KOMORY S PLICNICÍ KONDUITEM S CHLOPNÍ - MECHANICKÁ PROTÉZA - CHIRURGICKY	07074 — (DRG) SPOJENÍ PRAVÉ KOMORY S PLICNICÍ KONDUITEM S CHLOPNÍ - BIOLOGICKÁ CHLOPEŇ - CHIRURGICKY
07075 — (DRG) SPOJENÍ PRAVÉ KOMORY S PLICNICÍ KONDUITEM BEZ CHLOPNĚ - UMĚLÝ MATERIÁL - CHIRURGICKY	07076 — (DRG) SPOJENÍ LEVÉ KOMORY S PLICNICÍ KONDUITEM S CHLOPNÍ - HOMOGRAFT - CHIRURGICKY
07077 — (DRG) SPOJENÍ LEVÉ KOMORY S PLICNICÍ KONDUITEM S CHLOPNÍ - BIOLOGICKÁ CHLOPEŇ - CHIRURGICKY	07078 — (DRG) VÝMĚNA KONDUITU PRAVÁ/LEVÁ KOMORA - A.PULMONALIS - HOMOGRAFT - CHIRURGICKY
07079 — (DRG) VÝMĚNA KONDUITU PRAVÁ/LEVÁ KOMORA - A.PULMONALIS - BIOLOGICKÁ CHLOPEŇ - CHIRURGICKY	07080 — (DRG) VÝMĚNA KONDUITU PRAVÁ/LEVÁ KOMORA - A.PULMONALIS - MECHANICKÁ CHLOPEŇ - CHIRURGICKY
07081 — (DRG) PŘÍMÉ SPOJENÍ PRAVÉ SÍŇE S PLICNICEMI A UZÁVĚR SÍŇOVÉHO DEFEKTU (KLASICKÁ FONTANOVA OPERACE) - CHIRURGICKY	07082 — (DRG) TOTÁLNÍ KAVOPULMONÁLNÍ SPOJENÍ - LATERÁLNÍ TUNEL - CHIRURGICKY
07083 — (DRG) TOTÁLNÍ KAVOPULMONÁLNÍ SPOJENÍ - EXTRAKARDIÁLNÍ KONDUIT - CHIRURGICKY	07084 — (DRG) BIDIREKČNÍ KAVOPULMONÁLNÍ ANASTOMOZA - CHIRURGICKY
07085 — (DRG) BILATERÁLNÍ BIDIREKČNÍ KAVOPULMONÁLNÍ ANASTOMOZA - CHIRURGICKY	07108 — (DRG) KOREKCE STENÓZY PLICNÍCH ŽIL - CHIRURGICKY

Klasifikační pravidlo 3**Hlavní diagnózy - poranění plicního řečiště**

S254 — Poranění plicních krevních cév	T063 — Poranění cév postihující více částí těla
---------------------------------------	---

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - chirurgický výkon na plicním řečišti 3**

07063 — (DRG) OPERACE PRO PORANĚNÍ A. PULMONALIS A JEJÍCH VĚTVÍ - CHIRURGICKY



DRG skupiny báze 05-I09 - Chirurgický výkon na plicním řečišti

DRG báze 05-I09 - Chirurgický výkon na plicním řečišti obsahuje pouze jednu DRG skupinu. Klasifikační pravidla pro zařazení hospitalizačního případu do DRG skupiny jsou tedy shodná s klasifikačními pravidly pro zařazení do DRG báze.

DRG báze 05-I10 - Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně

DRG báze 05-I10 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně, u kterých byla provedena její náhrada. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě dalšího operačního výkonu provedeného v jiný den, urgentnosti výkonu, závažnosti hlavní nebo vedlejší diagnózy, operačního přístupu, provedení srdeční katetrizace a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	12
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F01 , 05-F06 , 05-V01 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 05-I10-01 - Roboticky asistovaná náhrada mitrální nebo trikuspidální chlopně
- 05-I10-02 - Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo s endokarditidou na pozici hlavní či vedlejší diagnózy nebo u pacientů s CC=4
- 05-I10-03 - Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
- 05-I10-04 - Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně u pacientů s CC=0-3

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - poruchy mitrální, trikuspidální nebo pulmonální chlopně	
B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I050 — Mitrální stenóza	I051 — Revmatická mitrální insuficience
I052 — Mitrální stenóza s insuficiencí	I058 — Jiné nemoci dvojčipé chlopně
I059 — Nemoc dvojčipé chlopně NS	I070 — Stenóza trojčipé chlopně
I071 — Insuficience trojčipé chlopně	I072 — Stenóza s insuficiencí trojčipé chlopně
I078 — Jiné nemoci trojčipé chlopně	I079 — Nemoc trojčipé chlopně NS
I080 — Postižení obou chlopní dvojčipé a aortální	I081 — Postižení obou chlopní dvojčipé a trojčipé
I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčipé	I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčipé, aortální a trojčipé
I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní	I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS
I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně	I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce
I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida	I339 — Akutní endokarditida NS
I340 — Insuficience dvojčipé chlopně	I341 — Prolaps dvojčipé chlopně
I342 — Nerevmatická stenóza dvojčipé chlopně	I348 — Jiné nerevmatické nemoci dvojčipé chlopně
I349 — Nerevmatická onemocnění dvojčipé chlopně NS	I360 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně
I361 — Nerevmatická insuficience trojčipé chlopně	I362 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně s insuficiencí
I368 — Jiná nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně	I369 — Nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně NS
I370 — Stenóza pulmonální chlopně	I371 — Insuficience pulmonální chlopně
I372 — Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí	I378 — Jiná onemocnění pulmonální chlopně
I379 — Onemocnění pulmonální chlopně NS	I38 — Endokarditida neurčené chlopně
I390 — Nemoci dvojčipé chlopně při nemocech ZJ	I392 — Onemocnění trojčipé chlopně při nemocech ZJ
I393 — Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ	I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ
I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ	
Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy	
Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS	Q210 — Defekt komorového septa
Q211 — Defekt síňového septa	Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q213 — Fallotova tetralogie	Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky	Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS

Q220 — Atrézie pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně
Q233 — Vrozená mitrální insuficience
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně
Q240 — Dextrokardie
Q242 — Cor triatriatum
Q244 — Vrozená subaortální stenóza
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů
Q249 — Vrozená vada srdce NS
Q251 — Koarktace aorty
Q253 — Stenóza aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil
Q265 — Anomální napojení portálních žil
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie
Q274 — Vrozená flebektázie
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS

Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q241 — Levokardie
Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q245 — Malformace koronárních cév
Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova duče)
Q252 — Atrézie aorty
Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q256 — Stenóza plicní tepny
Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy
Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně

T828 — Jiné urč. komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně

T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně**

07041 — (DRG) NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07043 — (DRG) NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ HOMOGRAFTEM - CHIRURGICKY

07051 — (DRG) NÁHRADA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07053 — (DRG) NÁHRADA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ HOMOGRAFTEM - CHIRURGICKY

07058 — (DRG) NÁHRADA PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

91972 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ

07042 — (DRG) NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07044 — (DRG) NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ AUTOGRAFTEM - CHIRURGICKY

07052 — (DRG) NÁHRADA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07057 — (DRG) NÁHRADA PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY

07059 — (DRG) NÁHRADA PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ HOMOGRAFTEM - CHIRURGICKY

91973 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ NÁHRADA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ

Klasifikační pravidlo 2**Hlavní diagnózy - akutní koronární syndrom**

I200 — Nestabilní angina pectoris

I210 — Akutní transmuralní infarkt myokardu přední stěny

I212 — Akutní transmuralní infarkt myokardu jiných lokalizací

I214 — Akutní subendokardiální infarkt myokardu

I220 — Pokračující infarkt myokardu přední stěny

I201 — Angina pectoris s prokázaným spazmem

I211 — Akutní transmuralní infarkt myokardu spodní (dolní) stěny

I213 — Akutní transmuralní infarkt myokardu neurčené lokalizace

I219 — Akutní infarkt myokardu NS

I221 — Pokračující infarkt myokardu dolní (spodní) stěny

I228 — Pokračující infarkt myokardu jiných lokalizací	I229 — Pokračující infarkt myokardu neurčené lokalizace
I231 — Defekt předsíňového septa	I232 — Defekt komorového septa
I233 — Ruptura srdeční stěny	I234 — Ruptura chordae tendineae
I235 — Ruptura papilárního svalu	I238 — Jiné běžné komplikace následující akutní infarkt myokardu
I240 — Koronární trombóza nekončící infarktem myokardu	I248 — Jiné formy akutní ischemické choroby srdeční
I249 — Akutní ischemická choroba srdeční NS	I511 — Ruptura chordae tendineae nezařazená jinde
I512 — Ruptura papilárního svalu nezařazená jinde	P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - operace pro rupturu s náhradou mitrální chlopně**

07121 — (DRG) OPERACE PRO POINFARKTOVOU RUPTURU PAPILÁRNÍHO SVALU A MITRÁLNÍ REGURGITACI - NÁHRADA CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU (DO 30 DNŮ OD JEJÍHO VZNIKU) - CHIRURGICKY

07122 — (DRG) OPERACE PRO POINFARKTOVOU RUPTURU PAPILÁRNÍHO SVALU A MITRÁLNÍ REGURGITACI - NÁHRADA CHLOPNĚ BIOLOGICKOU PROTÉZOU (DO 30 DNŮ OD JEJÍHO VZNIKU) - CHIRURGICKY

DRG skupiny báze 05-I10 - Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-I10-01 - Roboticky asistovaná náhrada mitrální nebo trikuspidální chlopně

DRG skupina 05-I10-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I10 Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně, u kterých byla provedena roboticky asistovaná náhrada mitrální nebo trikuspidální chlopně.

Klasifikační pravidlo 1**Kritické výkony - roboticky asistovaná náhrada chlopně**

91972 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ NÁHRADA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ

91973 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ NÁHRADA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ

• DRG skupina 05-I10-02 - Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo s endokarditidou na pozici hlavní či vedlejší diagnózy nebo u pacientů s CC=4

DRG skupina 05-I10-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I10 Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně s dalším dnem s operačním výkonem na srdci nebo aortě, s operačním výkonem provedeným urgentně, s endokarditidou na pozici hlavní či vedlejší diagnózy nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1**Počet dnů s výkonem na srdci nebo aortě**

≥ 2

Klasifikační pravidlo 2**Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací**

= 4

Klasifikační pravidlo 3**Kritické výkony - urgentní kardiokirurgický výkon**

07563 — (DRG) URGENTNÍ OPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII

07564 — (DRG) EMERGENTNÍ OPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII

07565 — (DRG) KATASTROFICKÁ OPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII

Klasifikační pravidlo 4**Hlavní diagnózy - endokarditida**

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)

I011 — Akutní revmatická endokarditida

I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida

I339 — Akutní endokarditida NS

I38 — Endokarditida neurčené chlopně

I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

Klasifikační pravidlo 5**Vedlejší diagnózy - endokarditida**

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)

I011 — Akutní revmatická endokarditida

I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida

I339 — Akutní endokarditida NS

I38 — Endokarditida neurčené chlopně

I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

- DRG skupina 05-I10-03 - Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-I10-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre závažnosti komplikací a komorbidit 0 až 3 z DRG báze 05-I10 Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně, kterým byla provedena srdeční katetrizace, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1**Kritické výkony - srdeční katetrizace**

17299 — LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ

17300 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE

17302 — OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ

17303 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL

17304 — TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ

17314 — INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH TEPEN (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)

17316 — STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÉ TEPNY

32610 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU VĚKU

32620 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 6 LET

32630 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ SRDEČNÍ VADY

89425 — LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN

89427 — LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE

89429 — SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN

89431 — SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU, JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV

89433 — NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV

- DRG skupina 05-I10-04 - Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-I10-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I10 Náhrada mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-I11 - Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni

DRG báze 05-I11 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopně, u kterých byla provedena její plastika nebo jiný výkon. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě dalšího operačního výkonu provedeného v jiný den, provedení srdeční katetrizace a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	13
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F01 , 05-F06 , 05-V01 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 05-I11-01 - Roboticky asistovaná plastika mitrální nebo trikuspidální chlopně
- 05-I11-02 - Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo s endokarditidou na pozici hlavní nebo vedlejší diagnózy nebo u pacientů s CC=4
- 05-I11-03 - Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
- 05-I11-04 - Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni u pacientů s CC=0-3

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - poruchy mitrální, trikuspidální nebo pulmonální chlopně	
B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I050 — Mitrální stenóza	I051 — Revmatická mitrální insuficience
I052 — Mitrální stenóza s insuficiencí	I058 — Jiné nemoci dvojčipé chlopně
I059 — Nemoc dvojčipé chlopně NS	I070 — Stenóza trojčipé chlopně
I071 — Insuficience trojčipé chlopně	I072 — Stenóza s insuficiencí trojčipé chlopně
I078 — Jiné nemoci trojčipé chlopně	I079 — Nemoc trojčipé chlopně NS
I080 — Postižení obou chlopní dvojčipé a aortální	I081 — Postižení obou chlopní dvojčipé a trojčipé
I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčipé	I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčipé, aortální a trojčipé
I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní	I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS
I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně	I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce
I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida	I339 — Akutní endokarditida NS
I340 — Insuficience dvojčipé chlopně	I341 — Prolaps dvojčipé chlopně
I342 — Nerevmatická stenóza dvojčipé chlopně	I348 — Jiné nerevmatické nemoci dvojčipé chlopně
I349 — Nerevmatická onemocnění dvojčipé chlopně NS	I360 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně
I361 — Nerevmatická insuficience trojčipé chlopně	I362 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně s insuficiencí
I368 — Jiná nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně	I369 — Nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně NS
I370 — Stenóza pulmonální chlopně	I371 — Insuficience pulmonální chlopně
I372 — Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí	I378 — Jiná onemocnění pulmonální chlopně
I379 — Onemocnění pulmonální chlopně NS	I38 — Endokarditida neurčené chlopně
I390 — Nemoci dvojčipé chlopně při nemocech ZJ	I392 — Onemocnění trojčipé chlopně při nemocech ZJ
I393 — Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ	I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ
I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ	
Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy	
Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS	Q210 — Defekt komorového septa

Q211 — Defekt síňového septa
Q213 — Fallotova tetralogie
Q218 — Jiné vrožené vady srdeční přepážky
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně
Q222 — Vrožená insuficience pulmonální chlopně
Q224 — Vrožená trikuspidální stenóza
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce
Q229 — Vrožená vada trojčipé chlopně NS
Q231 — Vrožená insuficience aortální chlopně
Q233 — Vrožená mitrální insuficience
Q238 — Jiné vrožené vady aortální a dvojčipé chlopně
Q240 — Dextrokardie
Q242 — Cor triatriatum
Q244 — Vrožená subaortální stenóza
Q246 — Vrožená blokáda převodu vzruchů
Q249 — Vrožená vada srdce NS
Q251 — Koarktace aorty
Q253 — Stenóza aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny
Q257 — Jiné vrožené vady plicní tepny
Q259 — Vrožená vada velkých arterií NS
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil
Q265 — Anomální napojení portálních žil
Q268 — Jiné vrožené vady velkých žil
Q270 — Vrožené chybění a hypoplázie pupeční arterie
Q272 — Jiné vrožené vady renální arterie
Q274 — Vrožená flebektázie
Q279 — Vrožená vada periferní cévní soustavy NS
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku
Q289 — Vrožená vada oběhové soustavy NS

Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q219 — Vrožená vada srdeční přepážky NS
Q221 — Vrožená stenóza pulmonální chlopně
Q223 — Jiné vrožené vady pulmonální chlopně
Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q228 — Jiné vrožené vady trojčipé chlopně
Q230 — Vrožená stenóza aortální chlopně
Q232 — Vrožená mitrální stenóza
Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q239 — Vrožená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q241 — Levokardie
Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q245 — Malformace koronárních cév
Q248 — Jiné určené vrožené vady srdce
Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova dučej)
Q252 — Atrézie aorty
Q254 — Jiné vrožené vady aorty
Q256 — Stenóza plicní tepny
Q258 — Jiné vrožené vady velkých arterií
Q260 — Vrožená stenóza duté žíly
Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q269 — Vrožená vada velké žíly NS
Q271 — Vrožená stenóza renální arterie
Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q278 — Jiné určené vrožené vady periferní cévní soustavy
Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q288 — Jiné určené vrožené vady oběhové soustavy
Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně

T828 — Jiné urč. komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štepů

T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně

T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štepů

A ZÁROVENÍ

Kritické výkony - plastika nebo jiný výkon na mitrální, trikuspidální nebo pulmonální chlopni

07037 — (DRG) PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ BEZ IMPLANTACE PRSTENCE - CHIRURGICKY

07039 — (DRG) PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE A ZÁKROKEM NA 1 CÍPU CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07045 — (DRG) KOREKCE SUPRAVALVÁRNÍ MITRÁLNÍ STENÓZY - CHIRURGICKY

07047 — (DRG) PLASTIKA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ BEZ IMPLANTACE PRSTENCE - CHIRURGICKY

07049 — (DRG) PLASTIKA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE A ZÁKROKEM NA 1-3 CÍPECH CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07054 — (DRG) JINÝ CHIRURGICKÝ ZÁKROK NA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNI

07056 — (DRG) PLASTIKA PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

91970 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ

07038 — (DRG) PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE - CHIRURGICKY

07040 — (DRG) PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE A ZÁKROKEM NA 2 CÍPECH CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07046 — (DRG) JINÝ CHIRURGICKÝ ZÁKROK NA MITRÁLNÍ CHLOPNI

07048 — (DRG) PLASTIKA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ S IMPLANTACÍ PRSTENCE - CHIRURGICKY

07050 — (DRG) KOREKCE EBSTEINOVY ANOMÁLIE TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07055 — (DRG) VALVOTOMIE NEBO VALVEKTOMIE PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY

07060 — (DRG) JINÝ CHIRURGICKÝ ZÁKROK NA PULMONÁLNÍ CHLOPNI

91971 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ PLASTIKA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ

Klasifikační pravidlo 2**Hlavní diagnózy - akutní koronární syndrom**

I200 — Nestabilní angina pectoris	I201 — Angina pectoris s prokázaným spazmem
I210 — Akutní transmurní infarkt myokardu přední stěny	I211 — Akutní transmurní infarkt myokardu spodní (dolní) stěny
I212 — Akutní transmurní infarkt myokardu jiných lokalizací	I213 — Akutní transmurní infarkt myokardu neurčené lokalizace
I214 — Akutní subendokardiální infarkt myokardu	I219 — Akutní infarkt myokardu NS
I220 — Pokračující infarkt myokardu přední stěny	I221 — Pokračující infarkt myokardu dolní (spodní) stěny
I228 — Pokračující infarkt myokardu jiných lokalizací	I229 — Pokračující infarkt myokardu neurčené lokalizace
I231 — Defekt předsíňového septa	I232 — Defekt komorového septa
I233 — Ruptura srdeční stěny	I234 — Ruptura chordae tendineae
I235 — Ruptura papilárního svalu	I238 — Jiné běžné komplikace následující akutní infarkt myokardu
I240 — Koronární trombóza nekončící infarktem myokardu	I248 — Jiné formy akutní ischemické choroby srdeční
I249 — Akutní ischemická choroba srdeční NS	I511 — Ruptura chordae tendineae nezařazená jinde
I512 — Ruptura papilárního svalu nezařazená jinde	P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - operace pro poinfarktovou rupturu s plastikou chlopně**

07120 — (DRG) OPERACE PRO POINFARKTOVOU RUPTURU
PAPILÁRNÍHO SVALU A MITRÁLNÍ REGURGITACI - PLASTIKA
CHLOPNĚ (DO 30 DNŮ OD JEJÍHO VZNIKU) - CHIRURGICKY

DRG skupiny báze 05-I11 - Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-I11-01 - Roboticky asistovaná plastika mitrální nebo trikuspidální chlopně

DRG skupina 05-I11-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I11 Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni, u kterých byla provedena roboticky asistovaná plastika mitrální nebo trikuspidální chlopně.

Klasifikační pravidlo 1**Kritické výkony - roboticky asistovaná plastika chlopně**

91970 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ PLASTIKA MITRÁLNÍ CHLOPNĚ	91971 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ PLASTIKA TRIKUSPIDÁLNÍ CHLOPNĚ
---	--

• DRG skupina 05-I11-02 - Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo s endokarditidou na pozici hlavní nebo vedlejší diagnózy nebo u pacientů s CC=4

DRG skupina 05-I11-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I11 Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni s operačním výkonem na srdci nebo aortě, s operačním výkonem provedeným urgentně, s endokarditidou na pozici hlavní nebo vedlejší diagnózy nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1**Počet dnů s výkonem na srdci nebo aortě**

≥ 2

Klasifikační pravidlo 2**Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací**

= 4

Klasifikační pravidlo 3**Kritické výkony - urgentní kardiologický výkon**



07563 — (DRG) URGENTNÍ OPERACE V
KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII
07565 — (DRG) KATASTROFICKÁ OPERACE V
KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII

07564 — (DRG) EMERGENTNÍ OPERACE V
KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII

Klasifikační pravidlo 4

Hlavní diagnózy - endokarditida

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida	I339 — Akutní endokarditida NS
I38 — Endokarditida neurčené chlopně	I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

Klasifikační pravidlo 5

Vedlejší diagnózy - endokarditida

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida	I339 — Akutní endokarditida NS
I38 — Endokarditida neurčené chlopně	I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

• DRG skupina 05-I11-03 - Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3

DRG skupina 05-I11-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I11 Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni se srdeční katetrizací, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1

Kritické výkony - srdeční katetrizace

17299 — LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	17300 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE
17302 — OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	17303 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL
17304 — TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ	17314 — INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH TEPEN (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)
17316 — STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÉ TEPNY	32610 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU VĚKU
32620 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 6 LET	32630 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ SRDEČNÍ VADY
89425 — LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	89427 — LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE
89429 — SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	89431 — SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU, JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV
89433 — NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV	

• DRG skupina 05-I11-04 - Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni u pacientů s CC=0-3

DRG skupina 05-I11-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I11 Plastika nebo jiný výkon na mitrální, pulmonální nebo trikuspidální chlopni, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-I12 - Náhrada nebo plastika aortální chlopně

DRG báze 05-I12 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním aortální chlopně, u kterých byla provedena její náhrada nebo plastika. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny na základě dalšího operačního výkonu provedeného v jiný den, urgentnosti výkonu, endokarditidy, provedení srdeční katetrizace a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	14
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F06 , 05-F07 , 05-V01 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 05-I12-01 - Náhrada nebo plastika aortální chlopně s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo s endokarditidou na pozici hlavní nebo vedlejší diagnózy nebo u pacientů s CC=4
- 05-I12-02 - Náhrada nebo plastika aortální chlopně se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
- 05-I12-03 - Náhrada nebo plastika aortální chlopně u pacientů s CC=0-3

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - poruchy aortální chlopně	
B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I060 — Revmatická aortální stenóza	I061 — Revmatická aortální insuficience
I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí	I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně
I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS	I080 — Postižení obou chlopní dvojčipé a aortální
I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčipé	I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčipé, aortální a trojčipé
I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní	I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS
I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně	I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce
I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida	I339 — Akutní endokarditida NS
I350 — Stenóza aortální chlopně	I351 — Insuficience aortální chlopně
I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí	I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně
I359 — Onemocnění aortální chlopně NS	I38 — Endokarditida neurčené chlopně
I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ	I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ
I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ	
Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy	
Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS	Q210 — Defekt komorového septa
Q211 — Defekt síňového septa	Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q213 — Fallotova tetralogie	Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky	Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně	Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně	Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza	Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce	Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS	Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně	Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q233 — Vrozená mitrální insuficience	Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně	Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q240 — Dextrokardie	Q241 — Levokardie
Q242 — Cor triatriatum	Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární

Q244 — Vrozená subaortální stenóza
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů
Q249 — Vrozená vada srdce NS
Q251 — Koarktace aorty
Q253 — Stenóza aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil
Q265 — Anomální napojení portálních žil
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie
Q274 — Vrozená flebektázie
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS

Q245 — Malformace koronárních cév
Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova duče)
Q252 — Atrézie aorty
Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q256 — Stenóza plicní tepny
Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy
Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně
T828 — Jiné urč. komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně
T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

Hlavní diagnózy - onemocnění hrudní aorty

I7000 — Ateroskleróza aorty, bez gangrény
I710 — Natržení (disekce) aorty (kterákoliv část)
I712 — Aneurysma hrudní aorty, bez zmínky o ruptuře
I719 — Aneurysma aorty neurčené lokalizace, bez zmínky o ruptuře
I790 — Aneurysma aorty při nemocech ZJ

I7001 — Ateroskleróza aorty, s gangrénou
I711 — Aneurysma hrudní aorty, roztržené
I718 — Aneurysma aorty neurčené lokalizace, roztržené
I741 — Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - náhrada nebo plastika aortální chlopně**

07011 — (DRG) VALVOTOMIE AORTÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY
07013 — (DRG) PLASTIKA LÍSTKŮ AORTÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY
07015 — (DRG) ANNULOPLASTIKA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ S POUŽITÍM PRSTENCE - CHIRURGICKY
07018 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU A ROZŠÍŘENÍ VÝTOKOVÉHO TRAKTU LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU (KONNOVA OPERACE) - CHIRURGICKY
07020 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ BEZSTENTOVOU BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY
07022 — (DRG) NÁHRADA TRUNKÁLNÍ CHLOPNĚ MECHANICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY
07029 — (DRG) ROZŠÍŘENÍ AORTÁLNÍHO ANULU ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU (ANULOPLASTIKA DLE MANOUGUIANA A/NEBO NICKSE) - CHIRURGICKY
07031 — (DRG) KOREKCE SUPRAVALVÁRNÍ STENÓZY AORTY - CHIRURGICKY
07036 — (DRG) JINÝ CHIRURGICKÝ ZÁKROK NA AORTÁLNÍ CHLOPNI

07012 — (DRG) DEKALCIFIKACE LÍSTKŮ AORTÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY
07014 — (DRG) ANNULOPLASTIKA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ BEZ POUŽITÍ PRSTENCE - CHIRURGICKY
07016 — (DRG) PLASTIKA TRUNKÁLNÍ CHLOPNĚ - CHIRURGICKY
07019 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ STENTOVANOU BIOLOGICKOU PROTÉZOU - CHIRURGICKY
07021 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ HOMOGRAFTEM (IZOLOVANÁ NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ) - CHIRURGICKY
07023 — (DRG) NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ AUTOGRAFTEM (IZOLOVANÁ NÁHRADA AORTÁLNÍ CHLOPNĚ) - CHIRURGICKY
07030 — (DRG) KOREKCE SUBVALVÁRNÍ STENÓZY AORTY - CHIRURGICKY
07032 — (DRG) KOREKCE AORTOVENTRIKULÁRNÍHO TUNELU - CHIRURGICKY

DRG skupiny báze 05-I12 - Náhrada nebo plastika aortální chlopně

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která

zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- **DRG skupina 05-I12-01 - Náhrada nebo plastika aortální chlopně s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedená jako urgentní výkon nebo s endokarditidou na pozici hlavní nebo vedlejší diagnózy nebo u pacientů s CC=4**

DRG skupina 05-I12-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I12 Náhrada nebo plastika aortální chlopně s dalším dnem s operačním výkonem na srdci nebo aortě, s operačním výkonem provedeným urgentně, s endokarditidou na pozici hlavní nebo vedlejší diagnózy nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4.

Klasifikační pravidlo 1
Počet dnů s výkonem na srdci nebo aortě
>= 2

Klasifikační pravidlo 2
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
= 4

Klasifikační pravidlo 3
Kritické výkony - urgentní kardiokirurgický výkon
07563 — (DRG) URGENTNÍ OPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII
07565 — (DRG) KATASTROFICKÁ OPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII
07564 — (DRG) EMERGENTNÍ OPERACE V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII

Klasifikační pravidlo 4
Hlavní diagnózy - endokarditida
B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)
I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida
I38 — Endokarditida neurčené chlopně
I011 — Akutní revmatická endokarditida
I339 — Akutní endokarditida NS
I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

Klasifikační pravidlo 5
Vedlejší diagnózy - endokarditida
B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)
I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida
I38 — Endokarditida neurčené chlopně
I011 — Akutní revmatická endokarditida
I339 — Akutní endokarditida NS
I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

- **DRG skupina 05-I12-02 - Náhrada nebo plastika aortální chlopně se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-I12-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I12 Náhrada nebo plastika aortální chlopně se srdeční katetrizací, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - srdeční katetrizace
17299 — LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ
17302 — OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ
17304 — TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ
17316 — STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÉ TEPNY
32620 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 6 LET
17300 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE
17303 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL
17314 — INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH TEPEN (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)
32610 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU VĚKU
32630 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ SRDEČNÍ VADY



89425 — LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN

89429 — SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN

89433 — NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV

89427 — LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE

89431 — SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU, JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV

- **DRG skupina 05-I12-03 - Náhrada nebo plastika aortální chlopně u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-I12-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I12 Náhrada nebo plastika aortální chlopně, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-I13 - Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách

DRG báze 05-I13 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním srdce, u kterých byl proveden chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě operačního přístupu, dalšího operačního výkonu provedeného v jiný den, urgentnosti výkonu, provedení srdeční katetrizace a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	15
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-Z01 , 05-F01 , 05-F02 , 05-F03 , 05-V01 , 05-T01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 05-I13-01 - Roboticky asistovaný chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách
- 05-I13-02 - Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedený jako urgentní výkon nebo u pacientů s CC=4
- 05-I13-03 - Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách se srdeční katetrizací
- 05-I13-04 - Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách bez srdeční katetrizace

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - nemoci myokardu	
A395 — Meningokoková onemocnění srdce	B332 — Virová karditida
B570 — Akutní Chagasova nemoc s postižením srdce (I41.2*, I98.1*)	B572 — Chagasova nemoc (chronická) s postižením srdce
C380 — ZN – srdce	D151 — Nezhoubný novotvar – srdce
I012 — Akutní revmatický zánět srdečního svalu (akutní revm. myokarditida)	I018 — Jiná akutní revmatická choroba srdeční
I019 — Akutní revmatická choroba srdeční NS	I020 — Revmatická chorea s postižením srdce
I090 — Revmatický zánět srdečního svalu (revmatická myokarditida)	I099 — Revmatická onemocnění srdce NS
I400 — Infekční myokarditida	I401 — Izolovaná myokarditida
I408 — Jiná akutní myokarditida	I409 — Akutní myokarditida NS
I410 — Myokarditida při bakteriálních nemocech ZJ	I411 — Myokarditida při virových nemocech ZJ
I412 — Myokarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I418 — Myokarditida při jiných nemocech ZJ
I420 — Dilatovaná kardiomyopatie	I421 — Obstrukční hypertrofická kardiomyopatie
I422 — Jiná hypertrofická kardiomyopatie	I423 — Endomyokardiální (eozinofilní) nemoc
I424 — Endokardiální fibroelastóza	I425 — Jiná restriktivní kardiomyopatie
I426 — Alkoholická kardiomyopatie	I427 — Kardiomyopatie způsobená léčivý a jinými zevními činiteli
I428 — Jiné kardiomyopatie	I429 — Kardiomyopatie NS
I430 — Kardiomyopatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I431 — Kardiomyopatie při nemocech přeměny látek
I432 — Kardiomyopatie při nemocech výživy	I438 — Kardiomyopatie při jiných nemocech ZJ
I510 — Získaný defekt srdečního septa – přepážky	I514 — Myokarditida NS
I515 — Myokardiální degenerace	
Hlavní diagnózy - chronická ischemická choroba srdeční	
I208 — Jiné formy anginy pectoris	I209 — Angina pectoris NS
I236 — Trombóza předsíně, aurikuly a komory	I250 — Aterosklerotická kardiovaskulární nemoc, takto určená
I251 — Aterosklerotická choroba srdeční	I252 — Starý infarkt myokardu
I253 — Aneurysma srdce	I254 — Aneurysma a disekce koronární tepny
I255 — Ischemická kardiomyopatie	I256 — Némá ischemie myokardu
I258 — Jiné formy chronické ischemické nemoci (choroby) srdeční	I259 — Chronická ischemická choroba srdeční NS
I513 — Intrakardiální trombóza nezařazená jinde	
Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu	

I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně
I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda
I444 — Blokáda předního svazku levého raménka
I446 — Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka
I450 — Blokáda pravého raménka
I452 — Bífascikulární blokáda
I454 — Neurčená intraventrikulární blokáda
I456 — Preexcitační syndrom
I459 — Porucha vedení NS
I471 — Supraventrikulární tachykardie
I479 — Paroxysmální tachykardie NS
I481 — Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní
I483 — Typický flutter síní
I489 — Fibrilace a flutter síní NS
I491 — Předčasná depolarizace síní
I493 — Předčasná depolarizace komor
I495 — Syndrom poškození funkce sinusového uzlu
I499 — Srdeční arytmie NS

I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně
I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda
I445 — Blokáda zadního svazku levého raménka
I447 — Blokáda levého raménka NS
I451 — Jiná a neurčená blokáda pravého raménka
I453 — Trifascikulární blokáda
I455 — Jiná určená srdeční blokáda
I458 — Jiné určené poruchy vedení
I470 — Návrtná (reciproční) komorová arytmie
I472 — Komorová tachykardie
I480 — Paroxysmální fibrilace síní
I482 — Chronická fibrilace síní
I484 — Atypický flutter síní
I490 — Komorové kmitání (flutter) a míhání (fibrilace)
I492 — Předčasná junkční depolarizace
I494 — Jiná a neurčená předčasná depolarizace
I498 — Jiné určené srdeční arytmie
P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q200 — Společný truncus arteriosus
Q202 — Dvojvýtoková levá komora
Q204 — Dvojvýtoková komora
Q206 — Izomerismus srdečních oušek
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS
Q211 — Defekt síňového septa
Q213 — Fallotova tetralogie
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně
Q233 — Vrozená mitrální insuficience
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně
Q240 — Dextrokardie
Q242 — Cor triatriatum
Q244 — Vrozená subaortální stenóza
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů
Q249 — Vrozená vada srdce NS
Q251 — Koarktace aorty
Q253 — Stenóza aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil
Q265 — Anomální napojení portálních žil
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie
Q274 — Vrozená flebektázie
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku

Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q210 — Defekt komorového septa
Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q241 — Levokardie
Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q245 — Malformace koronárních cév
Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova dučej)
Q252 — Atrézie aorty
Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q256 — Stenóza plicní tepny
Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy



Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS

Q874 — Marfanův syndrom

A ZÁROVEN

Kritické výkony - chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách

07086 — (DRG) UZÁVĚR DEFEKTU SEPTA SÍNÍ NEBO FORAMEN OVALE APERTUM PŘÍMOU SUTUROU - CHIRURGICKY

07088 — (DRG) UZÁVĚR DEFEKTU SEPTA SÍNÍ ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU - CHIRURGICKY

07090 — (DRG) FENESTRACE ZÁPLATY NA DEFEKTU SEPTA SÍNÍ - CHIRURGICKY

07092 — (DRG) UZÁVĚR SÍŇOVÉ FENESTRACE - CHIRURGICKY

07112 — (DRG) RESEKCE VÝDUTĚ LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ S PŘÍMOU SUTUROU - CHIRURGICKY

07114 — (DRG) BATISTOVA OPERACE NEBO JINÁ REDUKCE LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ - CHIRURGICKY

07140 — (DRG) UZÁVĚR DEFEKTU SEPTA KOMOR (VROZENÉHO NEBO ZÍSKANÉHO) PŘÍMOU SUTUROU (S VÝJIMKOU POINFARKTOVÉ RUPTURY SEPTA KOMOR V PRVNÍCH 30 DNECH OD JEJÍHO VZNIKU) - CHIRURGICKY

07142 — (DRG) UZÁVĚR DEFEKTU SEPTA KOMOR (VROZENÉHO NEBO ZÍSKANÉHO) ZÁPLATOU Z CIZÍHO MATERIÁLU (S VÝJIMKOU POINFARKTOVÉ RUPTURY SEPTA KOMOR V PRVNÍCH 30 DNECH OD JEJÍHO VZNIKU) - CHIRURGICKY

07144 — (DRG) UZÁVĚR MNOHOČETNÉHO DEFEKTU SEPTA KOMOR (VROZENÉHO NEBO ZÍSKANÉHO) ZÁPLATAMI Z CIZÍHO MATERIÁLU (S VÝJIMKOU POINFARKTOVÉ RUPTURY SEPTA KOMOR V PRVNÍCH 30 DNECH OD JEJÍHO VZNIKU) - CHIRURGICKY

07146 — (DRG) VYTVOŘENÍ NEBO ZVĚTŠENÍ DEFEKTU SEPTA KOMOR - CHIRURGICKY

07149 — (DRG) KOREKCE INKOMPETNÍ FORMY DEFEKTU ATRIOVENTRIKULÁRNÍHO SEPTA - CHIRURGICKY

07151 — (DRG) KOREKCE KOMPLETNÍ FORMY DEFEKTU ATRIOVENTRIKULÁRNÍHO SEPTA - CHIRURGICKY

07566 — (DRG) CHIRURGICKÁ REDUKCE JEDNÉ NEBO OBOU SRDEČNÍCH SÍNÍ

07581 — (DRG) AMPUTACE (RESEKCE) NEBO UZÁVĚR OUŠKA LEVÉ NEBO OBOU SÍNÍ KLIPEM, STAPLEREM, NEBO JINÝM JEDNORÁZOVÝM ZDRAVOTNÍM PROSTŘEDKEM - CHIRURGICKY

07087 — (DRG) UZÁVĚR DEFEKTU SEPTA SÍNÍ ZÁPLATOU Z AUTOLOGNÍHO MATERIÁLU - CHIRURGICKY

07089 — (DRG) SEPTACE SPOLEČNÉ SÍNĚ - CHIRURGICKY

07091 — (DRG) EXCIZE SÍŇOVÉHO SEPTA - CHIRURGICKY

07109 — (DRG) JINÝ CHIRURGICKÝ ZÁKROK NA SRDEČNÍCH SÍNÍCH

07113 — (DRG) RESEKCE VÝDUTĚ LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ S REMODELACÍ LEVÉ KOMORY S POMOČÍ ZÁPLATY - CHIRURGICKY

07115 — (DRG) TRANSMYOKARDIÁLNÍ LASEROVÁ REVASKULARIZACE - CHIRURGICKY

07141 — (DRG) UZÁVĚR DEFEKTU SEPTA KOMOR (VROZENÉHO NEBO ZÍSKANÉHO) ZÁPLATOU Z AUTOLOGNÍHO MATERIÁLU (S VÝJIMKOU POINFARKTOVÉ RUPTURY SEPTA KOMOR V PRVNÍCH 30 DNECH OD JEJÍHO VZNIKU) - CHIRURGICKY

07143 — (DRG) UZÁVĚR MNOHOČETNÉHO DEFEKTU SEPTA KOMOR (VROZENÉHO NEBO ZÍSKANÉHO) ZÁPLATAMI Z AUTOLOGNÍHO MATERIÁLU (S VÝJIMKOU POINFARKTOVÉ RUPTURY SEPTA KOMOR V PRVNÍCH 30 DNECH OD JEJÍHO VZNIKU) - CHIRURGICKY

07145 — (DRG) FENESTRACE ZÁPLATY NA KOMOROVÉM DEFEKTU - CHIRURGICKY

07147 — (DRG) RESEKCE HYPERTROFICKÉHO SEPTA KOMOR - CHIRURGICKY

07150 — (DRG) KOREKCE PŘECHODNÉ FORMY DEFEKTU ATRIOVENTRIKULÁRNÍHO SEPTA - CHIRURGICKY

07152 — (DRG) KOREKCE KOMPLETNÍ FORMY DEFEKTU ATRIOVENTRIKULÁRNÍHO SEPTA S FALLOTOVOU TETRALOGIÍ - CHIRURGICKY

07580 — (DRG) AMPUTACE (RESEKCE) NEBO UZÁVĚR OUŠKA LEVÉ NEBO OBOU SÍNÍ SUTUROU - CHIRURGICKY

91974 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ OPERACE NA SRDEČNÍCH SÍNÍCH A MEZISÍŇOVÉ PŘEPÁŽCE

Klasifikační pravidlo 2

Hlavní diagnózy - novotvar srdce

C380 — ZN – srdce

D151 — Nezhooubný novotvar – srdce

A ZÁROVEN

Kritické výkony - resekce nádoru

07097 — (DRG) RESEKCE NÁDORU SÍNÍ NEBO MEZISÍŇOVÉ PŘEPÁŽKY - CHIRURGICKY

07116 — (DRG) RESEKCE STĚNY LEVÉ KOMORY PRO TUMOR - CHIRURGICKY

07098 — (DRG) RESEKCE NÁDORU SÍNÍ NEBO MEZISÍŇOVÉ PŘEPÁŽKY S REKONSTRUKCÍ STĚNY NEBO SEPTA - CHIRURGICKY

07124 — (DRG) RESEKCE STĚNY PRAVÉ KOMORY SRDEČNÍ PRO NOVOTVAR - CHIRURGICKY

Klasifikační pravidlo 3

Hlavní diagnózy - akutní koronární syndrom

I200 — Nestabilní angina pectoris

I210 — Akutní transmuralní infarkt myokardu přední stěny

I201 — Angina pectoris s prokázaným spazmem

I211 — Akutní transmuralní infarkt myokardu spodní (dolní) stěny

I212 — Akutní transmuralní infarkt myokardu jiných lokalizací	I213 — Akutní transmuralní infarkt myokardu neurčené lokalizace
I214 — Akutní subendokardiální infarkt myokardu	I219 — Akutní infarkt myokardu NS
I220 — Pokračující infarkt myokardu přední stěny	I221 — Pokračující infarkt myokardu dolní (spodní) stěny
I228 — Pokračující infarkt myokardu jiných lokalizací	I229 — Pokračující infarkt myokardu neurčené lokalizace
I231 — Defekt předsíňového septa	I232 — Defekt komorového septa
I233 — Ruptura srdeční stěny	I234 — Ruptura chordae tendineae
I235 — Ruptura papilárního svalu	I238 — Jiné běžné komplikace následující akutní infarkt myokardu
I240 — Koronární trombóza nekončící infarktem myokardu	I248 — Jiné formy akutní ischemické choroby srdeční
I249 — Akutní ischemická choroba srdeční NS	I511 — Ruptura chordae tendineae nezařazená jinde
I512 — Ruptura papilárního svalu nezařazená jinde	P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - operace pro poinfarktovou rupturu**

07118 — (DRG) UZÁVĚR POINFARKTOVÉHO DEFEKTU MEZIKOMOROVÉ PŘEPÁŽKY (DO 30 DNŮ OD JEHO VZNIKU) - CHIRURGICKY

07125 — (DRG) OPERACE PRO POINFARKTOVOU RUPTURU (VČETNĚ HROZÍCÍ) PRAVÉ SRDEČNÍ KOMORY (DO 30 DNŮ OD JEJÍHO VZNIKU) - CHIRURGICKY

07119 — (DRG) OPERACE PRO POINFARKTOVOU RUPTURU (VČETNĚ HROZÍCÍ) NEBO NEPRAVOU VÝDUŤ LEVÉ SRDEČNÍ KOMORY (DO 30 DNŮ OD JEJÍHO VZNIKU) - CHIRURGICKY

Klasifikační pravidlo 4**Hlavní diagnózy - poranění srdce a okolních cév**

S258 — Poranění jiných krevních cév hrudníku

S2600 — Poranění srdce s hemoperikardem; neotevřená rána

S2680 — Jiná poranění srdce; neotevřená rána

S2690 — Poranění srdce NS; neotevřená rána

T063 — Poranění cév postihující více částí těla

S259 — Poranění neurčených krevních cév hrudníku

S2601 — Poranění srdce s hemoperikardem; otevřená rána

S2681 — Jiná poranění srdce; otevřená rána

S2691 — Poranění srdce NS; otevřená rána

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - operace pro poranění srdce**

07099 — (DRG) OPERACE PRO PORANĚNÍ JEDNÉ NEBO OBOU SRDEČNÍCH SÍNÍ - CHIRURGICKY

07126 — (DRG) OPERACE PRO PORANĚNÍ PRAVÉ KOMORY SRDEČNÍ - CHIRURGICKY

07117 — (DRG) OPERACE PRO PORANĚNÍ LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ - CHIRURGICKY

DRG skupiny báze 05-I13 - Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- DRG skupina 05-I13-01 - Roboticky asistovaný chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách**

DRG skupina 05-I13-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I13 Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách, u kterých byl výkon proveden roboticky asistovaným přístupem.

Klasifikační pravidlo 1**Kritické výkony - roboticky asistovaný chirurgický výkon na srdečních síních a mezisíňové přepážce**

91974 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ OPERACE NA SRDEČNÍCH SÍNÍCH A MEZISÍŇOVÉ PŘEPÁŽCE

- DRG skupina 05-I13-02 - Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách s dalším provedeným výkonem v jiný den nebo provedený jako urgentní výkon nebo u pacientů s CC=4**

DRG skupina 05-I13-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I13 Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách s dalším dnem s operačním výkonem na srdci nebo aortě, s operačním výkonem provedeným urgentně nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1**Počet dnů s výkonem na srdci nebo aortě**

>= 2

Klasifikační pravidlo 2**Kritické výkony - urgentní kardiochirurgický výkon**07563 — (DRG) URGENTNÍ OPERACE V
KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII07564 — (DRG) EMERGENTNÍ OPERACE V
KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII07565 — (DRG) KATASTROFICKÁ OPERACE V
KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII**Klasifikační pravidlo 3****Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací**

= 4

- **DRG skupina 05-I13-03 - Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách se srdeční katetrizací**

DRG skupina 05-I13-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I13 Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách se srdeční katetrizací, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1**Kritické výkony - srdeční katetrizace**

17299 — LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ

17300 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA
KATETRIZAČNÍM SÁLE

17302 — OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ

17303 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO
KATETRIZAČNÍ SÁL

17304 — TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ

17314 — INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH
TEPEN (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ
KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)17316 — STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY
MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST
STENÓZY VĚNČITÉ TEPNY32610 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU
VĚKU

32620 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 6 LET

32630 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ
SRDEČNÍ VADY89425 — LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ
KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN89427 — LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ
VENTRIKULOGRAFIE89429 — SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU
VĚNČITÝCH TEPEN89431 — SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ
TEPNY, BYPASSU, JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY
NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV89433 — NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ
VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY,
AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV

- **DRG skupina 05-I13-04 - Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách bez srdeční katetrizace**

DRG skupina 05-I13-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I13 Chirurgický výkon na srdečních síních nebo komorách bez srdeční katetrizace, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-I14 - Implantace kardioverteru-defibrilátoru

DRG báze 05-I14 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním srdce, u kterých byl implantován kardioverter-defibrilátor. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě dalšího operačního výkonu provedeného v jiný den, provedení srdeční katetrizace, typu kardioverteru-defibrilátoru a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	16
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-Z01 , 05-F01 , 05-F02 , 05-F03 , 05-F04 , 05-F05 , 05-F11 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 05-I14-01 - Implantace kardioverteru-defibrilátoru s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-I14-02 - Implantace kardioverteru-defibrilátoru se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
- 05-I14-03 - Implantace dvoukomorového nebo subkutánního kardioverteru-defibrilátoru u pacientů s CC=0-3
- 05-I14-04 - Implantace dvoudutinového nebo jednodutinového kardioverteru-defibrilátoru u pacientů s CC=0-3

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - nemoci myokardu	
A395 — Meningokoková onemocnění srdce	B332 — Virová karditida
B570 — Akutní Chagasova nemoc s postižením srdce (I41.2*, I98.1*)	B572 — Chagasova nemoc (chronická) s postižením srdce
C380 — ZN — srdce	D151 — Nezhoubný novotvar — srdce
I012 — Akutní revmatický zánět srdečního svalu (akutní revm. myokarditida)	I018 — Jiná akutní revmatická choroba srdeční
I019 — Akutní revmatická choroba srdeční NS	I020 — Revmatická chorea s postižením srdce
I090 — Revmatický zánět srdečního svalu (revmatická myokarditida)	I099 — Revmatická onemocnění srdce NS
I400 — Infekční myokarditida	I401 — Izolovaná myokarditida
I408 — Jiná akutní myokarditida	I409 — Akutní myokarditida NS
I410 — Myokarditida při bakteriálních nemocech ZJ	I411 — Myokarditida při virových nemocech ZJ
I412 — Myokarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I418 — Myokarditida při jiných nemocech ZJ
I420 — Dilatovaná kardiomyopatie	I421 — Obstrukční hypertrofická kardiomyopatie
I422 — Jiná hypertrofická kardiomyopatie	I423 — Endomyokardiální (eozinofilní) nemoc
I424 — Endokardiální fibroelastóza	I425 — Jiná restriktivní kardiomyopatie
I426 — Alkoholická kardiomyopatie	I427 — Kardiomyopatie způsobená léčivými a jinými zevními činiteli
I428 — Jiné kardiomyopatie	I429 — Kardiomyopatie NS
I430 — Kardiomyopatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I431 — Kardiomyopatie při nemocech přeměny látek
I432 — Kardiomyopatie při nemocech výživy	I438 — Kardiomyopatie při jiných nemocech ZJ
I510 — Získaný defekt srdečního septa — přepážky	I514 — Myokarditida NS
I515 — Myokardiální degenerace	
Hlavní diagnózy - akutní koronární syndrom	
I200 — Nestabilní angina pectoris	I201 — Angina pectoris s prokázaným spazmem
I210 — Akutní transmurální infarkt myokardu přední stěny	I211 — Akutní transmurální infarkt myokardu spodní (dolní) stěny
I212 — Akutní transmurální infarkt myokardu jiných lokalizací	I213 — Akutní transmurální infarkt myokardu neurčené lokalizace
I214 — Akutní subendokardiální infarkt myokardu	I219 — Akutní infarkt myokardu NS
I220 — Pokračující infarkt myokardu přední stěny	I221 — Pokračující infarkt myokardu dolní (spodní) stěny
I228 — Pokračující infarkt myokardu jiných lokalizací	I229 — Pokračující infarkt myokardu neurčené lokalizace
I231 — Defekt předsíňového septa	I232 — Defekt komorového septa
I233 — Ruptura srdeční stěny	I234 — Ruptura chordae tendineae
I235 — Ruptura papilárního svalu	I238 — Jiné běžné komplikace následující akutní infarkt myokardu



I240 — Koronární trombóza nekončící infarktem myokardu
I249 — Akutní ischemická choroba srdeční NS
I512 — Ruptura papilárního svalu nezařazená jinde

I248 — Jiné formy akutní ischemické choroby srdeční
I511 — Ruptura chordae tendineae nezařazená jinde
P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence

Hlavní diagnózy - chronická ischemická choroba srdeční

I208 — Jiné formy anginy pectoris
I236 — Trombóza předsíně, aurikuly a komory
I251 — Aterosklerotická choroba srdeční
I253 — Aneurizma srdce
I255 — Ischemická kardiomyopatie
I258 — Jiné formy chronické ischemické nemoci (choroby) srdeční
I513 — Intrakardiální trombóza nezařazená jinde

I209 — Angina pectoris NS
I250 — Aterosklerotická kardiovaskulární nemoc, takto určená
I252 — Starý infarkt myokardu
I254 — Aneurizma a disekce koronární tepny
I256 — Němá ischemie myokardu
I259 — Chronická ischemická choroba srdeční NS

Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu

I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně
I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda
I444 — Blokáda předního svazku levého raménka
I446 — Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka
I450 — Blokáda pravého raménka
I452 — Bifascikulární blokáda
I454 — Neurčená intraventriculární blokáda
I456 — Preexcitační syndrom
I459 — Porucha vedení NS
I471 — Supraventriculární tachykardie
I479 — Paroxysmální tachykardie NS
I481 — Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní
I483 — Typický flutter síní
I489 — Fibrilace a flutter síní NS
I491 — Předčasná depolarizace síní
I493 — Předčasná depolarizace komor
I495 — Syndrom poškození funkce sinusového uzlu
I499 — Srdeční arytmie NS

I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně
I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda
I445 — Blokáda zadního svazku levého raménka
I447 — Blokáda levého raménka NS
I451 — Jiná a neurčená blokáda pravého raménka
I453 — Trifascikulární blokáda
I455 — Jiná určená srdeční blokáda
I458 — Jiné určené poruchy vedení
I470 — Návrtná (reciproční) komorová arytmie
I472 — Komorová tachykardie
I480 — Paroxysmální fibrilace síní
I482 — Chronická fibrilace síní
I484 — Atypický flutter síní
I490 — Komorové kmitání (flutter) a míhání (fibrilace)
I492 — Předčasná junkční depolarizace
I494 — Jiná a neurčená předčasná depolarizace
I498 — Jiné určené srdeční arytmie
P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie

Hlavní diagnózy - srdeční zástava a šok

I460 — Srdeční zástava s úspěšnou resuscitací
R578 — Jiný šok

I469 — Srdeční zástava NS
R579 — Šok NS

Hlavní diagnózy - srdeční selhání

I500 — Městnavé selhání srdce
I509 — Selhání srdce NS
I970 — Postkardiotomický syndrom
P290 — Novorozenecké srdeční selhání

I501 — Selhání levé komory
I517 — Kardiomegalie
I971 — Jiné funkční poruchy následující po operaci srdce
R570 — Kardiogenní šok

Hlavní diagnózy - hypertenze se srdečním selháním

I110 — Hypertenzní nemoc srdce s (městnavým) srdečním selháním
I132 — Hypertenzní nemoc srdce a ledvin s (městnavým) selháním srdce i ledvin

I130 — Hypertenzní nemoc srdce a ledvin s (městnavým) selháním srdce

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - implantace nebo reimplantace kardioverteru-defibrilátoru

07235 — (DRG) CHIRURGICKÁ IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA TRVALÉHO DEFIBRILAČNÍHO SYSTÉMU BEZ EPIKARDIÁLNÍCH ELEKTROD

17251 — IMPLANTACE PODKOŽNÍHO DEFIBRILÁTORU

17253 — REIMPLANTACE PODKOŽNÍHO DEFIBRILÁTORU

17620 — PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU - DEFIBRÁTORU SE ZAVEDENÍM ELEKTROD ENDOVASÁLNÍM PŘÍSTUPEM

17621 — REIMPLANTACE KARDIOVERTERU - DEFIBRILÁTORU

17629 — PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU - DEFIBRILÁTORU S BIVENTRIKULÁRNÍ STIMULACÍ (BEZ THORAKOTOMIE)

Klasifikační pravidlo 2**Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad**

T821 — Mechanická komplikace srdeční elektronické pomůcky

T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

Z450 — Přízpůsobení a seřízení kardiostimulátoru

T827 — Inf.a zánětl.reakce způs.jin.srdečními a cévními pomůck., impl.a štěpy

T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - reimplantace kardioverteru-defibrilátoru**

07235 — (DRG) CHIRURGICKÁ IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA TRVALÉHO DEFIBRILAČNÍHO SYSTÉMU BEZ EPIKARDIÁLNÍCH ELEKTROD

17253 — REIMPLANTACE PODKOŽNÍHO DEFIBRILÁTORU

17621 — REIMPLANTACE KARDIOVERTERU - DEFIBRILÁTORU

DRG skupiny báze 05-I14 - Implantace kardioverteru-defibrilátoru

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-I14-01 - Implantace kardioverteru-defibrilátoru s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4

DRG skupina 05-I14-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I14 Implantace kardioverteru-defibrilátoru s dalším dnem s operačním výkonem na srdci nebo aortě nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4.

Klasifikační pravidlo 1**Počet dnů s výkonem na srdci nebo aortě**

≥ 2

Klasifikační pravidlo 2**Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací**

= 4

• DRG skupina 05-I14-02 - Implantace kardioverteru-defibrilátoru se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3

DRG skupina 05-I14-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I14 Implantace kardioverteru-defibrilátoru se srdeční katetrizací, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1**Kritické výkony - srdeční katetrizace**

17299 — LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ

17302 — OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ

17304 — TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ

17316 — STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÝCH TEPEN

32620 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 6 LET

89425 — LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN

89429 — SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN

17300 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE

17303 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL

17314 — INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH TEPEN (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)

32610 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU VĚKU

32630 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ SRDEČNÍ VADY

89427 — LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE

89431 — SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU, JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV



89433 — NÁVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ
VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY,
AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV

- **DRG skupina 05-I14-03 - Implantace dvoukomorového nebo subkutánního kardioverteru-defibrilátoru u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-I14-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I14 Implantace kardioverteru-defibrilátoru s implantovaným dvoukomorovým nebo subkutánním kardioverterem-defibrilátorem, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1

Kritické výkony - dvoukomorový nebo subkutánní kardioverter-defibrilátor
--

17629 — PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU - DEFIBRILÁTORU S BIVENTRIKULÁRNÍ STIMULACÍ (BEZ THORAKOTOMIE)
--

91752 — (DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOVERTERU- DEFIBRILÁTORU - DVOUKOMOROVÝ
--

91753 — (DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOVERTERU- DEFIBRILÁTORU - SUBKUTÁNNÍ
--

- **DRG skupina 05-I14-04 - Implantace dvoudutinového nebo jednodutinového kardioverteru-defibrilátoru u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-I14-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I14 Implantace kardioverteru-defibrilátoru s implantovaným dvoudutinovým nebo jednodutinovým kardioverterem-defibrilátorem, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-I15 - Chirurgická ablace poruchy srdečního rytmu

DRG báze 05-I15 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s poruchou srdečního rytmu, u kterých byla provedena chirurgická ablace. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	17
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F03

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 05-I15-00 - Chirurgická ablace poruchy srdečního rytmu

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu	
I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně	I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně
I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda	I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda
I444 — Blokáda předního svazku levého raménka	I445 — Blokáda zadního svazku levého raménka
I446 — Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka	I447 — Blokáda levého raménka NS
I450 — Blokáda pravého raménka	I451 — Jiná a neurčená blokáda pravého raménka
I452 — Bifascikulární blokáda	I453 — Trifascikulární blokáda
I454 — Neurčená intraventrikulární blokáda	I455 — Jiná určená srdeční blokáda
I456 — Preexcitační syndrom	I458 — Jiné určené poruchy vedení
I459 — Porucha vedení NS	I470 — Návrtná (reciproční) komorová arytmie
I471 — Supraventrikulární tachykardie	I472 — Komorová tachykardie
I479 — Paroxysmální tachykardie NS	I480 — Paroxysmální fibrilace síní
I481 — Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní	I482 — Chronická fibrilace síní
I483 — Typický flutter síní	I484 — Atypický flutter síní
I489 — Fibrilace a flutter síní NS	I490 — Komorové kmitání (flutter) a míhání (fibrilace)
I491 — Předčasná depolarizace síní	I492 — Předčasná junkční depolarizace
I493 — Předčasná depolarizace komor	I494 — Jiná a neurčená předčasná depolarizace
I495 — Syndrom poškození funkce sinusového uzlu	I498 — Jiné určené srdeční arytmie
I499 — Srdeční arytmie NS	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie
A ZÁROVNĚ	
Kritické výkony - chirurgická ablace	
07093 — (DRG) CHIRURGICKÁ ABLACE SÍŇOVÉ ARYTMIE POUZE S POMOCÍ CHIRURGICKÝCH INCIZÍ	07094 — (DRG) CHIRURGICKÁ ABLACE SÍŇOVÉ ARYTMIE S POMOCÍ KRYOENERGIE
07095 — (DRG) CHIRURGICKÁ ABLACE SÍŇOVÉ ARYTMIE S POMOCÍ RADIOFREKVENCE	07096 — (DRG) CHIRURGICKÁ ABLACE SÍŇOVÉ ARYTMIE S POUŽITÍ JINÉHO ZDROJE ABLAČNÍ ENERGIE
07123 — (DRG) CHIRURGICKÁ ABLACE LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ PRO KOMOROVÉ ARYTMIE	07139 — (DRG) ABLACE PRAVÉ KOMORY SRDEČNÍ PRO KOMOROVÉ ARYTMIE - CHIRURGICKY

DRG skupiny báze 05-I15 - Chirurgická ablace poruchy srdečního rytmu

DRG báze 05-I15 - Chirurgická ablace poruchy srdečního rytmu obsahuje pouze jednu DRG skupinu. Klasifikační pravidla pro zařazení hospitalizačního případu do DRG skupiny jsou tedy shodná s klasifikačními pravidly pro zařazení do DRG báze.

DRG báze 05-I16 - Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách

DRG báze 05-I16 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním srdce, u kterých byl proveden aortokoronární bypass, případně jiný výkon na koronárních tepnách. Pro tuto DRG bázi je definováno 7 DRG skupin na základě dalšího operačního výkonu provedeného v jiný den, závažnosti hlavní diagnózy, provedení srdeční katetrizace nebo chirurgické ablace, operačního přístupu a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	18
Počet DRG skupin	7
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F01 , 05-F02 , 05-V01 , 05-T01

Pro tuto DRG bázi je definováno 7 DRG skupin:

- 05-I16-01 - Roboticky asistovaný aortokoronární bypass
- 05-I16-02 - Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-I16-03 - Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách s chirurgickou ablací u pacientů s CC=0-3
- 05-I16-04 - Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3
- 05-I16-05 - Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách ze sternotomie pro závažnou hlavní diagnózu u pacientů s CC=0-3
- 05-I16-06 - Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách ze sternotomie u pacientů s CC=0-3
- 05-I16-07 - Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách z minitorakotomie u pacientů s CC=0-3

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - akutní koronární syndrom	
I200 — Nestabilní angina pectoris	I201 — Angina pectoris s prokázaným spazmem
I210 — Akutní transmurální infarkt myokardu přední stěny	I211 — Akutní transmurální infarkt myokardu spodní (dolní) stěny
I212 — Akutní transmurální infarkt myokardu jiných lokalizací	I213 — Akutní transmurální infarkt myokardu neurčené lokalizace
I214 — Akutní subendokardiální infarkt myokardu	I219 — Akutní infarkt myokardu NS
I220 — Pokračující infarkt myokardu přední stěny	I221 — Pokračující infarkt myokardu dolní (spodní) stěny
I228 — Pokračující infarkt myokardu jiných lokalizací	I229 — Pokračující infarkt myokardu neurčené lokalizace
I231 — Defekt předsíňového septa	I232 — Defekt komorového septa
I233 — Ruptura srdeční stěny	I234 — Ruptura chordae tendineae
I235 — Ruptura papilárního svalu	I238 — Jiné běžné komplikace následující akutní infarkt myokardu
I240 — Koronární trombóza nekončící infarktem myokardu	I248 — Jiné formy akutní ischemické choroby srdeční
I249 — Akutní ischemická choroba srdeční NS	I511 — Ruptura chordae tendineae nezařazená jinde
I512 — Ruptura papilárního svalu nezařazená jinde	P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence
Hlavní diagnózy - chronická ischemická choroba srdeční	
I208 — Jiné formy anginy pectoris	I209 — Angina pectoris NS
I236 — Trombóza předsíně, aurikuly a komory	I250 — Aterosklerotická kardiovaskulární nemoc, takto určená
I251 — Aterosklerotická choroba srdeční	I252 — Starý infarkt myokardu
I253 — Aneurizma srdce	I254 — Aneurizma a disekce koronární tepny
I255 — Ischemická kardiomyopatie	I256 — Němá ischemie myokardu
I258 — Jiné formy chronické ischemické nemoci (choroby) srdeční	I259 — Chronická ischemická choroba srdeční NS
I513 — Intrakardiální trombóza nezařazená jinde	
Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy	
Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS	Q210 — Defekt komorového septa
Q211 — Defekt síňového septa	Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa



Q213 — Fallotova tetralogie	Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q218 — Jiné vrožené vady srdeční přepážky	Q219 — Vrožená vada srdeční přepážky NS
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně	Q221 — Vrožená stenóza pulmonální chlopně
Q222 — Vrožená insuficience pulmonální chlopně	Q223 — Jiné vrožené vady pulmonální chlopně
Q224 — Vrožená trikuspidální stenóza	Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce	Q228 — Jiné vrožené vady trojčipé chlopně
Q229 — Vrožená vada trojčipé chlopně NS	Q230 — Vrožená stenóza aortální chlopně
Q231 — Vrožená insuficience aortální chlopně	Q232 — Vrožená mitrální stenóza
Q233 — Vrožená mitrální insuficience	Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q238 — Jiné vrožené vady aortální a dvojčipé chlopně	Q239 — Vrožená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q240 — Dextrokardie	Q241 — Levokardie
Q242 — Cor triatriatum	Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q244 — Vrožená subaortální stenóza	Q245 — Malformace koronárních cév
Q246 — Vrožená blokáda převodu vzruchů	Q248 — Jiné určené vrožené vady srdce
Q249 — Vrožená vada srdce NS	Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova dučej)
Q251 — Koarktace aorty	Q252 — Atrézie aorty
Q253 — Stenóza aorty	Q254 — Jiné vrožené vady aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny	Q256 — Stenóza plicní tepny
Q257 — Jiné vrožené vady plicní tepny	Q258 — Jiné vrožené vady velkých arterií
Q259 — Vrožená vada velkých arterií NS	Q260 — Vrožená stenóza duté žíly
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla	Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil	Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q265 — Anomální napojení portálních žil	Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q268 — Jiné vrožené vady velkých žil	Q269 — Vrožená vada velké žíly NS
Q270 — Vrožené chybění a hypoplázie pupeční arterie	Q271 — Vrožená stenóza renální arterie
Q272 — Jiné vrožené vady renální arterie	Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q274 — Vrožená flebektázie	Q278 — Jiné určené vrožené vady periferní cévní soustavy
Q279 — Vrožená vada periferní cévní soustavy NS	Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku	Q288 — Jiné určené vrožené vady oběhové soustavy
Q289 — Vrožená vada oběhové soustavy NS	Q874 — Marfanův syndrom

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách 1

07000 — (DRG) AORTOKORONÁRNÍ BYPASS JEDNONÁSOBNÝ - CHIRURGICKY	07001 — (DRG) AORTOKORONÁRNÍ BYPASS VÍCENÁSOBNÝ (2 A VÍCE BYPASSŮ) - CHIRURGICKY
07002 — (DRG) AORTOKORONÁRNÍ BYPASS VÍCENÁSOBNÝ - (2 A VÍCE BYPASSŮ) S POUŽITÍM 2 VNITŘNÍCH PRSNÍCH TEPEN (BIMA) - CHIRURGICKY	07003 — (DRG) AORTOKORONÁRNÍ BYPASS VÍCENÁSOBNÝ - PLNĚ TEPENNÁ REVASKULARIZACE (2 A VÍCE BYPASSŮ) - CHIRURGICKY
07004 — (DRG) AORTOKORONÁRNÍ BYPASS VÍCENÁSOBNÝ - PLNĚ TEPENNÁ REVASKULARIZACE (2 A VÍCE BYPASSŮ) S POUŽITÍM 2 VNITŘNÍCH PRSNÍCH TEPEN (BIMA) - CHIRURGICKY	07005 — (DRG) CHIRURGICKÁ ENDARTEREKTOMIE KORONÁRNÍCH TEPEN JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON
07006 — (DRG) KOREKCE ANOMÁLNÍHO Odstupu LEVÉ KORONÁRNÍ TEPNY Z PLICNICE - CHIRURGICKY	07007 — (DRG) CHIRURGICKÝ UZÁVĚR KORONÁRNÍ PÍŠTĚLE
07009 — (DRG) REVIZE KORONÁRNÍCH TEPEN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ - CHIRURGICKY	07010 — (DRG) JINÝ CHIRURGICKÝ ZÁKROK NA KORONÁRNÍCH TEPNÁCH
55414 — ROBOTICKY PROVEDENÁ NEBO ASISTOVANÁ OPERACE NA KORONÁRNÍCH TEPNÁCH – AORTOKORONÁRNÍ BYPASS (TECAB OPERACE)	91968 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÝ AORTOKORONÁRNÍ BYPASS
91969 — (DRG) ROBOTICKY PROVEDENÝ AORTOKORONÁRNÍ BYPASS	

Klasifikační pravidlo 2

Hlavní diagnózy - poranění srdce a okolních cév

S258 — Poranění jiných krevních cév hrudníku	S259 — Poranění neurčených krevních cév hrudníku
S2600 — Poranění srdce s hemoperikardem; neotevřená rána	S2601 — Poranění srdce s hemoperikardem; otevřená rána
S2680 — Jiná poranění srdce; neotevřená rána	S2681 — Jiná poranění srdce; otevřená rána

S2690 — Poranění srdce NS; neotevřená rána
T063 — Poranění cév postihující více částí těla

S2691 — Poranění srdce NS; otevřená rána

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách 2**

07000 — (DRG) AORTOKORONÁRNÍ BYPASS JEDNONÁSOBNÝ - CHIRURGICKY	07001 — (DRG) AORTOKORONÁRNÍ BYPASS VÍCENÁSOBNÝ (2 A VÍCE BYPASSŮ) - CHIRURGICKY
07002 — (DRG) AORTOKORONÁRNÍ BYPASS VÍCENÁSOBNÝ - (2 A VÍCE BYPASSŮ) S POUŽITÍM 2 VNITŘNÍCH PRSNÍCH TEPEN (BIMA) - CHIRURGICKY	07003 — (DRG) AORTOKORONÁRNÍ BYPASS VÍCENÁSOBNÝ - PLNĚ TEPENNÁ REVASKULARIZACE (2 A VÍCE BYPASSŮ) - CHIRURGICKY
07004 — (DRG) AORTOKORONÁRNÍ BYPASS VÍCENÁSOBNÝ - PLNĚ TEPENNÁ REVASKULARIZACE (2 A VÍCE BYPASSŮ) S POUŽITÍM 2 VNITŘNÍCH PRSNÍCH TEPEN (BIMA) - CHIRURGICKY	07005 — (DRG) CHIRURGICKÁ ENDARTEREKTOMIE KORONÁRNÍCH TEPEN JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON
07006 — (DRG) KOREKCE ANOMÁLNÍHO ODSUTPU LEVÉ KORONÁRNÍ TEPNY Z PLICNICE - CHIRURGICKY	07007 — (DRG) CHIRURGICKÝ UZÁVĚR KORONÁRNÍ PÍŠTĚLE
07008 — (DRG) OPERACE PRO PORANĚNÍ KORONÁRNÍCH TEPEN - CHIRURGICKY	07009 — (DRG) REVIZE KORONÁRNÍCH TEPEN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ - CHIRURGICKY
07010 — (DRG) JINÝ CHIRURGICKÝ ZÁKROK NA KORONÁRNÍCH TEPNÁCH	55414 — ROBOTICKY PROVEDENÁ NEBO ASISTOVANÁ OPERACE NA KORONÁRNÍCH TEPNÁCH – AORTOKORONÁRNÍ BYPASS (TECAB OPERACE)
91968 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÝ AORTOKORONÁRNÍ BYPASS	91969 — (DRG) ROBOTICKY PROVEDENÝ AORTOKORONÁRNÍ BYPASS

DRG skupiny báze 05-I16 - Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-I16-01 - Roboticky asistovaný aortokoronární bypass

DRG skupina 05-I16-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I16 Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách, u kterých byl proveden roboticky asistovaný aortokoronární bypass.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - roboticky asistovaný aortokoronární bypass	
55414 — ROBOTICKY PROVEDENÁ NEBO ASISTOVANÁ OPERACE NA KORONÁRNÍCH TEPNÁCH – AORTOKORONÁRNÍ BYPASS (TECAB OPERACE)	91968 — (DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÝ AORTOKORONÁRNÍ BYPASS
91969 — (DRG) ROBOTICKY PROVEDENÝ AORTOKORONÁRNÍ BYPASS	

• DRG skupina 05-I16-02 - Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4

DRG skupina 05-I16-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I16 Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách s dalším dnem s operačním výkonem na srdci nebo aortě nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4 a zároveň nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Počet dnů s výkonem na srdci nebo aortě ≥ 2
Klasifikační pravidlo 2
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací = 4

• DRG skupina 05-I16-03 - Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách s chirurgickou ablací u pacientů s CC=0-3

DRG skupina 05-I16-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I16 Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách, u kterých byla provedena i chirurgická ablace a zároveň nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - chirurgická ablace	
07093 — (DRG) CHIRURGICKÁ ABLACE SÍŇOVÉ ARYTMIE POUZE S POMOCÍ CHIRURGICKÝCH INCIZÍ	07094 — (DRG) CHIRURGICKÁ ABLACE SÍŇOVÉ ARYTMIE S POMOCÍ KRYOENERGIE
07095 — (DRG) CHIRURGICKÁ ABLACE SÍŇOVÉ ARYTMIE S POMOCÍ RADIOFREKVENCE	07096 — (DRG) CHIRURGICKÁ ABLACE SÍŇOVÉ ARYTMIE S POUŽITÍ JINÉHO ZDROJE ABLAČNÍ ENERGIE
07123 — (DRG) CHIRURGICKÁ ABLACE LEVÉ KOMORY SRDEČNÍ PRO KOMOROVÉ ARYTMIE	07139 — (DRG) ABLACE PRAVÉ KOMORY SRDEČNÍ PRO KOMOROVÉ ARYTMIE - CHIRURGICKY

• **DRG skupina 05-I16-04 - Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách se srdeční katetrizací u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-I16-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I16 Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách se srdeční katetrizací, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - srdeční katetrizace	
17299 — LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	17300 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE
17302 — OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ	17303 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL
17304 — TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ	17314 — INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH TEPEN (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)
17316 — STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÉ TEPNY	32610 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU VĚKU
32620 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 6 LET	32630 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ SRDEČNÍ VADY
89425 — LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	89427 — LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE
89429 — SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	89431 — SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU, JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV
89433 — NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV	

• **DRG skupina 05-I16-05 - Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách ze sternotomie pro závažnou hlavní diagnózu u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-I16-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I16 Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách se závažnou hlavní diagnózou a operačním výkonem provedeným ze sternotomie, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - akutní koronární syndrom	
I200 — Nestabilní angina pectoris	I201 — Angina pectoris s prokázaným spazmem
I210 — Akutní transmurální infarkt myokardu přední stěny	I211 — Akutní transmurální infarkt myokardu spodní (dolní) stěny
I212 — Akutní transmurální infarkt myokardu jiných lokalizací	I213 — Akutní transmurální infarkt myokardu neurčené lokalizace
I214 — Akutní subendokardiální infarkt myokardu	I219 — Akutní infarkt myokardu NS
I220 — Pokračující infarkt myokardu přední stěny	I221 — Pokračující infarkt myokardu dolní (spodní) stěny
I228 — Pokračující infarkt myokardu jiných lokalizací	I229 — Pokračující infarkt myokardu neurčené lokalizace
I231 — Defekt předsíňového septa	I232 — Defekt komorového septa
I233 — Ruptura srdeční stěny	I234 — Ruptura chordae tendineae

I235 — Ruptura papilárního svalu

I240 — Koronární trombóza nekončící infarktem myokardu

I249 — Akutní ischemická choroba srdeční NS

I512 — Ruptura papilárního svalu nezařazená jinde

I238 — Jiné běžné komplikace následující akutní infarkt myokardu

I248 — Jiné formy akutní ischemické choroby srdeční

I511 — Ruptura chordae tendineae nezařazená jinde

P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q200 — Společný truncus arteriosus

Q202 — Dvojvýtoková levá komora

Q204 — Dvojvýtoková komora

Q206 — Izomerismus srdečních oušek

Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS

Q211 — Defekt síňového septa

Q213 — Fallotova tetralogie

Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky

Q220 — Atrézie pulmonální chlopně

Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně

Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza

Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce

Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS

Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně

Q233 — Vrozená mitrální insuficience

Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně

Q240 — Dextrokardie

Q242 — Cor triatriatum

Q244 — Vrozená subaortální stenóza

Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů

Q249 — Vrozená vada srdce NS

Q251 — Koarktace aorty

Q253 — Stenóza aorty

Q255 — Atrézie plicní tepny

Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny

Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS

Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla

Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil

Q265 — Anomální napojení portálních žil

Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil

Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie

Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie

Q274 — Vrozená flebektázie

Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS

Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku

Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS

Q201 — Dvojvýtoková pravá komora

Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance

Q205 — Atrioventrikulární diskordance

Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení

Q210 — Defekt komorového septa

Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa

Q214 — Defekt aortopulmonálního septa

Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS

Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně

Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně

Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)

Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně

Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně

Q232 — Vrozená mitrální stenóza

Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce

Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS

Q241 — Levokardie

Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární

Q245 — Malformace koronárních cév

Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce

Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova dučej)

Q252 — Atrézie aorty

Q254 — Jiné vrozené vady aorty

Q256 — Stenóza plicní tepny

Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií

Q260 — Vrozená stenóza duté žíly

Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil

Q264 — Anomální napojení plicních žil NS

Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií

Q269 — Vrozená vada velké žíly NS

Q271 — Vrozená stenóza renální arterie

Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév

Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy

Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku

Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy

Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - poranění srdce a okolních cév

S258 — Poranění jiných krevních cév hrudníku

S2600 — Poranění srdce s hemoperikardem; neotevřená rána

S2680 — Jiná poranění srdce; neotevřená rána

S2690 — Poranění srdce NS; neotevřená rána

T063 — Poranění cév postihující více částí těla

S259 — Poranění neurčených krevních cév hrudníku

S2601 — Poranění srdce s hemoperikardem; otevřená rána

S2681 — Jiná poranění srdce; otevřená rána

S2691 — Poranění srdce NS; otevřená rána

A ZÁROVEN**Kritické výkony - otevřený přístup**07546 — (DRG) OTEVŘENÝ OPERAČNÍ PŘÍSTUP V
KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII



sternotomie u pacientů s CC=0-3

DRG skupina 05-I16-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I16 Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách s operačním výkonem provedeným ze sternotomie, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - otevřený přístup 07546 — (DRG) OTEVŘENÝ OPERAČNÍ PŘÍSTUP V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII

- **DRG skupina 05-I16-07 - Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách z minitorakotomie u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-I16-07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I16 Aortokoronární bypass nebo jiný výkon na koronárních tepnách, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-I17 - Odstranění nebo chirurgická drenáž perikardu

DRG báze 05-I17 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním perikardu, u kterých bylo provedeno jeho odstranění nebo chirurgická drenáž. Pro tuto DRG bázi je definována pouze 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	19
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-Z02

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 05-I17-00 - Odstranění nebo chirurgická drenáž perikardu

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - nemoci perikardu	
C452 — Mezoteliom osrdečníku (perikardu)	I010 — Akutní revmatický zánět osrdečníku (akutní revmatická perikarditida)
I092 — Chronický revmatický zánět osrdečníku (chronická revm. perikarditida)	I230 — Hemoperikard
I241 — Dresslerův syndrom	I300 — Akutní nespecifická idiopatická perikarditida
I301 — Infekční perikarditida	I308 — Jiné formy akutní perikarditidy
I309 — Akutní perikarditida NS	I310 — Chronická adhezivní perikarditida
I311 — Chronická konstriktivní perikarditida	I312 — Hemoperikard nezařazený jinde
I313 — Perikardiální výpotek (nezánětlivý)	I318 — Jiné určené nemoci perikardu
I319 — Nemoc perikardu NS	I320 — Perikarditida při bakteriálních nemocech ZJ
I321 — Perikarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I328 — Perikarditida při jiných nemocech ZJ
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - odstranění nebo chirurgická drenáž perikardu	
07240 — (DRG) CHRIRUGICKÁ DRENÁŽ PERIKARDU SUBXYPHOIDEÁLNĚ NEBO TORAKOTOMICKY	07241 — (DRG) CHIRURGICKÁ DRENÁŽ PERIKARDU CESTOU STERNOTOMIE
07242 — (DRG) PERIKARDEKTOMIE PARCIÁLNÍ PRO KONSTRIKCI NEBO JINOU PATOLOGII - CHIRURGICKY	07243 — (DRG) PERIKARDEKTOMIE SUBTOTÁLNÍ PRO KONSTRIKCI NEBO JINOU PATOLOGII - CHIRURGICKY
55250 — STERNOTOMIE, TORAKOTOMIE	

DRG skupiny báze 05-I17 - Odstranění nebo chirurgická drenáž perikardu

DRG báze 05-I17 - Odstranění nebo chirurgická drenáž perikardu obsahuje pouze jednu DRG skupinu. Klasifikační pravidla pro zařazení hospitalizačního případu do DRG skupiny jsou tedy shodná s klasifikačními pravidly pro zařazení do DRG báze.

DRG báze 05-I18 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině

DRG báze 05-I18 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním břišní aorty nebo centrálních cév v hrudní nebo břišní dutině, u kterých byla provedena náhrada, rekonstrukční nebo spojkový výkon. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě operačního přístupu, dalšího operačního výkonu provedeného v jiný den, provedení embolektomie nebo trombektomie, závažnosti vedlejší diagnózy a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	20
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F07 , 05-F09 , 05-F10 , 05-T01 , 05-X01 , 05-X02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 05-I18-01 - Roboticky asistovaný bypass nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině
- 05-I18-02 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-I18-03 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině s odstraněním uzávěru cévy nebo se závažnou vedlejší diagnózou nebo u pacientů s CC=2-3
- 05-I18-04 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině u pacientů s CC=0-1

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy aorty	
I7000 — Ateroskleróza aorty, bez gangrény	I7001 — Ateroskleróza aorty, s gangrénou
I710 — Natržení (disekce) aorty (kterákoliv část)	I711 — Aneurysma hrudní aorty, roztržené
I712 — Aneurysma hrudní aorty, bez zmínky o ruptuře	I713 — Aneurysma břišní aorty, roztržené
I714 — Aneurysma břišní aorty, bez zmínky o ruptuře	I715 — Aneurysma torakoabdominální aorty, roztržené
I716 — Aneurysma torakoabdominální aorty, bez zmínky o ruptuře	I718 — Aneurysma aorty neurčené lokalizace, roztržené
I719 — Aneurysma aorty neurčené lokalizace, bez zmínky o ruptuře	I740 — Embolie a trombóza břišní aorty
I741 — Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty	I790 — Aneurysma aorty při nemocech ZJ
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině 1	
07110 — (DRG) PLASTIKA HORNÍ NEBO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY - CHIRURGICKY	07211 — (DRG) OPERACE PRO PORANĚNÍ TORAKOABDOMINÁLNÍ AORTY - CHIRURGICKY
07212 — (DRG) REVIZE VÝKONU NA TORAKOABDOMINÁLNÍ AORTĚ PRO KRVÁCENÍ - CHIRURGICKY	07213 — (DRG) REVIZE TORAKOABDOMINÁLNÍ AORTY PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ - CHIRURGICKY
07214 — (DRG) JINÁ CHIRURGICKÁ OPERACE NA TORAKOABDOMINÁLNÍ AORTĚ	07312 — (DRG) BYPASS AORTO - ANONYMÁLNÍ, AORTO - KAROTICKÝ NEBO AORTO - SUBCLAVIÁLNÍ - CHIRURGICKY
07329 — (DRG) NÁHRADA AORTO - AORTÁLNÍ PROTETICKÁ CHIRURGICKY	07330 — (DRG) NÁHRADA AORTO - AORTÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07331 — (DRG) NÁHRADA AORTO - AORTÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07332 — (DRG) BYPASS AORTO - ILICKÝ NEBO NÁHRADA JEDNOSTRANNÁ PROTETICKÁ CHIRURGICKY
07333 — (DRG) BYPASS AORTO - ILICKÝ NEBO NÁHRADA JEDNOSTRANNÁ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07334 — (DRG) BYPASS AORTO - ILICKÝ NEBO NÁHRADA JEDNOSTRANNÁ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07335 — (DRG) BYPASS AORTO - ILICKÝ NEBO NÁHRADA OBOUSTRANNÁ PROTETICKÁ CHIRURGICKY	07336 — (DRG) BYPASS AORTO - ILICKÝ NEBO NÁHRADA OBOUSTRANNÁ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07337 — (DRG) BYPASS AORTO - ILICKÝ NEBO NÁHRADA OBOUSTRANNÁ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07338 — (DRG) BYPASS AORTO - FEMORÁLNÍ JEDNOSTRANNÝ PROTETICKÝ CHIRURGICKY
07339 — (DRG) BYPASS AORTO - FEMORÁLNÍ JEDNOSTRANNÝ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07340 — (DRG) BYPASS AORTO - FEMORÁLNÍ JEDNOSTRANNÝ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07341 — (DRG) BYPASS AORTO - FEMORÁLNÍ OBOUSTRANNÝ PROTETICKÝ CHIRURGICKY	07342 — (DRG) BYPASS AORTO - FEMORÁLNÍ OBOUSTRANNÝ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07343 — (DRG) BYPASS AORTO - FEMORÁLNÍ OBOUSTRANNÝ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07344 — (DRG) JINÁ REKONSTRUKCE BŘIŠNÍ AORTY CHIRURGICKY



07345 — (DRG) REKONSTRUKCE AORTORENÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ CHIRURGICKY	07346 — (DRG) REKONSTRUKCE AORTORENÁLNÍ OBOUSTRANNÁ CHIRURGICKY
07347 — (DRG) REKONSTRUKCE AORTO - MESENTERICKÁ CHIRURGICKY	07348 — (DRG) REKONSTRUKCE A. LIENALIS CHIRURGICKY
07349 — (DRG) REKONSTRUKCE AORTO - TRUNKÁLNÍ CHIRURGICKY	07350 — (DRG) ENDARTERECTOMIE BŘIŠNÍ AORTY CHIRURGICKY
07351 — (DRG) TROMBECTOMIE BŘIŠNÍ AORTY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07352 — (DRG) PLASTIKA BŘIŠNÍ AORTY PO PŘEDCHOZÍM VÝKONU CHIRURGICKY
07356 — (DRG) TROMBECTOMIE BYPASSU BŘIŠNÍ AORTY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07357 — (DRG) EMBOLECTOMIE BŘIŠNÍ AORTY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07359 — (DRG) UZÁVĚR AORTO - DUODENÁLNÍ PÍŠTĚLE OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07360 — (DRG) UZÁVĚR AORTO - KAVÁLNÍ PÍŠTĚLE OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07369 — (DRG) ODSTRANĚNÍ STENTGRAFTU Z BŘIŠNÍ AORTY CHIRURGICKY	07370 — (DRG) EXTIRPACE CIZÍHO TĚLESA Z BŘIŠNÍ AORTY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07371 — (DRG) OPERAČNÍ UZÁVĚR BŘIŠNÍ AORTY CHIRURGICKY	07372 — (DRG) OPERAČNÍ UZÁVĚR VĚTVE BŘIŠNÍ AORTY CHIRURGICKY
07374 — (DRG) REVIZE BŘIŠNÍ AORTY PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY	07375 — (DRG) JINÉ OPERACE NA BŘIŠNÍ AORTĚ OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07499 — (DRG) INTERPOZICE ŽILNÍHO ÚSEKU CHIRURGICKY	07500 — (DRG) REKONSTRUKCE ŽILNÍCH CHLOPNÍ CHIRURGICKY
07510 — (DRG) OPERACE NA V. CAVA INFERIOR OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM PŘES BŘIŠNÍ STĚNU	54120 — ANEURYSMA BŘIŠNÍ AORTY (NÁHRADA BIFURKAČNÍ PROTÉZOU) NEBO RUPTURA BŘIŠNÍ AORTY
54130 — ANEURYSMA BŘIŠNÍ AORTY NEBO PÁNEVNÍ TEPNY INFRARENÁLNÍ (NÁHRADA TUBULÁRNÍ PROTÉZOU) NEBO POSTIŽENÍ VISCERÁLNÍCH NEBO RENÁLNÍCH TEPEN	54132 — HYBRIDNÍ VÝKON NA BŘIŠNÍ AORTĚ, VISCERÁLNÍCH, PÁNEVNÍCH TEPNÁCH A TEPNÁCH DOLNÍCH KONČETIN
54150 — BYPASS AORTO-ANONYMÁLNÍ, AORTO-SUBCLAVIÁLNÍ, AORTO-KAROTICKÝ	54190 — OSTATNÍ REKONSTRUKCE TEPEN A BYPASSY
54350 — ROBOTICKY ASISTOVANÝ BYPASS V AORTO-ILIAKO-FEMORÁLNÍ OBLASTI NEBO MEZI AORTOU (PÁNEVNÍ TEPNOU) A VISCERÁLNÍ TEPNOU	54360 — ROBOTICKY ASISTOVANÁ REKONSTRUKCE VÝDUTĚ V AORTO-ILIAKO-FEMORÁLNÍ OBLASTI NEBO VISCERÁLNÍCH TEPEN
54850 — CHIRURGICKÉ ŘEŠENÍ INFEKCE CÉVNÍ PROTÉZY V AORTOFEMORÁLNÍM ÚSEKU	

Klasifikační pravidlo 2

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu

I7010 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, bez gangrény	I7011 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, s gangrénou
I7020 — Ateroskleróza končetinových tepen, bez gangrény	I7021 — Ateroskleróza končetinových tepen, s gangrénou
I7080 — Ateroskleróza jiných tepen, bez gangrény	I7081 — Ateroskleróza jiných tepen, s gangrénou
I7090 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, bez gangrény	I7091 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, s gangrénou
I721 — Aneurysma a disekce tepny horní končetiny	I722 — Aneurysma a disekce ledvinné (renální) tepny
I723 — Aneurysma a disekce pánevní tepny	I724 — Aneurysma a disekce tepny dolní končetiny
I728 — Aneurysma a disekce jiných určených tepen	I729 — Aneurysma a disekce neurčené lokalizace
I730 — Raynaudův syndrom	I731 — Trombangiitis obliterans [Buergerova]
I738 — Jiné určené nemoci periferních cév	I739 — Nemoc periferních cév NS
I742 — Embolie a trombóza tepen horních končetin	I743 — Embolie a trombóza tepen dolních končetin
I744 — Embolie a trombóza tepen končetin NS	I745 — Embolie a trombóza pánevní tepny
I748 — Embolie a trombóza jiných tepen	I749 — Embolie a trombóza neurčené tepny
I770 — Arteriovenózní píštěl, získaná	I771 — Zúžení (striktura) tepny
I772 — Roztržení (ruptura) tepny	I773 — Tepenná fibromuskulární dysplázie
I774 — Syndrom komprese tepny břišní	I775 — Nekróza tepny
I778 — Jiná určená onemocnění tepen a tepének	I779 — Onemocnění tepen a tepének NS
I780 — Dědičná hemoragická teleangiektázie	I788 — Jiné nemoci vlásečnic
I789 — Nemoc vlásečnic NS	I792 — Periferní angiopatie při nemocech ZJ
I798 — Jiná onemocnění tepen, tepének a vlásečnic při nemocech ZJ	K763 — Infarkt jater
M318 — Jiné určené nekrotizující vaskulopatie	N280 — Ischemie a infarkt ledviny

Hlavní diagnózy - nemoci centrálních žil v dutině hrudní a břišní

I822 — Embolie a trombóza duté žíly – venae cavae	I823 — Embolie a trombóza renální – ledvinné – žíly
---	---

I828 — Embolie a trombóza jiných určených žil

I871 — Komprese (stlačení) žíly

I829 — Embolie a trombóza neurčené žíly

Hlavní diagnózy - poranění centrálních cév v dutině hrudní a břišní

S250 — Poranění hrudní aorty

S252 — Poranění horní duté žíly [venae cavae superioris]

S255 — Poranění mezižebních krevních cév

S258 — Poranění jiných krevních cév hrudníku

S350 — Poranění břišní aorty

S352 — Poranění břišní nebo mezenterické tepny

S355 — Poranění kyčelních (ilických) krevních cév

S359 — Poranění NS krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve

S251 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové tepny

S253 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové žíly

S257 — Mnohočetné poranění krevních cév hrudníku

S259 — Poranění neurčených krevních cév hrudníku

S351 — Poranění dolní duté žíly [venae cavae inferioris]

S354 — Poranění krevních cév ledviny

S357 — Mnohočet. poranění krev. cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve

T063 — Poranění cév postihující více částí těla

Hlavní diagnózy - komplikace cévních pomůcek a štěpů

T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů

T827 — Inf.a zánětl.reakce způsob.jin.srdečními a cévními pomůck., impl.a štěpy

T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetiké pomůcky, implantátu a štěpu

T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů

T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

Hlavní diagnózy - cévní komplikace po výkonu

T817 — Cévní komplikace po výkonu nezařazené jinde

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině 2**

07110 — (DRG) PLASTIKA HORNÍ NEBO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY - CHIRURGICKY

07213 — (DRG) REVIZE TORAKOABDOMINÁLNÍ AORTY PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ - CHIRURGICKY

07309 — (DRG) JINÉ OPERACE VĚTVÍ OBLOUKU AORTY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM, BEZ STERNOTOMIE

07311 — (DRG) REVIZE VĚTVÍ OBLOUKU AORTY MIMO ACI PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY

07314 — (DRG) ENDARTERECTOMIE A PLASTIKA A. ANONYMA

07316 — (DRG) REVIZE VĚTVÍ OBLOUKU AORTY SE STERNOTOMIÍ PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ - CHIRURGICKY

07329 — (DRG) NÁHRADA AORTO - AORTÁLNÍ PROTETICKÁ CHIRURGICKY

07331 — (DRG) NÁHRADA AORTO - AORTÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY

07333 — (DRG) BYPASS AORTO - ILICKÝ NEBO NÁHRADA JEDNOSTRANNÁ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY

07335 — (DRG) BYPASS AORTO - ILICKÝ NEBO NÁHRADA OBOUSTRANNÁ PROTETICKÁ CHIRURGICKY

07337 — (DRG) BYPASS AORTO - ILICKÝ NEBO NÁHRADA OBOUSTRANNÁ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY

07339 — (DRG) BYPASS AORTO - FEMORÁLNÍ JEDNOSTRANNÝ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY

07341 — (DRG) BYPASS AORTO - FEMORÁLNÍ OBOUSTRANNÝ PROTETICKÝ CHIRURGICKY

07343 — (DRG) BYPASS AORTO - FEMORÁLNÍ OBOUSTRANNÝ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY

07345 — (DRG) REKONSTRUKCE AORTORENÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ CHIRURGICKY

07347 — (DRG) REKONSTRUKCE AORTO - MESENTERICKÁ CHIRURGICKY

07349 — (DRG) REKONSTRUKCE AORTO - TRUNKÁLNÍ CHIRURGICKY

07211 — (DRG) OPERACE PRO PORANĚNÍ TORAKOABDOMINÁLNÍ AORTY - CHIRURGICKY

07214 — (DRG) JINÁ CHIRURGICKÁ OPERACE NA TORAKOABDOMINÁLNÍ AORTĚ

07310 — (DRG) REVIZE CÉV V OBLASTI OBLOUKU AORTY MIMO ACI, BEZ STERNOTOMIE, PRO KRVÁCENÍ, CHIRURGICKY

07312 — (DRG) BYPASS AORTO - ANONYMÁLNÍ, AORTO - KAROTICKÝ NEBO AORTO - SUBCLAVIÁLNÍ - CHIRURGICKY

07315 — (DRG) JINÉ OPERACE VĚTVÍ OBLOUKU AORTY SE STERNOTOMIÍ - CHIRURGICKY

07326 — (DRG) PODVAZ VĚTVÍ OBLOUKU AORTY CHIRURGICKY

07330 — (DRG) NÁHRADA AORTO - AORTÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY

07332 — (DRG) BYPASS AORTO - ILICKÝ NEBO NÁHRADA JEDNOSTRANNÁ PROTETICKÁ CHIRURGICKY

07334 — (DRG) BYPASS AORTO - ILICKÝ NEBO NÁHRADA JEDNOSTRANNÁ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY

07336 — (DRG) BYPASS AORTO - ILICKÝ NEBO NÁHRADA OBOUSTRANNÁ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY

07338 — (DRG) BYPASS AORTO - FEMORÁLNÍ JEDNOSTRANNÝ PROTETICKÝ CHIRURGICKY

07340 — (DRG) BYPASS AORTO - FEMORÁLNÍ JEDNOSTRANNÝ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY

07342 — (DRG) BYPASS AORTO - FEMORÁLNÍ OBOUSTRANNÝ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY

07344 — (DRG) JINÁ REKONSTRUKCE BŘIŠNÍ AORTY CHIRURGICKY

07346 — (DRG) REKONSTRUKCE AORTORENÁLNÍ OBOUSTRANNÁ CHIRURGICKY

07348 — (DRG) REKONSTRUKCE A. LIENALIS CHIRURGICKY

07350 — (DRG) ENDARTERECTOMIE BŘIŠNÍ AORTY CHIRURGICKY



07351 — (DRG) TROMBECTOMIE BŘIŠNÍ AORTY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07352 — (DRG) PLASTIKA BŘIŠNÍ AORTY PO PŘEDCHOZÍM VÝKONU CHIRURGICKY
07356 — (DRG) TROMBECTOMIE BYPASSU BŘIŠNÍ AORTY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07357 — (DRG) EMBOLECTOMIE BŘIŠNÍ AORTY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07359 — (DRG) UZÁVĚR AORTO - DUODENÁLNÍ PÍŠTĚLE OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07360 — (DRG) UZÁVĚR AORTO - KAVÁLNÍ PÍŠTĚLE OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07369 — (DRG) ODSTRANĚNÍ STENTGRAFTU Z BŘIŠNÍ AORTY CHIRURGICKY	07370 — (DRG) EXTIRPACE CIZÍHO TĚLESA Z BŘIŠNÍ AORTY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07371 — (DRG) OPERAČNÍ UZÁVĚR BŘIŠNÍ AORTY CHIRURGICKY	07372 — (DRG) OPERAČNÍ UZÁVĚR VĚTVE BŘIŠNÍ AORTY CHIRURGICKY
07374 — (DRG) REVIZE BŘIŠNÍ AORTY PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY	07375 — (DRG) JINÉ OPERACE NA BŘIŠNÍ AORTĚ OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07376 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO - ILICKÁ PROTETICKÁ CHIRURGICKY	07377 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO - ILICKÁ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07378 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO - ILICKÁ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07385 — (DRG) BYPASS ILIKO - RENÁLNÍ CHIRURGICKY
07386 — (DRG) REKONSTRUKCE A. ILIACA INTERNA CHIRURGICKY	07387 — (DRG) JINÉ REKONSTRUKCE V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY
07394 — (DRG) PLASTIKA ARTERIA ILIACA PO PŘEDCHOZÍM VÝKONU S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY	07499 — (DRG) INTERPOZICE ŽILNÍHO ÚSEKU CHIRURGICKY
07500 — (DRG) REKONSTRUKCE ŽILNÍCH CHLOPNÍ CHIRURGICKY	07510 — (DRG) OPERACE NA V. CAVA INFERIOR OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM PŘES BŘIŠNÍ STĚNU
07575 — (DRG) JINÉ CÉVNÍ EXTRA - ANATOMICKÉ REKONSTRUKCE NITROBŘIŠNÍ CHIRURGICKY	07666 — (DRG) PLASTIKA ARTERIA ILIACA PO PŘEDCHOZÍM VÝKONU S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA CHIRURGICKY
07677 — (DRG) REKONSTRUKCE NEBO IMPLANTACE RENÁLNÍ ŽÍLY CHIRURGICKY	07678 — (DRG) REKONSTRUKCE VISCERÁLNÍ ŽÍLY MIMO RENÁLNÍ CHIRURGICKY
54120 — ANEURYSMA BŘIŠNÍ AORTY (NÁHRADA BIFURKAČNÍ PROTÉZOU) NEBO RUPTURA BŘIŠNÍ AORTY	54130 — ANEURYSMA BŘIŠNÍ AORTY NEBO PÁNEVNÍ TEPNY INFRARENÁLNÍ (NÁHRADA TUBULÁRNÍ PROTÉZOU) NEBO POSTIŽENÍ VISCERÁLNÍCH NEBO RENÁLNÍCH TEPEN
54132 — HYBRIDNÍ VÝKON NA BŘIŠNÍ AORTĚ, VISCERÁLNÍCH, PÁNEVNÍCH TEPNÁCH A TEPNÁCH DOLNÍCH KONČETIN	54150 — BYPASS AORTO-ANONYMÁLNÍ, AORTO-SUBCLAVIÁLNÍ, AORTO-KAROTICKÝ
54350 — ROBOTICKY ASISTOVANÝ BYPASS V AORTO-ILIAKO-FEMORÁLNÍ OBLASTI NEBO MEZI AORTOU (PÁNEVNÍ TEPNOU) A VISCERÁLNÍ TEPNOU	54360 — ROBOTICKY ASISTOVANÁ REKONSTRUKCE VÝDUTĚ V AORTO-ILIAKO-FEMORÁLNÍ OBLASTI NEBO VISCERÁLNÍCH TEPEN
54850 — CHIRURGICKÉ ŘEŠENÍ INFEKCE CÉVNÍ PROTÉZY V AORTOFEMORÁLNÍM ÚSEKU	

Klasifikační pravidlo 3

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy centrálních tepen v dutině hrudní a břišní

I7010 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, bez gangrény	I7011 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, s gangrénou
I722 — Aneurysma a disekce ledvinné (renální) tepny	I723 — Aneurysma a disekce pánevní tepny
I745 — Embolie a trombóza pánevní tepny	I748 — Embolie a trombóza jiných tepen
I774 — Syndrom komprese tepny břišní	K763 — Infarkt jater
N280 — Ischemie a infarkt ledviny	

Hlavní diagnózy - nemoci centrálních žil v dutině hrudní a břišní

I822 — Embolie a trombóza duté žíly – venae cavae	I823 — Embolie a trombóza renální – ledvinné – žíly
I828 — Embolie a trombóza jiných určených žil	I829 — Embolie a trombóza neurčené žíly
I871 — Komprese (stlačení) žíly	

Hlavní diagnózy - poranění centrálních cév v dutině hrudní a břišní

S250 — Poranění hrudní aorty	S251 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové tepny
S252 — Poranění horní duté žíly [venae cavae superioris]	S253 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové žíly
S255 — Poranění mezižeberních krevních cév	S257 — Mnohočetné poranění krevních cév hrudníku
S258 — Poranění jiných krevních cév hrudníku	S259 — Poranění neurčených krevních cév hrudníku
S350 — Poranění břišní aorty	S351 — Poranění dolní duté žíly [venae cavae inferioris]
S352 — Poranění břišní nebo mezenterické tepny	S354 — Poranění krevních cév ledviny

S355 — Poranění kyčelních (ilických) krevních cév

S359 — Poranění NS krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve

S357 — Mnohočet. poranění krev. cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve

T063 — Poranění cév postihující více částí těla

Hlavní diagnózy - komplikace cévních pomůcek a štěpů

T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů

T827 — Inf.a zánětl.reakce způsob.jin.srdečními a cévními pomůčk., impl.a štěpy

T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů

T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

Hlavní diagnózy - cévní komplikace po výkonu

T817 — Cévní komplikace po výkonu nezařazené jinde

A ZÁROVEN**Kritické výkony - bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině 3**

07379 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO-FEMORÁLNÍ PROTETICKÁ S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY

07381 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO-FEMORÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY

07383 — (DRG) BYPASS ILIKO-PROFUNDÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY

07654 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO-FEMORÁLNÍ PROTETICKÁ S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA

07656 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO-FEMORÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA

07658 — (DRG) BYPASS ILIKO-PROFUNDÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA

07380 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO-FEMORÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY

07382 — (DRG) BYPASS ILIKO-PROFUNDÁLNÍ PROTETICKÝ S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY

07384 — (DRG) BYPASS ILIKO-PROFUNDÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY

07655 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO-FEMORÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA

07657 — (DRG) BYPASS ILIKO-PROFUNDÁLNÍ PROTETICKÝ S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA

07659 — (DRG) BYPASS ILIKO-PROFUNDÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA

DRG skupiny báze 05-I18 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-I18-01 - Roboticky asistovaný bypass nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině

DRG skupina 05-I18-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I18 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině, u kterých byl proveden roboticky asistovaný výkon.

Klasifikační pravidlo 1**Kritické výkony - roboticky asistovaný bypass nebo rekonstrukce na centrálních cévách v dutině hrudní a břišní**

54350 — ROBOTICKY ASISTOVANÝ BYPASS V AORTO-ILIAKO-FEMORÁLNÍ OBLASTI NEBO MEZI AORTOU (PÁNEVNÍ TEPNOU) A VISCERÁLNÍ TEPNOU

54360 — ROBOTICKY ASISTOVANÁ REKONSTRUKCE VÝDUTĚ V AORTO-ILIAKO-FEMORÁLNÍ OBLASTI NEBO VISCERÁLNÍCH TEPEN

• DRG skupina 05-I18-02 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4

DRG skupina 05-I18-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I18 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině s dalším dnem s operačním výkonem na cévách nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4.

Klasifikační pravidlo 1
Počet dnů s výkonem na centrálních nebo periferních cévách a okolních strukturách
>= 2

Klasifikační pravidlo 2
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
= 4

- **DRG skupina 05-I18-03 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině s odstraněním uzávěru cévy nebo se závažnou vedlejší diagnózou nebo u pacientů s CC=2-3**

DRG skupina 05-I18-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I18 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině se závažnou vedlejší diagnózou nebo pacientů, u kterých byla v rámci hospitalizace provedena i trombektomie nebo embolektomie nebo u pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 2 až 3, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - tepenná embolektomie nebo trombektomie	
54325 — AORTOILICKÁ EMBOLEKTOMIE NEBO TROMBEKTOMIE BIFURKACE - NEPŘÍMÁ	54340 — TEPENNÁ EMBOLEKTOMIE, TROMBEKTOMIE

Klasifikační pravidlo 2	
Vedlejší diagnózy - tepenná embolie nebo trombóza	
I740 — Embolie a trombóza břišní aorty	I741 — Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty
I742 — Embolie a trombóza tepen horních končetin	I743 — Embolie a trombóza tepen dolních končetin
I744 — Embolie a trombóza tepen končetin NS	I745 — Embolie a trombóza pánevní tepny
I748 — Embolie a trombóza jiných tepen	I749 — Embolie a trombóza neurčené tepny

Klasifikační pravidlo 3
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
2 — 3

- **DRG skupina 05-I18-04 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 05-I18-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I18 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na centrálních cévách v hrudní a břišní dutině se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 0 až 1, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-M03 - Endovaskulární výkon na srdci

DRG báze 05-M03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním srdce, u kterých byl proveden endovaskulární výkon na srdci. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvazivním nebo neinvazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	21
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-Z01 , 05-F02 , 05-F03 , 05-F06 , 05-V01 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 05-M03-00 - Endovaskulární výkon na srdci

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1
Hlavní diagnózy - obstruktivní hypertrofická kardiomyopatie
I421 — Obstrukční hypertrofická kardiomyopatie
A ZÁROVEŇ
Kritické výkony - endovaskulární výkon na srdci 1
17210 — KATETRIZAČNÍ ALKOHOLOVÁ SEPTÁLNÍ ABLACE

Klasifikační pravidlo 2
Hlavní diagnózy - chronická ischemická choroba srdeční
I208 — Jiné formy anginy pectoris
I209 — Angina pectoris NS
I236 — Trombóza předsíně, aurikuly a komory
I250 — Aterosklerotická kardiovaskulární nemoc, takto určená
I251 — Aterosklerotická choroba srdeční
I252 — Starý infarkt myokardu
I253 — Aneurysma srdce
I254 — Aneurysma a disekce koronární tepny
I255 — Ischemická kardiomyopatie
I256 — Němá ischemie myokardu
I258 — Jiné formy chronické ischemické nemoci (choroby) srdeční
I259 — Chronická ischemická choroba srdeční NS
I513 — Intrakardiální trombóza nezařazená jinde
Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu
I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně
I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně
I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda
I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda
I444 — Blokáda předního svazku levého raménka
I445 — Blokáda zadního svazku levého raménka
I446 — Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka
I447 — Blokáda levého raménka NS
I450 — Blokáda pravého raménka
I451 — Jiná a neurčená blokáda pravého raménka
I452 — Bifascikulární blokáda
I453 — Trifascikulární blokáda
I454 — Neurčená intraventriculární blokáda
I455 — Jiná určená srdeční blokáda
I456 — Preexcitační syndrom
I458 — Jiné určené poruchy vedení
I459 — Porucha vedení NS
I470 — Návrtná (reciproční) komorová arytmie
I471 — Supraventriculární tachykardie
I472 — Komorová tachykardie
I479 — Paroxysmální tachykardie NS
I480 — Paroxysmální fibrilace síní
I481 — Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní
I482 — Chronická fibrilace síní
I483 — Typický flutter síní
I484 — Atypický flutter síní
I489 — Fibrilace a flutter síní NS
I490 — Komorové kmitání (flutter) a míhání (fibrilace)
I491 — Předčasná depolarizace síní
I492 — Předčasná junkční depolarizace
I493 — Předčasná depolarizace komor
I494 — Jiná a neurčená předčasná depolarizace
I495 — Syndrom poškození funkce sinusového uzlu
I498 — Jiné určené srdeční arytmie
I499 — Srdeční arytmie NS
P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie
Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad



T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně

T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně

T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - endovaskulární výkon na srdci 2

32640 — KATETRIZAČNÍ UZÁVĚR DEFEKTU SÍŇOVÉHO SEPTA U DĚTÍ A MLADISTVÝCH

55300 — MINIINVAZIVNÍ VIDEOASISTOVANÁ OPERACE NA SRDEČNÍCH CHLOPNÍCH, SRDEČNÍCH SÍNÍCH A MEZISÍŇOVÉ PŘEPÁŽCE

55233 — TORAKOSKOPICKÁ (VIDEOASISTOVANÁ) LÉČBA FIBRILACE SÍNÍ A NĚKTERÝCH TYPŮ SUPRAVENTRIKULÁRNÍ TACHYARYTMIE

Klasifikační pravidlo 3

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy chlopní a zánět endokardu

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)

I050 — Mitrální stenóza

I052 — Mitrální stenóza s insuficiencí

I059 — Nemoc dvojčipé chlopně NS

I061 — Revmatická aortální insuficience

I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně

I070 — Stenóza trojčipé chlopně

I072 — Stenóza s insuficiencí trojčipé chlopně

I079 — Nemoc trojčipé chlopně NS

I081 — Postižení obou chlopní dvojčipé a trojčipé

I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčipé, aortální a trojčipé

I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS

I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce

I339 — Akutní endokarditida NS

I341 — Prolaps dvojčipé chlopně

I348 — Jiné nerevmatické nemoci dvojčipé chlopně

I350 — Stenóza aortální chlopně

I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí

I359 — Onemocnění aortální chlopně NS

I361 — Nerevmatická insuficience trojčipé chlopně

I368 — Jiná nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně

I370 — Stenóza pulmonální chlopně

I372 — Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí

I379 — Onemocnění pulmonální chlopně NS

I390 — Nemoci dvojčipé chlopně při nemocech ZJ

I392 — Onemocnění trojčipé chlopně při nemocech ZJ

I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ

I011 — Akutní revmatická endokarditida

I051 — Revmatická mitrální insuficience

I058 — Jiné nemoci dvojčipé chlopně

I060 — Revmatická aortální stenóza

I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí

I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS

I071 — Insuficience trojčipé chlopně

I078 — Jiné nemoci trojčipé chlopně

I080 — Postižení obou chlopní dvojčipé a aortální

I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčipé

I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní

I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně

I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida

I340 — Insuficience dvojčipé chlopně

I342 — Nerevmatická stenóza dvojčipé chlopně

I349 — Nerevmatická onemocnění dvojčipé chlopně NS

I351 — Insuficience aortální chlopně

I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně

I360 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně

I362 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně s insuficiencí

I369 — Nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně NS

I371 — Insuficience pulmonální chlopně

I378 — Jiná onemocnění pulmonální chlopně

I38 — Endokarditida neurčené chlopně

I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ

I393 — Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ

I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - endovaskulární výkon na srdci 3

17125 — MITRÁLNÍ VALVULOPLASTIKA

55300 — MINIINVAZIVNÍ VIDEOASISTOVANÁ OPERACE NA SRDEČNÍCH CHLOPNÍCH, SRDEČNÍCH SÍNÍCH A MEZISÍŇOVÉ PŘEPÁŽCE

32530 — PERKUTÁNNÍ VALVULOPLASTIKA (AORTÁLNÍ NEBO PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ)

Klasifikační pravidlo 4

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q200 — Společný truncus arteriosus

Q202 — Dvojvýtoková levá komora

Q204 — Dvojvýtoková komora

Q201 — Dvojvýtoková pravá komora

Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance

Q205 — Atrioventrikulární diskordance

Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrožené vady srdečních komor a spojení
Q209 — Vrožené vady srdečních komor a spojení NS	Q210 — Defekt komorového septa
Q211 — Defekt síňového septa	Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q213 — Fallotova tetralogie	Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q218 — Jiné vrožené vady srdeční přepážky	Q219 — Vrožená vada srdeční přepážky NS
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně	Q221 — Vrožená stenóza pulmonální chlopně
Q222 — Vrožená insuficience pulmonální chlopně	Q223 — Jiné vrožené vady pulmonální chlopně
Q224 — Vrožená trikuspidální stenóza	Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce	Q228 — Jiné vrožené vady trojčipé chlopně
Q229 — Vrožená vada trojčipé chlopně NS	Q230 — Vrožená stenóza aortální chlopně
Q231 — Vrožená insuficience aortální chlopně	Q232 — Vrožená mitrální stenóza
Q233 — Vrožená mitrální insuficience	Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q238 — Jiné vrožené vady aortální a dvojčipé chlopně	Q239 — Vrožená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q240 — Dextrokardie	Q241 — Levokardie
Q242 — Cor triatriatum	Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q244 — Vrožená subaortální stenóza	Q245 — Malformace koronárních cév
Q246 — Vrožená blokáda převodu vzruchů	Q248 — Jiné určené vrožené vady srdce
Q249 — Vrožená vada srdce NS	Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova dučej)
Q251 — Koarktace aorty	Q252 — Atrézie aorty
Q253 — Stenóza aorty	Q254 — Jiné vrožené vady aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny	Q256 — Stenóza plicní tepny
Q257 — Jiné vrožené vady plicní tepny	Q258 — Jiné vrožené vady velkých arterií
Q259 — Vrožená vada velkých arterií NS	Q260 — Vrožená stenóza duté žíly
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla	Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil	Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q265 — Anomální napojení portálních žil	Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q268 — Jiné vrožené vady velkých žil	Q269 — Vrožená vada velké žíly NS
Q270 — Vrožené chybění a hypoplázie pupeční arterie	Q271 — Vrožená stenóza renální arterie
Q272 — Jiné vrožené vady renální arterie	Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q274 — Vrožená flebektázie	Q278 — Jiné určené vrožené vady periferní cévní soustavy
Q279 — Vrožená vada periferní cévní soustavy NS	Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku	Q288 — Jiné určené vrožené vady oběhové soustavy
Q289 — Vrožená vada oběhové soustavy NS	Q874 — Marfanův syndrom

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - endovaskulární výkon na srdci 4

17125 — MITRÁLNÍ VALVULOPLASTIKA	32530 — PERKUTÁNNÍ VALVULOPLASTIKA (AORTÁLNÍ NEBO PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ)
32535 — BALONKOVÁ SEPTOSTOMIE	32540 — PERKUTÁNNÍ UZÁVĚR DUCTUS ARTERIOSUS
32640 — KATETRIZAČNÍ UZÁVĚR DEFEKTU SÍŇOVÉHO SEPTA U DĚTÍ A MLADISTVÝCH	55233 — TORAKOSKOPIČKÁ (VIDEOASISTOVANÁ) LÉČBA FIBRILACE SÍNÍ A NĚKTERÝCH TYPŮ SUPRAVENTRIKULÁRNÍ TACHYARYTHMIE
55300 — MINIINVAZIVNÍ VIDEOASISTOVANÁ OPERACE NA SRDEČNÍCH CHLOPNÍCH, SRDEČNÍCH SÍNÍCH A MEZISÍŇOVÉ PŘEPÁŽCE	

Klasifikační pravidlo 5

Hlavní diagnózy - získaný defekt srdečního septa - přepážky

I510 — Získaný defekt srdečního septa – přepážky

Hlavní diagnózy - chronická ischemická choroba srdeční

I208 — Jiné formy anginy pectoris	I209 — Angina pectoris NS
I236 — Trombóza předsíně, aurikuly a komory	I250 — Aterosklerotická kardiovaskulární nemoc, takto určená
I251 — Aterosklerotická choroba srdeční	I252 — Starý infarkt myokardu
I253 — Aneurysma srdce	I254 — Aneurysma a disekce koronární tepny
I255 — Ischemická kardiomyopatie	I256 — Němá ischemie myokardu



I258 — Jiné formy chronické ischemické nemoci (choroby) srdeční
I513 — Intrakardiální trombóza nezařazená jinde

I259 — Chronická ischemická choroba srdeční NS

Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu

I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně
I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda
I444 — Blokáda předního svazku levého raménka
I446 — Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka
I450 — Blokáda pravého raménka
I452 — Bifascikulární blokáda
I454 — Neurčená intraventrikulární blokáda
I456 — Preexcitační syndrom
I459 — Porucha vedení NS
I471 — Supraventrikulární tachykardie
I479 — Paroxysmální tachykardie NS
I481 — Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní
I483 — Typický flutter síní
I489 — Fibrilace a flutter síní NS
I491 — Předčasná depolarizace síní
I493 — Předčasná depolarizace komor
I495 — Syndrom poškození funkce sinusového uzlu
I499 — Srdeční arytmie NS

I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně
I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda
I445 — Blokáda zadního svazku levého raménka
I447 — Blokáda levého raménka NS
I451 — Jiná a neurčená blokáda pravého raménka
I453 — Trifascikulární blokáda
I455 — Jiná určená srdeční blokáda
I458 — Jiné určené poruchy vedení
I470 — Návratná (reciproční) komorová arytmie
I472 — Komorová tachykardie
I480 — Paroxysmální fibrilace síní
I482 — Chronická fibrilace síní
I484 — Atypický flutter síní
I490 — Komorové kmitání (flutter) a míhání (fibrilace)
I492 — Předčasná junkční depolarizace
I494 — Jiná a neurčená předčasná depolarizace
I498 — Jiné určené srdeční arytmie
P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy chlopní a zánět endokardu

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)
I050 — Mitrální stenóza
I052 — Mitrální stenóza s insuficiencí
I059 — Nemoc dvojčipé chlopně NS
I061 — Revmatická aortální insuficience
I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně
I070 — Stenóza trojčipé chlopně
I072 — Stenóza s insuficiencí trojčipé chlopně
I079 — Nemoc trojčipé chlopně NS
I081 — Postižení obou chlopní dvojčipé a trojčipé
I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčipé, aortální a trojčipé
I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS
I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce
I339 — Akutní endokarditida NS
I341 — Prolaps dvojčipé chlopně
I348 — Jiné nereumatické nemoci dvojčipé chlopně
I350 — Stenóza aortální chlopně
I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí
I359 — Onemocnění aortální chlopně NS
I361 — Nereumatická insuficience trojčipé chlopně
I368 — Jiná nereumatická onemocnění trojčipé chlopně
I370 — Stenóza pulmonální chlopně
I372 — Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí
I379 — Onemocnění pulmonální chlopně NS
I390 — Nemoci dvojčipé chlopně při nemocech ZJ
I392 — Onemocnění trojčipé chlopně při nemocech ZJ
I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ

I011 — Akutní revmatická endokarditida
I051 — Revmatická mitrální insuficience
I058 — Jiné nemoci dvojčipé chlopně
I060 — Revmatická aortální stenóza
I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí
I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS
I071 — Insuficience trojčipé chlopně
I078 — Jiné nemoci trojčipé chlopně
I080 — Postižení obou chlopní dvojčipé a aortální
I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčipé
I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní
I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně
I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida
I340 — Insuficience dvojčipé chlopně
I342 — Nereumatická stenóza dvojčipé chlopně
I349 — Nereumatická onemocnění dvojčipé chlopně NS
I351 — Insuficience aortální chlopně
I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně
I360 — Nereumatická stenóza trojčipé chlopně
I362 — Nereumatická stenóza trojčipé chlopně s insuficiencí
I369 — Nereumatická onemocnění trojčipé chlopně NS
I371 — Insuficience pulmonální chlopně
I378 — Jiná onemocnění pulmonální chlopně
I38 — Endokarditida neurčené chlopně
I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ
I393 — Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ
I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně
T828 — Jiné urč. komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně
T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS	Q210 — Defekt komorového septa
Q211 — Defekt síňového septa	Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q213 — Fallotova tetralogie	Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky	Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně	Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně	Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza	Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce	Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS	Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně	Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q233 — Vrozená mitrální insuficience	Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně	Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q240 — Dextrokardie	Q241 — Levokardie
Q242 — Cor triatriatum	Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q244 — Vrozená subaortální stenóza	Q245 — Malformace koronárních cév
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů	Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q249 — Vrozená vada srdce NS	Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova duče)
Q251 — Koarktace aorty	Q252 — Atrézie aorty
Q253 — Stenóza aorty	Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny	Q256 — Stenóza plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny	Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS	Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla	Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil	Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q265 — Anomální napojení portálních žil	Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil	Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie	Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie	Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q274 — Vrozená flebektázie	Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS	Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku	Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS	Q874 — Marfanův syndrom

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - endovaskulární výkon na srdci 5**

17310 — KATETRIZAČNÍ UZÁVĚR VROZENÉHO NEBO ZÍSKANÉHO DEFEKTU SRDCE, PERZISTUJÍCÍHO FORAMEN OVALE A OUŠKA LEVÉ SÍNĚ U DOSPĚLÝCH

DRG skupiny báze 05-M03 - Endovaskulární výkon na srdci

DRG báze 05-M03 - Endovaskulární výkon na srdci obsahuje pouze jednu DRG skupinu. Klasifikační pravidla pro zařazení hospitalizačního případu do DRG skupiny jsou tedy shodná s klasifikačními pravidly pro zařazení do DRG báze.

DRG báze 05-I19 - Korekce vrozené srdeční vady na zavřeném srdci u dětí do 18 let

DRG báze 05-I19 zahrnuje hospitalizační případy pacientů do 18 let s vrozenou srdeční vadou, u kterých byl proveden operační výkon na zavřeném srdci. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny na základě typu provedeného výkonu.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	22
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-V01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 05-I19-01 - Složitá korekce vrozené srdeční vady na zavřeném srdci u dětí do 18 let
- 05-I19-02 - Jednoduchá korekce vrozené srdeční vady na zavřeném srdci u dětí do 18 let

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy	
Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS	Q210 — Defekt komorového septa
Q211 — Defekt síňového septa	Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q213 — Fallotova tetralogie	Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky	Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně	Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně	Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza	Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce	Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS	Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně	Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q233 — Vrozená mitrální insuficience	Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně	Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q240 — Dextrokardie	Q241 — Levokardie
Q242 — Cor triatriatum	Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q244 — Vrozená subaortální stenóza	Q245 — Malformace koronárních cév
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů	Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q249 — Vrozená vada srdce NS	Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova duče)
Q251 — Koarktace aorty	Q252 — Atrézie aorty
Q253 — Stenóza aorty	Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny	Q256 — Stenóza plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny	Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS	Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla	Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil	Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q265 — Anomální napojení portálních žil	Q266 — Pístěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil	Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie	Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie	Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q274 — Vrozená flebektázie	Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS	Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku

Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku

Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS

Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy

Q874 — Marfanův syndrom

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - korekce vrozené vady na zavřeném srdci**

55110 — KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI - JEDNODUCHÉ - PRIMOOOPERACE

55115 — KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI - SLOŽITÉ NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU BEZ POUŽITÍ MO - PRIMOOOPERACE

55111 — KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI - JEDNODUCHÉ - REOPERACE

55116 — KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI - SLOŽITÉ NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU BEZ POUŽITÍ MO - REOPERACE

A ZÁROVEŇ**Věk při přijetí (v letech)**

< 18

DRG skupiny báze 05-I19 - Korekce vrozené srdeční vady na zavřeném srdci u dětí do 18 let

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-I19-01 - Složitá korekce vrozené srdeční vady na zavřeném srdci u dětí do 18 let

DRG skupina 05-I19-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I19 Korekce vrozené srdeční vady na zavřeném srdci u dětí do 18 let, u kterých byla provedena složitá korekce srdeční vady.

Klasifikační pravidlo 1**Kritické výkony - složitá korekce vrozené vady na zavřeném srdci**

55115 — KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI - SLOŽITÉ NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU BEZ POUŽITÍ MO - PRIMOOOPERACE

55116 — KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI - SLOŽITÉ NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU BEZ POUŽITÍ MO - REOPERACE

• DRG skupina 05-I19-02 - Jednoduchá korekce vrozené srdeční vady na zavřeném srdci u dětí do 18 let

DRG skupina 05-I19-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I19 Korekce vrozené srdeční vady na zavřeném srdci u dětí do 18 let, u kterých byla provedena jednoduchá korekce srdeční vady.

DRG báze 05-M04 - Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév

DRG báze 05-M04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním periferních cév, u kterých byl odstraněn uzávěr cévy endovaskulární cestou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě dalšího operačního výkonu provedeného v jiný den, provedené mechanické aterektomie nebo trombektomie a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvazivním nebo neinvazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	23
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F09 , 05-F10 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 05-M04-01 - Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév s dalším operačním výkonem v jiný den u pacientů s CC=1-4
- 05-M04-02 - Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév s dalším operačním výkonem v jiný den u pacientů s CC=0
- 05-M04-03 - Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév s mechanickou aterektomií nebo trombektomií
- 05-M04-04 - Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév bez mechanické aterektomie a trombektomie

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu	
I7010 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, bez gangrény	I7011 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, s gangrénou
I7020 — Ateroskleróza končetinových tepen, bez gangrény	I7021 — Ateroskleróza končetinových tepen, s gangrénou
I7080 — Ateroskleróza jiných tepen, bez gangrény	I7081 — Ateroskleróza jiných tepen, s gangrénou
I7090 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, bez gangrény	I7091 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, s gangrénou
I721 — Aneuryzma a disekce tepny horní končetiny	I722 — Aneuryzma a disekce ledvinné (renální) tepny
I723 — Aneuryzma a disekce pánevní tepny	I724 — Aneuryzma a disekce tepny dolní končetiny
I728 — Aneuryzma a disekce jiných určených tepen	I729 — Aneuryzma a disekce neurčené lokalizace
I730 — Raynaudův syndrom	I731 — Trombangiitis obliterans [Buergerova]
I738 — Jiné určené nemoci periferních cév	I739 — Nemoc periferních cév NS
I742 — Embolie a trombóza tepen horních končetin	I743 — Embolie a trombóza tepen dolních končetin
I744 — Embolie a trombóza tepen končetin NS	I745 — Embolie a trombóza pánevní tepny
I748 — Embolie a trombóza jiných tepen	I749 — Embolie a trombóza neurčené tepny
I770 — Arteriovenózní píštěl, získaná	I771 — Zúžení (striktura) tepny
I772 — Roztržení (ruptura) tepny	I773 — Tepenná fibromuskulární dysplázie
I774 — Syndrom komprese tepny břišní	I775 — Nekróza tepny
I778 — Jiná určená onemocnění tepen a tepének	I779 — Onemocnění tepen a tepének NS
I780 — Dědičná hemoragická teleangiektázie	I788 — Jiné nemoci vlásečnic
I789 — Nemoc vlásečnic NS	I792 — Periferní angiopatie při nemocech ZJ
I798 — Jiná onemocnění tepen, tepének a vlásečnic při nemocech ZJ	K763 — Infarkt jater
M318 — Jiné určené nekrotizující vaskulopatie	N280 — Ischemie a infarkt ledviny
Hlavní diagnózy - nemoci žil	
I800 — Flebitida a tromboflebitida povrchových cév dolních končetin	I801 — Flebitida a tromboflebitida femorální žíly
I802 — Flebitida a tromboflebitida jiných hlubokých cév dolních končetin	I803 — Flebitida a tromboflebitida dolních končetin NS
I808 — Flebitida a tromboflebitida jiných lokalizací	I809 — Flebitida a tromboflebitida neurčené lokalizace
I81 — Trombóza portální žíly	I820 — Buddův–Chiariho syndrom

I821 — Thrombophlebitis migrans	I822 — Embolie a trombóza duté žíly – venae cavae
I823 — Embolie a trombóza renální – ledvinné – žíly	I828 — Embolie a trombóza jiných určených žil
I829 — Embolie a trombóza neurčené žíly	I830 — Žilní městky dolních končetin s vředem
I831 — Žilní městky dolních končetin se zánětem	I832 — Žilní městky dolních končetin s vředem i zánětem
I839 — Žilní městky dolních končetin bez vředu nebo zánětu	I868 — Žilní městky jiných určených lokalizací
I870 — Posttrombotický syndrom	I871 — Komprese (stlačení) žíly
I872 — Venózní insuficience (chronická)(periferní)	I878 — Jiná určená onemocnění žil
I879 — Onemocnění žíly NS	

Hlavní diagnózy - komplikace srdečních a cévních protetických pomůcek, implantátů a štěpů

T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou**12510 — LOKÁLNÍ TROMBOLÝZA UZÁVĚRŮ PERIFERNÍCH
TEPEN89362 — MECHANICKÁ ATEREKTOMIE/TROMBEKTOMIE
PERIFERNÍCH CÉV

89317 — SELEKTIVNÍ TROMBOLÝZA

90952 — (DRG) EXTRAKCE TROMBU NEBO EMBOLU
ENDOVASKULÁRNÍ CESTOU**DRG skupiny báze 05-M04 - Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév**

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- DRG skupina 05-M04-01 - Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév s dalším operačním výkonem v jiný den u pacientů s CC=1-4**

DRG skupina 05-M04-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M04 Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév s dalším dnem s operačním výkonem na břišní aortě nebo periferních cévách a se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1.

Klasifikační pravidlo 1
Počet dnů s výkonem na centrálních nebo periferních cévách a okolních strukturách
≥ 2
A ZÁROVEŇ
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
1 — 4

- DRG skupina 05-M04-02 - Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév s dalším operačním výkonem v jiný den u pacientů s CC=0**

DRG skupina 05-M04-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M04 Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév s dalším dnem s operačním výkonem na periferních cévách a se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

Klasifikační pravidlo 1
Počet dnů s výkonem na centrálních nebo periferních cévách a okolních strukturách
≥ 2
A ZÁROVEŇ
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
= 0

- DRG skupina 05-M04-03 - Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév s mechanickou aterektomií nebo trombektomií**

DRG skupina 05-M04-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M04 Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév s mechanickou aterektomií nebo trombektomií periferních cév, kteří



nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - mechanická aterektomie nebo trombektomie
89362 — MECHANICKÁ ATEREKTOMIE/TROMBEKTOMIE PERIFERNÍCH CÉV

- **DRG skupina 05-M04-04 - Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév bez mechanické aterektomie a trombektomie**

DRG skupina 05-M04-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M04 Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro nemoc periferních cév bez dalšího dne s operačním výkonem a zároveň bez provedené mechanické aterektomie nebo trombektomie.

DRG báze 05-I20 - Opakovaný chirurgický výkon pro nemoc periferních cév

DRG báze 05-I20 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním periferních cév, u kterých byl vybrán chirurgický výkon proveden alespoň ve dvou dnech a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací, centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	24
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F09 , 05-F10 , 05-T01 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 05-I20-01 - Opakovaný chirurgický výkon pro nemoc periferních cév v CVSP u pacientů s CC=1-4
- 05-I20-02 - Opakovaný chirurgický výkon pro nemoc periferních cév v CVSP u pacientů s CC=0
- 05-I20-03 - Opakovaný chirurgický výkon pro nemoc periferních cév mimo CVSP

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu	
I7010 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, bez gangrény	I7011 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, s gangrénou
I7020 — Ateroskleróza končetinových tepen, bez gangrény	I7021 — Ateroskleróza končetinových tepen, s gangrénou
I7080 — Ateroskleróza jiných tepen, bez gangrény	I7081 — Ateroskleróza jiných tepen, s gangrénou
I7090 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, bez gangrény	I7091 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, s gangrénou
I721 — Aneurysma a disekce tepny horní končetiny	I722 — Aneurysma a disekce ledvinné (renální) tepny
I723 — Aneurysma a disekce pánevní tepny	I724 — Aneurysma a disekce tepny dolní končetiny
I728 — Aneurysma a disekce jiných určených tepen	I729 — Aneurysma a disekce neurčené lokalizace
I730 — Raynaudův syndrom	I731 — Trombangiitis obliterans [Buergerova]
I738 — Jiné určené nemoci periferních cév	I739 — Nemoc periferních cév NS
I742 — Embolie a trombóza tepen horních končetin	I743 — Embolie a trombóza tepen dolních končetin
I744 — Embolie a trombóza tepen končetin NS	I745 — Embolie a trombóza pánevní tepny
I748 — Embolie a trombóza jiných tepen	I749 — Embolie a trombóza neurčené tepny
I770 — Arteriovenózní píštěl, získaná	I771 — Zúžení (striktura) tepny
I772 — Roztržení (ruptura) tepny	I773 — Tepenná fibromuskulární dysplázie
I774 — Syndrom komprese tepny břišní	I775 — Nekróza tepny
I778 — Jiná určená onemocnění tepen a tepének	I779 — Onemocnění tepen a tepének NS
I780 — Dědičná hemoragická teleangiektázie	I788 — Jiné nemoci vlásečnic
I789 — Nemoc vlásečnic NS	I792 — Periferní angiopatie při nemocech ZJ
I798 — Jiná onemocnění tepen, tepének a vlásečnic při nemocech ZJ	K763 — Infarkt jater
M318 — Jiné určené nekrotizující vaskulopatie	N280 — Ischemie a infarkt ledviny
Hlavní diagnózy - nemoci žil	
I800 — Flebitida a tromboflebitida povrchových cév dolních končetin	I801 — Flebitida a tromboflebitida femorální žíly
I802 — Flebitida a tromboflebitida jiných hlubokých cév dolních končetin	I803 — Flebitida a tromboflebitida dolních končetin NS
I808 — Flebitida a tromboflebitida jiných lokalizací	I809 — Flebitida a tromboflebitida neurčené lokalizace
I81 — Trombóza portální žíly	I820 — Buddův–Chiariho syndrom
I821 — Thrombophlebitis migrans	I822 — Embolie a trombóza duté žíly – venae cavae
I823 — Embolie a trombóza renální – ledvinné – žíly	I828 — Embolie a trombóza jiných určených žil
I829 — Embolie a trombóza neurčené žíly	I830 — Žilní městky dolních končetin s vředem
I831 — Žilní městky dolních končetin se zánětem	I832 — Žilní městky dolních končetin s vředem i zánětem
I839 — Žilní městky dolních končetin bez vředu nebo zánětu	I868 — Žilní městky jiných určených lokalizací
I870 — Posttrombotický syndrom	I871 — Komprese (stlačení) žíly

I872 — Venózní insuficience (chronická)(periferní)

I879 — Onemocnění žíly NS

I878 — Jiná určená onemocnění žil

Hlavní diagnózy - traumata oběhové soustavy

S090 — Poranění krevních cév hlavy nezařazené jinde

S151 — Poranění vertebrální tepny

S153 — Poranění vnitřní hrdelní žíly [venae jugularis internae]

S158 — Poranění jiných krevních cév v úrovni krku

S250 — Poranění hrudní aorty

S252 — Poranění horní duté žíly [venae cavae superioris]

S254 — Poranění plicních krevních cév

S257 — Mnohočetné poranění krevních cév hrudníku

S259 — Poranění neurčených krevních cév hrudníku

S2601 — Poranění srdce s hemoperikardem; otevřená rána

S2681 — Jiná poranění srdce; otevřená rána

S2691 — Poranění srdce NS; otevřená rána

S351 — Poranění dolní duté žíly [venae cavae inferioris]

S353 — Poranění portální nebo slezinné žíly

S355 — Poranění kyčelních (ilických) krevních cév

S358 — Poranění jiných krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve

S450 — Poranění podpažní (axilární) tepny

S452 — Poranění podpažní nebo pažní žíly

S457 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)

S459 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)

S551 — Poranění vřetenní tepny [arteriae radialis] v úrovni předloktí

S557 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni předloktí

S559 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni předloktí

S651 — Poranění vřetenní (radiální) tepny v úrovni zápěstí a ruky

S653 — Poranění hlubokého dlaňového tepenného oblouku

S655 — Poranění krevní(-ch) cév(-y) jiného prstu ruky

S658 — Poranění jiných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky

S750 — Poranění stehenní (femorální) tepny

S752 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni kyčle a stehna

S758 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kyčle a stehna

S850 — Poranění podkolenní (popliteální) tepny

S852 — Poranění tepny lýtkové (fibulární)

S854 — Poranění malé podkožní žíly v úrovni bérce

S857 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni bérce

S859 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni bérce

S951 — Poranění chodidlové (plantární) tepny nohy pod kotníkem

S957 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním

S959 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kotníku a nohy pod ním

T114 — Poranění neurčené cévy horní končetiny, úroveň neurčena

T145 — Poranění cév(-y) neurčené části těla

S150 — Poranění krční tepny [arteriae carotis]

S152 — Poranění zevní hrdelní žíly [venae jugularis externae]

S157 — Mnohočetné poranění krevních cév v úrovni krku

S159 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni krku

S251 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové tepny

S253 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové žíly

S255 — Poranění mezižebních krevních cév

S258 — Poranění jiných krevních cév hrudníku

S2600 — Poranění srdce s hemoperikardem; neotevřená rána

S2680 — Jiná poranění srdce; neotevřená rána

S2690 — Poranění srdce NS; neotevřená rána

S350 — Poranění břišní aorty

S352 — Poranění břišní nebo mezenterické tepny

S354 — Poranění krevních cév ledviny

S357 — Mnohočet. poranění krev. cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve

S359 — Poranění NS krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve

S451 — Poranění pažní (brachiální) tepny

S453 — Poranění povrchových žil v úrovni ramene a paže (nadloktí)

S458 — Poranění jiných krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)

S550 — Poranění loketní tepny [arteriae ulnaris] v úrovni předloktí

S552 — Poranění žíly v úrovni předloktí

S558 — Poranění jiných krevních cév v úrovni předloktí

S650 — Poranění loketní (ulnární) tepny v úrovni zápěstí a ruky

S652 — Poranění povrchového dlaňového tepenného oblouku

S654 — Poranění krevní(-ch) cév(y) palce ruky

S657 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky

S659 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni zápěstí a ruky

S751 — Poranění stehenní (femorální) žíly v úrovni kyčle a stehna

S757 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni kyčle a stehna

S759 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kyčle a stehna

S851 — Poranění (přední)(zadní) holenní (tibiální) tepny

S853 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni bérce

S855 — Poranění podkolenní (popliteální) žíly

S858 — Poranění jiných krevních cév v úrovni bérce

S950 — Poranění hřbetní (dorzální) tepny nohy pod kotníkem

S952 — Poranění hřbetní (dorzální) žíly nohy pod kotníkem

S958 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním

T063 — Poranění cév postihující více částí těla

T134 — Poranění neurčené cévy dolní končetiny, úroveň neurčena

Hlavní diagnózy - komplikace cévních pomůcek a štěpů

T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů

T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů



T827 — Inf.a zánětl.reakce způsob.jin.srdečními a cévními pomůck., impl.a štěpy

T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

A ZÁROVEN

Kritické výkony - chirurgický výkon na měkkých nebo pojivových tkáních

44231 — AUTOTRANSPLANTACE KOŽNÍM ŠTĚPEM DO 2 CENTIMETRŮ ČTVERECNÍCH

51819 — OŠETŘENÍ A OBVAZ ROZSÁHLÉ RÁNY V CELKOVÉ ANESTEZII

61113 — REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE 5 - 10 CM

61123 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE OD 2 DO 10 CM², BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU

61129 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM

61135 — AUTOTRANSPLANTACE KOŽNÍM ŠTĚPEM V PLNÉ TLOUŠTCE DO 20 CM²

61149 — UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM OD 10 DO 20 CM²

61153 — UZAVŘENÍ DEFEKTU NA KONČETINÁCH NEBO TRUPU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM NAD 100 CM²

61163 — PŘENOS NEBO ODPOJENÍ STOPKY KOŽNÍHO LALOKU

61169 — TRANSPOZICE MUSKULÁRNÍHO LALOKU

62320 — NEKREKTOMIE DO 5 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ

62340 — NEKREKTOMIE 10 - 15 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ

62410 — ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ - DLAŇ, DORSUM RUKY, NOHY NEBO DO 1 % POVRCHU TĚLA

62440 — ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH) DO 5 % POVRCHU TĚLA

62470 — ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH), 10 - 15 % POVRCHU TĚLA

62510 — XENOTRANSPLANTACE DO 1 % POVRCHU TĚLA

66122 — EXARTIKULACE V KYČLI

66681 — EXARTIKULACE (AMPUTACE METATARZÁLNÍ) FALANGEÁLNÍ - ZA KAŽDOU DALŠÍ PŘIČTI

66685 — SYMEHO AMPUTACE A AMPUTACE V TARZU

66697 — EXCIZE / EXSTIRPACE HLAVIČKY METATARZU - JEDNA

66711 — EXCIZE / EXSTIRPACE ČLUNKOVÉ KOSTI NOHY

66717 — EXCIZE / EXSTIRPACE SEZAMSKÉ KOSTI NOHY

66723 — REKONSTRUKCE PAKLOUBU V OBLASTI HLEZNA NEBO NOHY

66819 — APLIKACE ZEVNÍHO FIXATÉRU

66835 — INCIZE A DRENÁŽ ŠLACHOVÉ POCHVY

66855 — INCIZE A DRENÁŽ MĚKKÝCH TKÁNÍ V ORTOPEDII

66950 — OSTEOTOMIE PRVNÍHO PAPRSKU NOHY

66954 — REKONSTRUKCE DEFORMITY PRSTU NOHY

66957 — REKONSTRUKCE/OSTEOTOMIE TARZÁLNÍCH KOSTÍ

66959 — KOMPLEXNÍ REKONSTRUKCE NOHY

66961 — MINIINVAZIVNÍ REKONSTRUKCE DEFORMIT PRSTŮ NOHY

51811 — INCIZE A DRENÁŽ ABSCESU NEBO HEMATOMU

51825 — SEKUNDÁRNÍ SUTURA RÁNY

61115 — REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE NAD 10 CM

61125 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE NAD 10 CM², BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU

61131 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA VÍCE NEŽ 10 CM

61147 — UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM DO 10 CM²

61151 — UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM NAD 20 CM²

61155 — UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM PŘÍMÝM ZE VZDÁLENÉHO MÍSTA (JEDNOSTOPKOVÝ, TUBULOVANÝ, DVÍŘKOVÝ, DELAY LALOK)

61167 — TRANSPOZICE FASCIOKUTÁNNÍHO LALOKU

62310 — NEKREKTOMIE DO 1 % POVRCHU TĚLA

62330 — NEKREKTOMIE 5 - 10 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ

62350 — NEKREKTOMIE 15 - 20 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ

62430 — ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH) - PRST RUKY A NOHY NEBO PLOCHA DO 10 CM²

62460 — ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH), 5 - 10 % POVRCHU TĚLA

62480 — ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH), 15 - 20 % POVRCHU TĚLA

62520 — XENOTRANSPLANTACE 1 - 5 % POVRCHU TĚLA

66679 — EXARTIKULACE (AMPUTACE METATARZÁLNÍ) FALANGEÁLNÍ - JEDNA

66683 — AMPUTACE JEDNOHO PAPRSKU DOLNÍ KONČETINY

66695 — EXCIZE / EXSTIRPACE FALANGY NA NOZE

66699 — EXCIZE / EXSTIRPACE FALANGY NA NOZE NEBO HLAVIČKY METATARZU - ZA KAŽDÝ DALŠÍ PŘIČTI

66715 — EXCIZE / EXSTIRPACE KOSTI PATNÍ / HLEZENÍ

66719 — EXCIZE / EXSTIRPACE / TARZÁLNÍ KOALICE

66743 — UVOLNĚNÍ DORZÁLNÍCH A MEDIÁLNÍCH STRUKTUR NOHY

66829 — ZAVEDENÍ PROPLACHOVÉ LAVÁŽE

66851 — AMPUTACE DLOUHÉ KOSTI / EXARTIKULACE VELKÉHO KLOUBU - KROMĚ KYČLE

66919 — SEKVESTROTOMIE

66952 — REKONSTRUKCE 2. AŽ 5. PAPRSKU NOHY

66956 — EXCIZE/EXSTIRPACE TARZÁLNÍCH KOSTÍ

66958 — INCIZE/ EXCIZE PLANTÁRNÍ APONEURÓZY NEBO ABLACE OSTRUHY PATNÍ KOSTI

66960 — MINIINVAZIVNÍ OSTEOTOMIE PRVNÍHO PAPRSKU NOHY

67231 — HEMIPELVEKTOMIE A INTERTORAKOSKAPULÁRNÍ AMPUTACE

A ZÁROVEN

Počet dnů s chirurgickým výkonem na měkkých nebo pojivových tkáních (např. pro diabetickou nohu)

DRG skupiny báze 05-I20 - Opakovaný chirurgický výkon pro nemoc periferních cév

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- DRG skupina 05-I20-01 - Opakovaný chirurgický výkon pro nemoc periferních cév v CVSP u pacientů s CC=1-4**

DRG skupina 05-I20-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I20 Opakovaný chirurgický výkon pro nemoc periferních cév se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
1 — 4	

- DRG skupina 05-I20-02 - Opakovaný chirurgický výkon pro nemoc periferních cév v CVSP u pacientů s CC=0**

DRG skupina 05-I20-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I20 Opakovaný chirurgický výkon pro nemoc periferních cév se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.



- **DRG skupina 05-I20-03 - Opakovaný chirurgický výkon pro nemoc periferních cév mimo CVSP**

DRG skupina 05-I20-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I20 Opakovaný chirurgický výkon pro nemoc periferních cév, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče ani v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

DRG báze 05-M05 - Katetrizační ablace poruchy srdečního rytmu

DRG báze 05-M05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s poruchou srdečního rytmu, u kterých byla provedena katetrizační ablace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě počtu dnů s výkonem na srdci nebo aortě, typu provedeného výkonu a skóre závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvazivním nebo neinvazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	25
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-Z01 , 05-F03

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 05-M05-01 - Katetrizační ablace s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-M05-02 - Katetrizační ablace komplexních forem arytmii
- 05-M05-03 - Katetrizační ablace jednoduchých forem arytmii
- 05-M05-04 - Katetrizační ablace atrioventrikulární junkce

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1
Hlavní diagnózy - jiná kardiomyopatie I428 — Jiné kardiomyopatie
A ZÁROVEŇ
Kritické výkony - selektivní katetrizační ablace komplexních forem arytmii 17312 — SELEKTIVNÍ KATETRIZAČNÍ ABLACE KOMPLEXNÍCH FOREM SÍŇOVÝCH A KOMOROVÝCH ARYTMII

Klasifikační pravidlo 2	
Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu	
I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně	I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně
I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda	I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda
I444 — Blokáda předního svazku levého raménka	I445 — Blokáda zadního svazku levého raménka
I446 — Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka	I447 — Blokáda levého raménka NS
I450 — Blokáda pravého raménka	I451 — Jiná a neurčená blokáda pravého raménka
I452 — Bifascikulární blokáda	I453 — Trifascikulární blokáda
I454 — Neurčená intraventrikulární blokáda	I455 — Jiná určená srdeční blokáda
I456 — Preexcitační syndrom	I458 — Jiné určené poruchy vedení
I459 — Porucha vedení NS	I470 — Návrtná (reciproční) komorová arytmie
I471 — Supraventrikulární tachykardie	I472 — Komorová tachykardie
I479 — Paroxysmální tachykardie NS	I480 — Paroxysmální fibrilace síní
I481 — Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní	I482 — Chronická fibrilace síní
I483 — Typický flutter síní	I484 — Atypický flutter síní
I489 — Fibrilace a flutter síní NS	I490 — Komorové kmitání (flutter) a míhání (fibrilace)
I491 — Předčasná depolarizace síní	I492 — Předčasná junkční depolarizace
I493 — Předčasná depolarizace komor	I494 — Jiná a neurčená předčasná depolarizace
I495 — Syndrom poškození funkce sinusového uzlu	I498 — Jiné určené srdeční arytmie
I499 — Srdeční arytmie NS	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - katetrizační ablace	
17308 — SELEKTIVNÍ KATETRIZAČNÍ ABLACE KONVENČNÍCH SUPRAVENTRIKULÁRNÍCH PŘÍPADNĚ KOMOROVÝCH ARYTMII	17312 — SELEKTIVNÍ KATETRIZAČNÍ ABLACE KOMPLEXNÍCH FOREM SÍŇOVÝCH A KOMOROVÝCH ARYTMII
17610 — KATETRIZAČNÍ ABLACE ATRIOVENTRIKULÁRNÍ JUNKCE NESELEKTIVNÍ	

DRG skupiny báze 05-M05 - Katetrizační ablace poruchy srdečního rytmu

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- **DRG skupina 05-M05-01 - Katetrizační ablace s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4**

DRG skupina 05-M05-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M05 Katetrizační ablace poruchy srdečního rytmu, u kterých byl proveden další operační výkon v jiný den nebo bylo jejich skóre klinické závažnosti komplikací a komorbidit rovno 4.

Klasifikační pravidlo 1
Počet dnů s výkonem na srdci nebo aortě ≥ 2

Klasifikační pravidlo 2
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací = 4

- **DRG skupina 05-M05-02 - Katetrizační ablace komplexních forem arytmií**

DRG skupina 05-M05-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M05 Katetrizační ablace poruchy srdečního rytmu, u kterých byla provedena katetrizační ablace komplexních forem arytmií a zároveň nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - katetrizační ablace komplexních forem arytmií 17312 — SELEKTIVNÍ KATETRIZAČNÍ ABLACE KOMPLEXNÍCH FOREM SÍNOVÝCH A KOMOROVÝCH ARYTMIÍ

- **DRG skupina 05-M05-03 - Katetrizační ablace jednoduchých forem arytmií**

DRG skupina 05-M05-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M05 Katetrizační ablace poruchy srdečního rytmu, u kterých byla provedena katetrizační ablace jednoduchých forem arytmií a zároveň nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - katetrizační ablace jednoduchých forem arytmií 17308 — SELEKTIVNÍ KATETRIZAČNÍ ABLACE KONVENČNÍCH SUPRAVENTRIKULÁRNÍCH PŘÍPADNĚ KOMOROVÝCH ARYTMIÍ

- **DRG skupina 05-M05-04 - Katetrizační ablace atrioventrikulární junkce**

DRG skupina 05-M05-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M05 Katetrizační ablace poruchy srdečního rytmu, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-I21 - Implantace nebo extrakce stimulačních elektrod

DRG báze 05-I21 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním srdce, u kterých byly implantovány nebo odstraněny stimulační elektrody. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny na základě operačního přístupu.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	26
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-Z01 , 05-F03 , 05-F05 , 05-F06 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 05-I21-01 - Chirurgická implantace nebo extrakce stimulačních elektrod
- 05-I21-02 - Transvenózní extrakce stimulačních elektrod

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - nemoci myokardu	
A395 — Meningokoková onemocnění srdce	B332 — Virová karditida
B570 — Akutní Chagasova nemoc s postižením srdce (I41.2*, I98.1*)	B572 — Chagasova nemoc (chronická) s postižením srdce
C380 — ZN – srdce	D151 — Nezhoubný novotvar – srdce
I012 — Akutní revmatický zánět srdečního svalu (akutní revm. myokarditida)	I018 — Jiná akutní revmatická choroba srdeční
I019 — Akutní revmatická choroba srdeční NS	I020 — Revmatická chorea s postižením srdce
I090 — Revmatický zánět srdečního svalu (revmatická myokarditida)	I099 — Revmatická onemocnění srdce NS
I400 — Infekční myokarditida	I401 — Izolovaná myokarditida
I408 — Jiná akutní myokarditida	I409 — Akutní myokarditida NS
I410 — Myokarditida při bakteriálních nemocech ZJ	I411 — Myokarditida při virových nemocech ZJ
I412 — Myokarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I418 — Myokarditida při jiných nemocech ZJ
I420 — Dilatovaná kardiomyopatie	I421 — Obstrukční hypertrofická kardiomyopatie
I422 — Jiná hypertrofická kardiomyopatie	I423 — Endomyokardiální (eozinofilní) nemoc
I424 — Endokardiální fibroelastóza	I425 — Jiná restriktivní kardiomyopatie
I426 — Alkoholická kardiomyopatie	I427 — Kardiomyopatie způsobená léčivý a jinými zevními činiteli
I428 — Jiné kardiomyopatie	I429 — Kardiomyopatie NS
I430 — Kardiomyopatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I431 — Kardiomyopatie při nemocech přeměny látek
I432 — Kardiomyopatie při nemocech výživy	I438 — Kardiomyopatie při jiných nemocech ZJ
I510 — Získaný defekt srdečního septa – přepážky	I514 — Myokarditida NS
I515 — Myokardiální degenerace	
Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu	
I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně	I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně
I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda	I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda
I444 — Blokáda předního svazku levého raménka	I445 — Blokáda zadního svazku levého raménka
I446 — Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka	I447 — Blokáda levého raménka NS
I450 — Blokáda pravého raménka	I451 — Jiná a neurčená blokáda pravého raménka
I452 — Bifascikulární blokáda	I453 — Trifascikulární blokáda
I454 — Neurčená intraventrikulární blokáda	I455 — Jiná určená srdeční blokáda
I456 — Preexcitační syndrom	I458 — Jiné určené poruchy vedení
I459 — Porucha vedení NS	I470 — Návrtná (reciproční) komorová arytmie
I471 — Supraventrikulární tachykardie	I472 — Komorová tachykardie
I479 — Paroxysmální tachykardie NS	I480 — Paroxysmální fibrilace síní
I481 — Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní	I482 — Chronická fibrilace síní

I483 — Typický flutter síní	I484 — Atypický flutter síní
I489 — Fibrilace a flutter síní NS	I490 — Komorové kmitání (flutter) a míhání (fibrilace)
I491 — Předčasná depolarizace síní	I492 — Předčasná junkční depolarizace
I493 — Předčasná depolarizace komor	I494 — Jiná a neurčená předčasná depolarizace
I495 — Syndrom poškození funkce sinusového uzlu	I498 — Jiné určené srdeční arytmie
I499 — Srdeční arytmie NS	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie

Hlavní diagnózy - srdeční selhání

I500 — Městnavé selhání srdce	I501 — Selhání levé komory
I509 — Selhání srdce NS	I517 — Kardiomegalie
I970 — Postkardiotomický syndrom	I971 — Jiné funkční poruchy následující po operaci srdce
P290 — Novorozenecké srdeční selhání	R570 — Kardiogenní šok

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - implantace nebo extrakce stimulačních elektrod**

07232 — (DRG) CHIRURGICKÁ IMPLANTACE TRVALÝCH EPIKARDIÁLNÍCH STIMULAČNÍCH ELEKTROD	07233 — (DRG) CHIRURGICKÁ IMPLANTACE TRVALÝCH EPIKARDIÁLNÍCH DEFIBRILAČNÍCH ELEKTROD
07236 — (DRG) CHIRURGICKÁ EXTRAKCE INTRAKARDIÁLNÍCH ELEKTROD	07237 — (DRG) CHIRURGICKÁ EXTRAKCE TRVALÝCH EPIKARDIÁLNÍCH STIMULAČNÍCH NEBO DEFIBRILAČNÍCH ELEKTROD
07238 — (DRG) CHIRURGICKÁ EXTRAKCE TRVALÉHO STIMULAČNÍHO NEBO DEFIBRILAČNÍHO SYSTÉMU VČETNĚ INTRAKARDIÁLNÍCH ELEKTROD	07239 — (DRG) CHIRURGICKÁ EXTRAKCE TRVALÉHO STIMULAČNÍHO NEBO DEFIBRILAČNÍHO SYSTÉMU VČETNĚ TRVALÝCH EPIKARDIÁLNÍCH ELEKTROD
17522 — TRANSVENÓZNÍ EXTRAKCE ELEKTROD PRO TRVALOU KARDIOSTIMULACI, SRDEČNÍ RESYNCHRONIZACI A IMPLANTABILNÍ DEFIBRILÁTOR	

Klasifikační pravidlo 2**Hlavní diagnózy - endokarditida**

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida	I339 — Akutní endokarditida NS
I38 — Endokarditida neurčené chlopně	I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně	T821 — Mechanická komplikace srdeční elektronické pomůcky
T822 — Mechanická komplikace by-passu koronární tepny a štěpů chlopně	T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů
T824 — Mechanická komplikace cévního dialyzačního katétru	T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů
T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně	T827 — Inf.a zánětl.reakce způs.jin.srdečními a cévními pomůck., impl.a štěpy
T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů	T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu
Z450 — Přizpůsobení a seřízení kardiostimulátoru	

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - extrakce stimulačních elektrod**

07236 — (DRG) CHIRURGICKÁ EXTRAKCE INTRAKARDIÁLNÍCH ELEKTROD	07237 — (DRG) CHIRURGICKÁ EXTRAKCE TRVALÝCH EPIKARDIÁLNÍCH STIMULAČNÍCH NEBO DEFIBRILAČNÍCH ELEKTROD
07238 — (DRG) CHIRURGICKÁ EXTRAKCE TRVALÉHO STIMULAČNÍHO NEBO DEFIBRILAČNÍHO SYSTÉMU VČETNĚ INTRAKARDIÁLNÍCH ELEKTROD	07239 — (DRG) CHIRURGICKÁ EXTRAKCE TRVALÉHO STIMULAČNÍHO NEBO DEFIBRILAČNÍHO SYSTÉMU VČETNĚ TRVALÝCH EPIKARDIÁLNÍCH ELEKTROD
17522 — TRANSVENÓZNÍ EXTRAKCE ELEKTROD PRO TRVALOU KARDIOSTIMULACI, SRDEČNÍ RESYNCHRONIZACI A IMPLANTABILNÍ DEFIBRILÁTOR	

DRG skupiny báze 05-I21 - Implantace nebo extrakce stimulačních elektrod

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG)

báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- **DRG skupina 05-I21-01 - Chirurgická implantace nebo extrakce stimulačních elektrod**

DRG skupina 05-I21-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I21 Implantace nebo extrakce stimulačních elektrod s chirurgickou implantací nebo extrakcí stimulačních elektrod.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - chirurgická implantace nebo extrakce stimulačních elektrod	
07232 — (DRG) CHIRURGICKÁ IMPLANTACE TRVALÝCH EPIKARDIÁLNÍCH STIMULAČNÍCH ELEKTROD	07233 — (DRG) CHIRURGICKÁ IMPLANTACE TRVALÝCH EPIKARDIÁLNÍCH DEFIBRILAČNÍCH ELEKTROD
07236 — (DRG) CHIRURGICKÁ EXTRAKCE INTRAKARDIÁLNÍCH ELEKTROD	07237 — (DRG) CHIRURGICKÁ EXTRAKCE TRVALÝCH EPIKARDIÁLNÍCH STIMULAČNÍCH NEBO DEFIBRILAČNÍCH ELEKTROD
07238 — (DRG) CHIRURGICKÁ EXTRAKCE TRVALÉHO STIMULAČNÍHO NEBO DEFIBRILAČNÍHO SYSTÉMU VČETNĚ INTRAKARDIÁLNÍCH ELEKTROD	07239 — (DRG) CHIRURGICKÁ EXTRAKCE TRVALÉHO STIMULAČNÍHO NEBO DEFIBRILAČNÍHO SYSTÉMU VČETNĚ TRVALÝCH EPIKARDIÁLNÍCH ELEKTROD

- **DRG skupina 05-I21-02 - Transvenózní extrakce stimulačních elektrod**

DRG skupina 05-I21-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I21 Implantace nebo extrakce stimulačních elektrod s transvenózní extrakcí stimulačních elektrod.

DRG báze 05-I22 - Transplantace kůže nebo krytí defektu lalokem pro nemoc periferních cév

DRG báze 05-I22 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním periferních cév, u kterých byla provedena transplantace kůže nebo krytí defektu lalokem. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	27
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definována	05-F09 , 05-F10 , 05-T01 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 05-I22-00 - Transplantace kůže nebo krytí defektu lalokem pro nemoc periferních cév

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu	
I7010 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, bez gangrény	I7011 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, s gangrénou
I7020 — Ateroskleróza končetinových tepen, bez gangrény	I7021 — Ateroskleróza končetinových tepen, s gangrénou
I7080 — Ateroskleróza jiných tepen, bez gangrény	I7081 — Ateroskleróza jiných tepen, s gangrénou
I7090 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, bez gangrény	I7091 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, s gangrénou
I721 — Aneurizma a disekce tepny horní končetiny	I722 — Aneurizma a disekce ledvinné (renální) tepny
I723 — Aneurizma a disekce pánevní tepny	I724 — Aneurizma a disekce tepny dolní končetiny
I728 — Aneurizma a disekce jiných určených tepen	I729 — Aneurizma a disekce neurčené lokalizace
I730 — Raynaudův syndrom	I731 — Trombangiitis obliterans [Buergerova]
I738 — Jiné určené nemoci periferních cév	I739 — Nemoc periferních cév NS
I742 — Embolie a trombóza tepen horních končetin	I743 — Embolie a trombóza tepen dolních končetin
I744 — Embolie a trombóza tepen končetin NS	I745 — Embolie a trombóza pánevní tepny
I748 — Embolie a trombóza jiných tepen	I749 — Embolie a trombóza neurčené tepny
I770 — Arteriovenózní píštěl, získaná	I771 — Zúžení (striktura) tepny
I772 — Roztržení (ruptura) tepny	I773 — Tepenná fibromuskulární dysplázie
I774 — Syndrom komprese tepny břišní	I775 — Nekróza tepny
I778 — Jiná určená onemocnění tepen a tepének	I779 — Onemocnění tepen a tepének NS
I780 — Dědičná hemoragická teleangiektázie	I788 — Jiné nemoci vlásečnic
I789 — Nemoc vlásečnic NS	I792 — Periferní angiopatie při nemocech ZJ
I798 — Jiná onemocnění tepen, tepének a vlásečnic při nemocech ZJ	K763 — Infarkt jater
M318 — Jiné určené nekrotizující vaskulopatie	N280 — Ischemie a infarkt ledviny
Hlavní diagnózy - žilní městky se vředem	
I830 — Žilní městky dolních končetin s vředem	I832 — Žilní městky dolních končetin s vředem i zánětem
Hlavní diagnózy - traumata oběhové soustavy	
S090 — Poranění krevních cév hlavy nezařazené jinde	S150 — Poranění krční tepny [arteriae carotis]
S151 — Poranění vertebrální tepny	S152 — Poranění zevní hrdelní žíly [venae jugularis externae]
S153 — Poranění vnitřní hrdelní žíly [venae jugularis internae]	S157 — Mnohočetné poranění krevních cév v úrovni krku
S158 — Poranění jiných krevních cév v úrovni krku	S159 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni krku
S250 — Poranění hrudní aorty	S251 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové tepny
S252 — Poranění horní duté žíly [venae cavae superioris]	S253 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové žíly
S254 — Poranění plicních krevních cév	S255 — Poranění mezižeberních krevních cév
S257 — Mnohočetné poranění krevních cév hrudníku	S258 — Poranění jiných krevních cév hrudníku
S259 — Poranění neurčených krevních cév hrudníku	S2600 — Poranění srdce s hemoperikardem; neotevřená rána
S2601 — Poranění srdce s hemoperikardem; otevřená rána	S2680 — Jiná poranění srdce; neotevřená rána
S2681 — Jiná poranění srdce; otevřená rána	S2690 — Poranění srdce NS; neotevřená rána

S2691 — Poranění srdce NS; otevřená rána	S350 — Poranění břišní aorty
S351 — Poranění dolní duté žíly [venae cavae inferioris]	S352 — Poranění břišní nebo mezenterické tepny
S353 — Poranění portální nebo slezinné žíly	S354 — Poranění krevních cév ledviny
S355 — Poranění kyčelních (ilických) krevních cév	S357 — Mnohočet. poranění krev. cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve
S358 — Poranění jiných krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve	S359 — Poranění NS krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve
S450 — Poranění podpažní (axilární) tepny	S451 — Poranění pažní (brachiální) tepny
S452 — Poranění podpažní nebo pažní žíly	S453 — Poranění povrchových žil v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S457 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S458 — Poranění jiných krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S459 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S550 — Poranění loketní tepny [arteriae ulnaris] v úrovni předloktí
S551 — Poranění vřetenní tepny [arteriae radialis] v úrovni předloktí	S552 — Poranění žíly v úrovni předloktí
S557 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni předloktí	S558 — Poranění jiných krevních cév v úrovni předloktí
S559 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni předloktí	S650 — Poranění loketní (ulární) tepny v úrovni zápěstí a ruky
S651 — Poranění vřetenní (radiální) tepny v úrovni zápěstí a ruky	S652 — Poranění povrchového dlaňového tepenného oblouku
S653 — Poranění hlubokého dlaňového tepenného oblouku	S654 — Poranění krevní(-ch) cév(y) palce ruky
S655 — Poranění krevní(-ch) cév(-y) jiného prstu ruky	S657 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky
S658 — Poranění jiných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky	S659 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni zápěstí a ruky
S750 — Poranění stehenní (femorální) tepny	S751 — Poranění stehenní (femorální) žíly v úrovni kyčle a stehna
S752 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni kyčle a stehna	S757 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni kyčle a stehna
S758 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kyčle a stehna	S759 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kyčle a stehna
S850 — Poranění podkolenní (popliteální) tepny	S851 — Poranění (přední)(zadní) holenní (tibiální) tepny
S852 — Poranění tepny lýtkové (fibulární)	S853 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni bérce
S854 — Poranění malé podkožní žíly v úrovni bérce	S855 — Poranění podkolenní (popliteální) žíly
S857 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni bérce	S858 — Poranění jiných krevních cév v úrovni bérce
S859 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni bérce	S950 — Poranění hřbetní (dorzální) tepny nohy pod kotníkem
S951 — Poranění chodidlové (plantární) tepny nohy pod kotníkem	S952 — Poranění hřbetní (dorzální) žíly nohy pod kotníkem
S957 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním	S958 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním
S959 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kotníku a nohy pod ním	T063 — Poranění cév postihující více částí těla
T114 — Poranění neurčené cévy horní končetiny, úroveň neurčena	T134 — Poranění neurčené cévy dolní končetiny, úroveň neurčena
T145 — Poranění cév(-y) neurčené části těla	

Hlavní diagnózy - komplikace cévních pomůcek a štěpů

T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů	T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů
T827 — Inf.a zánětl.reakce způsob.jin.srdečními a cévními pomůčk., impl.a štěpy	T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů
T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu	

A ZÁROVEN

Kritické výkony - transplantace kůže nebo krytí defektu lalokem

44231 — AUTOTRANSPLANTACE KOŽNÍM ŠTĚPEM DO 2 CENTIMETRŮ ČTVERECNÍCH	61135 — AUTOTRANSPLANTACE KOŽNÍM ŠTĚPEM V PLNÉ TLOUŠTCE DO 20 CM ²
61147 — UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM DO 10 CM ²	61149 — UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM OD 10 DO 20 CM ²
61151 — UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM NAD 20 CM ²	61153 — UZAVŘENÍ DEFEKTU NA KONČETINÁCH NEBO TRUPU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM NAD 100 CM ²
61155 — UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM PŘÍMÝM ZE VZDÁLENÉHO MÍSTA (JEDNOSTOPKOVÝ, TUBULOVANÝ, DVÍŘKOVÝ, DELAY LALOK)	61167 — TRANSPOZICE FASCIOKUTÁNNÍHO LALOKU
61169 — TRANSPOZICE MUSKULÁRNÍHO LALOKU	62410 — ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ - DLAŇ, DORSUM RUKY, NOHY NEBO DO 1 % POVRCHU TĚLA



62430 — ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH) - PRST RUKY A NOHY NEBO PLOCHA DO 10 CM²
62460 — ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH), 5 - 10 % POVRCHU TĚLA
62480 — ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH), 15 - 20 % POVRCHU TĚLA
62520 — XENOTRANSPLANTACE 1 - 5 % POVRCHU TĚLA

62440 — ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH) DO 5 % POVRCHU TĚLA
62470 — ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH), 10 - 15 % POVRCHU TĚLA
62510 — XENOTRANSPLANTACE DO 1 % POVRCHU TĚLA

DRG skupiny báze 05-I22 - Transplantace kůže nebo krytí defektu lalokem pro nemoc periferních cév

DRG báze 05-I22 - Transplantace kůže nebo krytí defektu lalokem pro nemoc periferních cév obsahuje pouze jednu DRG skupinu. Klasifikační pravidla pro zařazení hospitalizačního případu do DRG skupiny jsou tedy shodná s klasifikačními pravidly pro zařazení do DRG báze.

DRG báze 05-I23 - Amputace částí končetin mimo prsty pro nemoc periferních cév

DRG báze 05-I23 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním periferních cév, u kterých byla provedena amputace částí končetiny mimo prsty. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě typu provedeného výkonu, skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací, centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	28
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F09 , 05-F10 , 05-T01 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 05-I23-01 - Amputace celé končetiny nebo amputace částí končetiny mimo prsty pro nemoc periferních cév pacientů s CC=3-4 v CVSP
- 05-I23-02 - Amputace částí končetiny mimo prsty pro nemoc periferních cév v CVSP u pacientů s CC=0-2
- 05-I23-03 - Amputace celé končetiny nebo amputace částí končetiny mimo prsty pro nemoc periferních cév pacientů s CC=3-4 mimo CVSP
- 05-I23-04 - Amputace částí končetiny mimo prsty pro nemoc periferních cév mimo CVSP u pacientů s CC=0-2

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy končetinových tepen	
I7020 — Ateroskleróza končetinových tepen, bez gangrény	I7021 — Ateroskleróza končetinových tepen, s gangrénou
I7080 — Ateroskleróza jiných tepen, bez gangrény	I7081 — Ateroskleróza jiných tepen, s gangrénou
I7090 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, bez gangrény	I7091 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, s gangrénou
I721 — Aneurizma a disekce tepny horní končetiny	I723 — Aneurizma a disekce pánevní tepny
I724 — Aneurizma a disekce tepny dolní končetiny	I728 — Aneurizma a disekce jiných určených tepen
I729 — Aneurizma a disekce neurčené lokalizace	I730 — Raynaudův syndrom
I731 — Trombangiitis obliterans [Buergerova]	I738 — Jiné určené nemoci periferních cév
I739 — Nemoc periferních cév NS	I742 — Embolie a trombóza tepen horních končetin
I743 — Embolie a trombóza tepen dolních končetin	I744 — Embolie a trombóza tepen končetin NS
I745 — Embolie a trombóza pánevní tepny	I748 — Embolie a trombóza jiných tepen
I749 — Embolie a trombóza neurčené tepny	I770 — Arteriovenózní píštěl, získaná
I771 — Zúžení (striktura) tepny	I772 — Roztržení (ruptura) tepny
I773 — Tepenná fibromuskulární dysplázie	I774 — Syndrom komprese tepny břichní
I775 — Nekróza tepny	I778 — Jiná určená onemocnění tepen a tepének
I779 — Onemocnění tepen a tepének NS	I780 — Dědičná hemoragická teleangiektázie
I788 — Jiné nemoci vlásečnic	I789 — Nemoc vlásečnic NS
I792 — Periferní angiopatie při nemocech ZJ	I798 — Jiná onemocnění tepen, tepének a vlásečnic při nemocech ZJ
M318 — Jiné určené nekrotizující vaskulopatie	
Hlavní diagnózy - žilní městky se vředem	
I830 — Žilní městky dolních končetin s vředem	I832 — Žilní městky dolních končetin s vředem i zánětem
Hlavní diagnózy - poranění cév končetin	
S450 — Poranění podpažní (axilární) tepny	S451 — Poranění pažní (brachiální) tepny
S452 — Poranění podpažní nebo pažní žíly	S453 — Poranění povrchových žil v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S457 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S458 — Poranění jiných krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S459 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S550 — Poranění loketní tepny [arteriae ulnaris] v úrovni předloktí
S551 — Poranění vřetenní tepny [arteriae radialis] v úrovni předloktí	S552 — Poranění žíly v úrovni předloktí
S557 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni předloktí	S558 — Poranění jiných krevních cév v úrovni předloktí

S559 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni předloktí	S650 — Poranění loketní (ulnární) tepny v úrovni zápěstí a ruky
S651 — Poranění vřetenní (radiální) tepny v úrovni zápěstí a ruky	S652 — Poranění povrchového dlaňového tepenného oblouku
S653 — Poranění hlubokého dlaňového tepenného oblouku	S654 — Poranění krevní(-ch) cév(y) palce ruky
S655 — Poranění krevní(-ch) cév(-y) jiného prstu ruky	S657 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky
S658 — Poranění jiných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky	S659 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni zápěstí a ruky
S750 — Poranění stehenní (femorální) tepny	S751 — Poranění stehenní (femorální) žíly v úrovni kyčle a stehna
S752 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni kyčle a stehna	S757 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni kyčle a stehna
S758 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kyčle a stehna	S759 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kyčle a stehna
S850 — Poranění podkolenní (popliteální) tepny	S851 — Poranění (přední)(zadní) holenní (tibiální) tepny
S852 — Poranění tepny lýtkové (fibulární)	S853 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni bérce
S854 — Poranění malé podkožní žíly v úrovni bérce	S855 — Poranění podkolenní (popliteální) žíly
S857 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni bérce	S858 — Poranění jiných krevních cév v úrovni bérce
S859 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni bérce	S950 — Poranění hřbetní (dorzální) tepny nohy pod kotníkem
S951 — Poranění chodidlové (plantární) tepny nohy pod kotníkem	S952 — Poranění hřbetní (dorzální) žíly nohy pod kotníkem
S957 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním	S958 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním
S959 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kotníku a nohy pod ním	T063 — Poranění cév postihující více částí těla
T114 — Poranění neurčené cévy horní končetiny, úroveň neurčena	T134 — Poranění neurčené cévy dolní končetiny, úroveň neurčena

Hlavní diagnózy - komplikace cévních pomůcek a štěpů

T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů	T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů
T827 — Inf.a zánětl.reakce způs.jin.srdečními a cévními pomůck., impl.a štěpy	T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů
T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu	

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - amputace částí končetin mimo prsty**

66122 — EXARTIKULACE V KYČLI	66415 — AMPUTACE - RUKA
66685 — SYMEHO AMPUTACE A AMPUTACE V TARZU	66851 — AMPUTACE DLOUHÉ KOSTI / EXARTIKULACE VELKÉHO KLOUBU - KROMĚ KYČLE
67231 — HEMIPELVEKTOMIE A INTERTORAKOSKAPULÁRNÍ AMPUTACE	

DRG skupiny báze 05-I23 - Amputace částí končetin mimo prsty pro nemoc periferních cév

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-I23-01 - Amputace celé končetiny nebo amputace částí končetiny mimo prsty pro nemoc periferních cév pacientů s CC=3-4 v CVSP

DRG skupina 05-I23-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I23 Amputace částí končetin mimo prsty pro nemoc periferních cév s amputací celé končetiny nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - vysoká amputace kosti končetiny	
66122 — EXARTIKULACE V KYČLI	67231 — HEMIPELVEKTOMIE A INTERTORAKOSKAPULÁRNÍ AMPUTACE
A ZÁROVEŇ	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

Klasifikační pravidlo 2**Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče**

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

A ZÁROVEN**Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací**

3 — 4

• DRG skupina 05-I23-02 - Amputace části končetiny mimo prsty pro nemoc periferních cév v CVSP u pacientů s CC=0-2

DRG skupina 05-I23-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I23 Amputace částí končetin mimo prsty pro nemoc periferních cév s amputací celé končetiny nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 2, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1**Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče**

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

- **DRG skupina 05-I23-03 - Amputace celé končetiny nebo amputace části končetiny mimo prsty pro nemoc periferních cév pacientů s CC=3-4 mimo CVSP**

DRG skupina 05-I23-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I23 Amputace částí končetin mimo prsty pro nemoc periferních cév s amputací celé končetiny nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče ani v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - vysoká amputace kosti končetiny	
66122 — EXARTIKULACE V KYČLI	67231 — HEMIPELVEKTOMIE A INTERTORAKOSKAPULÁRNÍ AMPUTACE
Klasifikační pravidlo 2	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
3 — 4	

- **DRG skupina 05-I23-04 - Amputace části končetiny mimo prsty pro nemoc periferních cév mimo CVSP u pacientů s CC=0-2**

DRG skupina 05-I23-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I23 Amputace částí končetin mimo prsty pro nemoc periferních cév s amputací celé končetiny nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 2, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče ani v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

DRG báze 05-I24 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu

DRG báze 05-I24 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním periferních cév, u kterých byla provedena náhrada, spojkový nebo rekonstrukční výkon na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě dalšího operačního výkonu provedeného v jiný nebo ve stejný den a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	29
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F09 , 05-F10 , 05-T01 , 05-X01 , 05-X02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 05-I24-01 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-I24-02 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu s endovaskulárním výkonem ve stejný den u pacientů s CC=0-3
- 05-I24-03 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu u pacientů s CC=2-3
- 05-I24-04 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu u pacientů s CC=0-1

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy periferních tepen mimo hrudní a břišní dutinu	
I7020 — Ateroskleróza končetinových tepen, bez gangrény	I7021 — Ateroskleróza končetinových tepen, s gangrénou
I7080 — Ateroskleróza jiných tepen, bez gangrény	I7081 — Ateroskleróza jiných tepen, s gangrénou
I7090 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, bez gangrény	I7091 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, s gangrénou
I721 — Aneurysma a disekce tepny horní končetiny	I723 — Aneurysma a disekce pánevní tepny
I724 — Aneurysma a disekce tepny dolní končetiny	I728 — Aneurysma a disekce jiných určených tepen
I729 — Aneurysma a disekce neurčené lokalizace	I730 — Raynaudův syndrom
I731 — Trombangiitis obliterans [Buergerova]	I738 — Jiné určené nemoci periferních cév
I739 — Nemoc periferních cév NS	I742 — Embolie a trombóza tepen horních končetin
I743 — Embolie a trombóza tepen dolních končetin	I744 — Embolie a trombóza tepen končetin NS
I745 — Embolie a trombóza pánevní tepny	I748 — Embolie a trombóza jiných tepen
I749 — Embolie a trombóza neurčené tepny	I770 — Arteriovenózní píštěl, získaná
I771 — Zúžení (striktura) tepny	I772 — Roztržení (ruptura) tepny
I773 — Tepenná fibromuskulární dysplázie	I775 — Nekróza tepny
I778 — Jiná určená onemocnění tepen a tepének	I779 — Onemocnění tepen a tepének NS
I780 — Dědičná hemoragická teleangiektázie	I788 — Jiné nemoci vlásečnic
I789 — Nemoc vlásečnic NS	I792 — Periferní angiopatie při nemocech ZJ
I798 — Jiná onemocnění tepen, tepének a vlásečnic při nemocech ZJ	M318 — Jiné určené nekrotizující vaskulopatie
Hlavní diagnózy - poranění periferních tepen mimo hrudní a břišní dutinu	
S090 — Poranění krevních cév hlavy nezařazené jinde	S150 — Poranění krční tepny [arteriae carotis]
S151 — Poranění vertebrální tepny	S152 — Poranění zevní hrdelní žíly [venae jugularis externae]
S153 — Poranění vnitřní hrdelní žíly [venae jugularis internae]	S157 — Mnohočetné poranění krevních cév v úrovni krku
S158 — Poranění jiných krevních cév v úrovni krku	S159 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni krku
S251 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové tepny	S252 — Poranění horní duté žíly [venae cavae superioris]
S253 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové žíly	S255 — Poranění mezižeberních krevních cév
S257 — Mnohočetné poranění krevních cév hrudníku	S258 — Poranění jiných krevních cév hrudníku
S259 — Poranění neurčených krevních cév hrudníku	S450 — Poranění podpažní (axilární) tepny

S451 — Poranění pažní (brachiální) tepny	S452 — Poranění podpažní nebo pažní žíly
S453 — Poranění povrchových žil v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S457 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S458 — Poranění jiných krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S459 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S550 — Poranění loketní tepny [arteriae ulnaris] v úrovni předloktí	S551 — Poranění vřetenní tepny [arteriae radialis] v úrovni předloktí
S552 — Poranění žíly v úrovni předloktí	S557 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni předloktí
S558 — Poranění jiných krevních cév v úrovni předloktí	S559 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni předloktí
S650 — Poranění loketní (ulnární) tepny v úrovni zápěstí a ruky	S651 — Poranění vřetenní (radiální) tepny v úrovni zápěstí a ruky
S652 — Poranění povrchového dlaňového tepenného oblouku	S653 — Poranění hlubokého dlaňového tepenného oblouku
S654 — Poranění krevní(-ch) cév(y) palce ruky	S655 — Poranění krevní(-ch) cév(-y) jiného prstu ruky
S657 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky	S658 — Poranění jiných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky
S659 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni zápěstí a ruky	S750 — Poranění stehenní (femorální) tepny
S751 — Poranění stehenní (femorální) žíly v úrovni kyčle a stehna	S752 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni kyčle a stehna
S757 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni kyčle a stehna	S758 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kyčle a stehna
S759 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kyčle a stehna	S850 — Poranění podkolenní (popliteální) tepny
S851 — Poranění (přední)(zadní) holenní (tibiální) tepny	S852 — Poranění tepny lýtkové (fibulární)
S853 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni bérce	S854 — Poranění malé podkožní žíly v úrovni bérce
S855 — Poranění podkolenní (popliteální) žíly	S857 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni bérce
S858 — Poranění jiných krevních cév v úrovni bérce	S859 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni bérce
S950 — Poranění hřbetní (dorzální) tepny nohy pod kotníkem	S951 — Poranění chodidlové (plantární) tepny nohy pod kotníkem
S952 — Poranění hřbetní (dorzální) žíly nohy pod kotníkem	S957 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním
S958 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním	S959 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kotníku a nohy pod ním
T063 — Poranění cév postihující více částí těla	T114 — Poranění neurčené cévy horní končetiny, úroveň neurčena
T134 — Poranění neurčené cévy dolní končetiny, úroveň neurčena	T145 — Poranění cév(-y) neurčené části těla

Hlavní diagnózy - komplikace cévních pomůcek, štěpů nebo dialyzačního katetru

T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů	T824 — Mechanická komplikace cévního dialyzačního katetru
T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů	T827 — Inf.a zánětl.reakce způsob.jin.srdečními a cévními pomůčk., impl.a štěpy
T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů	T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

Hlavní diagnózy - cévní komplikace po výkonu

T817 — Cévní komplikace po výkonu nezařazené jinde
--

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách

07303 — (DRG) BYPASS SUBCLAVIO - KAROTICKÝ A KAROTIKO - SUBCLAVIÁLNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKÝ	07304 — (DRG) BYPASS SUBCLAVIO - KAROTICKÝ A KAROTIKO - SUBCLAVIÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKÝ
07305 — (DRG) BYPASS SUBCLAVIO - KAROTICKÝ A KAROTIKO - SUBCLAVIÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKÝ	07306 — (DRG) IMPLANTACE A. SUBCLAVIA DO A. CAROTIS COMMUNIS A OPAČNĚ CHIRURGICKÝ
07319 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA TEPEM HORNÍCH KONČETIN PROTETICKÁ CHIRURGICKÝ	07320 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA TEPEM HORNÍCH KONČETIN AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKÝ
07321 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA TEPEM HORNÍCH KONČETIN ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKÝ	07323 — (DRG) REVIZE TEPEM HORNÍCH KONČETIN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKÝ
07379 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO-FEMORÁLNÍ PROTETICKÁ S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKÝ	07380 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO-FEMORÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKÝ
07381 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO-FEMORÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKÝ	07382 — (DRG) BYPASS ILIKO-PROFUNDÁLNÍ PROTETICKÝ S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKÝ
07383 — (DRG) BYPASS ILIKO-PROFUNDÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKÝ	07384 — (DRG) BYPASS ILIKO-PROFUNDÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKÝ
07404 — (DRG) BYPASS FEMORO - POPLITEÁLNÍ PROXIMÁLNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKÝ	07405 — (DRG) BYPASS FEMORO - POPLITEÁLNÍ PROXIMÁLNÍ AUTOLOGNÍ CHIRURGICKÝ



07406 — (DRG) BYPASS FEMORO - POPLITEÁLNÍ PROXIMÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07407 — (DRG) BYPASS FEMORO - POPLITEÁLNÍ DISTÁLNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY
07408 — (DRG) BYPASS FEMORO - POPLITEÁLNÍ DISTÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07409 — (DRG) BYPASS FEMORO - POPLITEÁLNÍ DISTÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07410 — (DRG) BYPASS FEMORO - PROFUNDÁLNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY	07411 — (DRG) BYPASS FEMORO - PROFUNDÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07412 — (DRG) BYPASS FEMORO - PROFUNDÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07413 — (DRG) PLASTIKA A. FEMORALIS A JEJÍCH VĚTVÍ PROTETICKÁ CHIRURGICKY
07414 — (DRG) PLASTIKA A. FEMORALIS A JEJÍCH VĚTVÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07415 — (DRG) PLASTIKA A. FEMORALIS A JEJÍCH VĚTVÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07416 — (DRG) JINÉ CÉVNÍ REKONSTRUKCE V OBLASTI TEPEM STEHNA CHIRURGICKY	07431 — (DRG) BYPASS FEMORO - TIBIÁLNÍ PŘEDNÍ BYPASS PROTETICKÝ CHIRURGICKY
07432 — (DRG) BYPASS FEMORO - TIBIÁLNÍ PŘEDNÍ BYPASS AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07433 — (DRG) BYPASS FEMORO - TIBIÁLNÍ PŘEDNÍ BYPASS ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07434 — (DRG) BYPASS FEMORO - TIBIÁLNÍ ZADNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY	07435 — (DRG) BYPASS FEMORO - TIBIÁLNÍ ZADNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07436 — (DRG) BYPASS FEMORO - TIBIÁLNÍ ZADNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07437 — (DRG) BYPASS FEMORO - FIBULÁRNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY
07438 — (DRG) BYPASS FEMORO - FIBULÁRNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07439 — (DRG) BYPASS FEMORO - FIBULÁRNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07440 — (DRG) BYPASS FEMORO - CRURÁLNÍ VĚTVENÝ PROTETICKÝ CHIRURGICKY	07441 — (DRG) BYPASS FEMORO - CRURÁLNÍ VĚTVENÝ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07442 — (DRG) BYPASS FEMORO - CRURÁLNÍ VĚTVENÝ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07443 — (DRG) BYPASS FEMORO - CRURÁLNÍ VĚTVENÝ KOMPOZITNÍ CHIRURGICKY
07444 — (DRG) BYPASS FEMORO - TRUNKÁLNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY	07445 — (DRG) BYPASS FEMORO - TRUNKÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07446 — (DRG) BYPASS FEMORO - TRUNKÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07447 — (DRG) BYPASS POPLITEO - TIBIÁLNÍ PŘEDNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY
07448 — (DRG) BYPASS POPLITEO - TIBIÁLNÍ PŘEDNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07449 — (DRG) BYPASS POPLITEO - TIBIÁLNÍ PŘEDNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07450 — (DRG) BYPASS POPLITEO - TIBIÁLNÍ ZADNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY	07451 — (DRG) BYPASS POPLITEO - TIBIÁLNÍ ZADNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07452 — (DRG) BYPASS POPLITEO - TIBIÁLNÍ ZADNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07453 — (DRG) BYPASS POPLITEO - FIBULÁRNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY
07454 — (DRG) BYPASS POPLITEO - FIBULÁRNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07455 — (DRG) BYPASS POPLITEO - FIBULÁRNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07457 — (DRG) BYPASS POPLITEO - CRURÁLNÍ VĚTVENÝ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07458 — (DRG) BYPASS POPLITEO - CRURÁLNÍ VĚTVENÝ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07459 — (DRG) BYPASS POPLITEO - CRURÁLNÍ VĚTVENÝ KOMPOZITNÍ CHIRURGICKY	07460 — (DRG) BYPASS POPLITEO - CRURÁLNÍ PERIMALEOLÁRNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY
07461 — (DRG) BYPASS POPLITEO - CRURÁLNÍ PERIMALEOLÁRNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07462 — (DRG) BYPASS POPLITEO - CRURÁLNÍ PERIMALEOLÁRNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07463 — (DRG) PLASTIKA A. POPLITEA A DISTÁLNÍCH TEPEM PROTETICKÁ CHIRURGICKY	07464 — (DRG) PLASTIKA A. POPLITEA A DISTÁLNÍCH TEPEM AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07465 — (DRG) PLASTIKA A. POPLITEA A DISTÁLNÍCH TEPEM ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07466 — (DRG) JINÁ CÉVNÍ REKONSTRUKCE V OBLASTI INFRAPOPLITEÁLNÍCH TEPEM CHIRURGICKY
07473 — (DRG) BYPASS FEMORO - PEDÁLNÍ NA A.DORSALIS PEDIS CHIRURGICKY	07474 — (DRG) BYPASS FEMORO - PEDÁLNÍ NA A.PLANTARIS PEDIS CHIRURGICKY
07475 — (DRG) BYPASS FEMORO - PEDÁLNÍ VĚTVENÝ CHIRURGICKY	07476 — (DRG) BYPASS FEMORO - PEDÁLNÍ KOMBINOVANÝ S PŘENOSEM SVALOVÉHO LALOKU CHIRURGICKY
07477 — (DRG) BYPASS POPLITEO - PEDÁLNÍ NA A.DORSALIS PEDIS CHIRURGICKY	07478 — (DRG) BYPASS POPLITEO - PEDÁLNÍ NA A.PLANTARIS PEDIS CHIRURGICKY
07479 — (DRG) BYPASS POPLITEO - PEDÁLNÍ VĚTVENÝ CHIRURGICKY	07480 — (DRG) BYPASS POPLITEO - PEDÁLNÍ KOMBINOVANÝ S PŘENOSEM SVALOVÉHO LALOKU CHIRURGICKY
07528 — (DRG) BYPASS AXILO - FEMORÁLNÍ CHIRURGICKY	07529 — (DRG) BYPASS CROSS-OVER FEMORO - FEMORÁLNÍ CHIRURGICKY
07530 — (DRG) JINÉ CÉVNÍ EXTRA - ANATOMICKÉ REKONSTRUKCE (KROMĚ VĚTVÍ OBLOUKU AORTY) CHIRURGICKY	07568 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA POPLITEO - POPLITEÁLNÍ PROTETICKÁ CHIRURGICKY
07569 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA POPLITEO - POPLITEÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07570 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA POPLITEO - POPLITEÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY

07574 — (DRG) BYPASS CROSS-OVER ILIKO - FEMORÁLNÍ SE SUPRAINGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY

07655 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO-FEMORÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA

07657 — (DRG) BYPASS ILIKO-PROFUNDÁLNÍ PROTETICKÝ S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA

07659 — (DRG) BYPASS ILIKO-PROFUNDÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA

54190 — OSTATNÍ REKONSTRUKCE TEPEN A BYPASSY

07654 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO-FEMORÁLNÍ PROTETICKÁ S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA

07656 — (DRG) BYPASS NEBO NÁHRADA ILIKO-FEMORÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA

07658 — (DRG) BYPASS ILIKO-PROFUNDÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA

54170 — PROFUNDOPLASTIKA

Klasifikační pravidlo 2**Hlavní diagnózy - nemoci žil**

I800 — Flebitida a tromboflebitida povrchových cév dolních končetin

I802 — Flebitida a tromboflebitida jiných hlubokých cév dolních končetin

I808 — Flebitida a tromboflebitida jiných lokalizací

I81 — Trombóza portální žíly

I821 — Thrombophlebitis migrans

I823 — Embolie a trombóza renální – ledvinné – žíly

I829 — Embolie a trombóza neurčené žíly

I831 — Žilní městky dolních končetin se zánětem

I839 — Žilní městky dolních končetin bez vředu nebo zánětu

I870 — Posttrombotický syndrom

I872 — Venózní insuficience (chronická)(periferní)

I879 — Onemocnění žíly NS

I801 — Flebitida a tromboflebitida femorální žíly

I803 — Flebitida a tromboflebitida dolních končetin NS

I809 — Flebitida a tromboflebitida neurčené lokalizace

I820 — Buddův–Chiariho syndrom

I822 — Embolie a trombóza duté žíly – venae cavae

I828 — Embolie a trombóza jiných určených žil

I830 — Žilní městky dolních končetin s vředem

I832 — Žilní městky dolních končetin s vředem i zánětem

I868 — Žilní městky jiných určených lokalizací

I871 — Komprese (stlačení) žíly

I878 — Jiná určená onemocnění žil

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - žilní bypass**

07456 — (DRG) BYPASS POPLITEO - CRURÁLNÍ VĚTVENÝ ŽILNÍ CHIRURGICKY

DRG skupiny báze 05-I24 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- DRG skupina 05-I24-01 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4**

DRG skupina 05-I24-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I24 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu s dalším dnem s operačním výkonem na břišní aortě nebo periferních cévách nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4.

Klasifikační pravidlo 1**Počet dnů s výkonem na centrálních nebo periferních cévách a okolních strukturách**

≥ 2

Klasifikační pravidlo 2**Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací**

= 4

- DRG skupina 05-I24-02 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu s endovaskulárním výkonem ve stejný den u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-I24-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I24 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu, u kterých byl proveden ve stejný den i endovaskulární výkon a nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou. Do této DRG skupiny jsou zařazeny i hospitalizační případy pacientů, u kterých byl výkon proveden hybridním přístupem.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - endovaskulární výkon	
07324 — (DRG) ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO VĚTVÍ OBLOUKY AORTY	07362 — (DRG) ZAVEDENÍ AORTO - UNIILIACKÉHO STENTGRAFTU DO BŘIŠNÍ AORTY
07397 — (DRG) ZAVEDENÍ TUBULÁRNÍHO STENTGRAFTU DO PÁNEVNÍ TEPNY	07398 — (DRG) ZAVEDENÍ VĚTVENÉHO STENTGRAFTU DO PÁNEVNÍ TEPNY
07426 — (DRG) ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO OBLASTI A. FEMORALIS	07481 — (DRG) IMPLANTACE STENTGRAFTU DO OBLASTI A. POPLITEA
12510 — LOKÁLNÍ TROMBOLÝZA UZÁVĚRŮ PERIFERNÍCH TEPEN	32520 — ZAVEDENÍ CÉVNÍHO STENTU U PACIENTA S VROZENOU SRDEČNÍ VADOU
89317 — SELEKTIVNÍ TROMBOLÝZA	89319 — ZAVEDENÍ FILTRU DO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY
89323 — TERAPEUTICKÁ EMBOLIZACE V CÉVNÍM ŘEČIŠTI	89331 — ZAVEDENÍ STENTU DO TEPENNÉHO ČI ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ
89362 — MECHANICKÁ ATEREKTOMIE/TROMBEKTOMIE PERIFERNÍCH CÉV	89409 — ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO NEKORONÁRNÍHO TEPENNÉHO NEBO ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ
89423 — PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA	90952 — (DRG) EXTRAKCE TROMBU NEBO EMBOLU ENDOVASKULÁRNÍ CESTOU

Klasifikační pravidlo 2
Kritické výkony - hybridní operační přístup
07551 — (DRG) HYBRIDNÍ OPERAČNÍ PŘÍSTUP V KARDIOVASKULÁRNÍ CHIRURGII

- **DRG skupina 05-I24-03 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu u pacientů s CC=2-3**

DRG skupina 05-I24-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I24 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 2 až 3, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
2 — 3

- **DRG skupina 05-I24-04 - Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 05-I24-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I24 Bypass, náhrada nebo rekonstrukce na periferních cévách mimo hrudní a břišní dutinu, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-M06 - Angioplastika věnčitých tepen

DRG báze 05-M06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním srdce, u kterých byla provedena angioplastika věnčitých tepen. Pro tuto DRG bázi je definováno 8 DRG skupin na základě dalšího operačního výkonu provedeného v jiný den, závažnosti hlavní diagnózy, provedení zobrazovacích či rotačních technik a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvazivním nebo neinvazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	30
Počet DRG skupin	8
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F01 , 05-F02 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi je definováno 8 DRG skupin:

- 05-M06-01 - Angioplastika 2 a více věnčitých tepen s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-M06-02 - Angioplastika 1 věnčité tepny s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-M06-03 - Komplexní angioplastika 2 a více věnčitých tepen za použití zobrazovacích nebo rotačních technik
- 05-M06-04 - Komplexní angioplastika 1 věnčité tepny za použití zobrazovacích nebo rotačních technik
- 05-M06-05 - Angioplastika 2 a více věnčitých tepen při akutním infarktu myokardu
- 05-M06-06 - Angioplastika 1 věnčité tepny při akutním infarktu myokardu
- 05-M06-07 - Angioplastika 2 a více věnčitých tepen při jiném onemocnění srdce
- 05-M06-08 - Angioplastika 1 věnčité tepny při jiném onemocnění srdce

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - akutní koronární syndrom	
I200 — Nestabilní angina pectoris	I201 — Angina pectoris s prokázaným spazmem
I210 — Akutní transmurální infarkt myokardu přední stěny	I211 — Akutní transmurální infarkt myokardu spodní (dolní) stěny
I212 — Akutní transmurální infarkt myokardu jiných lokalizací	I213 — Akutní transmurální infarkt myokardu neurčené lokalizace
I214 — Akutní subendokardiální infarkt myokardu	I219 — Akutní infarkt myokardu NS
I220 — Pokračující infarkt myokardu přední stěny	I221 — Pokračující infarkt myokardu dolní (spodní) stěny
I228 — Pokračující infarkt myokardu jiných lokalizací	I229 — Pokračující infarkt myokardu neurčené lokalizace
I231 — Defekt předsíňového septa	I232 — Defekt komorového septa
I233 — Ruptura srdeční stěny	I234 — Ruptura chordae tendineae
I235 — Ruptura papilárního svalu	I238 — Jiné běžné komplikace následující akutní infarkt myokardu
I240 — Koronární trombóza nekončící infarktem myokardu	I248 — Jiné formy akutní ischemické choroby srdeční
I249 — Akutní ischemická choroba srdeční NS	I511 — Ruptura chordae tendineae nezařazená jinde
I512 — Ruptura papilárního svalu nezařazená jinde	P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence
Hlavní diagnózy - chronická ischemická choroba srdeční	
I208 — Jiné formy anginy pectoris	I209 — Angina pectoris NS
I236 — Trombóza předsíně, aurikuly a komory	I250 — Aterosklerotická kardiovaskulární nemoc, takto určená
I251 — Aterosklerotická choroba srdeční	I252 — Starý infarkt myokardu
I253 — Aneuryzma srdce	I254 — Aneuryzma a disekce koronární tepny
I255 — Ischemická kardiomyopatie	I256 — Němá ischemie myokardu
I258 — Jiné formy chronické ischemické nemoci (choroby) srdeční	I259 — Chronická ischemická choroba srdeční NS
I513 — Intrakardiální trombóza nezařazená jinde	
Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad	
T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně	T821 — Mechanická komplikace srdeční elektronické pomůcky
T822 — Mechanická komplikace by-passu koronární tepny a štěpů chlopně	T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů
T824 — Mechanická komplikace cévního dialyzačního katétru	T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů
T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně	T827 — Inf.a zánětl.reakce způs.jin.srdečními a cévními pomůck., impl.a štěpy



T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

Z450 — Přízpůsobení a seřízení kardiostimulátoru

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - angioplastika věnčitých tepen

17115 — KORONÁRNÍ ATREKTOMIE VČETNĚ ROTAČNÍ

89437 — PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA (PTCA) VÍCE VĚNČITÝCH TEPEN NEBO OPAKOVANÁ PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA TĚŽE TEPNY

T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

89435 — PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA (PTCA) JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY

DRG skupiny báze 05-M06 - Angioplastika věnčitých tepen

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- **DRG skupina 05-M06-01 - Angioplastika 2 a více věnčitých tepen s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4**

DRG skupina 05-M06-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M06 Angioplastika věnčitých tepen, u kterých byla provedena angioplastika 2 a více tepen zároveň s dalším dnem s operačním výkonem na srdci nebo aortě nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - angioplastika 2 a více věnčitých tepen
89437 — PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA (PTCA) VÍCE VĚNČITÝCH TEPEN NEBO OPAKOVANÁ PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA TĚŽE TEPNY
A ZÁROVEŇ
Počet dnů s výkonem na srdci nebo aortě
>= 2

Klasifikační pravidlo 2
Kritické výkony - angioplastika 2 a více věnčitých tepen
89437 — PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA (PTCA) VÍCE VĚNČITÝCH TEPEN NEBO OPAKOVANÁ PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA TĚŽE TEPNY
A ZÁROVEŇ
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
= 4

- **DRG skupina 05-M06-02 - Angioplastika 1 věnčité tepny s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4**

DRG skupina 05-M06-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M06 Angioplastika věnčitých tepen, u kterých byla provedena angioplastika 1 věnčité tepny zároveň s dalším dnem s operačním výkonem na srdci nebo aortě nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4.

Klasifikační pravidlo 1
Počet dnů s výkonem na srdci nebo aortě
>= 2

Klasifikační pravidlo 2
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
= 4

- **DRG skupina 05-M06-03 - Komplexní angioplastika 2 a více věnčitých tepen za použití zobrazovacích nebo rotačních technik**

DRG skupina 05-M06-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M06 Angioplastika věnčitých tepen, u kterých byla provedena angioplastika 2 a více tepen zároveň s použitím rotačních nebo zobrazovacích technik a kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - zobrazovací nebo rotační techniky při angioplastice věnčité tepny	
17115 — KORONÁRNÍ ATEREKTOMIE VČETNĚ ROTAČNÍ	17314 — INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH TEPEŇ (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)
17316 — STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÉ TEPEŇ	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - angioplastika 2 a více věnčitých tepen	
89437 — PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA (PTCA) VÍCE VĚNČITÝCH TEPEŇ NEBO OPAKOVANÁ PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA TĚŽE TEPEŇ	

- **DRG skupina 05-M06-04 - Komplexní angioplastika 1 věnčité tepny za použití zobrazovacích nebo rotačních technik**

DRG skupina 05-M06-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M06 Angioplastika věnčitých tepen, u kterých byla provedena angioplastika 1 věnčité tepny zároveň s použitím rotačních nebo zobrazovacích technik a kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - zobrazovací nebo rotační techniky při angioplastice věnčité tepny	
17115 — KORONÁRNÍ ATEREKTOMIE VČETNĚ ROTAČNÍ	17314 — INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH TEPEŇ (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)
17316 — STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÉ TEPEŇ	

- **DRG skupina 05-M06-05 - Angioplastika 2 a více věnčitých tepen při akutním infarktu myokardu**

DRG skupina 05-M06-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s akutním infarktem myokardu z DRG báze 05-M06 Angioplastika věnčitých tepen, u kterých byla provedena angioplastika 2 a více tepen a kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - akutní infarkt myokardu	
I210 — Akutní transmurní infarkt myokardu přední stěny	I211 — Akutní transmurní infarkt myokardu spodní (dolní) stěny
I212 — Akutní transmurní infarkt myokardu jiných lokalizací	I213 — Akutní transmurní infarkt myokardu neurčené lokalizace
I214 — Akutní subendokardiální infarkt myokardu	I219 — Akutní infarkt myokardu NS
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - angioplastika 2 a více věnčitých tepen	
89437 — PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA (PTCA) VÍCE VĚNČITÝCH TEPEŇ NEBO OPAKOVANÁ PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ ANGIOPLASTIKA TĚŽE TEPEŇ	

- **DRG skupina 05-M06-06 - Angioplastika 1 věnčité tepny při akutním infarktu myokardu**

DRG skupina 05-M06-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s akutním infarktem myokardu z DRG báze 05-M06

Angioplastika věnčitých tepen, u kterých byla provedena angioplastika 1 věnčité tepny a kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1**Hlavní diagnózy - akutní infarkt myokardu**

I210 — Akutní transmurní infarkt myokardu přední stěny

I211 — Akutní transmurní infarkt myokardu spodní (dolní) stěny

I212 — Akutní transmurní infarkt myokardu jiných lokalizací

I213 — Akutní transmurní infarkt myokardu neurčené lokalizace

I214 — Akutní subendokardiální infarkt myokardu

I219 — Akutní infarkt myokardu NS

- **DRG skupina 05-M06-07 - Angioplastika 2 a více věnčitých tepen při jiném onemocnění srdce**

DRG skupina 05-M06-07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s jiným onemocněním srdce z DRG báze 05-M06 Angioplastika věnčitých tepen, u kterých byla provedena angioplastika 2 a více tepen a kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1**Kritické výkony - angioplastika 2 a více věnčitých tepen**

89437 — PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ
ANGIOPLASTIKA (PTCA) VÍCE VĚNČITÝCH TEPEN NEBO
OPAKOVANÁ PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ KORONÁRNÍ
ANGIOPLASTIKA TĚŽE TEPNY

- **DRG skupina 05-M06-08 - Angioplastika 1 věnčité tepny při jiném onemocnění srdce**

DRG skupina 05-M06-08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s jiným onemocněním srdce z DRG báze 05-M06 Angioplastika věnčitých tepen, u kterých byla provedena angioplastika 1 věnčité tepny a kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-M07 - Angioplastika centrálních a periferních cév

DRG báze 05-M07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním centrálních nebo periferních cév, u kterých byla provedena angioplastika. Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin na základě dalšího operačního výkonu provedeného v jiný den, zavedení stentu nebo stentgraftu, provedení vícesegmentální angioplastiky a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvasivním nebo neinvasivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	31
Počet DRG skupin	6
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F07 , 05-F09 , 05-F10 , 05-V01 , 05-T01 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin:

- 05-M07-01 - Angioplastika centrálních a periferních cév se zavedením stentgraftu
- 05-M07-02 - Angioplastika centrálních a periferních cév s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-M07-03 - Vícesegmentální angioplastika centrálních a periferních cév se zavedením stentu u pacientů s CC=0-3
- 05-M07-04 - Angioplastika centrálních a periferních cév se zavedením stentu u pacientů s CC=0-3
- 05-M07-05 - Vícesegmentální angioplastika centrálních a periferních cév bez zavedení stentu u pacientů s CC=0-3
- 05-M07-06 - Angioplastika centrálních a periferních cév bez zavedení stentu u pacientů s CC=0-3

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy aorty	
I7000 — Ateroskleróza aorty, bez gangrény	I7001 — Ateroskleróza aorty, s gangrénou
I710 — Natržení (disekce) aorty (kterákoliv část)	I711 — Aneurizma hrudní aorty, roztržené
I712 — Aneurizma hrudní aorty, bez zmínky o ruptuře	I713 — Aneurizma břišní aorty, roztržené
I714 — Aneurizma břišní aorty, bez zmínky o ruptuře	I715 — Aneurizma torakoabdominální aorty, roztržené
I716 — Aneurizma torakoabdominální aorty, bez zmínky o ruptuře	I718 — Aneurizma aorty neurčené lokalizace, roztržené
I719 — Aneurizma aorty neurčené lokalizace, bez zmínky o ruptuře	I740 — Embolie a trombóza břišní aorty
I741 — Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty	I790 — Aneurizma aorty při nemocech ZJ
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu	
I7010 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, bez gangrény	I7011 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, s gangrénou
I7020 — Ateroskleróza končetinových tepen, bez gangrény	I7021 — Ateroskleróza končetinových tepen, s gangrénou
I7080 — Ateroskleróza jiných tepen, bez gangrény	I7081 — Ateroskleróza jiných tepen, s gangrénou
I7090 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, bez gangrény	I7091 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, s gangrénou
I721 — Aneurizma a disekce tepny horní končetiny	I722 — Aneurizma a disekce ledvinné (renální) tepny
I723 — Aneurizma a disekce pánevní tepny	I724 — Aneurizma a disekce tepny dolní končetiny
I728 — Aneurizma a disekce jiných určených tepen	I729 — Aneurizma a disekce neurčené lokalizace
I730 — Raynaudův syndrom	I731 — Trombangiitis obliterans [Buergerova]
I738 — Jiné určené nemoci periferních cév	I739 — Nemoc periferních cév NS
I742 — Embolie a trombóza tepen horních končetin	I743 — Embolie a trombóza tepen dolních končetin
I744 — Embolie a trombóza tepen končetin NS	I745 — Embolie a trombóza pánevní tepny
I748 — Embolie a trombóza jiných tepen	I749 — Embolie a trombóza neurčené tepny
I770 — Arteriovenózní píštěl, získaná	I771 — Zúžení (striktura) tepny
I772 — Roztržení (ruptura) tepny	I773 — Tepenná fibromuskulární dysplázie
I774 — Syndrom komprese tepny břišní	I775 — Nekróza tepny
I778 — Jiná určená onemocnění tepen a tepének	I779 — Onemocnění tepen a tepének NS
I780 — Dědičná hemoragická teleangiektázie	I788 — Jiné nemoci vlásečnic
I789 — Nemoc vlásečnic NS	I792 — Periferní angiopatie při nemocech ZJ
I798 — Jiná onemocnění tepen, tepének a vlásečnic při nemocech ZJ	K763 — Infarkt jater
M318 — Jiné určené nekrotizující vaskulopatie	N280 — Ischemie a infarkt ledviny

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS	Q210 — Defekt komorového septa
Q211 — Defekt síňového septa	Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q213 — Fallotova tetralogie	Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky	Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně	Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně	Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza	Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce	Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS	Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně	Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q233 — Vrozená mitrální insuficience	Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně	Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q240 — Dextrokardie	Q241 — Levokardie
Q242 — Cor triatriatum	Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q244 — Vrozená subaortální stenóza	Q245 — Malformace koronárních cév
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů	Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q249 — Vrozená vada srdce NS	Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova duče)
Q251 — Koarktace aorty	Q252 — Atrézie aorty
Q253 — Stenóza aorty	Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny	Q256 — Stenóza plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny	Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS	Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla	Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil	Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q265 — Anomální napojení portálních žil	Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil	Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie	Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie	Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q274 — Vrozená flebektázie	Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS	Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku	Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS	Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - traumata oběhové soustavy

S090 — Poranění krevních cév hlavy nezařazené jinde	S150 — Poranění krční tepny [arteriae carotis]
S151 — Poranění vertebrální tepny	S152 — Poranění zevní hrdelní žíly [venae jugularis externae]
S153 — Poranění vnitřní hrdelní žíly [venae jugularis internae]	S157 — Mnohočetné poranění krevních cév v úrovni krku
S158 — Poranění jiných krevních cév v úrovni krku	S159 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni krku
S250 — Poranění hrudní aorty	S251 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové tepny
S252 — Poranění horní duté žíly [venae cavae superioris]	S253 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové žíly
S254 — Poranění plicních krevních cév	S255 — Poranění mezižeberních krevních cév
S257 — Mnohočetné poranění krevních cév hrudníku	S258 — Poranění jiných krevních cév hrudníku
S259 — Poranění neurčených krevních cév hrudníku	S2600 — Poranění srdce s hemoperikardem; neotevřená rána
S2601 — Poranění srdce s hemoperikardem; otevřená rána	S2680 — Jiná poranění srdce; neotevřená rána
S2681 — Jiná poranění srdce; otevřená rána	S2690 — Poranění srdce NS; neotevřená rána
S2691 — Poranění srdce NS; otevřená rána	S350 — Poranění břišní aorty
S351 — Poranění dolní duté žíly [venae cavae inferioris]	S352 — Poranění břišní nebo mezenterické tepny
S353 — Poranění portální nebo slezinné žíly	S354 — Poranění krevních cév ledviny
S355 — Poranění kyčelních (ilických) krevních cév	S357 — Mnohočet. poranění krev. cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve

S358 — Poranění jiných krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve	S359 — Poranění NS krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve
S450 — Poranění podpažní (axilární) tepny	S451 — Poranění pažní (brachiální) tepny
S452 — Poranění podpažní nebo pažní žíly	S453 — Poranění povrchových žil v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S457 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S458 — Poranění jiných krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S459 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S550 — Poranění loketní tepny [arteriae ulnaris] v úrovni předloktí
S551 — Poranění vřetenní tepny [arteriae radialis] v úrovni předloktí	S552 — Poranění žíly v úrovni předloktí
S557 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni předloktí	S558 — Poranění jiných krevních cév v úrovni předloktí
S559 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni předloktí	S650 — Poranění loketní (ulnární) tepny v úrovni zápěstí a ruky
S651 — Poranění vřetenní (radiální) tepny v úrovni zápěstí a ruky	S652 — Poranění povrchového dlaňového tepenného oblouku
S653 — Poranění hlubokého dlaňového tepenného oblouku	S654 — Poranění krevní(-ch) cév(y) palce ruky
S655 — Poranění krevní(-ch) cév(-y) jiného prstu ruky	S657 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky
S658 — Poranění jiných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky	S659 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni zápěstí a ruky
S750 — Poranění stehenní (femorální) tepny	S751 — Poranění stehenní (femorální) žíly v úrovni kyčle a stehna
S752 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni kyčle a stehna	S757 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni kyčle a stehna
S758 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kyčle a stehna	S759 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kyčle a stehna
S850 — Poranění podkolenní (popliteální) tepny	S851 — Poranění (přední)(zadní) holenní (tibiální) tepny
S852 — Poranění tepny lýtkové (fibulární)	S853 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni bérce
S854 — Poranění malé podkožní žíly v úrovni bérce	S855 — Poranění podkolenní (popliteální) žíly
S857 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni bérce	S858 — Poranění jiných krevních cév v úrovni bérce
S859 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni bérce	S950 — Poranění hřbetní (dorzální) tepny nohy pod kotníkem
S951 — Poranění chodidlové (plantární) tepny nohy pod kotníkem	S952 — Poranění hřbetní (dorzální) žíly nohy pod kotníkem
S957 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním	S958 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním
S959 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kotníku a nohy pod ním	T063 — Poranění cév postihující více částí těla
T114 — Poranění neurčené cévy horní končetiny, úroveň neurčena	T134 — Poranění neurčené cévy dolní končetiny, úroveň neurčena
T145 — Poranění cév(-y) neurčené části těla	

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně	T821 — Mechanická komplikace srdeční elektronické pomůcky
T822 — Mechanická komplikace by-passu koronární tepny a štěpů chlopně	T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů
T824 — Mechanická komplikace cévního dialyzačního katétru	T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů
T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně	T827 — Inf.a zánětl.reakce způs.jin.srdečními a cévními pomůck., impl.a štěpy
T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů	T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu
Z450 — Přízpůsobení a seřízení kardiostimulátoru	

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - angioplastika centrálních a periferních cév 1**

07324 — (DRG) ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO VĚTVÍ OBLOUKU AORTY	07397 — (DRG) ZAVEDENÍ TUBULÁRNÍHO STENTGRAFTU DO PÁNEVNÍ TEPNY
07398 — (DRG) ZAVEDENÍ VĚTVENÉHO STENTGRAFTU DO PÁNEVNÍ TEPNY	07426 — (DRG) ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO OBLASTI A. FEMORALIS
07481 — (DRG) IMPLANTACE STENTGRAFTU DO OBLASTI A. POPLITEA	32520 — ZAVEDENÍ CÉVNÍHO STENTU U PACIENTA S VROZENOU SRDEČNÍ VADOU
89319 — ZAVEDENÍ FILTRU DO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY	89331 — ZAVEDENÍ STENTU DO TEPENNÉHO ČI ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ
89409 — ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO NEKORONÁRNÍHO TEPENNÉHO NEBO ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ	89423 — PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA

Klasifikační pravidlo 2**Hlavní diagnózy - nemoci žil**

I800 — Flebitida a tromboflebitida povrchových cév dolních končetin	I801 — Flebitida a tromboflebitida femorální žíly
I802 — Flebitida a tromboflebitida jiných hlubokých cév dolních končetin	I803 — Flebitida a tromboflebitida dolních končetin NS
I808 — Flebitida a tromboflebitida jiných lokalizací	I809 — Flebitida a tromboflebitida neurčené lokalizace
I81 — Trombóza portální žíly	I820 — Buddův-Chiariho syndrom
I821 — Thrombophlebitis migrans	I822 — Embolie a trombóza duté žíly – venae cavae
I823 — Embolie a trombóza renální – ledvinné – žíly	I828 — Embolie a trombóza jiných určených žil
I829 — Embolie a trombóza neurčené žíly	I830 — Žilní městky dolních končetin s vředem
I831 — Žilní městky dolních končetin se zánětem	I832 — Žilní městky dolních končetin s vředem i zánětem
I839 — Žilní městky dolních končetin bez vředu nebo zánětu	I868 — Žilní městky jiných určených lokalizací
I870 — Posttrombotický syndrom	I871 — Komprese (stlačení) žíly
I872 — Venózní insuficience (chronická)(periferní)	I878 — Jiná určená onemocnění žil
I879 — Onemocnění žíly NS	

A ZÁROVEN**Kritické výkony - angioplastika centrálních a periferních cév 2**

32520 — ZAVEDENÍ CÉVNÍHO STENTU U PACIENTA S VROZENOU SRDEČNÍ VADOU

89331 — ZAVEDENÍ STENTU DO TEPENNÉHO ČI ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ

91790 — (DRG) ZAVEDENÍ TRANSJUGULÁRNÍHO INTRAHEPATICKÉHO PORTOSYSTÉMOVÉHO SHUNTU (TIPS)

89319 — ZAVEDENÍ FILTRU DO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY

89423 — PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA

DRG skupiny báze 05-M07 - Angioplastika centrálních a periferních cév

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-M07-01 - Angioplastika centrálních a periferních cév se zavedením stentgraftu

DRG skupina 05-M07-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M07 Angioplastika centrálních a periferních cév, v rámci kterých byl při angioplastice zaveden stentgraft.

Klasifikační pravidlo 1**Kritické výkony - zavedení stentgraftu do tepenného nebo žilního řečiště**

07324 — (DRG) ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO VĚTVÍ OBLOUKY AORTY

07397 — (DRG) ZAVEDENÍ TUBULÁRNÍHO STENTGRAFTU DO PÁNEVNÍ TEPNY

07426 — (DRG) ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO OBLASTI A. FEMORALIS

89409 — ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO NEKORONÁRNÍHO TEPENNÉHO NEBO ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ

07362 — (DRG) ZAVEDENÍ AORTO - UNILIACKÉHO STENTGRAFTU DO BŘIŠNÍ AORTY

07398 — (DRG) ZAVEDENÍ VĚTVENÉHO STENTGRAFTU DO PÁNEVNÍ TEPNY

07481 — (DRG) IMPLANTACE STENTGRAFTU DO OBLASTI A. POPLITEA

• DRG skupina 05-M07-02 - Angioplastika centrálních a periferních cév s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4

DRG skupina 05-M07-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M07 Angioplastika centrálních a periferních cév s dalším dnem s operačním výkonem na centrálních nebo periferních cévách nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1**Počet dnů s výkonem na centrálních nebo periferních cévách a okolních strukturách**

≥ 2

Klasifikační pravidlo 2**Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací**

= 4

- **DRG skupina 05-M07-03 - Vícesegmentální angioplastika centrálních a periferních cév se zavedením stentu u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-M07-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M07 Angioplastika centrálních a periferních cév, u kterých byla provedena vícesegmentální angioplastika se zavedením stentu a zároveň nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - zavedení stentu do tepenného nebo žilního řečiště	
32520 — ZAVEDENÍ CÉVNÍHO STENTU U PACIENTA S VROZENOU SRDEČNÍ VADOU	89331 — ZAVEDENÍ STENTU DO TEPENNÉHO ČI ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - vícesegmentální angioplastika	
90953 — (DRG) VÍCESEGMENTÁLNÍ ANGIOPLASTIKA ENDOVASKULÁRNÍ CESTOU	

- **DRG skupina 05-M07-04 - Angioplastika centrálních a periferních cév se zavedením stentu u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-M07-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M07 Angioplastika centrálních a periferních cév se zavedením stentu, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - zavedení stentu do tepenného nebo žilního řečiště	
32520 — ZAVEDENÍ CÉVNÍHO STENTU U PACIENTA S VROZENOU SRDEČNÍ VADOU	89331 — ZAVEDENÍ STENTU DO TEPENNÉHO ČI ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ

- **DRG skupina 05-M07-05 - Vícesegmentální angioplastika centrálních a periferních cév bez zavedení stentu u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-M07-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M07 Angioplastika centrálních a periferních cév, u kterých byla provedena vícesegmentální angioplastika bez zavedení stentu a zároveň nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - vícesegmentální angioplastika	
90953 — (DRG) VÍCESEGMENTÁLNÍ ANGIOPLASTIKA ENDOVASKULÁRNÍ CESTOU	

- **DRG skupina 05-M07-06 - Angioplastika centrálních a periferních cév bez zavedení stentu u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-M07-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-M07 Angioplastika centrálních a periferních cév, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-I25 - Implantace kardiostimulátoru

DRG báze 05-I25 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním srdce, u kterých byl implantován kardiostimulátor. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě dalšího operačního výkonu provedeného v jiný den, typu kardiostimulátoru a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	32
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-Z01 , 05-F01 , 05-F02 , 05-F03 , 05-F05 , 05-F11 , 05-F12 , 05-X01 , 05-X02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 05-I25-01 - Implantace kardiostimulátoru s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4
- 05-I25-02 - Implantace dvoukomorového kardiostimulátoru u pacientů s CC=0-3
- 05-I25-03 - Implantace dvoudutinového kardiostimulátoru u pacientů s CC=0-3
- 05-I25-04 - Implantace jednodutinového kardiostimulátoru u pacientů s CC=0-3

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - nemoci myokardu	
A395 — Meningokoková onemocnění srdce	B332 — Virová karditida
B570 — Akutní Chagasova nemoc s postižením srdce (I41.2*, I98.1*)	B572 — Chagasova nemoc (chronická) s postižením srdce
C380 — ZN – srdce	D151 — Nezhoubný novotvar – srdce
I012 — Akutní revmatický zánět srdečního svalu (akutní revm. myokarditida)	I018 — Jiná akutní revmatická choroba srdeční
I019 — Akutní revmatická choroba srdeční NS	I020 — Revmatická chorea s postižením srdce
I090 — Revmatický zánět srdečního svalu (revmatická myokarditida)	I099 — Revmatická onemocnění srdce NS
I400 — Infekční myokarditida	I401 — Izolovaná myokarditida
I408 — Jiná akutní myokarditida	I409 — Akutní myokarditida NS
I410 — Myokarditida při bakteriálních nemocech ZJ	I411 — Myokarditida při virových nemocech ZJ
I412 — Myokarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I418 — Myokarditida při jiných nemocech ZJ
I420 — Dilatovaná kardiomyopatie	I421 — Obstrukční hypertrofická kardiomyopatie
I422 — Jiná hypertrofická kardiomyopatie	I423 — Endomyokardiální (eozinofilní) nemoc
I424 — Endokardiální fibroelastóza	I425 — Jiná restriktivní kardiomyopatie
I426 — Alkoholická kardiomyopatie	I427 — Kardiomyopatie způsobená léčivý a jinými zevními činiteli
I428 — Jiné kardiomyopatie	I429 — Kardiomyopatie NS
I430 — Kardiomyopatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I431 — Kardiomyopatie při nemocech přeměny látek
I432 — Kardiomyopatie při nemocech výživy	I438 — Kardiomyopatie při jiných nemocech ZJ
I510 — Získaný defekt srdečního septa – přepážky	I514 — Myokarditida NS
I515 — Myokardiální degenerace	
Hlavní diagnózy - akutní koronární syndrom	
I200 — Nestabilní angina pectoris	I201 — Angina pectoris s prokázaným spazmem
I210 — Akutní transmurální infarkt myokardu přední stěny	I211 — Akutní transmurální infarkt myokardu spodní (dolní) stěny
I212 — Akutní transmurální infarkt myokardu jiných lokalizací	I213 — Akutní transmurální infarkt myokardu neurčené lokalizace
I214 — Akutní subendokardiální infarkt myokardu	I219 — Akutní infarkt myokardu NS
I220 — Pokračující infarkt myokardu přední stěny	I221 — Pokračující infarkt myokardu dolní (spodní) stěny
I228 — Pokračující infarkt myokardu jiných lokalizací	I229 — Pokračující infarkt myokardu neurčené lokalizace
I231 — Defekt předsíňového septa	I232 — Defekt komorového septa
I233 — Ruptura srdeční stěny	I234 — Ruptura chordae tendineae
I235 — Ruptura papilárního svalu	I238 — Jiné běžné komplikace následující akutní infarkt myokardu

I240 — Koronární trombóza nekončící infarktem myokardu

I249 — Akutní ischemická choroba srdeční NS

I512 — Ruptura papilárního svalu nezařazená jinde

I248 — Jiné formy akutní ischemické choroby srdeční

I511 — Ruptura chordae tendineae nezařazená jinde

P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence

Hlavní diagnózy - chronická ischemická choroba srdeční

I208 — Jiné formy anginy pectoris

I236 — Trombóza předsíně, aurikuly a komory

I251 — Aterosklerotická choroba srdeční

I253 — Aneuryzma srdce

I255 — Ischemická kardiomyopatie

I258 — Jiné formy chronické ischemické nemoci (choroby) srdeční

I513 — Intrakardiální trombóza nezařazená jinde

I209 — Angina pectoris NS

I250 — Aterosklerotická kardiovaskulární nemoc, takto určená

I252 — Starý infarkt myokardu

I254 — Aneuryzma a disekce koronární tepny

I256 — Némá ischemie myokardu

I259 — Chronická ischemická choroba srdeční NS

Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu

I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně

I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda

I444 — Blokáda předního svazku levého raménka

I446 — Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka

I450 — Blokáda pravého raménka

I452 — Bifascikulární blokáda

I454 — Neurčená intraventriculární blokáda

I456 — Preexcitační syndrom

I459 — Porucha vedení NS

I471 — Supraventriculární tachykardie

I479 — Paroxysmální tachykardie NS

I481 — Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní

I483 — Typický flutter síní

I489 — Fibrilace a flutter síní NS

I491 — Předčasná depolarizace síní

I493 — Předčasná depolarizace komor

I495 — Syndrom poškození funkce sinusového uzlu

I499 — Srdeční arytmie NS

I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně

I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda

I445 — Blokáda zadního svazku levého raménka

I447 — Blokáda levého raménka NS

I451 — Jiná a neurčená blokáda pravého raménka

I453 — Trifascikulární blokáda

I455 — Jiná určená srdeční blokáda

I458 — Jiné určené poruchy vedení

I470 — Návrtná (reciproční) komorová arytmie

I472 — Komorová tachykardie

I480 — Paroxysmální fibrilace síní

I482 — Chronická fibrilace síní

I484 — Atypický flutter síní

I490 — Komorové kmitání (flutter) a míhání (fibrilace)

I492 — Předčasná junkční depolarizace

I494 — Jiná a neurčená předčasná depolarizace

I498 — Jiné určené srdeční arytmie

P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie

Hlavní diagnózy - srdeční selhání

I500 — Městnavé selhání srdce

I509 — Selhání srdce NS

I970 — Postkardiotomický syndrom

P290 — Novorozenecké srdeční selhání

I501 — Selhání levé komory

I517 — Kardiomegalie

I971 — Jiné funkční poruchy následující po operaci srdce

R570 — Kardiogenní šok

Hlavní diagnózy - hypertenze se srdečním selháním

I110 — Hypertenzní nemoc srdce s (městnavým) srdečním selháním

I132 — Hypertenzní nemoc srdce a ledvin s (městnavým) selháním srdce i ledvin

I130 — Hypertenzní nemoc srdce a ledvin s (městnavým) selháním srdce

Hlavní diagnózy - hypotenze a kolaps

I950 — Idiopatická hypotenze

I952 — Hypotenze způsobená léčiv

I959 — Hypotenze NS

I951 — Ortostatická hypotenze

I958 — Jiná hypotenze

R55 — Mdloba (synkopa) a zhroutení (kolaps)

Hlavní diagnózy - bradykardie

R001 — Bradykardie NS

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - implantace nebo reimplantace kardiostimulátoru**

07234 — (DRG) CHIRURGICKÁ IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA TRVALÉHO STIMULAČNÍHO SYSTÉMU BEZ EPIKARDIÁLNÍCH ELEKTROD

17625 — PRIMOIMPLANTACE SYSTÉMU PRO BIVENTRIKULÁRNÍ KARDIOSTIMULACI

17249 — PRIMOIMPLANTACE BEZDRÁTOVÉHO (LEADLESS) KARDIOSTIMULÁTORU PRO JEDNODUTINOVOU PRAVOKOMOROVOU STIMULACI

17630 — PRIMOIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO MODULACI SRDEČNÍ KONTRAKTILITY



55211 — IMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO
JEDNODUTINOVOU KARDIOSTIMULACI
55219 — REIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU BEZ
ZÁKROKU NA ŽÍLE

55213 — PRIMOIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO
DVOUDUTINOVOU STIMULACI

Klasifikační pravidlo 2

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T821 — Mechanická komplikace srdeční elektronické pomůcky

T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek,
impl. a štěpů

Z450 — Přizpůsobení a seřízení kardiostimulátoru

T827 — Inf.a zánětl.reakce způs.jin.srdečními a cévními pomůck.,
impl.a štěpy

T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky,
implantátu a štěpu

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - reimplantace kardiostimulátoru

07234 — (DRG) CHIRURGICKÁ IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA
TRVALÉHO STIMULAČNÍHO SYSTÉMU BEZ EPIKARDIÁLNÍCH
ELEKTROD

55219 — REIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU BEZ
ZÁKROKU NA ŽÍLE

55211 — IMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO
JEDNODUTINOVOU KARDIOSTIMULACI

DRG skupiny báze 05-I25 - Implantace kardiostimulátoru

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- **DRG skupina 05-I25-01 - Implantace kardiostimulátoru s dalším operačním výkonem v jiný den nebo u pacientů s CC=4**

DRG skupina 05-I25-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I25 Implantace kardiostimulátoru s dalším dnem s operačním výkonem na srdci nebo aortě nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4.

Klasifikační pravidlo 1

Počet dnů s výkonem na srdci nebo aortě

>= 2

Klasifikační pravidlo 2

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

= 4

- **DRG skupina 05-I25-02 - Implantace dvoukomorového kardiostimulátoru u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-I25-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I25 Implantace kardiostimulátoru s implantací dvoukomorového kardiostimulátoru, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1

Kritické výkony - dvoukomorový kardiostimulátor

17625 — PRIMOIMPLANTACE SYSTÉMU PRO
BIVENTRIKULÁRNÍ KARDIOSTIMULACI

91756 — (DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOSTIMULÁTORU -
DVOUKOMOROVÝ

- **DRG skupina 05-I25-03 - Implantace dvoudutinového kardiostimulátoru u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-I25-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I25 Implantace kardiostimulátoru s implantací dvoudutinového kardiostimulátoru, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1

Kritické výkony - dvoudutinový kardiostimulátor



55213 — PRIMOIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO
DVOUDUTINOVOU STIMULACI

91755 — (DRG) TYP POUŽITÉHO KARDIOSTIMULÁTORU -
DVOUDUTINOVÝ

- **DRG skupina 05-I25-04 - Implantace jednodutinového kardiostimulátoru u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-I25-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I25 Implantace kardiostimulátoru s implantací jednodutinového kardiostimulátoru, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-M08 - Embolizace pro nemoc centrálních a periferních cév

DRG báze 05-M08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním centrálních nebo periferních cév, u kterých byla provedena terapeutická embolizace v cévním řečišti. Pro tuto DRG bázi je definována pouze 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvasivním nebo neinvazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	33
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definována	05-F07 , 05-F08 , 05-F09 , 05-F10 , 05-V01 , 05-T01 , 05-X01 , 05-X02

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 05-M08-00 - Embolizace pro nemoc centrálních a periferních cév

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy aorty	
I7000 — Ateroskleróza aorty, bez gangrény	I7001 — Ateroskleróza aorty, s gangrénou
I710 — Natržení (disekce) aorty (kterákoliv část)	I711 — Aneurysma hrudní aorty, roztržené
I712 — Aneurysma hrudní aorty, bez zmínky o ruptuře	I713 — Aneurysma břišní aorty, roztržené
I714 — Aneurysma břišní aorty, bez zmínky o ruptuře	I715 — Aneurysma torakoabdominální aorty, roztržené
I716 — Aneurysma torakoabdominální aorty, bez zmínky o ruptuře	I718 — Aneurysma aorty neurčené lokalizace, roztržené
I719 — Aneurysma aorty neurčené lokalizace, bez zmínky o ruptuře	I740 — Embolie a trombóza břišní aorty
I741 — Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty	I790 — Aneurysma aorty při nemocech ZJ
Hlavní diagnózy - jiné nemoci plicních cév	
I280 — Arteriovenózní píštěl plicních cév	I281 — Aneurysma plicní tepny
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu	
I7010 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, bez gangrény	I7011 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, s gangrénou
I7020 — Ateroskleróza končetinových tepen, bez gangrény	I7021 — Ateroskleróza končetinových tepen, s gangrénou
I7080 — Ateroskleróza jiných tepen, bez gangrény	I7081 — Ateroskleróza jiných tepen, s gangrénou
I7090 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, bez gangrény	I7091 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, s gangrénou
I721 — Aneurysma a diseckce tepny horní končetiny	I722 — Aneurysma a diseckce ledvinné (renální) tepny
I723 — Aneurysma a diseckce pánevní tepny	I724 — Aneurysma a diseckce tepny dolní končetiny
I728 — Aneurysma a diseckce jiných určených tepen	I729 — Aneurysma a diseckce neurčené lokalizace
I730 — Raynaudův syndrom	I731 — Trombangiitis obliterans [Buergerova]
I738 — Jiné určené nemoci periferních cév	I739 — Nemoc periferních cév NS
I742 — Embolie a trombóza tepen horních končetin	I743 — Embolie a trombóza tepen dolních končetin
I744 — Embolie a trombóza tepen končetin NS	I745 — Embolie a trombóza pánevní tepny
I748 — Embolie a trombóza jiných tepen	I749 — Embolie a trombóza neurčené tepny
I770 — Arteriovenózní píštěl, získaná	I771 — Zúžení (striktura) tepny
I772 — Roztržení (ruptura) tepny	I773 — Tepenná fibromuskulární dysplázie
I774 — Syndrom komprese tepny břišní	I775 — Nekróza tepny
I778 — Jiná určená onemocnění tepen a tepének	I779 — Onemocnění tepen a tepének NS
I780 — Dědičná hemoragická teleangiektázie	I788 — Jiné nemoci vlásečnic
I789 — Nemoc vlásečnic NS	I792 — Periferní angiopatie při nemocech ZJ
I798 — Jiná onemocnění tepen, tepének a vlásečnic při nemocech ZJ	K763 — Infarkt jater
M318 — Jiné určené nekrotizující vaskulopatie	N280 — Ischemie a infarkt ledviny
Hlavní diagnózy - nemoci žil	
I800 — Flebitida a tromboflebitida povrchových cév dolních končetin	I801 — Flebitida a tromboflebitida femorální žíly



I802 — Flebitida a tromboflebitida jiných hlubokých cév dolních končetin
I808 — Flebitida a tromboflebitida jiných lokalizací
I81 — Trombóza portální žíly
I821 — Thrombophlebitis migrans
I823 — Embolie a trombóza renální – ledvinné – žíly
I829 — Embolie a trombóza neurčené žíly
I831 — Žilní městky dolních končetin se zánětem
I839 — Žilní městky dolních končetin bez vředu nebo zánětu
I870 — Posttrombotický syndrom
I872 — Venózní insuficience (chronická)(periferní)
I879 — Onemocnění žíly NS

I803 — Flebitida a tromboflebitida dolních končetin NS
I809 — Flebitida a tromboflebitida neurčené lokalizace
I820 — Buddův–Chiariho syndrom
I822 — Embolie a trombóza duté žíly – venae cavae
I828 — Embolie a trombóza jiných určených žil
I830 — Žilní městky dolních končetin s vředem
I832 — Žilní městky dolních končetin s vředem i zánětem
I868 — Žilní městky jiných určených lokalizací
I871 — Komprese (stlačení) žíly
I878 — Jiná určená onemocnění žil

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q200 — Společný truncus arteriosus
Q202 — Dvojvýtoková levá komora
Q204 — Dvojvýtoková komora
Q206 — Izomerismus srdečních oušek
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení
Q211 — Defekt síňového septa
Q213 — Fallotova tetralogie
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně
Q233 — Vrozená mitrální insuficience
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně
Q240 — Dextrokardie
Q242 — Cor triatriatum
Q244 — Vrozená subaortální stenóza
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů
Q249 — Vrozená vada srdce NS
Q251 — Koarktace aorty
Q253 — Stenóza aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil
Q265 — Anomální napojení portálních žil
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie
Q274 — Vrozená flebektázie
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS

Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q210 — Defekt komorového septa
Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q241 — Levokardie
Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q245 — Malformace koronárních cév
Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova dučej)
Q252 — Atrézie aorty
Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q256 — Stenóza plicní tepny
Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy
Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - traumata oběhové soustavy

S090 — Poranění krevních cév hlavy nezařazené jinde
S151 — Poranění vertebrální tepny
S153 — Poranění vnitřní hrdelní žíly [venae jugularis internae]
S158 — Poranění jiných krevních cév v úrovni krku

S150 — Poranění krční tepny [arteriae carotis]
S152 — Poranění zevní hrdelní žíly [venae jugularis externae]
S157 — Mnohočetné poranění krevních cév v úrovni krku
S159 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni krku

S250 — Poranění hrudní aorty	S251 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové tepny
S252 — Poranění horní duté žíly [venae cavae superioris]	S253 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové žíly
S254 — Poranění plicních krevních cév	S255 — Poranění mezižebních krevních cév
S257 — Mnohočetné poranění krevních cév hrudníku	S258 — Poranění jiných krevních cév hrudníku
S259 — Poranění neurčených krevních cév hrudníku	S2600 — Poranění srdce s hemoperikardem; neotevřená rána
S2601 — Poranění srdce s hemoperikardem; otevřená rána	S2680 — Jiná poranění srdce; neotevřená rána
S2681 — Jiná poranění srdce; otevřená rána	S2690 — Poranění srdce NS; neotevřená rána
S2691 — Poranění srdce NS; otevřená rána	S350 — Poranění břišní aorty
S351 — Poranění dolní duté žíly [venae cavae inferioris]	S352 — Poranění břišní nebo mezenterické tepny
S353 — Poranění portální nebo slezinné žíly	S354 — Poranění krevních cév ledviny
S355 — Poranění kyčelních (ilických) krevních cév	S357 — Mnohočet. poranění krev. cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve
S358 — Poranění jiných krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve	S359 — Poranění NS krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve
S450 — Poranění podpažní (axilární) tepny	S451 — Poranění pažní (brachiální) tepny
S452 — Poranění podpažní nebo pažní žíly	S453 — Poranění povrchových žil v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S457 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S458 — Poranění jiných krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S459 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S550 — Poranění loketní tepny [arteriae ulnaris] v úrovni předloktí
S551 — Poranění vřetenní tepny [arteriae radialis] v úrovni předloktí	S552 — Poranění žíly v úrovni předloktí
S557 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni předloktí	S558 — Poranění jiných krevních cév v úrovni předloktí
S559 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni předloktí	S650 — Poranění loketní (ulnární) tepny v úrovni zápěstí a ruky
S651 — Poranění vřetenní (radiální) tepny v úrovni zápěstí a ruky	S652 — Poranění povrchového dlaňového tepenného oblouku
S653 — Poranění hlubokého dlaňového tepenného oblouku	S654 — Poranění krevní(-ch) cév(y) palce ruky
S655 — Poranění krevní(-ch) cév(-y) jiného prstu ruky	S657 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky
S658 — Poranění jiných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky	S659 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni zápěstí a ruky
S750 — Poranění stehenní (femorální) tepny	S751 — Poranění stehenní (femorální) žíly v úrovni kyčle a stehna
S752 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni kyčle a stehna	S757 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni kyčle a stehna
S758 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kyčle a stehna	S759 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kyčle a stehna
S850 — Poranění podkolenní (popliteální) tepny	S851 — Poranění (přední)(zadní) holenní (tibiální) tepny
S852 — Poranění tepny lýtkové (fibulární)	S853 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni bérce
S854 — Poranění malé podkožní žíly v úrovni bérce	S855 — Poranění podkolenní (popliteální) žíly
S857 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni bérce	S858 — Poranění jiných krevních cév v úrovni bérce
S859 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni bérce	S950 — Poranění hřbetní (dorzální) tepny nohy pod kotníkem
S951 — Poranění chodidlové (plantární) tepny nohy pod kotníkem	S952 — Poranění hřbetní (dorzální) žíly nohy pod kotníkem
S957 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním	S958 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním
S959 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kotníku a nohy pod ním	T063 — Poranění cév postihující více částí těla
T114 — Poranění neurčené cévy horní končetiny, úroveň neurčena	T134 — Poranění neurčené cévy dolní končetiny, úroveň neurčena
T145 — Poranění cév(-y) neurčené části těla	

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně	T821 — Mechanická komplikace srdeční elektronické pomůcky
T822 — Mechanická komplikace by-passu koronární tepny a štěpů chlopně	T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů
T824 — Mechanická komplikace cévního dialyzačního katétru	T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů
T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně	T827 — Inf.a zánětl.reakce způs.jin.srdečními a cévními pomůck., impl.a štěpy
T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů	T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu
Z450 — Přízpůsobení a seřízení kardiostimulátoru	

Hlavní diagnózy - cévní komplikace po výkonu

T801 — Cévní komplikace po infuzi, transfuzi a injekci	T817 — Cévní komplikace po výkonu nezařazené jinde
--	--



A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - embolizace

89323 — TERAPEUTICKÁ EMBOLIZACE V CÉVNÍM ŘEČIŠTI

DRG skupiny báze 05-M08 - Embolizace pro nemoc centrálních a periferních cév

DRG báze 05-M08 - Embolizace pro nemoc centrálních a periferních cév obsahuje pouze jednu DRG skupinu. Klasifikační pravidla pro zařazení hospitalizačního případu do DRG skupiny jsou tedy shodná s klasifikačními pravidly pro zařazení do DRG báze.

DRG báze 05-I26 - Trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie centrálních a periferních cév

DRG báze 05-I26 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním centrálních nebo periferních cév, u kterých byla provedená tepenná embolektomie, trombektomie nebo endarterektomie. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny na základě skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací, centra vysoce specializované komplexní kardiiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiiovaskulární péče.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	34
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F07 , 05-F09 , 05-F10 , 05-X01 , 05-X02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 05-I26-01 - Trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie centrálních a periferních cév v CVSP u pacientů s CC=1-4
- 05-I26-02 - Trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie centrálních a periferních cév v CVSP u pacientů s CC=0
- 05-I26-03 - Trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie centrálních a periferních cév mimo CVSP

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy aorty	
I7000 — Ateroskleróza aorty, bez gangrény	I7001 — Ateroskleróza aorty, s gangrénou
I710 — Natržení (disekce) aorty (kterákoliv část)	I711 — Aneurysma hrudní aorty, roztržené
I712 — Aneurysma hrudní aorty, bez zmínky o ruptuře	I713 — Aneurysma břišní aorty, roztržené
I714 — Aneurysma břišní aorty, bez zmínky o ruptuře	I715 — Aneurysma torakoabdominální aorty, roztržené
I716 — Aneurysma torakoabdominální aorty, bez zmínky o ruptuře	I718 — Aneurysma aorty neurčené lokalizace, roztržené
I719 — Aneurysma aorty neurčené lokalizace, bez zmínky o ruptuře	I740 — Embolie a trombóza břišní aorty
I741 — Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty	I790 — Aneurysma aorty při nemocech ZJ
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu	
I7010 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, bez gangrény	I7011 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, s gangrénou
I7020 — Ateroskleróza končetinových tepen, bez gangrény	I7021 — Ateroskleróza končetinových tepen, s gangrénou
I7080 — Ateroskleróza jiných tepen, bez gangrény	I7081 — Ateroskleróza jiných tepen, s gangrénou
I7090 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, bez gangrény	I7091 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, s gangrénou
I721 — Aneurysma a disekce tepny horní končetiny	I722 — Aneurysma a disekce ledvinné (renální) tepny
I723 — Aneurysma a disekce pánevní tepny	I724 — Aneurysma a disekce tepny dolní končetiny
I728 — Aneurysma a disekce jiných určených tepen	I729 — Aneurysma a disekce neurčené lokalizace
I730 — Raynaudův syndrom	I731 — Trombangiitis obliterans [Buergerova]
I738 — Jiné určené nemoci periferních cév	I739 — Nemoc periferních cév NS
I742 — Embolie a trombóza tepen horních končetin	I743 — Embolie a trombóza tepen dolních končetin
I744 — Embolie a trombóza tepen končetin NS	I745 — Embolie a trombóza pánevní tepny
I748 — Embolie a trombóza jiných tepen	I749 — Embolie a trombóza neurčené tepny
I770 — Arteriovenózní píštěl, získaná	I771 — Zúžení (strikтура) tepny
I772 — Roztržení (ruptura) tepny	I773 — Tepenná fibromuskulární dysplázie
I774 — Syndrom komprese tepny břišní	I775 — Nekróza tepny
I778 — Jiná určená onemocnění tepen a tepének	I779 — Onemocnění tepen a tepének NS
I780 — Dědičná hemoragická teleangiektázie	I788 — Jiné nemoci vlásečnic
I789 — Nemoc vlásečnic NS	I792 — Periferní angiopatie při nemocech ZJ
I798 — Jiná onemocnění tepen, tepének a vlásečnic při nemocech ZJ	K763 — Infarkt jater
M318 — Jiné určené nekrotizující vaskulopatie	N280 — Ischemie a infarkt ledviny
Hlavní diagnózy - nemoci žil	
MDC05	



I800 — Flebitida a tromboflebitida povrchových cév dolních končetin
I802 — Flebitida a tromboflebitida jiných hlubokých cév dolních končetin
I808 — Flebitida a tromboflebitida jiných lokalizací
I81 — Trombóza portální žíly
I821 — Thrombophlebitis migrans
I823 — Embolie a trombóza renální – ledvinné – žíly
I829 — Embolie a trombóza neurčené žíly
I831 — Žilní městky dolních končetin se zánětem
I839 — Žilní městky dolních končetin bez vředu nebo zánětu
I870 — Posttrombotický syndrom
I872 — Venózní insuficience (chronická)(periferní)
I879 — Onemocnění žíly NS

I801 — Flebitida a tromboflebitida femorální žíly
I803 — Flebitida a tromboflebitida dolních končetin NS
I809 — Flebitida a tromboflebitida neurčené lokalizace
I820 — Buddův–Chiariho syndrom
I822 — Embolie a trombóza duté žíly – venae cavae
I828 — Embolie a trombóza jiných určených žil
I830 — Žilní městky dolních končetin s vředem
I832 — Žilní městky dolních končetin s vředem i zánětem
I868 — Žilní městky jiných určených lokalizací
I871 — Komprese (stlačení) žíly
I878 — Jiná určená onemocnění žil

Hlavní diagnózy - komplikace cévních pomůcek, štěpů nebo dialyzačního katetru

T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů
T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů
T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

T824 — Mechanická komplikace cévního dialyzačního katétru
T827 — Inf.a zánětl.reakce způsob.jin.srdečními a cévními pomůčk., impl.a štěpy
T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu

Hlavní diagnózy - cévní komplikace po výkonu

T817 — Cévní komplikace po výkonu nezařazené jinde

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie

07308 — (DRG) TROMBECTOMIE BYPASSU V OBLASTI OBLOUKU AORTY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07358 — (DRG) EMBOLECTOMIE BŘÍŠNÍ AORTY A JEJÍ BIFURKACE NEPŘÍMOU CESTOU A. FEMORALIS CHIRURGICKY
07389 — (DRG) TROMBEKTOMIE ARTERIA ILIACA S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY
07391 — (DRG) NEPŘÍMÁ EMBOLECTOMIE A. ILIACA CESTOU A. FEMORALIS CHIRURGICKY
07393 — (DRG) TROMBEKTOMIE BYPASSU PÁNEVNÍ TEPNY S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY
07418 — (DRG) TROMBECTOMIE A. FEMORALIS A JEJÍCH VĚTVÍ OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07422 — (DRG) EMBOLECTOMIE A. FEMORALIS COMMUNIS CHIRURGICKY
07424 — (DRG) EMBOLECTOMIE A. FEMORALIS SUPERFICIALIS CHIRURGICKY
07467 — (DRG) ENDARTERECTOMIE A. POPLITEA A BÉRCOVÝCH TEPEN CHIRURGICKY
07469 — (DRG) EMBOLECTOMIE A. POPLITEA A BÉRCOVÝCH TEPEN CHIRURGICKY
07511 — (DRG) TROMBECTOMIE HLUBOKÉHO ŽILNÍHO SYSTÉMU DOLNÍCH KONČETIN OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07660 — (DRG) ENDARTERECTOMIE ARTERIA ILIACA S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA
07662 — (DRG) EMBOLEKTOMIE ARTERIA ILIACA S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA
54140 — ARTERIA MESENTERICA - TROMBEKTOMIE, EMBOLEKTOMIE, REKONSTRUKCE
54320 — ENDARTERECTOMIE KAROTICKÁ A OSTATNÍCH PERIFERNÍCH TEPEN
54330 — ILEOFEMORÁLNÍ ŽILNÍ TROMBEKTOMIE

07318 — (DRG) EMBOLECTOMIE TEPEN HORNÍCH KONČETIN OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07388 — (DRG) ENDARTERECTOMIE ARTERIA ILIACA S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY
07390 — (DRG) EMBOLEKTOMIE ARTERIA ILIACA S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY
07392 — (DRG) NEPŘÍMÁ TROMBECTOMIE A.ILIACA CESTOU A. FEMORALIS CHIRURGICKY
07417 — (DRG) ENDARTERECTOMIE A. FEMORALIS A JEJÍCH VĚTVÍ CHIRURGICKY
07421 — (DRG) TROMBECTOMIE BYPASSU VE FEMORÁLNÍ OBLASTI OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07423 — (DRG) EMBOLECTOMIE A. FEMORALIS PROFUNDA CHIRURGICKY
07425 — (DRG) EMBOLECTOMIE A. POPLITEA PROXIMALIS CHIRURGICKY
07468 — (DRG) TROMBECTOMIE A. POPLITEA A BÉRCOVÝCH TEPEN OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07472 — (DRG) TROMBECTOMIE BYPASSU V OBLASTI BÉRCE OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07512 — (DRG) TROMBECTOMIE HLUBOKÉHO ŽILNÍHO SYSTÉMU HORNÍCH KONČETIN OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07661 — (DRG) TROMBEKTOMIE ARTERIA ILIACA S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA
07665 — (DRG) TROMBEKTOMIE BYPASSU PÁNEVNÍ TEPNY S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA CHIRURGICKY
54310 — AORTOILICKÝ ÚSEK - ENDARTERECTOMIE
54325 — AORTOILICKÁ EMBOLEKTOMIE NEBO TROMBEKTOMIE BIFURKACE - NEPŘÍMÁ
54340 — TEPENNÁ EMBOLEKTOMIE, TROMBEKTOMIE

DRG skupiny báze 05-I26 - Trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie centrálních a periferních cév

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- DRG skupina 05-I26-01 - Trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie centrálních a periferních cév v CVSP u pacientů s CC=1-4**

DRG skupina 05-I26-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I26 Trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie centrálních a periferních cév se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
1 — 4	

- DRG skupina 05-I26-02 - Trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie centrálních a periferních cév v CVSP u pacientů s CC=0**

DRG skupina 05-I26-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I26 Trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie centrálních a periferních cév se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	



A ZÁROVEŇ

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

= 0

- **DRG skupina 05-I26-03 - Trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie centrálních a periferních cév mimo CVSP**

DRG skupina 05-I26-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I26 Trombektomie, embolektomie nebo endarterektomie centrálních a periferních cév, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

DRG báze 05-I27 - Jiný chirurgický výkon pro nemoc oběhové soustavy

DRG báze 05-I27 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním oběhové soustavy, u kterých byl proveden jiný vybraný chirurgický výkon. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny na základě závažnosti hlavní diagnózy, skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací, centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	35
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-Z02 , 05-F01 , 05-F02 , 05-F07 , 05-F08 , 05-F09 , 05-F10 , 05-T01 , 05-X01 , 05-X02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 05-I27-01 - Jiný chirurgický výkon pro nemoc oběhové soustavy v CVSP u pacientů se závažnou hlavní diagnózou nebo s CC=2-4
- 05-I27-02 - Jiný chirurgický výkon pro nemoc oběhové soustavy v CVSP u pacientů s CC=0-1
- 05-I27-03 - Jiný chirurgický výkon pro nemoc oběhové soustavy mimo CVSP

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy aorty	
I7000 — Ateroskleróza aorty, bez gangrény	I7001 — Ateroskleróza aorty, s gangrénou
I710 — Natržení (disekce) aorty (kterákoliv část)	I711 — Aneuryzma hrudní aorty, roztržené
I712 — Aneuryzma hrudní aorty, bez zmínky o ruptuře	I713 — Aneuryzma břišní aorty, roztržené
I714 — Aneuryzma břišní aorty, bez zmínky o ruptuře	I715 — Aneuryzma torakoabdominální aorty, roztržené
I716 — Aneuryzma torakoabdominální aorty, bez zmínky o ruptuře	I718 — Aneuryzma aorty neurčené lokalizace, roztržené
I719 — Aneuryzma aorty neurčené lokalizace, bez zmínky o ruptuře	I740 — Embolie a trombóza břišní aorty
I741 — Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty	I790 — Aneuryzma aorty při nemocech ZJ
A ZÁROVENĚ	
Kritické výkony - jiný chirurgický výkon 1	
07111 — (DRG) OPERACE PRO PORANĚNÍ HORNÍ NEBO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY - CHIRURGICKY	07325 — (DRG) ENDOVASKULÁRNÍ UZÁVĚR VĚTVY OBLOUKU AORTY
07353 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V AORTOILICKÉ OBLASTI CHIRURGICKY	07354 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V AORTOFEMORÁLNÍ OBLASTI CHIRURGICKY
07355 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V AORTO-ILIKO-FEMORÁLNÍ CÉVNÍ OBLASTI CHIRURGICKY	07366 — (DRG) EXTENZE STENTGRAFTU V BŘIŠNÍ AORTĚ
07368 — (DRG) ENDOVASKULÁRNÍ UZÁVĚR VĚTVY BŘIŠNÍ AORTY	07395 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY
07396 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY	07399 — (DRG) ODSTRANĚNÍ STENTGRAFTU Z PÁNEVNÍ TEPNY CHIRURGICKY
07400 — (DRG) ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z PÁNEVNÍ TEPNY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07402 — (DRG) REVIZE PÁNEVNÍCH TEPEN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY
07403 — (DRG) JINÁ OPERACE NA PÁNEVNÍCH TEPNÁCH OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07419 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI TEPEN STEHNA CHIRURGICKY
07420 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI TEPEN STEHNA CHIRURGICKY	07427 — (DRG) ODSTRANĚNÍ STENTGRAFTU V OBLASTI A. FEMORALIS CHIRURGICKY
07429 — (DRG) REVIZE TEPEN STEHNA PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY	07430 — (DRG) JINÉ OPERACE TEPEN V OBLASTI STEHNA OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM



07470 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI BÉRCOVÝCH TEPEN CHIRURGICKY

07482 — (DRG) ODSTRANĚNÍ STENTGRAFTU Z OBLASTI A. POPLITEA CHIRURGICKY

07485 — (DRG) REVIZE PEDÁLNÍCH TEPEN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY

07487 — (DRG) JINÉ OPERACE V OBLASTI TEPEN BÉRCE A NOHY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM

07518 — (DRG) REVIZE ŽILNÍHO SYSTÉMU PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY

07667 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA CHIRURGICKY

51392 — RELAPAROTOMIE PRO POOPERAČNÍ KRVÁCENÍ, PERITONITIDU, ILEUS

54220 — PORTOSYSTÉMOVÉ SPOJKY

54910 — PLIKACE DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY

07471 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI BÉRCOVÝCH TEPEN CHIRURGICKY

07483 — (DRG) ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z TEPEN OBLASTI BÉRCE A NOHY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM

07486 — (DRG) REVIZE BÉRCOVÝCH TEPEN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY

07513 — (DRG) ENDOLUMINÁLNÍ OKLUZE HLUBOKÝCH ŽIL

07542 — (DRG) CÉVNÍ VÝKON OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM JINDE NEZAŘAZENÝ

07668 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA CHIRURGICKY

51393 — EXPLORATIVNÍ LAPAROTOMIE

54230 — ŽILNÍ REKONSTRUKCE PRO POSTTROMBOTICKÝ SYNDROM

Klasifikační pravidlo 2

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace

I270 — Primární plicní hypertenze

I272 — Jiné sekundární plicní hypertenze

I281 — Aneuryzma plicní tepny

I289 — Nemoc plicních cév NS

I271 — Onemocnění srdce vyvolané kyfaskoliózou

I280 — Arteriovenózní píštěl plicních cév

I288 — Jiné určené nemoci plicních cév

P293 — Peristence fetální cirkulace, PFC syndrom

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - jiný chirurgický výkon 2

51392 — RELAPAROTOMIE PRO POOPERAČNÍ KRVÁCENÍ, PERITONITIDU, ILEUS

51393 — EXPLORATIVNÍ LAPAROTOMIE

Klasifikační pravidlo 3

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu

I7010 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, bez gangrény

I7020 — Ateroskleróza končetinových tepen, bez gangrény

I7080 — Ateroskleróza jiných tepen, bez gangrény

I7090 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, bez gangrény

I721 — Aneuryzma a disekce tepny horní končetiny

I723 — Aneuryzma a disekce pánevní tepny

I728 — Aneuryzma a disekce jiných určených tepen

I730 — Raynaudův syndrom

I738 — Jiné určené nemoci periferních cév

I742 — Embolie a trombóza tepen horních končetin

I7011 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, s gangrénou

I7021 — Ateroskleróza končetinových tepen, s gangrénou

I7081 — Ateroskleróza jiných tepen, s gangrénou

I7091 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, s gangrénou

I722 — Aneuryzma a disekce ledvinné (renální) tepny

I724 — Aneuryzma a disekce tepny dolní končetiny

I729 — Aneuryzma a disekce neurčené lokalizace

I731 — Trombangiitis obliterans [Buergerova]

I739 — Nemoc periferních cév NS

I743 — Embolie a trombóza tepen dolních končetin

I744 — Embolie a trombóza tepen končetin NS

I748 — Embolie a trombóza jiných tepen

I770 — Arteriovenózní píštěl, získaná

I772 — Roztržení (ruptura) tepny

I774 — Syndrom komprese tepny břišní

I778 — Jiná určená onemocnění tepen a tepének

I780 — Dědičná hemoragická teleangiektázie

I789 — Nemoc vlásečnic NS

I798 — Jiná onemocnění tepen, tepének a vlásečnic při nemocech ZJ

M318 — Jiné určené nekrotizující vaskulopatie

I745 — Embolie a trombóza pánevní tepny

I749 — Embolie a trombóza neurčené tepny

I771 — Zúžení (striktura) tepny

I773 — Tepenná fibromuskulární dysplázie

I775 — Nekróza tepny

I779 — Onemocnění tepen a tepének NS

I788 — Jiné nemoci vlásečnic

I792 — Periferní angiopatie při nemocech ZJ

K763 — Infarkt jater

N280 — Ischemie a infarkt ledviny

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - jiný chirurgický výkon 3

07325 — (DRG) ENDOVASKULÁRNÍ UZÁVĚR VĚTVY OBLOUKU AORTY	07353 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V AORTOILICKÉ OBLASTI CHIRURGICKY
07354 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V AORTOFEMORÁLNÍ OBLASTI CHIRURGICKY	07355 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V AORTO-ILIKO-FEMORÁLNÍ CÉVNÍ OBLASTI CHIRURGICKY
07366 — (DRG) EXTENZE STENTGRAFTU V BŘIŠNÍ AORTĚ	07368 — (DRG) ENDOVASKULÁRNÍ UZÁVĚR VĚTVY BŘIŠNÍ AORTY
07395 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY	07396 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY
07399 — (DRG) ODSTRANĚNÍ STENTGRAFTU Z PÁNEVNÍ TEPNY CHIRURGICKY	07400 — (DRG) ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z PÁNEVNÍ TEPNY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07402 — (DRG) REVIZE PÁNEVNÍCH TEPEN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY	07403 — (DRG) JINÁ OPERACE NA PÁNEVNÍCH TEPNÁCH OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07419 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI TEPEN STEHNA CHIRURGICKY	07420 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI TEPEN STEHNA CHIRURGICKY
07427 — (DRG) ODSTRANĚNÍ STENTGRAFTU V OBLASTI A. FEMORALIS CHIRURGICKY	07429 — (DRG) REVIZE TEPEN STEHNA PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY
07430 — (DRG) JINÉ OPERACE TEPEN V OBLASTI STEHNA OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07470 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI BÉRCOVÝCH TEPEN CHIRURGICKY
07471 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI BÉRCOVÝCH TEPEN CHIRURGICKY	07482 — (DRG) ODSTRANĚNÍ STENTGRAFTU Z OBLASTI A. POPLITEA CHIRURGICKY
07483 — (DRG) ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z TEPEN OBLASTI BÉRCE A NOHY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07485 — (DRG) REVIZE PEDÁLNÍCH TEPEN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY
07486 — (DRG) REVIZE BÉRCOVÝCH TEPEN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY	07487 — (DRG) JINÉ OPERACE V OBLASTI TEPEN BÉRCE A NOHY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07513 — (DRG) ENDOLUMINÁLNÍ OKLUZE HLUBOKÝCH ŽIL	07518 — (DRG) REVIZE ŽILNÍHO SYSTÉMU PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY
07540 — (DRG) CHIRURGICKÁ HRUDNÍ SYMPATECTOMIE OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07541 — (DRG) CHIRURGICKÁ LUMBÁLNÍ SYMPATECTOMIE OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07542 — (DRG) CÉVNÍ VÝKON OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM JINDE NEZAŘAZENÝ	07577 — (DRG) CHIRURGICKÁ HRUDNÍ SYMPATECTOMIE TORAKOSKOPICKÝM PŘÍSTUPEM
07578 — (DRG) CHIRURGICKÁ LUMBÁLNÍ SYMPATECTOMIE LAPAROSKOPICKÝM PŘÍSTUPEM	07579 — (DRG) CHEMICKÁ LUMBÁLNÍ SYMPATECTOMIE PUNKČNÍM PŘÍSTUPEM
07667 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA CHIRURGICKY	07668 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA CHIRURGICKY
51392 — RELAPAROTOMIE PRO POOPERAČNÍ KRVÁCENÍ, PERITONITIDU, ILEUS	51393 — EXPLORATIVNÍ LAPAROTOMIE
51811 — INCIZE A DRENÁŽ ABSCEU NEBO HEMATOMU	51819 — OŠETŘENÍ A OBVAZ ROZSÁHLÉ RÁNY V CELKOVÉ ANESTEZII
51825 — SEKUNDÁRNÍ SUTURA RÁNY	54220 — PORTOSYSTÉMOVÉ SPOJKY
54230 — ŽILNÍ REKONSTRUKCE PRO POSTTROMBOTICKÝ SYNDROM	54910 — PLIKACE DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY
61113 — REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE 5 - 10 CM	61115 — REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE NAD 10 CM
61123 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE OD 2 DO 10 CM ² , BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU	61125 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE NAD 10 CM ² , BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU
61129 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM	61131 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA VÍCE NEŽ 10 CM
62310 — NEKREKTOMIE DO 1 % POVRCHU TĚLA	62320 — NEKREKTOMIE DO 5 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ
62330 — NEKREKTOMIE 5 - 10 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ	62340 — NEKREKTOMIE 10 - 15 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ
62350 — NEKREKTOMIE 15 - 20 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ	66819 — APLIKACE ZEVNÍHO FIXATÉRU



66829 — ZAVEDENÍ PROPLACHOVÉ LAVÁŽE
66855 — INCIZE A DRENÁŽ MĚKKÝCH TKÁNÍ V ORTOPEDII
90829 — (DRG) SYMPATEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ HRUDNÍ
THORAKOSKOPICKY

66835 — INCIZE A DRENÁŽ ŠLACHOVÉ POCHVY
66919 — SEKVESTROTOMIE

Klasifikační pravidlo 4

Hlavní diagnózy - nemoci žil

I800 — Flebitida a tromboflebitida povrchových cév dolních končetin	I801 — Flebitida a tromboflebitida femorální žíly
I802 — Flebitida a tromboflebitida jiných hlubokých cév dolních končetin	I803 — Flebitida a tromboflebitida dolních končetin NS
I808 — Flebitida a tromboflebitida jiných lokalizací	I809 — Flebitida a tromboflebitida neurčené lokalizace
I81 — Trombóza portální žíly	I820 — Buddův–Chiariho syndrom
I821 — Thrombophlebitis migrans	I822 — Embolie a trombóza duté žíly – venae cavae
I823 — Embolie a trombóza renální – ledvinné – žíly	I828 — Embolie a trombóza jiných určených žil
I829 — Embolie a trombóza neurčené žíly	I830 — Žilní městky dolních končetin s vředem
I831 — Žilní městky dolních končetin se zánětem	I832 — Žilní městky dolních končetin s vředem i zánětem
I839 — Žilní městky dolních končetin bez vředu nebo zánětu	I868 — Žilní městky jiných určených lokalizací
I870 — Posttrombotický syndrom	I871 — Komprese (stlačení) žíly
I872 — Venózní insuficience (chronická)(periferní)	I878 — Jiná určená onemocnění žil
I879 — Onemocnění žíly NS	

A ZÁROVNĚ

Kritické výkony - jiný chirurgický výkon 4

07111 — (DRG) OPERACE PRO PORANĚNÍ HORNÍ NEBO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY - CHIRURGICKY	07325 — (DRG) ENDOVASKULÁRNÍ UZÁVĚR VĚTVY OBLOUKU AORTY
07353 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V AORTOILICKÉ OBLASTI CHIRURGICKY	07354 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V AORTOFEMORÁLNÍ OBLASTI CHIRURGICKY
07355 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V AORTO-ILIKO-FEMORÁLNÍ CÉVNÍ OBLASTI CHIRURGICKY	07366 — (DRG) EXTENZE STENTGRAFTU V BŘIŠNÍ AORTĚ
07368 — (DRG) ENDOVASKULÁRNÍ UZÁVĚR VĚTVY BŘIŠNÍ AORTY	07395 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY
07396 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY	07399 — (DRG) ODSTRANĚNÍ STENTGRAFTU Z PÁNEVNÍ TEPNY CHIRURGICKY
07400 — (DRG) ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z PÁNEVNÍ TEPNY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07402 — (DRG) REVIZE PÁNEVNÍCH TEPEN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY
07403 — (DRG) JINÁ OPERACE NA PÁNEVNÍCH TEPNÁCH OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07419 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI TEPEN STEHNA CHIRURGICKY
07420 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI TEPEN STEHNA CHIRURGICKY	07427 — (DRG) ODSTRANĚNÍ STENTGRAFTU V OBLASTI A. FEMORALIS CHIRURGICKY
07429 — (DRG) REVIZE TEPEN STEHNA PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY	07430 — (DRG) JINÉ OPERACE TEPEN V OBLASTI STEHNA OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07470 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI BÉRCOVÝCH TEPEN CHIRURGICKY	07471 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI BÉRCOVÝCH TEPEN CHIRURGICKY
07482 — (DRG) ODSTRANĚNÍ STENTGRAFTU Z OBLASTI A. POPLITEA CHIRURGICKY	07483 — (DRG) ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z TEPEN OBLASTI BÉRCE A NOHY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07485 — (DRG) REVIZE PEDÁLNÍCH TEPEN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY	07486 — (DRG) REVIZE BÉRCOVÝCH TEPEN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY
07487 — (DRG) JINÉ OPERACE V OBLASTI TEPEN BÉRCE A NOHY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07513 — (DRG) ENDOLUMINÁLNÍ OKLUZE HLUBOKÝCH ŽIL
07518 — (DRG) REVIZE ŽILNÍHO SYSTÉMU PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY	07542 — (DRG) CÉVNÍ VÝKON OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM JINDE NEZAŘAZENÝ



07667 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA CHIRURGICKY

51392 — RELAPAROTOMIE PRO POOPERAČNÍ KRVÁCENÍ, PERITONITIDU, ILEUS

51811 — INCIZE A DRENÁŽ ABSCESE NEBO HEMATOMU

51825 — SEKUNDÁRNÍ SUTURA RÁNY

54230 — ŽILNÍ REKONSTRUKCE PRO POSTTROMBOTICKÝ SYNDROM

61113 — REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE 5 - 10 CM

61123 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE OD 2 DO 10 CM², BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU

61129 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM

62310 — NEKREKTOMIE DO 1 % POVRCHU TĚLA

62330 — NEKREKTOMIE 5 - 10 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ

62350 — NEKREKTOMIE 15 - 20 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ

66829 — ZAVEDENÍ PROPLACHOVÉ LAVÁŽE

66855 — INCIZE A DRENÁŽ MĚKKÝCH TKÁNÍ V ORTOPEDII

07668 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA CHIRURGICKY

51393 — EXPLORATIVNÍ LAPAROTOMIE

51819 — OŠETŘENÍ A OBVAZ ROZSÁHLÉ RÁNY V CELKOVÉ ANESTEZII

54220 — PORTOSYSTÉMOVÉ SPOJKY

54910 — PLIKACE DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY

61115 — REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE NAD 10 CM

61125 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE NAD 10 CM², BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU

61131 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA VÍCE NEŽ 10 CM

62320 — NEKREKTOMIE DO 5 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ

62340 — NEKREKTOMIE 10 - 15 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ

66819 — APLIKACE ZEVNÍHO FIXATÉRU

66835 — INCIZE A DRENÁŽ ŠLACHOVÉ POCHVY

66919 — SEKVESTROTOMIE

Klasifikační pravidlo 5

Hlavní diagnózy - traumata oběhové soustavy

S090 — Poranění krevních cév hlavy nezařazené jinde

S151 — Poranění vertebrální tepny

S153 — Poranění vnitřní hrdelní žíly [venae jugularis internae]

S158 — Poranění jiných krevních cév v úrovni krku

S250 — Poranění hrudní aorty

S252 — Poranění horní duté žíly [venae cavae superioris]

S254 — Poranění plicních krevních cév

S257 — Mnohočetné poranění krevních cév hrudníku

S259 — Poranění neurčených krevních cév hrudníku

S2601 — Poranění srdce s hemoperikardem; otevřená rána

S2681 — Jiná poranění srdce; otevřená rána

S2691 — Poranění srdce NS; otevřená rána

S351 — Poranění dolní duté žíly [venae cavae inferioris]

S353 — Poranění portální nebo slezinné žíly

S355 — Poranění kyčelních (ilických) krevních cév

S358 — Poranění jiných krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve

S450 — Poranění podpažní (axilární) tepny

S452 — Poranění podpažní nebo pažní žíly

S457 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)

S459 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)

S551 — Poranění vřetení tepny [arteriae radialis] v úrovni předloktí

S557 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni předloktí

S559 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni předloktí

S651 — Poranění vřetení (radiální) tepny v úrovni zápěstí a ruky

S653 — Poranění hlubokého dlaňového tepenného oblouku

S655 — Poranění krevní(-ch) cév(-y) jiného prstu ruky

S150 — Poranění krční tepny [arteriae carotis]

S152 — Poranění zevní hrdelní žíly [venae jugularis externae]

S157 — Mnohočetné poranění krevních cév v úrovni krku

S159 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni krku

S251 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové tepny

S253 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové žíly

S255 — Poranění mezižeberních krevních cév

S258 — Poranění jiných krevních cév hrudníku

S2600 — Poranění srdce s hemoperikardem; neotevřená rána

S2680 — Jiná poranění srdce; neotevřená rána

S2690 — Poranění srdce NS; neotevřená rána

S350 — Poranění břišní aorty

S352 — Poranění břišní nebo mezenterické tepny

S354 — Poranění krevních cév ledviny

S357 — Mnohočet. poranění krev. cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve

S359 — Poranění NS krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve

S451 — Poranění pažní (brachiální) tepny

S453 — Poranění povrchových žil v úrovni ramene a paže (nadloktí)

S458 — Poranění jiných krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)

S550 — Poranění loketní tepny [arteriae ulnaris] v úrovni předloktí

S552 — Poranění žíly v úrovni předloktí

S558 — Poranění jiných krevních cév v úrovni předloktí

S650 — Poranění loketní (ulnární) tepny v úrovni zápěstí a ruky

S652 — Poranění povrchového dlaňového tepenného oblouku

S654 — Poranění krevní(-ch) cév(y) palce ruky

S657 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky



S658 — Poranění jiných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky

S750 — Poranění stehenní (femorální) tepny

S752 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni kyčle a stehna

S758 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kyčle a stehna

S850 — Poranění podkolenní (popliteální) tepny

S852 — Poranění tepny lýtkové (fibulární)

S854 — Poranění malé podkožní žíly v úrovni bérce

S857 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni bérce

S859 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni bérce

S951 — Poranění chodidlové (plantární) tepny nohy pod kotníkem

S957 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním

S959 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kotníku a nohy pod ním

T114 — Poranění neurčené cévy horní končetiny, úroveň neurčena

T145 — Poranění cév(-y) neurčené části těla

S659 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni zápěstí a ruky

S751 — Poranění stehenní (femorální) žíly v úrovni kyčle a stehna

S757 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni kyčle a stehna

S759 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kyčle a stehna

S851 — Poranění (přední)(zadní) holenní (tibiální) tepny

S853 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni bérce

S855 — Poranění podkolenní (popliteální) žíly

S858 — Poranění jiných krevních cév v úrovni bérce

S950 — Poranění hřbetní (dorzální) tepny nohy pod kotníkem

S952 — Poranění hřbetní (dorzální) žíly nohy pod kotníkem

S958 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním

T063 — Poranění cév postihující více částí těla

T134 — Poranění neurčené cévy dolní končetiny, úroveň neurčena

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - jiný chirurgický výkon 5

07111 — (DRG) OPERACE PRO PORANĚNÍ HORNÍ NEBO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY - CHIRURGICKY

07353 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V AORTOILICKÉ OBLASTI CHIRURGICKY

07355 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V AORTO-ILIKO-FEMORÁLNÍ CÉVNÍ OBLASTI CHIRURGICKY

07368 — (DRG) ENDOVASKULÁRNÍ UZÁVĚR VĚTVE BŘIŠNÍ AORTY

07396 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY

07400 — (DRG) ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z PÁNEVNÍ TEPNY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM

07403 — (DRG) JINÁ OPERACE NA PÁNEVNÍCH TEPNÁCH OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM

07420 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI TEPEN STEHNA CHIRURGICKY

07429 — (DRG) REVIZE TEPEN STEHNA PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY

07470 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI BÉRCOVÝCH TEPEN CHIRURGICKY

07482 — (DRG) ODSTRANĚNÍ STENTGRAFTU Z OBLASTI A. POPLITEA CHIRURGICKY

07485 — (DRG) REVIZE PEDÁLNÍCH TEPEN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY

07487 — (DRG) JINÉ OPERACE V OBLASTI TEPEN BÉRCE A NOHY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM

07518 — (DRG) REVIZE ŽILNÍHO SYSTÉMU PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY

07667 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA CHIRURGICKY

51391 — LAPAROTOMIE A OŠETŘENÍ VÍCEČETNÉHO VISCERÁLNÍHO PORANĚNÍ BŘICHA

07325 — (DRG) ENDOVASKULÁRNÍ UZÁVĚR VĚTVE OBLOUKU AORTY

07354 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V AORTOFEMORÁLNÍ OBLASTI CHIRURGICKY

07366 — (DRG) EXTENZE STENTGRAFTU V BŘIŠNÍ AORTĚ

07395 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY

07399 — (DRG) ODSTRANĚNÍ STENTGRAFTU Z PÁNEVNÍ TEPNY CHIRURGICKY

07402 — (DRG) REVIZE PÁNEVNÍCH TEPEN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY

07419 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI TEPEN STEHNA CHIRURGICKY

07427 — (DRG) ODSTRANĚNÍ STENTGRAFTU V OBLASTI A. FEMORALIS CHIRURGICKY

07430 — (DRG) JINÉ OPERACE TEPEN V OBLASTI STEHNA OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM

07471 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI BÉRCOVÝCH TEPEN CHIRURGICKY

07483 — (DRG) ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z TEPEN OBLASTI BÉRCE A NOHY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM

07486 — (DRG) REVIZE BÉRCOVÝCH TEPEN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY

07513 — (DRG) ENDOLUMINÁLNÍ OKLUZE HLUBOKÝCH ŽIL

07542 — (DRG) CÉVNÍ VÝKON OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM JINDE NEZAŘAZENÝ

07668 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA CHIRURGICKY

51392 — RELAPAROTOMIE PRO POOPERAČNÍ KRVÁCENÍ, PERITONITIDU, ILEUS



51393 — EXPLORATIVNÍ LAPAROTOMIE	51811 — INCIZE A DRENÁŽ ABSCESU NEBO HEMATOMU
51819 — OŠETŘENÍ A OBVAZ ROZSÁHLÉ RÁNY V CELKOVÉ ANESTEZII	51821 — CHIRURGICKÉ ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA
51825 — SEKUNDÁRNÍ SUTURA RÁNY	54220 — PORTOSYSTÉMOVÉ SPOJKY
54230 — ŽILNÍ REKONSTRUKCE PRO POSTTROMBOTICKÝ SYNDROM	54910 — PLIKACE DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY
61113 — REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE 5 - 10 CM	61115 — REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE NAD 10 CM
61121 — CÉVNÍ ANASTOMÓZA MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU	61123 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE OD 2 DO 10 CM ² , BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU
61125 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE NAD 10 CM ² , BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU	61129 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM
61131 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA VÍCE NEŽ 10 CM	62310 — NEKREKTOMIE DO 1 % POVRCHU TĚLA
62320 — NEKREKTOMIE DO 5 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ	62330 — NEKREKTOMIE 5 - 10 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ
62340 — NEKREKTOMIE 10 - 15 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ	62350 — NEKREKTOMIE 15 - 20 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ
66819 — APLIKACE ZEVNÍHO FIXATÉRU	66829 — ZAVEDENÍ PROPLACHOVÉ LAVÁŽE
66835 — INCIZE A DRENÁŽ ŠLACHOVÉ POCHVY	66855 — INCIZE A DRENÁŽ MĚKKÝCH TKÁNÍ V ORTOPEDII
66919 — SEKVESTROTOMIE	89321 — EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z CÉVNÍHO ŘEČIŠTĚ
90820 — (DRG) REVIZE PŘI PERITONITIDĚ NEJASNÉHO PŮVODU NEBO PŘI TRAUMATU LAPAROSKOPICKY	

Klasifikační pravidlo 6

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protězy srdeční chlopně	T821 — Mechanická komplikace srdeční elektronické pomůcky
T822 — Mechanická komplikace by-passu koronární tepny a štěpů chlopně	T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů
T824 — Mechanická komplikace cévního dialyzačního katétru	T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů
T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně	T827 — Inf. a zánětl. reakce způs. jin. srdečními a cévními pomůck., impl. a štěpy
T828 — Jiné urč. komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů	T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu
Z450 — Přizpůsobení a seřízení kardiostimulátoru	

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - jiný chirurgický výkon 6

07111 — (DRG) OPERACE PRO PORANĚNÍ HORNÍ NEBO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY - CHIRURGICKY	07325 — (DRG) ENDOVASKULÁRNÍ UZÁVĚR VĚTVY OBLOUKU AORTY
07353 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V AORTOILICKÉ OBLASTI CHIRURGICKY	07354 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V AORTOFEMORÁLNÍ OBLASTI CHIRURGICKY
07355 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V AORTO-ILIKO-FEMORÁLNÍ CÉVNÍ OBLASTI CHIRURGICKY	07366 — (DRG) EXTENZE STENTGRAFTU V BŘIŠNÍ AORTĚ
07368 — (DRG) ENDOVASKULÁRNÍ UZÁVĚR VĚTVY BŘIŠNÍ AORTY	07395 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY
07396 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S LAPAROTOMICKÝM NEBO EXTRAPERITONEÁLNÍM PŘÍSTUPEM CHIRURGICKY	07399 — (DRG) ODSTRANĚNÍ STENTGRAFTU Z PÁNEVNÍ TEPNY CHIRURGICKY
07400 — (DRG) ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z PÁNEVNÍ TEPNY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07402 — (DRG) REVIZE PÁNEVNÍCH TEPEN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY
07403 — (DRG) JINÁ OPERACE NA PÁNEVNÍCH TEPNÁCH OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07419 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI TEPEN STEHNA CHIRURGICKY
07420 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI TEPEN STEHNA CHIRURGICKY	07427 — (DRG) ODSTRANĚNÍ STENTGRAFTU V OBLASTI A. FEMORALIS CHIRURGICKY

07429 — (DRG) REVIZE TEPEN STEHNA PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY	07430 — (DRG) JINÉ OPERACE TEPEN V OBLASTI STEHNA OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07470 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI BÉRCOVÝCH TEPEN CHIRURGICKY	07471 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ CÉVNÍHO PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI BÉRCOVÝCH TEPEN CHIRURGICKY
07482 — (DRG) ODSTRANĚNÍ STENTGRAFTU Z OBLASTI A. POPLITEA CHIRURGICKY	07483 — (DRG) ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z TEPEN OBLASTI BÉRCE A NOHY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07485 — (DRG) REVIZE PEDÁLNÍCH TEPEN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY	07486 — (DRG) REVIZE BÉRCOVÝCH TEPEN PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY
07487 — (DRG) JINÉ OPERACE V OBLASTI TEPEN BÉRCE A NOHY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07513 — (DRG) ENDOLUMINÁLNÍ OKLUZE HLUBOKÝCH ŽIL
07518 — (DRG) REVIZE ŽILNÍHO SYSTÉMU PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY	07542 — (DRG) CÉVNÍ VÝKON OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM JINDE NEZAŘAZENÝ
07667 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA CHIRURGICKY	07668 — (DRG) ČÁSTEČNÉ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO MATERIÁLU V OBLASTI PÁNEVNÍCH TEPEN S INGUINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO SE ZAČÁTKEM NA ARTERIA ILIACA EXTERNA CHIRURGICKY
07669 — (DRG) OTEVŘENÉ CHIRURGICKÉ ŘEŠENÍ INFEKCE V NATIVNÍM CÉVNÍM ŘEČIŠTI	07670 — (DRG) ENDOVASKULÁRNÍ ŘEŠENÍ INFEKCE V NATIVNÍM NEBO PROTETICKÉM ŘEČIŠTI
51392 — RELAPAROTOMIE PRO POOPERAČNÍ KRVÁCENÍ, PERITONITIDU, ILEUS	51393 — EXPLORATIVNÍ LAPAROTOMIE
51811 — INCIZE A DRENÁŽ ABSCESU NEBO HEMATOMU	51819 — OŠETŘENÍ A OBVAZ ROZSÁHLÉ RÁNY V CELKOVÉ ANESTEZII
51821 — CHIRURGICKÉ ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA	51825 — SEKUNDÁRNÍ SUTURA RÁNY
54220 — PORTOSYSTÉMOVÉ SPOJKY	54230 — ŽILNÍ REKONSTRUKCE PRO POSTTROMBOTICKÝ SYNDROM
54910 — PLIKACE DOLNÍ DUTÉ ŽILY	61113 — REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE 5 - 10 CM
61115 — REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE NAD 10 CM	61123 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE OD 2 DO 10 CM ² , BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU
61125 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE NAD 10 CM ² , BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU	61129 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM
61131 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA VÍCE NEŽ 10 CM	62310 — NEKREKTOMIE DO 1 % POVRCHU TĚLA
62320 — NEKREKTOMIE DO 5 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ	62330 — NEKREKTOMIE 5 - 10 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ
62340 — NEKREKTOMIE 10 - 15 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ	62350 — NEKREKTOMIE 15 - 20 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ
66819 — APLIKACE ZEVNÍHO FIXATÉRU	66829 — ZAVEDENÍ PROPLACHOVÉ LAVÁŽE
66835 — INCIZE A DRENÁŽ ŠLACHOVÉ POCHVY	66855 — INCIZE A DRENÁŽ MĚKKÝCH TKÁNÍ V ORTOPEDII
66919 — SEKVESTROTOMIE	89321 — EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z CÉVNÍHO ŘEČIŠTĚ

Klasifikační pravidlo 7**Hlavní diagnózy - akutní koronární syndrom**

I200 — Nestabilní angina pectoris	I201 — Angina pectoris s prokázaným spazmem
I240 — Koronární trombóza nekončící infarktem myokardu	I248 — Jiné formy akutní ischemické choroby srdeční
I249 — Akutní ischemická choroba srdeční NS	

Hlavní diagnózy - chronická ischemická choroba srdeční

I208 — Jiné formy anginy pectoris	I209 — Angina pectoris NS
I250 — Aterosklerotická kardiovaskulární nemoc, takto určená	I251 — Aterosklerotická choroba srdeční
I252 — Starý infarkt myokardu	I253 — Aneurysma srdce
I254 — Aneurysma a disekce koronární tepny	I255 — Ischemická kardiomyopatie
I256 — Některá ischemie myokardu	I258 — Jiné formy chronické ischemické nemoci (choroby) srdeční
I259 — Chronická ischemická choroba srdeční NS	

Hlavní diagnózy - nemoci perikardu

I241 — Dresslerův syndrom

Hlavní diagnózy - jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy

R072 — Prekardiální bolest	R073 — Jiná bolest hrudi
R074 — Bolest hrudi NS	

A ZÁROVEŇ**Kritický výkon - hrudní sympatektomie**07540 — (DRG) CHIRURGICKÁ HRUDNÍ SYMPATECTOMIE
OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM

56332 — SYMPATEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ HRUDNÍ

07577 — (DRG) CHIRURGICKÁ HRUDNÍ SYMPATECTOMIE
TORAKOSKOPICKÝM PŘÍSTUPEM90829 — (DRG) SYMPATEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ HRUDNÍ
THORAKOSKOPICKY**DRG skupiny báze 05-I27 - Jiný chirurgický výkon pro nemoc oběhové soustavy**

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-I27-01 - Jiný chirurgický výkon pro nemoc oběhové soustavy v CVSP u pacientů se závažnou hlavní diagnózou nebo s CC=2-4

DRG skupina 05-I27-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I27 Jiný chirurgický výkon pro nemoc oběhové soustavy se závažnou hlavní diagnózou nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1**Hlavní diagnózy - traumata oběhové soustavy**

S090 — Poranění krevních cév hlavy nezařazené jinde	S150 — Poranění krční tepny [arteriae carotis]
S151 — Poranění vertebrální tepny	S152 — Poranění zevní hrdelní žíly [venae jugularis externae]
S153 — Poranění vnitřní hrdelní žíly [venae jugularis internae]	S157 — Mnohočetné poranění krevních cév v úrovni krku
S158 — Poranění jiných krevních cév v úrovni krku	S159 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni krku
S250 — Poranění hrudní aorty	S251 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové tepny
S252 — Poranění horní duté žíly [venae cavae superioris]	S253 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové žíly
S254 — Poranění plicních krevních cév	S255 — Poranění mezižeberních krevních cév
S257 — Mnohočetné poranění krevních cév hrudníku	S258 — Poranění jiných krevních cév hrudníku
S259 — Poranění neurčených krevních cév hrudníku	S2600 — Poranění srdce s hemoperikardem; neotevřená rána
S2601 — Poranění srdce s hemoperikardem; otevřená rána	S2680 — Jiná poranění srdce; neotevřená rána
S2681 — Jiná poranění srdce; otevřená rána	S2690 — Poranění srdce NS; neotevřená rána
S2691 — Poranění srdce NS; otevřená rána	S350 — Poranění břišní aorty
S351 — Poranění dolní duté žíly [venae cavae inferioris]	S352 — Poranění břišní nebo mezenterické tepny
S353 — Poranění portální nebo slezinové žíly	S354 — Poranění krevních cév ledviny
S355 — Poranění kyčelních (ilických) krevních cév	S357 — Mnohočet. poranění krev. cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve
S358 — Poranění jiných krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve	S359 — Poranění NS krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve
S450 — Poranění podpažní (axilární) tepny	S451 — Poranění pažní (brachiální) tepny
S452 — Poranění podpažní nebo pažní žíly	S453 — Poranění povrchových žil v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S457 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S458 — Poranění jiných krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S459 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S550 — Poranění loketní tepny [arteriae ulnaris] v úrovni předloktí
S551 — Poranění vřetení tepny [arteriae radialis] v úrovni předloktí	S552 — Poranění žíly v úrovni předloktí
S557 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni předloktí	S558 — Poranění jiných krevních cév v úrovni předloktí
S559 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni předloktí	S650 — Poranění loketní (ulnární) tepny v úrovni zápěstí a ruky
S651 — Poranění vřetení (radiální) tepny v úrovni zápěstí a ruky	S652 — Poranění povrchového dlaňového tepenného oblouku
S653 — Poranění hlubokého dlaňového tepenného oblouku	S654 — Poranění krevní(-ch) cév(y) palce ruky
S655 — Poranění krevní(-ch) cév(-y) jiného prstu ruky	S657 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky
S658 — Poranění jiných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky	S659 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni zápěstí a ruky

S750 — Poranění stehenní (femorální) tepny

S752 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni kyčle a stehna

S758 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kyčle a stehna

S850 — Poranění podkolenní (popliteální) tepny

S852 — Poranění tepny lýtkové (fibulární)

S854 — Poranění malé podkožní žíly v úrovni bérce

S857 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni bérce

S859 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni bérce

S951 — Poranění chodidlové (plantární) tepny nohy pod kotníkem

S957 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním

S959 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kotníku a nohy pod ním

T114 — Poranění neurčené cévy horní končetiny, úroveň neurčena

T145 — Poranění cév(-y) neurčené části těla

S751 — Poranění stehenní (femorální) žíly v úrovni kyčle a stehna

S757 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni kyčle a stehna

S759 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kyčle a stehna

S851 — Poranění (přední)(zadní) holenní (tibiální) tepny

S853 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni bérce

S855 — Poranění podkolenní (popliteální) žíly

S858 — Poranění jiných krevních cév v úrovni bérce

S950 — Poranění hřbetní (dorzální) tepny nohy pod kotníkem

S952 — Poranění hřbetní (dorzální) žíly nohy pod kotníkem

S958 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním

T063 — Poranění cév postihující více částí těla

T134 — Poranění neurčené cévy dolní končetiny, úroveň neurčena

Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně

T822 — Mechanická komplikace by-passu koronární tepny a štěpů chlopně

T824 — Mechanická komplikace cévního dialyzačního katétru

T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně

T828 — Jiné urč. komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů

Z450 — Přizpůsobení a seřízení kardiostimulátoru

T821 — Mechanická komplikace srdeční elektronické pomůcky

T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů

T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů

T827 — Inf. a zánětl. reakce způsob. jin. srdečními a cévními pomůck., impl. a štěpy

T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetiké pomůcky, implantátu a štěpu

A ZÁROVEŇ**Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče**

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze

05002000 — Fakultní nemocnice v Motole

06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha

10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary

54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.

61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové

72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně

72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno

82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.

89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc

91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny

05004000 — Nemocnice Na Homolce

08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.

32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.

44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň

59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.

65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.

72100000 — Fakultní nemocnice Brno

76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.

86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.

91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.

Klasifikační pravidlo 2**Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče**

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze

05002000 — Fakultní nemocnice v Motole

06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha

10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary

54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.

61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové

04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny

05004000 — Nemocnice Na Homolce

08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.

32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.

44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň

59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.

65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.



72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

A ZÁROVEN

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

2 — 4

• DRG skupina 05-I27-02 - Jiný chirurgický výkon pro nemoc oběhové soustavy v CVSP u pacientů s CC=0-1

DRG skupina 05-I27-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I27 Jiný chirurgický výkon pro nemoc oběhové soustavy s méně závažnou hlavní diagnózou a se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 0 až 1, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1

Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

• DRG skupina 05-I27-03 - Jiný chirurgický výkon pro nemoc oběhové soustavy mimo CVSP

DRG skupina 05-I27-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I27 Jiný chirurgický výkon pro nemoc oběhové soustavy, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče ani v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

DRG báze 05-I28 - Amputace prstů nebo záprstí pro nemoc periferních cév

DRG báze 05-I28 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním periferních cév, u kterých byla provedena amputace prstů nebo záprstí. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny na základě centra vysoce specializované komplexní kardiiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiiovaskulární péče.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	36
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F09 , 05-F10 , 05-T01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 05-I28-01 - Amputace prstů nebo záprstí pro nemoc periferních cév v CVSP
- 05-I28-02 - Amputace prstů nebo záprstí pro nemoc periferních cév mimo CVSP

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy končetinových tepen	
I7020 — Ateroskleróza končetinových tepen, bez gangrény	I7021 — Ateroskleróza končetinových tepen, s gangrénou
I7080 — Ateroskleróza jiných tepen, bez gangrény	I7081 — Ateroskleróza jiných tepen, s gangrénou
I7090 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, bez gangrény	I7091 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, s gangrénou
I721 — Aneurysma a disekce tepny horní končetiny	I723 — Aneurysma a disekce pánevní tepny
I724 — Aneurysma a disekce tepny dolní končetiny	I728 — Aneurysma a disekce jiných určených tepen
I729 — Aneurysma a disekce neurčené lokalizace	I730 — Raynaudův syndrom
I731 — Trombangiitis obliterans [Buergerova]	I738 — Jiné určené nemoci periferních cév
I739 — Nemoc periferních cév NS	I742 — Embolie a trombóza tepen horních končetin
I743 — Embolie a trombóza tepen dolních končetin	I744 — Embolie a trombóza tepen končetin NS
I745 — Embolie a trombóza pánevní tepny	I748 — Embolie a trombóza jiných tepen
I749 — Embolie a trombóza neurčené tepny	I770 — Arteriovenózní píštěl, získaná
I771 — Zúžení (striktura) tepny	I772 — Roztržení (ruptura) tepny
I773 — Tepenná fibromuskulární dysplázie	I774 — Syndrom komprese tepny břichu
I775 — Nekróza tepny	I778 — Jiná určená onemocnění tepen a tepének
I779 — Onemocnění tepen a tepének NS	I780 — Dědičná hemoragická teleangiektázie
I788 — Jiné nemoci vlásečnic	I789 — Nemoc vlásečnic NS
I792 — Periferní angiopatie při nemocech ZJ	I798 — Jiná onemocnění tepen, tepének a vlásečnic při nemocech ZJ
M318 — Jiné určené nekrotizující vaskulopatie	
Hlavní diagnózy - žilní městky se vředem	
I830 — Žilní městky dolních končetin s vředem	I832 — Žilní městky dolních končetin s vředem i zánětem
Hlavní diagnózy - poranění cév končetin	
S450 — Poranění podpažní (axilární) tepny	S451 — Poranění pažní (brachiální) tepny
S452 — Poranění podpažní nebo pažní žíly	S453 — Poranění povrchových žil v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S457 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S458 — Poranění jiných krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S459 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S550 — Poranění loketní tepny [arteriae ulnaris] v úrovni předloktí
S551 — Poranění vřetení tepny [arteriae radialis] v úrovni předloktí	S552 — Poranění žíly v úrovni předloktí
S557 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni předloktí	S558 — Poranění jiných krevních cév v úrovni předloktí
S559 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni předloktí	S650 — Poranění loketní (ulnární) tepny v úrovni zápěstí a ruky
S651 — Poranění vřetení (radiální) tepny v úrovni zápěstí a ruky	S652 — Poranění povrchového dlaňového tepenného oblouku
S653 — Poranění hlubokého dlaňového tepenného oblouku	S654 — Poranění krevní(-ch) cév(y) palce ruky
S655 — Poranění krevní(-ch) cév(-y) jiného prstu ruky	S657 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky

S658 — Poranění jiných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky	S659 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni zápěstí a ruky
S750 — Poranění stehenní (femorální) tepny	S751 — Poranění stehenní (femorální) žíly v úrovni kyčle a stehna
S752 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni kyčle a stehna	S757 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni kyčle a stehna
S758 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kyčle a stehna	S759 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kyčle a stehna
S850 — Poranění podkolenní (popliteální) tepny	S851 — Poranění (přední)(zadní) holenní (tibiální) tepny
S852 — Poranění tepny lýtkové (fibulární)	S853 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni bérce
S854 — Poranění malé podkožní žíly v úrovni bérce	S855 — Poranění podkolenní (popliteální) žíly
S857 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni bérce	S858 — Poranění jiných krevních cév v úrovni bérce
S859 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni bérce	S950 — Poranění hřbetní (dorzální) tepny nohy pod kotníkem
S951 — Poranění chodidlové (plantární) tepny nohy pod kotníkem	S952 — Poranění hřbetní (dorzální) žíly nohy pod kotníkem
S957 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním	S958 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním
S959 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kotníku a nohy pod ním	T063 — Poranění cév postihující více částí těla
T114 — Poranění neurčené cévy horní končetiny, úroveň neurčena	T134 — Poranění neurčené cévy dolní končetiny, úroveň neurčena

A ZÁROVENĚ**Kritické výkony - amputace prstů nebo záprstí**

66411 — AMPUTACE PRSTU RUKY NEBO ČLÁNKU PRSTU - ZA PRVNÍ PRST	66413 — AMPUTACE PRSTU RUKY NEBO ČLÁNKU PRSTU - ZA KAŽDÝ DALŠÍ PRST - PŘIČTI
66679 — EXARTIKULACE (AMPUTACE METATARZÁLNÍ) FALANGEÁLNÍ - JEDNA	66681 — EXARTIKULACE (AMPUTACE METATARZÁLNÍ) FALANGEÁLNÍ - ZA KAŽDOU DALŠÍ PŘIČTI
66683 — AMPUTACE JEDNOHO PAPRSKU DOLNÍ KONČETINY	66695 — EXCIZE / EXSTIRPACE FALANGY NA NOZE
66697 — EXCIZE / EXSTIRPACE HLAVIČKY METATARZU - JEDNA	66699 — EXCIZE / EXSTIRPACE FALANGY NA NOZE NEBO HLAVIČKY METATARZU - ZA KAŽDÝ DALŠÍ PŘIČTI
66711 — EXCIZE / EXSTIRPACE ČLUNKOVÉ KOSTI NOHY	66715 — EXCIZE / EXSTIRPACE KOSTI PATNÍ / HLEZENÍ
66717 — EXCIZE / EXSTIRPACE SEZAMSKÉ KOSTI NOHY	66719 — EXCIZE / EXSTIRPACE / TARZÁLNÍ KOALICE
66956 — EXCIZE/EXSTIRPACE TARZÁLNÍCH KOSTÍ	66958 — INCIZE/ EXCIZE PLANTÁRNÍ APONEURÓZY NEBO ABLACE OSTRUHY PATNÍ KOSTI

DRG skupiny báze 05-I28 - Amputace prstů nebo záprstí pro nemoc periferních cév

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-I28-01 - Amputace prstů nebo záprstí pro nemoc periferních cév v CVSP

DRG skupina 05-I28-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I28 Amputace prstů nebo záprstí pro nemoc periferních cév, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	



- **DRG skupina 05-I28-02 - Amputace prstů nebo záprstí pro nemoc periferních cév mimo CVSP**

DRG skupina 05-I28-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I28 Amputace prstů nebo záprstí pro nemoc periferních cév, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiiovaskulární péče.

DRG báze 05-I29 - Vytvoření nebo úprava AV zkratu pro onemocnění periferních tepen

DRG báze 05-I29 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním periferních tepen, u kterých byl vytvořen, upraven nebo zrušen AV zkrat. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny na základě provedeného výkonu a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	37
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F09 , 05-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 05-I29-01 - Vytvoření AV zkratu protézou pro onemocnění periferních tepen
- 05-I29-02 - Vytvoření nebo úprava AV zkratu bez použití protézy pro onemocnění periferních tepen u pacientů s CC=2-4
- 05-I29-03 - Vytvoření nebo úprava AV zkratu bez použití protézy pro onemocnění periferních tepen u pacientů s CC=0-1

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu	
I7010 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, bez gangrény	I7011 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, s gangrénou
I7020 — Ateroskleróza končetinových tepen, bez gangrény	I7021 — Ateroskleróza končetinových tepen, s gangrénou
I7080 — Ateroskleróza jiných tepen, bez gangrény	I7081 — Ateroskleróza jiných tepen, s gangrénou
I7090 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, bez gangrény	I7091 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, s gangrénou
I721 — Aneurysma a disekce tepny horní končetiny	I722 — Aneurysma a disekce ledvinné (renální) tepny
I723 — Aneurysma a disekce pánevní tepny	I724 — Aneurysma a disekce tepny dolní končetiny
I728 — Aneurysma a disekce jiných určených tepen	I729 — Aneurysma a disekce neurčené lokalizace
I730 — Raynaudův syndrom	I731 — Trombangiitis obliterans [Buergerova]
I738 — Jiné určené nemoci periferních cév	I739 — Nemoc periferních cév NS
I742 — Embolie a trombóza tepen horních končetin	I743 — Embolie a trombóza tepen dolních končetin
I744 — Embolie a trombóza tepen končetin NS	I745 — Embolie a trombóza pánevní tepny
I748 — Embolie a trombóza jiných tepen	I749 — Embolie a trombóza neurčené tepny
I770 — Arteriovenózní píštěl, získaná	I771 — Zúžení (striktura) tepny
I772 — Roztržení (ruptura) tepny	I773 — Tepenná fibromuskulární dysplázie
I774 — Syndrom komprese tepny břichu	I775 — Nekróza tepny
I778 — Jiná určená onemocnění tepen a tepének	I779 — Onemocnění tepen a tepének NS
I780 — Dědičná hemoragická teleangiektázie	I788 — Jiné nemoci vlásečnic
I789 — Nemoc vlásečnic NS	I792 — Periferní angiopatie při nemocech ZJ
I798 — Jiná onemocnění tepen, tepének a vlásečnic při nemocech ZJ	K763 — Infarkt jater
M318 — Jiné určené nekrotizující vaskulopatie	N280 — Ischemie a infarkt ledviny
Hlavní diagnózy - komplikace cévních pomůcek, štěpů nebo dialyzačního katétru	
T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů	T824 — Mechanická komplikace cévního dialyzačního katétru
T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů	T827 — Inf.a zánětl.reakce způsob.jin.srdečními a cévními pomůčk., impl.a štěpy
T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů	T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - vytvoření nebo úprava AV zkratu	
07520 — (DRG) VYTVOŘENÍ ARTERIO-VENÓZNÍHO SHUNTU - PRIMÓPERACE CHIRURGICKY	07521 — (DRG) VYTVOŘENÍ ARTERIO-VENÓZNÍHO SHUNTU PROTÉZOU CHIRURGICKY



07522 — (DRG) REANASTOMOSA ARTERIO-VENÓZNÍHO SHUNTU CHIRURGICKY
07524 — (DRG) ZRUŠENÍ ARTERIO-VENÓZNÍHO SHUNTU CHIRURGICKY
07526 — (DRG) EXTIRPACE ANEURYZMATU ARTERIO-VENÓZNÍHO SHUNTU CHIRURGICKY
54210 — VYTVOŘENÍ NEBO ZRUŠENÍ A-V PÍŠTĚLE

07523 — (DRG) TROMBECTOMIE ARTERIO-VENÓZNÍHO SHUNTU OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07525 — (DRG) KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ PROTETICKÉHO ARTERIO-VENÓZNÍHO SHUNTU CHIRURGICKY
07527 — (DRG) JINÝ VÝKON NA ARTERIO-VENÓZNÍM SHUNTU CHIRURGICKY
89459 — VYTVOŘENÍ A-V PÍŠTĚLE MAGNETICKÝMI KATETRY

DRG skupiny báze 05-I29 - Vytvoření nebo úprava AV zkratu pro onemocnění periferních tepen

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-I29-01 - Vytvoření AV zkratu protézou pro onemocnění periferních tepen

DRG skupina 05-I29-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I29 Vytvoření nebo úprava AV zkratu pro nemoc periferních tepen, u kterých bylo provedeno vytvoření AV zkratu protézou.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - vytvoření AV zkratu protézou
07521 — (DRG) VYTVOŘENÍ ARTERIO-VENÓZNÍHO SHUNTU PROTÉZOU CHIRURGICKY

• DRG skupina 05-I29-02 - Vytvoření nebo úprava AV zkratu bez použití protézy pro onemocnění periferních tepen u pacientů s CC=2-4

DRG skupina 05-I29-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I29 Vytvoření nebo úprava AV zkratu pro nemoc periferních tepen se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
2 — 4

• DRG skupina 05-I29-03 - Vytvoření nebo úprava AV zkratu bez použití protézy pro onemocnění periferních tepen u pacientů s CC=0-1

DRG skupina 05-I29-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I29 Vytvoření nebo úprava AV zkratu pro nemoc periferních tepen, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-D01 - Invazivní diagnostika pro nemoc oběhové soustavy

DRG báze 05-D01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním srdce, u kterých byla provedena invazivní diagnostika, především srdeční katetrizace. Pro tuto DRG bázi je definováno 8 DRG skupin na základě typu provedeného výkonu, provedení srdeční katetrizace, závažnosti hlavní diagnózy a skóre závažnosti komplikací a komorbidit.

Typ DRG báze	D — diagnostická s kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	38
Počet DRG skupin	8
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-Z01 , 05-Z02 , 05-F01 , 05-F02 , 05-F03 , 05-F04 , 05-F05 , 05-F06 , 05-F07 , 05-F08 , 05-F11 , 05-F12 , 05-V01 , 05-X02

Pro tuto DRG bázi je definováno 8 DRG skupin:

- 05-D01-01 - Elektrofyzilogické vyšetření nebo implantace arytmiického záznamníku se srdeční katetrizací
- 05-D01-02 - Implantace arytmiického záznamníku
- 05-D01-03 - Elektrofyzilogické vyšetření
- 05-D01-04 - Jiná invazivní diagnostika pro srdeční zástavu nebo šok nebo u pacientů s CC=3-4
- 05-D01-05 - Jiná invazivní diagnostika pro závažné onemocnění oběhové soustavy mimo zástavu nebo šok u pacientů s CC=2
- 05-D01-06 - Jiná invazivní diagnostika pro závažné onemocnění oběhové soustavy mimo zástavu nebo šok u pacientů s CC=0-1
- 05-D01-07 - Jiná invazivní diagnostika pro jinou nemoc oběhové soustavy u pacientů s CC=2
- 05-D01-08 - Jiná invazivní diagnostika pro jinou nemoc oběhové soustavy u pacientů s CC=0-1

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - nemoci perikardu	
C452 — Mezoteliom osrdečníku (perikardu)	I010 — Akutní revmatický zánět osrdečníku (akutní revmatická perikarditida)
I092 — Chronický revmatický zánět osrdečníku (chronická revm. perikarditida)	I230 — Hemoperikard
I241 — Dresslerův syndrom	I300 — Akutní nespecifická idiopatická perikarditida
I301 — Infekční perikarditida	I308 — Jiné formy akutní perikarditidy
I309 — Akutní perikarditida NS	I310 — Chronická adhezivní perikarditida
I311 — Chronická konstriktivní perikarditida	I312 — Hemoperikard nezařazený jinde
I313 — Perikardiální výpotek (nezánětlivý)	I318 — Jiné určené nemoci perikardu
I319 — Nemoc perikardu NS	I320 — Perikarditida při bakteriálních nemocech ZJ
I321 — Perikarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I328 — Perikarditida při jiných nemocech ZJ
Hlavní diagnózy - akutní koronární syndrom	
I200 — Nestabilní angina pectoris	I201 — Angina pectoris s prokázaným spazmem
I210 — Akutní transmurální infarkt myokardu přední stěny	I211 — Akutní transmurální infarkt myokardu spodní (dolní) stěny
I212 — Akutní transmurální infarkt myokardu jiných lokalizací	I213 — Akutní transmurální infarkt myokardu neurčené lokalizace
I214 — Akutní subendokardiální infarkt myokardu	I219 — Akutní infarkt myokardu NS
I220 — Pokračující infarkt myokardu přední stěny	I221 — Pokračující infarkt myokardu dolní (spodní) stěny
I228 — Pokračující infarkt myokardu jiných lokalizací	I229 — Pokračující infarkt myokardu neurčené lokalizace
I231 — Defekt předsíňového septa	I232 — Defekt komorového septa
I233 — Ruptura srdeční stěny	I234 — Ruptura chordae tendineae
I235 — Ruptura papilárního svalu	I238 — Jiné běžné komplikace následující akutní infarkt myokardu
I240 — Koronární trombóza nekončící infarktem myokardu	I248 — Jiné formy akutní ischemické choroby srdeční
I249 — Akutní ischemická choroba srdeční NS	I511 — Ruptura chordae tendineae nezařazená jinde
I512 — Ruptura papilárního svalu nezařazená jinde	P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence
Hlavní diagnózy - chronická ischemická choroba srdeční	
I208 — Jiné formy anginy pectoris	I209 — Angina pectoris NS

I236 — Trombóza předsíně, aurikuly a komory	I250 — Aterosklerotická kardiovaskulární nemoc, takto určená
I251 — Aterosklerotická choroba srdeční	I252 — Starý infarkt myokardu
I253 — Aneuryzma srdce	I254 — Aneuryzma a disekce koronární tepny
I255 — Ischemická kardiomyopatie	I256 — Němá ischemie myokardu
I258 — Jiné formy chronické ischemické nemoci (choroby) srdeční	I259 — Chronická ischemická choroba srdeční NS
I513 — Intrakardiální trombóza nezařazená jinde	

Hlavní diagnózy - srdeční zástava a šok

I460 — Srdeční zástava s úspěšnou resuscitací	I469 — Srdeční zástava NS
R578 — Jiný šok	R579 — Šok NS

Hlavní diagnózy - srdeční selhání

I500 — Městnavé selhání srdce	I501 — Selhání levé komory
I509 — Selhání srdce NS	I517 — Kardiomegalie
I970 — Postkardiotomický syndrom	I971 — Jiné funkční poruchy následující po operaci srdce
P290 — Novorozenecké srdeční selhání	R570 — Kardiogenní šok

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy chlopní a zánět endokardu

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I050 — Mitrální stenóza	I051 — Revmatická mitrální insuficience
I052 — Mitrální stenóza s insuficiencí	I058 — Jiné nemoci dvojčípé chlopně
I059 — Nemoc dvojčípé chlopně NS	I060 — Revmatická aortální stenóza
I061 — Revmatická aortální insuficience	I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí
I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně	I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS
I070 — Stenóza trojčípé chlopně	I071 — Insuficience trojčípé chlopně
I072 — Stenóza s insuficiencí trojčípé chlopně	I078 — Jiné nemoci trojčípé chlopně
I079 — Nemoc trojčípé chlopně NS	I080 — Postižení obou chlopní dvojčípé a aortální
I081 — Postižení obou chlopní dvojčípé a trojčípé	I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčípé
I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčípé, aortální a trojčípé	I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní
I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS	I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně
I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce	I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida
I339 — Akutní endokarditida NS	I340 — Insuficience dvojčípé chlopně
I341 — Prolaps dvojčípé chlopně	I342 — Nerevmatická stenóza dvojčípé chlopně
I348 — Jiné nerevmatické nemoci dvojčípé chlopně	I349 — Nerevmatická onemocnění dvojčípé chlopně NS
I350 — Stenóza aortální chlopně	I351 — Insuficience aortální chlopně
I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí	I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně
I359 — Onemocnění aortální chlopně NS	I360 — Nerevmatická stenóza trojčípé chlopně
I361 — Nerevmatická insuficience trojčípé chlopně	I362 — Nerevmatická stenóza trojčípé chlopně s insuficiencí
I368 — Jiná nerevmatická onemocnění trojčípé chlopně	I369 — Nerevmatická onemocnění trojčípé chlopně NS
I370 — Stenóza pulmonální chlopně	I371 — Insuficience pulmonální chlopně
I372 — Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí	I378 — Jiná onemocnění pulmonální chlopně
I379 — Onemocnění pulmonální chlopně NS	I38 — Endokarditida neurčené chlopně
I390 — Nemoci dvojčípé chlopně při nemocech ZJ	I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ
I392 — Onemocnění trojčípé chlopně při nemocech ZJ	I393 — Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ
I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ	I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy aorty

I7000 — Ateroskleróza aorty, bez gangrény	I7001 — Ateroskleróza aorty, s gangrénou
I710 — Natržení (disekce) aorty (kterákoliv část)	I711 — Aneuryzma hrudní aorty, roztržené
I712 — Aneuryzma hrudní aorty, bez zmínky o ruptuře	I713 — Aneuryzma břišní aorty, roztržené
I714 — Aneuryzma břišní aorty, bez zmínky o ruptuře	I715 — Aneuryzma torakoabdominální aorty, roztržené
I716 — Aneuryzma torakoabdominální aorty, bez zmínky o ruptuře	I718 — Aneuryzma aorty neurčené lokalizace, roztržené
I719 — Aneuryzma aorty neurčené lokalizace, bez zmínky o ruptuře	I740 — Embolie a trombóza břišní aorty
I741 — Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty	I790 — Aneuryzma aorty při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace

I270 — Primární plicní hypertenze	I271 — Onemocnění srdce vyvolané kyfaskolózou
-----------------------------------	---



I272 — Jiné sekundární plicní hypertenze

I281 — Aneurizma plicní tepny

I289 — Nemoc plicních cév NS

Hlavní diagnózy - hypertenze

I10 — Esenciální (primární) hypertenze

I119 — Hypertenzní nemoc srdce bez (městnavého) srdečního selhání

I132 — Hypertenzní nemoc srdce a ledvin s (městnavým) selháním srdce i ledvin

I151 — Sekundární hypertenze při jiných onemocněních ledvin

I158 — Jiná sekundární hypertenze

P292 — Novorozenecká hypertenze

I280 — Arteriovenózní píštěl plicních cév

I288 — Jiné určené nemoci plicních cév

P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom

I110 — Hypertenzní nemoc srdce s (městnavým) srdečním selháním

I130 — Hypertenzní nemoc srdce a ledvin s (městnavým) selháním srdce

I150 — Renovaskulární hypertenze

I152 — Sekundární hypertenze při endokrinních poruchách

I159 — Sekundární hypertenze NS

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q200 — Společný truncus arteriosus

Q202 — Dvojvýtoková levá komora

Q204 — Dvojvýtoková komora

Q206 — Izomerismus srdečních oušek

Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení

Q211 — Defekt síňového septa

Q213 — Fallotova tetralogie

Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky

Q220 — Atrézie pulmonální chlopně

Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně

Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza

Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce

Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS

Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně

Q233 — Vrozená mitrální insuficience

Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně

Q240 — Dextrokardie

Q242 — Cor triatriatum

Q244 — Vrozená subaortální stenóza

Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů

Q249 — Vrozená vada srdce NS

Q251 — Koarktace aorty

Q253 — Stenóza aorty

Q255 — Atrézie plicní tepny

Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny

Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS

Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla

Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil

Q265 — Anomální napojení portálních žil

Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil

Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie

Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie

Q274 — Vrozená flebektázie

Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS

Q281 — Jiné malformace přírodních cév mozku

Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS

Q201 — Dvojvýtoková pravá komora

Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance

Q205 — Atrioventrikulární diskordance

Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení

Q210 — Defekt komorového septa

Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa

Q214 — Defekt aortopulmonálního septa

Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS

Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně

Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně

Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)

Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně

Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně

Q232 — Vrozená mitrální stenóza

Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce

Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS

Q241 — Levokardie

Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární

Q245 — Malformace koronárních cév

Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce

Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova duče)

Q252 — Atrézie aorty

Q254 — Jiné vrozené vady aorty

Q256 — Stenóza plicní tepny

Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií

Q260 — Vrozená stenóza duté žíly

Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil

Q264 — Anomální napojení plicních žil NS

Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií

Q269 — Vrozená vada velké žíly NS

Q271 — Vrozená stenóza renální arterie

Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév

Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy

Q280 — Arteriovenózní malformace přírodních cév mozku

Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy

Q874 — Marfanův syndrom

Hlavní diagnózy - jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy

A520 — Kardiovaskulární syfilis

I279 — Kardiopulmonální nemoc NS

I518 — Jiné nepřesně určené nemoci srdce

I278 — Jiné určené kardiopulmonální nemoci

I516 — Kardiovaskulární nemoc NS

I519 — Nemoc srdce NS



I520 — Jiná onemocnění srdce při bakteriálních nemocech zařazených jinde	I521 — Jiná onemocnění srdce při jiných infekčních a parazit. nemocech ZJ
I528 — Jiná onemocnění srdce při jiných nemocech ZJ	I978 — Jiné poruchy oběhové soustavy po výkonech NJ
I979 — Poruchy oběhové soustavy po výkonech NS	I980 — Kardiovaskulární syfilis
I981 — Kardiovaskulární onem. při jiných infekčních a parazit. nemocech ZJ	I988 — Jiná určená onemocnění oběhové soustavy při nemocech ZJ
I99 — Jiná a neurčená onemocnění oběhové soustavy	P298 — Jiné kardiovaskulární poruchy vzniklé v perinatálním období
P299 — Kardiovaskulární porucha vzniklá v perinatálním období NS	R000 — Tachykardie NS
R001 — Bradykardie NS	R002 — Palpitace
R003 — Bezpulzová elektrická aktivita nezařazená jinde	R008 — Jiné a neurčené abnormality srdeční činnosti
R010 — Benigní a nevinné srdeční šelesty	R011 — Srdeční šelest NS
R012 — Jiné srdeční zvuky	R030 — Zjištění zvýšeného krevního tlaku bez diagnózy hypertenze
R031 — Zjištění nespecifického nízkého krevního tlaku	R072 — Prekardiální bolest
R073 — Jiná bolest hrudi	R074 — Bolest hrudi NS
R230 — Cyanóza	R931 — Abnormální nálezy při diagn. zobr. metodách srdce a koronárního oběhu
R943 — Abnormální výsledky kardiovaskulárních funkčních vyšetření	T801 — Cévní komplikace po infuzi, transfuzi a injekci
T817 — Cévní komplikace po výkonu nezařazené jinde	

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - invazivní diagnostika 1

17127 — ENDOMYOKARDIÁLNÍ BIOPSIE TRANSVASKULÁRNÍ	17299 — LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ
17300 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE	17302 — OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ
17303 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL	17304 — TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ
17314 — INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH TEPEN (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)	17316 — STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÝCH TEPEN
32610 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU VĚKU	32620 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 6 LET
32630 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ SRDEČNÍ VADY	89425 — LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN
89427 — LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE	89429 — SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN
89431 — SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU, JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV	89433 — NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV

Klasifikační pravidlo 2

Hlavní diagnózy - nemoci myokardu

A395 — Meningokoková onemocnění srdce	B332 — Virová karditida
B570 — Akutní Chagasova nemoc s postižením srdce (I41.2*, I98.1*)	B572 — Chagasova nemoc (chronická) s postižením srdce
C380 — ZN – srdce	D151 — Nezhooubný novotvar – srdce
I012 — Akutní revmatický zánět srdečního svalu (akutní revm. myokarditida)	I018 — Jiná akutní revmatická choroba srdeční
I019 — Akutní revmatická choroba srdeční NS	I020 — Revmatická chorea s postižením srdce
I090 — Revmatický zánět srdečního svalu (revmatická myokarditida)	I099 — Revmatická onemocnění srdce NS
I400 — Infekční myokarditida	I401 — Izolovaná myokarditida
I408 — Jiná akutní myokarditida	I409 — Akutní myokarditida NS
I410 — Myokarditida při bakteriálních nemocech ZJ	I411 — Myokarditida při virových nemocech ZJ
I412 — Myokarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I418 — Myokarditida při jiných nemocech ZJ
I420 — Dilatovaná kardiomyopatie	I421 — Obstrukční hypertrofická kardiomyopatie
I422 — Jiná hypertrofická kardiomyopatie	I423 — Endomyokardiální (eozinofilní) nemoc
I424 — Endokardiální fibroelastóza	I425 — Jiná restriktivní kardiomyopatie
I426 — Alkoholická kardiomyopatie	I427 — Kardiomyopatie způsobená léčivý a jinými zevními činiteli
I428 — Jiné kardiomyopatie	I429 — Kardiomyopatie NS

I430 — Kardiomyopatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ
I432 — Kardiomyopatie při nemocech výživy
I510 — Získaný defekt srdečního septa – přepážky
I515 — Myokardiální degenerace

I431 — Kardiomyopatie při nemocech přeměny látek
I438 — Kardiomyopatie při jiných nemocech ZJ
I514 — Myokarditida NS

Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu

I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně
I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda
I444 — Blokáda předního svazku levého raménka
I446 — Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka
I450 — Blokáda pravého raménka
I452 — Bifascikulární blokáda
I454 — Neurčená intraventrikulární blokáda
I456 — Preexcitační syndrom
I459 — Porucha vedení NS
I471 — Supraventrikulární tachykardie
I479 — Paroxysmální tachykardie NS
I481 — Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní
I483 — Typický flutter síní
I489 — Fibrilace a flutter síní NS
I491 — Předčasná depolarizace síní
I493 — Předčasná depolarizace komor
I495 — Syndrom poškození funkce sinusového uzlu
I499 — Srdeční arytmie NS

I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně
I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda
I445 — Blokáda zadního svazku levého raménka
I447 — Blokáda levého raménka NS
I451 — Jiná a neurčená blokáda pravého raménka
I453 — Trifascikulární blokáda
I455 — Jiná určená srdeční blokáda
I458 — Jiné určené poruchy vedení
I470 — Návrtná (reciproční) komorová arytmie
I472 — Komorová tachykardie
I480 — Paroxysmální fibrilace síní
I482 — Chronická fibrilace síní
I484 — Atypický flutter síní
I490 — Komorové kmitání (flutter) a míhání (fibrilace)
I492 — Předčasná junkční depolarizace
I494 — Jiná a neurčená předčasná depolarizace
I498 — Jiné určené srdeční arytmie
P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - invazivní diagnostika 2**

17123 — ELEKTROGRAM HISOVA SVAZKU, VZESTUPNÁ STIMULACE SÍNÍ A KOMOR S HODNOCENÍM ANTE/RETROGRÁDNÍHO VEDENÍ
17299 — LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ
17302 — OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ
17304 — TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ
17316 — STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÉ TEPNY
32610 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU VĚKU
32630 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ SRDEČNÍ VADY
89427 — LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE
89431 — SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU, JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV

17127 — ENDOMYOKARDIÁLNÍ BIOPSIE TRANSVASKULÁRNÍ
17300 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE
17303 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL
17314 — INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH TEPEN (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)
17633 — IMPLANTACE ARYTMICKÉHO ZÁZNAMNÍKU EKG, EXPLANTACE A VYHODNOCENÍ ZÁZNAMNÍKU
32620 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 6 LET
89425 — LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN
89429 — SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN
89433 — NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV

Klasifikační pravidlo 3**Hlavní diagnózy - hypotenze a kolaps**

I950 — Idiopatická hypotenze
I952 — Hypotenze způsobená léčivý
I959 — Hypotenze NS
I951 — Ortostatická hypotenze
I958 — Jiná hypotenze
R55 — Mdloba (synkopa) a zhroutení (kolaps)

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - invazivní diagnostika 3**

17127 — ENDOMYOKARDIÁLNÍ BIOPSIE TRANSVASKULÁRNÍ
17299 — LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ

17300 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE	17302 — OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ
17303 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL	17304 — TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ
17314 — INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH TEPEN (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)	17316 — STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÉ TEPNY
17633 — IMPLANTACE ARYTMICKÉHO ZÁZNAMNÍKU EKG, EXPLANTACE A VYHODNOCENÍ ZÁZNAMNÍKU	32610 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU VĚKU
32620 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 6 LET	32630 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ SRDEČNÍ VADY
89425 — LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	89427 — LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE
89429 — SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN	89431 — SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU, JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV
89433 — NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV	

Pomocné klasifikační pravidlo pro referenční období 1**Hlavní diagnózy - jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy (diagnózy platné jen pro referenční období)**

Z034 — Pozorování pro podezření na infarkt myokardu

Z035 — Pozorování pro podezření na jiné kardiovaskulární nemoci

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - invazivní diagnostika 1**

17127 — ENDOMYOKARDIÁLNÍ BIOPSIE TRANSVASKULÁRNÍ	17299 — LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ
17300 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE	17302 — OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ
17303 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL	17304 — TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ
17314 — INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH TEPEN (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)	17316 — STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÉ TEPNY
32610 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU VĚKU	32620 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 6 LET
32630 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ SRDEČNÍ VADY	89425 — LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN
89427 — LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE	89429 — SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN
89431 — SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU, JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV	89433 — NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV

DRG skupiny báze 05-D01 - Invazivní diagnostika pro nemoc oběhové soustavy

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-D01-01 - Elektrofyzilogické vyšetření nebo implantace arytmiického záznamníku se srdeční katetrizací

DRG skupina 05-D01-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-D01 Invazivní diagnostika pro nemoc oběhové soustavy, u kterých bylo provedeno elektrofyzilogické vyšetření nebo implantace arytmiického záznamníku a zároveň u nich byla provedena srdeční katetrizace.

Klasifikační pravidlo 1**Kritické výkony - elektrofyzilogické vyšetření nebo implantace arytmiického záznamníku**

17123 — ELEKTROGRAM HISOVA SVAZKU, VZESTUPNÁ STIMULACE SÍNÍ A KOMOR S HODNOCENÍM ANTE/RETROGRÁDNÍHO VEDENÍ

17633 — IMPLANTACE ARYTMICKÉHO ZÁZNAMNÍKU EKG, EXPLANTACE A VYHODNOCENÍ ZÁZNAMNÍKU

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - srdeční katetrizace**

17299 — LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ

17302 — OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ

17304 — TRANSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ

17316 — STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY
MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST
STENÓZY VĚNČITÉ TEPNY

32620 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 6 LET

89425 — LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ
KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN89429 — SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU
VĚNČITÝCH TEPEN89433 — NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ
VĚNČITÉ TEPNY, BYPASSU JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY,
AORTY NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV17300 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA
KATETRIZAČNÍM SÁLE17303 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO
KATETRIZAČNÍ SÁL17314 — INTRAVASKULÁRNÍ ZOBRAZENÍ VĚNČITÝCH
TEPEN (INTRAVASKULÁRNÍ ULTRAZVUK - IVUS, OPTICKÁ
KOHERENTNÍ TOMOGRAFIE - OCT)32610 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU
VĚKU32630 — SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ
SRDEČNÍ VADY89427 — LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ
VENTRIKULOGRAFIE89431 — SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ
TEPNY, BYPASSU, JINÉ SRDEČNÍ STRUKTURY, AORTY
NEBO PŘÍSTUPOVÝCH CÉV**• DRG skupina 05-D01-02 - Implantace arytmiického záznamníku**

DRG skupina 05-D01-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-D01 Invazivní diagnostika pro nemoc oběhové soustavy, u kterých byla provedena implantace arytmiického záznamníku a zároveň nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1**Kritické výkony - implantace arytmiického záznamníku**17633 — IMPLANTACE ARYTMICKÉHO ZÁZNAMNÍKU EKG,
EXPLANTACE A VYHODNOCENÍ ZÁZNAMNÍKU**• DRG skupina 05-D01-03 - Elektrofyziologické vyšetření**

DRG skupina 05-D01-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-D01 Invazivní diagnostika pro nemoc oběhové soustavy, u kterých bylo provedeno elektrofyziologické vyšetření a zároveň nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1**Kritické výkony - elektrofyziologické vyšetření**17123 — ELEKTROGRAM HISOVA SVAZKU, VZESTUPNÁ
STIMULACE SÍNÍ A KOMOR S HODNOCENÍM
ANTE/RETROGRÁDNÍHO VEDENÍ**• DRG skupina 05-D01-04 - Jiná invazivní diagnostika pro srdeční zástavu nebo šok nebo u pacientů s CC=3-4**

DRG skupina 05-D01-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-D01 Invazivní diagnostika pro nemoc oběhové soustavy, u kterých byla provedena jiná invazivní diagnostika pro srdeční zástavu nebo šok nebo u pacientů se skóre závažnosti komplikací a komorbidit 3 nebo 4.

Klasifikační pravidlo 1**Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací**

3 — 4

Klasifikační pravidlo 2**Hlavní diagnózy - srdeční zástava a šok**

I460 — Srdeční zástava s úspěšnou resuscitací

R578 — Jiný šok

I469 — Srdeční zástava NS

R579 — Šok NS

• DRG skupina 05-D01-05 - Jiná invazivní diagnostika pro závažné onemocnění oběhové soustavy mimo zástavu nebo šok u pacientů s CC=2

DRG skupina 05-D01-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-D01 Invazivní diagnostika pro nemoc oběhové soustavy se závažným onemocněním oběhové soustavy mimo zástavu nebo šok, u kterých byla provedena jiná invazivní diagnostika a zároveň je jejich skóre závažnosti komplikací a komorbidit rovno 2.

Klasifikační pravidlo 1**Hlavní diagnózy - nemoci myokardu**

A395 — Meningokoková onemocnění srdce

B570 — Akutní Chagasova nemoc s postižením srdce (I41.2*, I98.1*)

C380 — ZN – srdce

I012 — Akutní revmatický zánět srdečního svalu (akutní revm. myokarditida)

I019 — Akutní revmatická choroba srdeční NS

I090 — Revmatický zánět srdečního svalu (revmatická myokarditida)

I400 — Infekční myokarditida

I408 — Jiná akutní myokarditida

I410 — Myokarditida při bakteriálních nemocech ZJ

I412 — Myokarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ

I420 — Dilatovaná kardiomyopatie

I422 — Jiná hypertrofická kardiomyopatie

I424 — Endokardiální fibroelastóza

I426 — Alkoholická kardiomyopatie

I428 — Jiné kardiomyopatie

I430 — Kardiomyopatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ

I432 — Kardiomyopatie při nemocech výživy

I510 — Získaný defekt srdečního septa – přepážky

I515 — Myokardiální degenerace

B332 — Virová karditida

B572 — Chagasova nemoc (chronická) s postižením srdce

D151 — Nezhoubný novotvar – srdce

I018 — Jiná akutní revmatická choroba srdeční

I020 — Revmatická chorea s postižením srdce

I099 — Revmatická onemocnění srdce NS

I401 — Izolovaná myokarditida

I409 — Akutní myokarditida NS

I411 — Myokarditida při virových nemocech ZJ

I418 — Myokarditida při jiných nemocech ZJ

I421 — Obstrukční hypertrofická kardiomyopatie

I423 — Endomyokardiální (eozinofilní) nemoc

I425 — Jiná restriktivní kardiomyopatie

I427 — Kardiomyopatie způsobená léčivými a jinými zevními činiteli

I429 — Kardiomyopatie NS

I431 — Kardiomyopatie při nemocech přeměny látek

I438 — Kardiomyopatie při jiných nemocech ZJ

I514 — Myokarditida NS

Hlavní diagnózy - nemoci perikardu

C452 — Mezoteliom osrdečníku (perikardu)

I092 — Chronický revmatický zánět osrdečníku (chronická revm. perikarditida)

I241 — Dresslerův syndrom

I301 — Infekční perikarditida

I309 — Akutní perikarditida NS

I311 — Chronická konstriktivní perikarditida

I313 — Perikardiální výpotek (nezánětlivý)

I319 — Nemoc perikardu NS

I321 — Perikarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ

I010 — Akutní revmatický zánět osrdečníku (akutní revmatická perikarditida)

I230 — Hemoperikard

I300 — Akutní nespecifická idiopatická perikarditida

I308 — Jiné formy akutní perikarditidy

I310 — Chronická adhezivní perikarditida

I312 — Hemoperikard nezařazený jinde

I318 — Jiné určené nemoci perikardu

I320 — Perikarditida při bakteriálních nemocech ZJ

I328 — Perikarditida při jiných nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - akutní koronární syndrom

I200 — Nestabilní angina pectoris

I210 — Akutní transmurní infarkt myokardu přední stěny

I212 — Akutní transmurní infarkt myokardu jiných lokalizací

I214 — Akutní subendokardiální infarkt myokardu

I220 — Pokračující infarkt myokardu přední stěny

I228 — Pokračující infarkt myokardu jiných lokalizací

I201 — Angina pectoris s prokázaným spazmem

I211 — Akutní transmurní infarkt myokardu spodní (dolní) stěny

I213 — Akutní transmurní infarkt myokardu neurčené lokalizace

I219 — Akutní infarkt myokardu NS

I221 — Pokračující infarkt myokardu dolní (spodní) stěny

I229 — Pokračující infarkt myokardu neurčené lokalizace

I231 — Defekt předsíňového septa	I232 — Defekt komorového septa
I233 — Ruptura srdeční stěny	I234 — Ruptura chordae tendineae
I235 — Ruptura papilárního svalu	I238 — Jiné běžné komplikace následující akutní infarkt myokardu
I240 — Koronární trombóza nekončící infarktem myokardu	I248 — Jiné formy akutní ischemické choroby srdeční
I249 — Akutní ischemická choroba srdeční NS	I511 — Ruptura chordae tendineae nezařazená jinde
I512 — Ruptura papilárního svalu nezařazená jinde	P294 — Přejídná ischemie myokardu novorozence

Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu

I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně	I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně
I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda	I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda
I444 — Blokáda předního svazku levého raménka	I445 — Blokáda zadního svazku levého raménka
I446 — Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka	I447 — Blokáda levého raménka NS
I450 — Blokáda pravého raménka	I451 — Jiná a neurčená blokáda pravého raménka
I452 — Bifascikulární blokáda	I453 — Trifascikulární blokáda
I454 — Neurčená intraventrikulární blokáda	I455 — Jiná určená srdeční blokáda
I456 — Preexcitační syndrom	I458 — Jiné určené poruchy vedení
I459 — Porucha vedení NS	I470 — Návrtná (reciproční) komorová arytmie
I471 — Supraventrikulární tachykardie	I472 — Komorová tachykardie
I479 — Paroxysmální tachykardie NS	I480 — Paroxysmální fibrilace síní
I481 — Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní	I482 — Chronická fibrilace síní
I483 — Typický flutter síní	I484 — Atypický flutter síní
I489 — Fibrilace a flutter síní NS	I490 — Komorové kmitání (flutter) a mýchání (fibrilace)
I491 — Předčasná depolarizace síní	I492 — Předčasná junkční depolarizace
I493 — Předčasná depolarizace komor	I494 — Jiná a neurčená předčasná depolarizace
I495 — Syndrom poškození funkce sinusového uzlu	I498 — Jiné určené srdeční arytmie
I499 — Srdeční arytmie NS	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie

Hlavní diagnózy - srdeční selhání

I500 — Městnavé selhání srdce	I501 — Selhání levé komory
I509 — Selhání srdce NS	I517 — Kardiomegalie
I970 — Postkardiotomický syndrom	I971 — Jiné funkční poruchy následující po operaci srdce
P290 — Novorozenecké srdeční selhání	R570 — Kardiogenní šok

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy chlopní a zánět endokardu

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I050 — Mitrální stenóza	I051 — Revmatická mitrální insuficience
I052 — Mitrální stenóza s insuficiencí	I058 — Jiné nemoci dvojčipé chlopně
I059 — Nemoc dvojčipé chlopně NS	I060 — Revmatická aortální stenóza
I061 — Revmatická aortální insuficience	I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí
I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně	I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS
I070 — Stenóza trojčipé chlopně	I071 — Insuficience trojčipé chlopně
I072 — Stenóza s insuficiencí trojčipé chlopně	I078 — Jiné nemoci trojčipé chlopně
I079 — Nemoc trojčipé chlopně NS	I080 — Postižení obou chlopní dvojčipé a aortální
I081 — Postižení obou chlopní dvojčipé a trojčipé	I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčipé
I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčipé, aortální a trojčipé	I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní
I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS	I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně
I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce	I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida
I339 — Akutní endokarditida NS	I340 — Insuficience dvojčipé chlopně
I341 — Prolaps dvojčipé chlopně	I342 — Nerevmatická stenóza dvojčipé chlopně
I348 — Jiné nerevmatické nemoci dvojčipé chlopně	I349 — Nerevmatická onemocnění dvojčipé chlopně NS
I350 — Stenóza aortální chlopně	I351 — Insuficience aortální chlopně
I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí	I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně
I359 — Onemocnění aortální chlopně NS	I360 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně
I361 — Nerevmatická insuficience trojčipé chlopně	I362 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně s insuficiencí
I368 — Jiná nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně	I369 — Nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně NS

I370 — Stenóza pulmonální chlopně	I371 — Insuficience pulmonální chlopně
I372 — Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí	I378 — Jiná onemocnění pulmonální chlopně
I379 — Onemocnění pulmonální chlopně NS	I38 — Endokarditida neurčené chlopně
I390 — Nemoci dvojčipé chlopně při nemocech ZJ	I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ
I392 — Onemocnění trojčipé chlopně při nemocech ZJ	I393 — Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ
I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ	I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy aorty

I7000 — Ateroskleróza aorty, bez gangrény	I7001 — Ateroskleróza aorty, s gangrénou
I710 — Natržení (disekce) aorty (kterákoliv část)	I711 — Aneurizma hrudní aorty, roztržené
I712 — Aneurizma hrudní aorty, bez zmínky o ruptuře	I713 — Aneurizma břišní aorty, roztržené
I714 — Aneurizma břišní aorty, bez zmínky o ruptuře	I715 — Aneurizma torakoabdominální aorty, roztržené
I716 — Aneurizma torakoabdominální aorty, bez zmínky o ruptuře	I718 — Aneurizma aorty neurčené lokalizace, roztržené
I719 — Aneurizma aorty neurčené lokalizace, bez zmínky o ruptuře	I740 — Embolie a trombóza břišní aorty
I741 — Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty	I790 — Aneurizma aorty při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace

I270 — Primární plicní hypertenze	I271 — Onemocnění srdce vyvolané kyfaskoliózou
I272 — Jiné sekundární plicní hypertenze	I280 — Arteriovenózní píštěl plicních cév
I281 — Aneurizma plicní tepny	I288 — Jiné určené nemoci plicních cév
I289 — Nemoc plicních cév NS	P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom

Hlavní diagnózy - hypotenze a kolaps

I950 — Idiopatická hypotenze	I951 — Ortostatická hypotenze
I952 — Hypotenze způsobená léčivý	I958 — Jiná hypotenze
I959 — Hypotenze NS	R55 — Mdloba (synkopa) a zhroucení (kolaps)

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS	Q210 — Defekt komorového septa
Q211 — Defekt síňového septa	Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q213 — Fallotova tetralogie	Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky	Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně	Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně	Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza	Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce	Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS	Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně	Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q233 — Vrozená mitrální insuficience	Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně	Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q240 — Dextrokardie	Q241 — Levokardie
Q242 — Cor triatriatum	Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q244 — Vrozená subaortální stenóza	Q245 — Malformace koronárních cév
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů	Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q249 — Vrozená vada srdce NS	Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova dučej)
Q251 — Koarktace aorty	Q252 — Atrézie aorty
Q253 — Stenóza aorty	Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny	Q256 — Stenóza plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny	Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS	Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla	Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil	Q264 — Anomální napojení plicních žil NS

Q265 — Anomální napojení portálních žil	Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil	Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie	Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie	Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q274 — Vrozená flebektázie	Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS	Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku	Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS	Q874 — Marfanův syndrom
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
= 2	

• **DRG skupina 05-D01-06 - Jiná invazivní diagnostika pro závažné onemocnění oběhové soustavy mimo zástavu nebo šok u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 05-D01-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-D01 Invazivní diagnostika pro nemoc oběhové soustavy se závažným onemocněním oběhové soustavy mimo zástavu nebo šok, u kterých byla provedena jiná invazivní diagnostika a zároveň je jejich skóre závažnosti komplikací a komorbidit 0 nebo 1.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - nemoci myokardu	
A395 — Meningokoková onemocnění srdce	B332 — Virová karditida
B570 — Akutní Chagasova nemoc s postižením srdce (I41.2*, I98.1*)	B572 — Chagasova nemoc (chronická) s postižením srdce
C380 — ZN – srdce	D151 — Nezhoubný novotvar – srdce
I012 — Akutní revmatický zánět srdečního svalu (akutní revm. myokarditida)	I018 — Jiná akutní revmatická choroba srdeční
I019 — Akutní revmatická choroba srdeční NS	I020 — Revmatická chorea s postižením srdce
I090 — Revmatický zánět srdečního svalu (revmatická myokarditida)	I099 — Revmatická onemocnění srdce NS
I400 — Infekční myokarditida	I401 — Izolovaná myokarditida
I408 — Jiná akutní myokarditida	I409 — Akutní myokarditida NS
I410 — Myokarditida při bakteriálních nemocech ZJ	I411 — Myokarditida při virových nemocech ZJ
I412 — Myokarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I418 — Myokarditida při jiných nemocech ZJ
I420 — Dilatovaná kardiomyopatie	I421 — Obstrukční hypertrofická kardiomyopatie
I422 — Jiná hypertrofická kardiomyopatie	I423 — Endomyokardiální (eozinofilní) nemoc
I424 — Endokardiální fibroelastóza	I425 — Jiná restriktivní kardiomyopatie
I426 — Alkoholická kardiomyopatie	I427 — Kardiomyopatie způsobená léčivý a jinými zevními činiteli
I428 — Jiné kardiomyopatie	I429 — Kardiomyopatie NS
I430 — Kardiomyopatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I431 — Kardiomyopatie při nemocech přeměny látek
I432 — Kardiomyopatie při nemocech výživy	I438 — Kardiomyopatie při jiných nemocech ZJ
I510 — Získaný defekt srdečního septa – přepážky	I514 — Myokarditida NS
I515 — Myokardiální degenerace	
Hlavní diagnózy - nemoci perikardu	
C452 — Mezoteliom osrdečníku (perikardu)	I010 — Akutní revmatický zánět osrdečníku (akutní revmatická perikarditida)
I092 — Chronický revmatický zánět osrdečníku (chronická revm. perikarditida)	I230 — Hemoperikard
I241 — Dresslerův syndrom	I300 — Akutní nespecifická idiopatická perikarditida
I301 — Infekční perikarditida	I308 — Jiné formy akutní perikarditidy
I309 — Akutní perikarditida NS	I310 — Chronická adhezivní perikarditida
I311 — Chronická konstriktivní perikarditida	I312 — Hemoperikard nezařazený jinde
I313 — Perikardiální výpotek (nezánětlivý)	I318 — Jiné určené nemoci perikardu
I319 — Nemoc perikardu NS	I320 — Perikarditida při bakteriálních nemocech ZJ

I321 — Perikarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ

I328 — Perikarditida při jiných nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - akutní koronární syndrom

I200 — Nestabilní angina pectoris
I210 — Akutní transmurní infarkt myokardu přední stěny
I212 — Akutní transmurní infarkt myokardu jiných lokalizací
I214 — Akutní subendokardiální infarkt myokardu
I220 — Pokračující infarkt myokardu přední stěny
I228 — Pokračující infarkt myokardu jiných lokalizací
I231 — Defekt předsíňového septa
I233 — Ruptura srdeční stěny
I235 — Ruptura papilárního svalu
I240 — Koronární trombóza nekončící infarktem myokardu
I249 — Akutní ischemická choroba srdeční NS
I512 — Ruptura papilárního svalu nezařazená jinde

I201 — Angina pectoris s prokázaným spazmem
I211 — Akutní transmurní infarkt myokardu spodní (dolní) stěny
I213 — Akutní transmurní infarkt myokardu neurčené lokalizace
I219 — Akutní infarkt myokardu NS
I221 — Pokračující infarkt myokardu dolní (spodní) stěny
I229 — Pokračující infarkt myokardu neurčené lokalizace
I232 — Defekt komorového septa
I234 — Ruptura chordae tendineae
I238 — Jiné běžné komplikace následující akutní infarkt myokardu
I248 — Jiné formy akutní ischemické choroby srdeční
I511 — Ruptura chordae tendineae nezařazená jinde
P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence

Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu

I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně
I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda
I444 — Blokáda předního svazku levého raménka
I446 — Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka
I450 — Blokáda pravého raménka
I452 — Bifascikulární blokáda
I454 — Neurčená intraventriculární blokáda
I456 — Preexcitační syndrom
I459 — Porucha vedení NS
I471 — Supraventriculární tachykardie
I479 — Paroxysmální tachykardie NS
I481 — Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní
I483 — Typický flutter síní
I489 — Fibrilace a flutter síní NS
I491 — Předčasná depolarizace síní
I493 — Předčasná depolarizace komor
I495 — Syndrom poškození funkce sinusového uzlu
I499 — Srdeční arytmie NS

I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně
I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda
I445 — Blokáda zadního svazku levého raménka
I447 — Blokáda levého raménka NS
I451 — Jiná a neurčená blokáda pravého raménka
I453 — Trifascikulární blokáda
I455 — Jiná určená srdeční blokáda
I458 — Jiné určené poruchy vedení
I470 — Návrtná (reciproční) komorová arytmie
I472 — Komorová tachykardie
I480 — Paroxysmální fibrilace síní
I482 — Chronická fibrilace síní
I484 — Atypický flutter síní
I490 — Komorové kmitání (flutter) a míhání (fibrilace)
I492 — Předčasná junkční depolarizace
I494 — Jiná a neurčená předčasná depolarizace
I498 — Jiné určené srdeční arytmie
P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie

Hlavní diagnózy - srdeční selhání

I500 — Městnavé selhání srdce
I509 — Selhání srdce NS
I970 — Postkardiotomický syndrom
P290 — Novorozenecké srdeční selhání

I501 — Selhání levé komory
I517 — Kardiomegalie
I971 — Jiné funkční poruchy následující po operaci srdce
R570 — Kardiogenní šok

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy chlopní a zánět endokardu

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)
I050 — Mitrální stenóza
I052 — Mitrální stenóza s insuficiencí
I059 — Nemoc dvojčipé chlopně NS
I061 — Revmatická aortální insuficience
I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně
I070 — Stenóza trojčipé chlopně
I072 — Stenóza s insuficiencí trojčipé chlopně
I079 — Nemoc trojčipé chlopně NS
I081 — Postižení obou chlopní dvojčipé a trojčipé
I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčipé, aortální a trojčipé

I011 — Akutní revmatická endokarditida
I051 — Revmatická mitrální insuficience
I058 — Jiné nemoci dvojčipé chlopně
I060 — Revmatická aortální stenóza
I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí
I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS
I071 — Insuficience trojčipé chlopně
I078 — Jiné nemoci trojčipé chlopně
I080 — Postižení obou chlopní dvojčipé a aortální
I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčipé
I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní

I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS	I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně
I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce	I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida
I339 — Akutní endokarditida NS	I340 — Insuficience dvojčípé chlopně
I341 — Prolaps dvojčípé chlopně	I342 — Nerevmatická stenóza dvojčípé chlopně
I348 — Jiné nerevmatické nemoci dvojčípé chlopně	I349 — Nerevmatická onemocnění dvojčípé chlopně NS
I350 — Stenóza aortální chlopně	I351 — Insuficience aortální chlopně
I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí	I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně
I359 — Onemocnění aortální chlopně NS	I360 — Nerevmatická stenóza trojčípé chlopně
I361 — Nerevmatická insuficience trojčípé chlopně	I362 — Nerevmatická stenóza trojčípé chlopně s insuficiencí
I368 — Jiná nerevmatická onemocnění trojčípé chlopně	I369 — Nerevmatická onemocnění trojčípé chlopně NS
I370 — Stenóza pulmonální chlopně	I371 — Insuficience pulmonální chlopně
I372 — Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí	I378 — Jiná onemocnění pulmonální chlopně
I379 — Onemocnění pulmonální chlopně NS	I38 — Endokarditida neurčené chlopně
I390 — Nemoci dvojčípé chlopně při nemocech ZJ	I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ
I392 — Onemocnění trojčípé chlopně při nemocech ZJ	I393 — Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ
I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ	I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy aorty

I7000 — Ateroskleróza aorty, bez gangrény	I7001 — Ateroskleróza aorty, s gangrénou
I710 — Natržení (disekce) aorty (kterákoliv část)	I711 — Aneurizma hrudní aorty, roztržené
I712 — Aneurizma hrudní aorty, bez zmínky o ruptuře	I713 — Aneurizma břišní aorty, roztržené
I714 — Aneurizma břišní aorty, bez zmínky o ruptuře	I715 — Aneurizma torakoabdominální aorty, roztržené
I716 — Aneurizma torakoabdominální aorty, bez zmínky o ruptuře	I718 — Aneurizma aorty neurčené lokalizace, roztržené
I719 — Aneurizma aorty neurčené lokalizace, bez zmínky o ruptuře	I740 — Embolie a trombóza břišní aorty
I741 — Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty	I790 — Aneurizma aorty při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace

I270 — Primární plicní hypertenze	I271 — Onemocnění srdce vyvolané kyfaskoliózou
I272 — Jiné sekundární plicní hypertenze	I280 — Arteriovenózní píštěl plicních cév
I281 — Aneurizma plicní tepny	I288 — Jiné určené nemoci plicních cév
I289 — Nemoc plicních cév NS	P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom

Hlavní diagnózy - hypotenze a kolaps

I950 — Idiopatická hypotenze	I951 — Ortostatická hypotenze
I952 — Hypotenze způsobená léčivý	I958 — Jiná hypotenze
I959 — Hypotenze NS	R55 — Mdloba (synkopa) a zhroutení (kolaps)

Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy

Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS	Q210 — Defekt komorového septa
Q211 — Defekt síňového septa	Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q213 — Fallotova tetralogie	Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky	Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně	Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně	Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza	Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčípé chlopně)
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce	Q228 — Jiné vrozené vady trojčípé chlopně
Q229 — Vrozená vada trojčípé chlopně NS	Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně	Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q233 — Vrozená mitrální insuficience	Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčípé chlopně	Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčípé chlopně NS
Q240 — Dextrokardie	Q241 — Levokardie

Q242 — Cor triatriatum	Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q244 — Vrozená subaortální stenóza	Q245 — Malformace koronárních cév
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů	Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q249 — Vrozená vada srdce NS	Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova dučej)
Q251 — Koarktace aorty	Q252 — Atrézie aorty
Q253 — Stenóza aorty	Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny	Q256 — Stenóza plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny	Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS	Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla	Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil	Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q265 — Anomální napojení portálních žil	Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil	Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie	Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie	Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q274 — Vrozená flebektázie	Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS	Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku
Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku	Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy
Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS	Q874 — Marfanův syndrom

- **DRG skupina 05-D01-07 - Jiná invazivní diagnostika pro jinou nemoc oběhové soustavy u pacientů s CC=2**

DRG skupina 05-D01-07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-D01 Invazivní diagnostika pro nemoc oběhové soustavy s jiným onemocněním oběhové soustavy, u kterých byla provedena jiná invazivní diagnostika a zároveň je jejich skóre závažnosti komplikací a komorbidit rovno 2.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
= 2

- **DRG skupina 05-D01-08 - Jiná invazivní diagnostika pro jinou nemoc oběhové soustavy u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 05-D01-08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-D01 Invazivní diagnostika pro nemoc oběhové soustavy s jiným onemocněním oběhové soustavy, u kterých byla provedena jiná invazivní diagnostika a zároveň je jejich skóre závažnosti komplikací a komorbidit 0 nebo 1.

DRG báze 05-M09 - Dočasná srdeční stimulace nebo úprava endokardiální elektrody

DRG báze 05-M09 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s poruchou srdečního rytmu nebo komplikací umělé náhrady, u kterých byla provedena dočasná srdeční stimulace nebo byla upravena endokardiální elektroda. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvazivním nebo neinvazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	39
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-Z01 , 05-F03 , 05-F06 , 05-X01 , 05-X02

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 05-M09-00 - Dočasná srdeční stimulace nebo úprava endokardiální elektrody

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - nemoci myokardu	
A395 — Meningokoková onemocnění srdce	B332 — Virová karditida
B570 — Akutní Chagasova nemoc s postižením srdce (I41.2*, I98.1*)	B572 — Chagasova nemoc (chronická) s postižením srdce
C380 — ZN – srdce	D151 — Nezhoubný novotvar – srdce
I012 — Akutní revmatický zánět srdečního svalu (akutní revm. myokarditida)	I018 — Jiná akutní revmatická choroba srdeční
I019 — Akutní revmatická choroba srdeční NS	I020 — Revmatická chorea s postižením srdce
I090 — Revmatický zánět srdečního svalu (revmatická myokarditida)	I099 — Revmatická onemocnění srdce NS
I400 — Infekční myokarditida	I401 — Izolovaná myokarditida
I408 — Jiná akutní myokarditida	I409 — Akutní myokarditida NS
I410 — Myokarditida při bakteriálních nemocech ZJ	I411 — Myokarditida při virových nemocech ZJ
I412 — Myokarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I418 — Myokarditida při jiných nemocech ZJ
I420 — Dilatovaná kardiomyopatie	I421 — Obstrukční hypertrofická kardiomyopatie
I422 — Jiná hypertrofická kardiomyopatie	I423 — Endomyokardiální (eozinofilní) nemoc
I424 — Endokardiální fibroelastóza	I425 — Jiná restriktivní kardiomyopatie
I426 — Alkoholická kardiomyopatie	I427 — Kardiomyopatie způsobená léčivý a jinými zevními činiteli
I428 — Jiné kardiomyopatie	I429 — Kardiomyopatie NS
I430 — Kardiomyopatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I431 — Kardiomyopatie při nemocech přeměny látek
I432 — Kardiomyopatie při nemocech výživy	I438 — Kardiomyopatie při jiných nemocech ZJ
I510 — Získaný defekt srdečního septa – přepážky	I514 — Myokarditida NS
I515 — Myokardiální degenerace	
Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu	
I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně	I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně
I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda	I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda
I444 — Blokáda předního svazku levého raménka	I445 — Blokáda zadního svazku levého raménka
I446 — Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka	I447 — Blokáda levého raménka NS
I450 — Blokáda pravého raménka	I451 — Jiná a neurčená blokáda pravého raménka
I452 — Bifascikulární blokáda	I453 — Trifascikulární blokáda
I454 — Neurčená intraventrikulární blokáda	I455 — Jiná určená srdeční blokáda
I456 — Preexcitační syndrom	I458 — Jiné určené poruchy vedení
I459 — Porucha vedení NS	I470 — Návrtná (reciproční) komorová arytmie
I471 — Supraventrikulární tachykardie	I472 — Komorová tachykardie
I479 — Paroxysmální tachykardie NS	I480 — Paroxysmální fibrilace síní
I481 — Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní	I482 — Chronická fibrilace síní

I483 — Typický flutter síní	I484 — Atypický flutter síní
I489 — Fibrilace a flutter síní NS	I490 — Komorové kmitání (flutter) a míhání (fibrilace)
I491 — Předčasná depolarizace síní	I492 — Předčasná junkční depolarizace
I493 — Předčasná depolarizace komor	I494 — Jiná a neurčená předčasná depolarizace
I495 — Syndrom poškození funkce sinusového uzlu	I498 — Jiné určené srdeční arytmie
I499 — Srdeční arytmie NS	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie

Hlavní diagnózy - endokarditida

B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida	I339 — Akutní endokarditida NS
I38 — Endokarditida neurčené chlopně	I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - bradykardie

R001 — Bradykardie NS

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - dočasná srdeční stimulace nebo úprava endokardiální elektrody**

17121 — PŘEMÍSTĚNÍ DOČASNÉ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY BEZ VÝMĚNY ELEKTRODY	17233 — DOČASNÁ SRDEČNÍ STIMULACE
55217 — REPOZICE NEBO VÝMĚNA PERMANENTNÍ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY	

Klasifikační pravidlo 2**Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad**

T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně	T821 — Mechanická komplikace srdeční elektronické pomůcky
T822 — Mechanická komplikace by-passu koronární tepny a štěpů chlopně	T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů
T824 — Mechanická komplikace cévního dialyzačního katétru	T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů
T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně	T827 — Inf.a zánětl.reakce způs.jin.srdečními a cévními pomůck., impl.a štěpy
T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů	T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu
Z450 — Přízpůsobení a seřízení kardiostimulátoru	

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - úprava endokardiální elektrody**

17121 — PŘEMÍSTĚNÍ DOČASNÉ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY BEZ VÝMĚNY ELEKTRODY	55217 — REPOZICE NEBO VÝMĚNA PERMANENTNÍ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY
--	---

DRG skupiny báze 05-M09 - Dočasná srdeční stimulace nebo úprava endokardiální elektrody

DRG báze 05-M09 - Dočasná srdeční stimulace nebo úprava endokardiální elektrody obsahuje pouze jednu DRG skupinu. Klasifikační pravidla pro zařazení hospitalizačního případu do DRG skupiny jsou tedy shodná s klasifikačními pravidly pro zařazení do DRG báze.

DRG báze 05-I30 - Operace povrchových končetinových žil

DRG báze 05-I30 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním končetinových povrchových žil, u kterých byla provedena jejich operace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny na základě provedeného výkonu.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	40
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F10

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 05-I30-01 - Operace povrchových končetinových žil s ošetřením refluxu otevřeným přístupem
- 05-I30-02 - Operace povrchových končetinových žil termickými metodami
- 05-I30-03 - Extirpace varikózních větví bez ošetření refluxu v žilních kmenech

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - nemoci povrchových žil dolních končetin	
I800 — Flebitida a tromboflebitida povrchových cév dolních končetin	I803 — Flebitida a tromboflebitida dolních končetin NS
I808 — Flebitida a tromboflebitida jiných lokalizací	I809 — Flebitida a tromboflebitida neurčené lokalizace
I830 — Žilní městky dolních končetin s vředem	I831 — Žilní městky dolních končetin se zánětem
I832 — Žilní městky dolních končetin s vředem i zánětem	I839 — Žilní městky dolních končetin bez vředu nebo zánětu
I868 — Žilní městky jiných určených lokalizací	I872 — Venózní insuficience (chronická)(periferní)
I878 — Jiná určená onemocnění žil	I879 — Onemocnění žíly NS
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - operace povrchových končetinových žil	
07488 — (DRG) STRIPPING V. SAPHENA MAGNA JEDNOSTRANNÝ CHIRURGICKY	07489 — (DRG) STRIPPING V. SAPHENA MAGNA OBOUSTRANNÝ CHIRURGICKY
07490 — (DRG) EXTIRPACE VARIXŮ BEZ STRIPPINGU JEDNOSTRANNÁ CHIRURGICKY	07491 — (DRG) EXTIRPACE VARIXŮ BEZ STRIPPINGU OBOUSTRANNÁ CHIRURGICKY
07492 — (DRG) OPERACE ŽILNÍCH SPOJEK NA DOLNÍ KONČETINĚ CHIRURGICKY	07493 — (DRG) CROSSECTOMIE V. SAPHENA MAGNA JEDNOSTRANNÁ CHIRURGICKY
07494 — (DRG) STRIPPING V. SAPHENAE PARVA JEDNOSTRANNÝ CHIRURGICKY	07495 — (DRG) CROSSECTOMIE V. SAPHENA PARVA JEDNOSTRANNÁ CHIRURGICKY
07496 — (DRG) RADIOFREKVENČNÍ ABLACE NA POVRCHNÍCH ŽILÁCH	07497 — (DRG) LASEROVÁ ABLACE NA POVRCHNÍCH ŽILÁCH CHIRURGICKY
07498 — (DRG) LASEROVÁ OBLITERACE ŽILNÍCH VĚTVÍ CHIRURGICKY	54930 — VYSOKÁ LIGATURA VENAE SAPHENAE MAGNAE + STRIPPING SUBFASCIÁLNÍ LIGATURY VV. PERFORANTES

DRG skupiny báze 05-I30 - Operace povrchových končetinových žil

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- **DRG skupina 05-I30-01 - Operace povrchových končetinových žil s ošetřením refluxu otevřeným přístupem**

DRG skupina 05-I30-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I30 Operace povrchových končetinových žil, v rámci kterých byla operace provedena otevřeným způsobem i s ošetřením refluxu.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - operace povrchových končetinových žil s ošetřením refluxu otevřeným přístupem	
07488 — (DRG) STRIPPING V. SAPHENA MAGNA JEDNOSTRANNÝ CHIRURGICKY	07489 — (DRG) STRIPPING V. SAPHENA MAGNA OBOUSTRANNÝ CHIRURGICKY



07492 — (DRG) OPERACE ŽILNÍCH SPOJEK NA DOLNÍ KONČETINĚ CHIRURGICKY

07494 — (DRG) STRIPPING V. SAPHENEA PARVA JEDNOSTRANNÝ CHIRURGICKY

07493 — (DRG) CROSSECTOMIE V. SAPHENA MAGNA JEDNOSTRANNÁ CHIRURGICKY

07495 — (DRG) CROSSECTOMIE V. SAPHENA PARVA JEDNOSTRANNÁ CHIRURGICKY

- **DRG skupina 05-I30-02 - Operace povrchových končetinových žil termickými metodami**

DRG skupina 05-I30-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I30 Operace povrchových končetinových žil, v rámci kterých byla operace provedena za pomoci termických metod.

Klasifikační pravidlo 1

Kritické výkony - operace povrchových končetinových žil termickými metodami

07496 — (DRG) RADIOFREKVENČNÍ ABLACE NA POVRCHNÍCH ŽILÁCH

07497 — (DRG) LASEROVÁ ABLACE NA POVRCHNÍCH ŽILÁCH CHIRURGICKY

07498 — (DRG) LASEROVÁ OBLITERACE ŽILNÍCH VĚTVÍ CHIRURGICKY

- **DRG skupina 05-I30-03 - Extirpace varikózních větví bez ošetření refluxu v žilních kmenech**

DRG skupina 05-I30-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-I30 Operace povrchových končetinových žil, v rámci kterých byla provedena extirpace varikózních větví bez ošetření refluxu v žilních kmenech.

DRG báze 05-M10 - Elektrická kardioverse

DRG báze 05-M10 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s poruchou srdečního rytmu, u kterých byla provedena elektrická kardioverse. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvazivním nebo neinvazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	41
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F03

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 05-M10-00 - Elektrická kardioverse

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu	
I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně	I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně
I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda	I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda
I444 — Blokáda předního svazku levého raménka	I445 — Blokáda zadního svazku levého raménka
I446 — Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka	I447 — Blokáda levého raménka NS
I450 — Blokáda pravého raménka	I451 — Jiná a neurčená blokáda pravého raménka
I452 — Bifascikulární blokáda	I453 — Trifascikulární blokáda
I454 — Neurčená intraventrikulární blokáda	I455 — Jiná určená srdeční blokáda
I456 — Preexcitační syndrom	I458 — Jiné určené poruchy vedení
I459 — Porucha vedení NS	I470 — Návratná (reciproční) komorová arytmie
I471 — Supraventrikulární tachykardie	I472 — Komorová tachykardie
I479 — Paroxysmální tachykardie NS	I480 — Paroxysmální fibrilace síní
I481 — Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní	I482 — Chronická fibrilace síní
I483 — Typický flutter síní	I484 — Atypický flutter síní
I489 — Fibrilace a flutter síní NS	I490 — Komorové kmitání (flutter) a míhání (fibrilace)
I491 — Předčasná depolarizace síní	I492 — Předčasná junkční depolarizace
I493 — Předčasná depolarizace komor	I494 — Jiná a neurčená předčasná depolarizace
I495 — Syndrom poškození funkce sinusového uzlu	I498 — Jiné určené srdeční arytmie
I499 — Srdeční arytmie NS	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - elektrická kardioverse	
17520 — KARDIOVERSE ELEKTRICKÁ (NIKOLIV PŘI RESUSCITACI)	

DRG skupiny báze 05-M10 - Elektrická kardioverse

DRG báze 05-M10 - Elektrická kardioverse obsahuje pouze jednu DRG skupinu. Klasifikační pravidla pro zařazení hospitalizačního případu do DRG skupiny jsou tedy shodná s klasifikačními pravidly pro zařazení do DRG báze.

DRG báze 05-K01 - Nemoci myokardu

DRG báze 05-K01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním myokardu, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	42
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-Z01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 05-K01-01 - Nemoci myokardu u pacientů s CC=3-4
- 05-K01-02 - Nemoci myokardu u pacientů s CC=1-2
- 05-K01-03 - Nemoci myokardu u pacientů s CC=0

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - nemoci myokardu	
A395 — Meningokoková onemocnění srdce	B332 — Virová karditida
B570 — Akutní Chagasova nemoc s postižením srdce (I41.2*, I98.1*)	B572 — Chagasova nemoc (chronická) s postižením srdce
C380 — ZN – srdce	D151 — Nezhoubný novotvar – srdce
I012 — Akutní revmatický zánět srdečního svalu (akutní revm. myokarditida)	I018 — Jiná akutní revmatická choroba srdeční
I019 — Akutní revmatická choroba srdeční NS	I020 — Revmatická chorea s postižením srdce
I090 — Revmatický zánět srdečního svalu (revmatická myokarditida)	I099 — Revmatická onemocnění srdce NS
I400 — Infekční myokarditida	I401 — Izolovaná myokarditida
I408 — Jiná akutní myokarditida	I409 — Akutní myokarditida NS
I410 — Myokarditida při bakteriálních nemocech ZJ	I411 — Myokarditida při virových nemocech ZJ
I412 — Myokarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I418 — Myokarditida při jiných nemocech ZJ
I420 — Dilatovaná kardiomyopatie	I421 — Obstrukční hypertrofická kardiomyopatie
I422 — Jiná hypertrofická kardiomyopatie	I423 — Endomyokardiální (eozinofilní) nemoc
I424 — Endokardiální fibroelastóza	I425 — Jiná restriktivní kardiomyopatie
I426 — Alkoholická kardiomyopatie	I427 — Kardiomyopatie způsobená léčivými a jinými zevními činiteli
I428 — Jiné kardiomyopatie	I429 — Kardiomyopatie NS
I430 — Kardiomyopatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I431 — Kardiomyopatie při nemocech přeměny látek
I432 — Kardiomyopatie při nemocech výživy	I438 — Kardiomyopatie při jiných nemocech ZJ
I510 — Získaný defekt srdečního septa – přepážky	I514 — Myokarditida NS
I515 — Myokardiální degenerace	

DRG skupiny báze 05-K01 - Nemoci myokardu

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-K01-01 - Nemoci myokardu u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 05-K01-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K01 Nemoci myokardu se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3.

Klasifikační pravidlo 1



Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
--

3 — 4

- **DRG skupina 05-K01-02 - Nemoci myokardu u pacientů s CC=1-2**

DRG skupina 05-K01-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K01 Nemoci myokardu se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 až 2.

Klasifikační pravidlo 1

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
--

1 — 2

- **DRG skupina 05-K01-03 - Nemoci myokardu u pacientů s CC=0**

DRG skupina 05-K01-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K01 Nemoci myokardu se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

DRG báze 05-K02 - Nemoci perikardu

DRG báze 05-K02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním perikardu, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací, centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	43
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-Z02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 05-K02-01 - Nemoci perikardu v CVSP u pacientů s CC=1-4
- 05-K02-02 - Nemoci perikardu v CVSP u pacientů s CC=0
- 05-K02-03 - Nemoci perikardu mimo CVSP

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - nemoci perikardu	
C452 — Mezoteliom osrdečníku (perikardu)	I010 — Akutní revmatický zánět osrdečníku (akutní revmatická perikarditida)
I092 — Chronický revmatický zánět osrdečníku (chronická revm. perikarditida)	I230 — Hemoperikard
I241 — Dresslerův syndrom	I300 — Akutní nespecifická idiopatická perikarditida
I301 — Infekční perikarditida	I308 — Jiné formy akutní perikarditidy
I309 — Akutní perikarditida NS	I310 — Chronická adhezivní perikarditida
I311 — Chronická konstriktivní perikarditida	I312 — Hemoperikard nezařazený jinde
I313 — Perikardiální výpotek (nezánětlivý)	I318 — Jiné určené nemoci perikardu
I319 — Nemoc perikardu NS	I320 — Perikarditida při bakteriálních nemocech ZJ
I321 — Perikarditida při jiných infekčních a parazitárních nemocech ZJ	I328 — Perikarditida při jiných nemocech ZJ

DRG skupiny báze 05-K02 - Nemoci perikardu

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-K02-01 - Nemoci perikardu v CVSP u pacientů s CC=1-4

DRG skupina 05-K02-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K02 Nemoci perikardu se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.

72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
1 — 4	

- **DRG skupina 05-K02-02 - Nemoci perikardu v CVSP u pacientů s CC=0**

DRG skupina 05-K02-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K02 Nemoci perikardu se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
= 0	

- **DRG skupina 05-K02-03 - Nemoci perikardu mimo CVSP**

DRG skupina 05-K02-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K02 Nemoci perikardu, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

DRG báze 05-K03 - Akutní koronární syndrom

DRG báze 05-K03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s akutním koronárním syndromem, které nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací, centra vysoce specializované komplexní kardiiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiiovaskulární péče.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	44
Počet DRG skupin	6
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F01

Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin:

- 05-K03-01 - Akutní koronární syndrom v CVSP u pacientů s CC=3-4
- 05-K03-02 - Akutní koronární syndrom v CVSP u pacientů s CC=1-2
- 05-K03-03 - Akutní koronární syndrom v CVSP u pacientů s CC=0
- 05-K03-04 - Akutní koronární syndrom mimo CVSP u pacientů s CC=3-4
- 05-K03-05 - Akutní koronární syndrom mimo CVSP u pacientů s CC=1-2
- 05-K03-06 - Akutní koronární syndrom mimo CVSP u pacientů s CC=0

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - akutní koronární syndrom	
I200 — Nestabilní angina pectoris	I201 — Angina pectoris s prokázaným spazmem
I210 — Akutní transmurní infarkt myokardu přední stěny	I211 — Akutní transmurní infarkt myokardu spodní (dolní) stěny
I212 — Akutní transmurní infarkt myokardu jiných lokalizací	I213 — Akutní transmurní infarkt myokardu neurčené lokalizace
I214 — Akutní subendokardiální infarkt myokardu	I219 — Akutní infarkt myokardu NS
I220 — Pokračující infarkt myokardu přední stěny	I221 — Pokračující infarkt myokardu dolní (spodní) stěny
I228 — Pokračující infarkt myokardu jiných lokalizací	I229 — Pokračující infarkt myokardu neurčené lokalizace
I231 — Defekt předsíňového septa	I232 — Defekt komorového septa
I233 — Ruptura srdeční stěny	I234 — Ruptura chordae tendineae
I235 — Ruptura papilárního svalu	I238 — Jiné běžné komplikace následující akutní infarkt myokardu
I240 — Koronární trombóza nekončící infarktem myokardu	I248 — Jiné formy akutní ischemické choroby srdeční
I249 — Akutní ischemická choroba srdeční NS	I511 — Ruptura chordae tendineae nezařazená jinde
I512 — Ruptura papilárního svalu nezařazená jinde	P294 — Přechodná ischemie myokardu novorozence

DRG skupiny báze 05-K03 - Akutní koronární syndrom

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-K03-01 - Akutní koronární syndrom v CVSP u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 05-K03-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K03 Akutní koronární syndrom se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.

42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
3 — 4	

• **DRG skupina 05-K03-02 - Akutní koronární syndrom v CVSP u pacientů s CC=1-2**

DRG skupina 05-K03-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K03 Akutní koronární syndrom se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 až 2, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
1 — 2	

• **DRG skupina 05-K03-03 - Akutní koronární syndrom v CVSP u pacientů s CC=0**

DRG skupina 05-K03-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K03 Akutní koronární syndrom se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.



82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.

- **DRG skupina 05-K03-04 - Akutní koronární syndrom mimo CVSP u pacientů s CC=3-4**

DRG skupina 05-K03-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K03 Akutní koronární syndrom se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
3 — 4

- **DRG skupina 05-K03-05 - Akutní koronární syndrom mimo CVSP u pacientů s CC=1-2**

DRG skupina 05-K03-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K03 Akutní koronární syndrom se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 až 2, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
1 — 2

- **DRG skupina 05-K03-06 - Akutní koronární syndrom mimo CVSP u pacientů s CC=0**

DRG skupina 05-K03-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K03 Akutní koronární syndrom se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

DRG báze 05-K04 - Chronická ischemická choroba srdeční

DRG báze 05-K04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s chronickou ischemickou chorobou srdeční, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací, centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	45
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 05-K04-01 - Chronická ischemická choroba srdeční v CVSP u pacientů s CC=2-4
- 05-K04-02 - Chronická ischemická choroba srdeční v CVSP u pacientů s CC=0-1
- 05-K04-03 - Chronická ischemická choroba srdeční mimo CVSP u pacientů s CC=2-4
- 05-K04-04 - Chronická ischemická choroba srdeční mimo CVSP u pacientů s CC=0-1

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - chronická ischemická choroba srdeční	
I208 — Jiné formy anginy pectoris	I209 — Angina pectoris NS
I236 — Trombóza předsíně, aurikuly a komory	I250 — Aterosklerotická kardiovaskulární nemoc, takto určená
I251 — Aterosklerotická choroba srdeční	I252 — Starý infarkt myokardu
I253 — Aneurysma srdce	I254 — Aneurysma a disekce koronární tepny
I255 — Ischemická kardiomyopatie	I256 — Němá ischemie myokardu
I258 — Jiné formy chronické ischemické nemoci (choroby) srdeční	I259 — Chronická ischemická choroba srdeční NS
I513 — Intrakardiální trombóza nezařazená jinde	

DRG skupiny báze 05-K04 - Chronická ischemická choroba srdeční

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-K04-01 - Chronická ischemická choroba srdeční v CVSP u pacientů s CC=2-4

DRG skupina 05-K04-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K04 Chronická ischemická choroba srdeční se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.

89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc

91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.

91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

A ZÁROVEŇ

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

2 — 4

• DRG skupina 05-K04-02 - Chronická ischemická choroba srdeční v CVSP u pacientů s CC=0-1

DRG skupina 05-K04-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K04 Chronická ischemická choroba srdeční se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 1, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1**Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče**

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze

04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny

05002000 — Fakultní nemocnice v Motole

05004000 — Nemocnice Na Homolce

06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha

08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.

10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.

42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary

44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň

54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.

59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.

61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové

65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.

72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně

72100000 — Fakultní nemocnice Brno

72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno

76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.

82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.

86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.

89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc

91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.

91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

• DRG skupina 05-K04-03 - Chronická ischemická choroba srdeční mimo CVSP u pacientů s CC=2-4

DRG skupina 05-K04-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K04 Chronická ischemická choroba srdeční se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1**Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací**

2 — 4

• DRG skupina 05-K04-04 - Chronická ischemická choroba srdeční mimo CVSP u pacientů s CC=0-1

DRG skupina 05-K04-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K04 Chronická ischemická choroba srdeční se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 1, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

DRG báze 05-K05 - Poruchy srdečního rytmu

DRG báze 05-K05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s poruchou srdečního rytmu, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi je definováno 5 DRG skupin dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací, centra vysoce specializované komplexní kardiiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiiovaskulární péče.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	46
Počet DRG skupin	5
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F03

Pro tuto DRG bázi je definováno 5 DRG skupin:

- 05-K05-01 - Poruchy srdečního rytmu v CVSP u pacientů s CC=3-4
- 05-K05-02 - Poruchy srdečního rytmu v CVSP u pacientů s CC=1-2
- 05-K05-03 - Poruchy srdečního rytmu mimo CVSP u pacientů s CC=3-4
- 05-K05-04 - Poruchy srdečního rytmu mimo CVSP u pacientů s CC=1-2
- 05-K05-05 - Poruchy srdečního rytmu u pacientů s CC=0

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - poruchy srdečního rytmu	
I440 — Atrioventrikulární blokáda prvního stupně	I441 — Atrioventrikulární blokáda druhého stupně
I442 — Úplná atrioventrikulární blokáda	I443 — Jiná a neurčená atrioventrikulární blokáda
I444 — Blokáda předního svazku levého raménka	I445 — Blokáda zadního svazku levého raménka
I446 — Jiná neurčená fascikulární blokáda levého raménka	I447 — Blokáda levého raménka NS
I450 — Blokáda pravého raménka	I451 — Jiná a neurčená blokáda pravého raménka
I452 — Bífascikulární blokáda	I453 — Trifascikulární blokáda
I454 — Neurčená intraventrikulární blokáda	I455 — Jiná určená srdeční blokáda
I456 — Preexcitační syndrom	I458 — Jiné určené poruchy vedení
I459 — Porucha vedení NS	I470 — Návrtná (reciproční) komorová arytmie
I471 — Supraventrikulární tachykardie	I472 — Komorová tachykardie
I479 — Paroxysmální tachykardie NS	I480 — Paroxysmální fibrilace síní
I481 — Přetrvávající (perzistující) fibrilace síní	I482 — Chronická fibrilace síní
I483 — Typický flutter síní	I484 — Atypický flutter síní
I489 — Fibrilace a flutter síní NS	I490 — Komorové kmitání (flutter) a míhání (fibrilace)
I491 — Předčasná depolarizace síní	I492 — Předčasná junkční depolarizace
I493 — Předčasná depolarizace komor	I494 — Jiná a neurčená předčasná depolarizace
I495 — Syndrom poškození funkce sinusového uzlu	I498 — Jiné určené srdeční arytmie
I499 — Srdeční arytmie NS	P291 — Novorozenecká srdeční dysrytmie

DRG skupiny báze 05-K05 - Poruchy srdečního rytmu

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-K05-01 - Poruchy srdečního rytmu v CVSP u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 05-K05-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K05 Poruchy srdečního rytmu se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1

Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

A ZÁROVEŇ

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

3 — 4

• DRG skupina 05-K05-02 - Poruchy srdečního rytmu v CVSP u pacientů s CC=1-2

DRG skupina 05-K05-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K05 Poruchy srdečního rytmu se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 až 2, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1**Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče**

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

A ZÁROVEŇ

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

1 — 2

• DRG skupina 05-K05-03 - Poruchy srdečního rytmu mimo CVSP u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 05-K05-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K05 Poruchy srdečního rytmu se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1**Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací**

3 — 4

• DRG skupina 05-K05-04 - Poruchy srdečního rytmu mimo CVSP u pacientů s CC=1-2

DRG skupina 05-K05-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K05 Poruchy srdečního rytmu se



skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 až 2, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 — 2

- **DRG skupina 05-K05-05 - Poruchy srdečního rytmu u pacientů s CC=0**

DRG skupina 05-K05-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K05 Poruchy srdečního rytmu se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

DRG báze 05-K06 - Srdeční zástava a šok

DRG báze 05-K06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se srdeční zástavou nebo šokem, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definováno 5 DRG skupin dle délky připojení na umělou plicní ventilaci, skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací na základě centra vysoce specializované komplexní kardiiovaskulární péče, centra vysoce specializované kardiiovaskulární péče a do samostatné DRG skupiny jsou také vyčleněna časná úmrtí do 2 dnů od přijetí.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	47
Počet DRG skupin	5
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F04

Pro tuto DRG bázi je definováno 5 DRG skupin:

- 05-K06-01 - Srdeční zástava a šok v CVSP u pacientů s CC=4 nebo umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny)
- 05-K06-02 - Srdeční zástava a šok mimo CVSP u pacientů s CC=4 nebo umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny)
- 05-K06-03 - Časné úmrtí do 2 dnů pro srdeční zástavu nebo šok
- 05-K06-04 - Srdeční zástava a šok v CVSP u pacientů s CC=0-3
- 05-K06-05 - Srdeční zástava a šok mimo CVSP u pacientů s CC=0-3

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - srdeční zástava a šok	
I460 — Srdeční zástava s úspěšnou resuscitací	I469 — Srdeční zástava NS
R578 — Jiný šok	R579 — Šok NS

DRG skupiny báze 05-K06 - Srdeční zástava a šok

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- **DRG skupina 05-K06-01 - Srdeční zástava a šok v CVSP u pacientů s CC=4 nebo umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny)**

DRG skupina 05-K06-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K06 Srdeční zástava a šok s připojením na umělou plicní ventilaci v délce 25-96 hodin (2-4 dny) nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Délka ventilace (ve dnech)	
2 — 4	
A ZÁROVEŇ	
Centra vysoce specializované komplexní kardiiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno



72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.

Klasifikační pravidlo 2

Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

A ZÁROVEŇ

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
= 4

- **DRG skupina 05-K06-02 - Srdeční zástava a šok mimo CVSP u pacientů s CC=4 nebo umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny)**

DRG skupina 05-K06-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K06 Srdeční zástava a šok s připojením na umělou plicní ventilaci v délce 25-96 hodin (2-4 dny) nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1

Délka ventilace (ve dnech)

2 — 4

Klasifikační pravidlo 2

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
= 4

- **DRG skupina 05-K06-03 - Časné úmrtí do 2 dnů pro srdeční zástavu nebo šok**

DRG skupina 05-K06-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K06 Srdeční zástava a šok s časným úmrtím do 2 dnů od přijetí, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1

Délka hospitalizace (ve dnech)

1 — 2

A ZÁROVEŇ

Způsob ukončení hospitalizace

7 — Zemřel, vystaven poukaz na pitvu

8 — Zemřel, nevystaven poukaz na pitvu

- **DRG skupina 05-K06-04 - Srdeční zástava a šok v CVSP u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-K06-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K06 Srdeční zástava a šok se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 0 až 3, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče a nesplňují definiční pravidla DRG

skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

- **DRG skupina 05-K06-05 - Srdeční zástava a šok mimo CVSP u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 05-K06-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K06 Srdeční zástava a šok se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 0 až 3, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče a nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-K07 - Srdeční selhání

DRG báze 05-K07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se srdečním selháním, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definováno 8 DRG skupin dle délky připojení na umělou plicní ventilaci, skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací, na základě centra vysoce specializované komplexní kardiiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiiovaskulární péče a do samostatné DRG skupiny jsou také vyčleněna časná úmrtí do 2 dnů od přijetí.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	48
Počet DRG skupin	8
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F05

Pro tuto DRG bázi je definováno 8 DRG skupin:

- 05-K07-01 - Srdeční selhání s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny)
- 05-K07-02 - Časně úmrtí do 2 dnů pro srdeční selhání
- 05-K07-03 - Srdeční selhání v CVSP u pacientů s CC=3-4
- 05-K07-04 - Srdeční selhání v CVSP u pacientů s CC=1-2
- 05-K07-05 - Srdeční selhání v CVSP u pacientů s CC=0
- 05-K07-06 - Srdeční selhání mimo CVSP u pacientů s CC=3-4
- 05-K07-07 - Srdeční selhání mimo CVSP u pacientů s CC=1-2
- 05-K07-08 - Srdeční selhání mimo CVSP u pacientů s CC=0

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - srdeční selhání	
I500 — Městnavé selhání srdce	I501 — Selhání levé komory
I509 — Selhání srdce NS	I517 — Kardiomegalie
I970 — Postkardiotomický syndrom	I971 — Jiné funkční poruchy následující po operaci srdce
P290 — Novorozenecké srdeční selhání	R570 — Kardiogenní šok

DRG skupiny báze 05-K07 - Srdeční selhání

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-K07-01 - Srdeční selhání s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny)

DRG skupina 05-K07-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K07 Srdeční selhání s připojením na umělou plicní ventilaci v délce 25-96 hodin (2-4 dny).

Klasifikační pravidlo 1
Délka ventilace (ve dnech)
2 — 4

• DRG skupina 05-K07-02 - Časně úmrtí do 2 dnů pro srdeční selhání

DRG skupina 05-K07-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K07 Srdeční selhání s časným úmrtím do 2 dnů od přijetí, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Délka hospitalizace (ve dnech)
1 — 2
A ZÁROVEŇ
Způsob ukončení hospitalizace

• DRG skupina 05-K07-03 - Srdeční selhání v CVSP u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 05-K07-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K07 Srdeční selhání se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 3 až 4, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče a nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
3 — 4	

• DRG skupina 05-K07-04 - Srdeční selhání v CVSP u pacientů s CC=1-2

DRG skupina 05-K07-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K07 Srdeční selhání se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 až 2, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče a nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
1 — 2	

• DRG skupina 05-K07-05 - Srdeční selhání v CVSP u pacientů s CC=0

DRG skupina 05-K07-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K07 Srdeční selhání se skóre

klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče a nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

- **DRG skupina 05-K07-06 - Srdeční selhání mimo CVSP u pacientů s CC=3-4**

DRG skupina 05-K07-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K07 Srdeční selhání se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 3 až 4, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče a nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
3 — 4

- **DRG skupina 05-K07-07 - Srdeční selhání mimo CVSP u pacientů s CC=1-2**

DRG skupina 05-K07-07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K07 Srdeční selhání se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 až 2, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče a nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
1 — 2

- **DRG skupina 05-K07-08 - Srdeční selhání mimo CVSP u pacientů s CC=0**

DRG skupina 05-K07-08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K07 Srdeční selhání se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče a nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-K08 - Zánět endokardu

DRG báze 05-K08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zánětem endokardu, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací, centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	49
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F06

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 05-K08-01 - Zánět endokardu v CVSP u pacientů s CC=3-4
- 05-K08-02 - Zánět endokardu v CVSP u pacientů s CC=0-2
- 05-K08-03 - Zánět endokardu mimo CVSP

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - endokarditida	
B376 — Kandidová endokarditida (I39.8*)	I011 — Akutní revmatická endokarditida
I330 — Akutní a subakutní infekční endokarditida	I339 — Akutní endokarditida NS
I38 — Endokarditida neurčené chlopně	I398 — Endokarditida neurčené chlopně při nemocech ZJ

DRG skupiny báze 05-K08 - Zánět endokardu

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-K08-01 - Zánět endokardu v CVSP u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 05-K08-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K08 Zánět endokardu se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno alespoň 3, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
3 — 4	

- **DRG skupina 05-K08-02 - Zánět endokardu v CVSP u pacientů s CC=0-2**

DRG skupina 05-K08-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K08 Zánět endokardu se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno nejvýše 2, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

- **DRG skupina 05-K08-03 - Zánět endokardu mimo CVSP**

DRG skupina 05-K08-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K08 Zánět endokardu, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

DRG báze 05-K09 - Funkční a strukturální poruchy chlopní

DRG báze 05-K09 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s funkčním nebo strukturálním onemocněním chlopní, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	50
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F06

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 05-K09-01 - Funkční a strukturální poruchy chlopní u pacientů s CC=3-4
- 05-K09-02 - Funkční a strukturální poruchy chlopní u pacientů s CC=1-2
- 05-K09-03 - Funkční a strukturální poruchy chlopní u pacientů s CC=0

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - nemoci a poruchy chlopní	
I050 — Mitrální stenóza	I051 — Revmatická mitrální insuficience
I052 — Mitrální stenóza s insuficiencí	I058 — Jiné nemoci dvojčipé chlopně
I059 — Nemoc dvojčipé chlopně NS	I060 — Revmatická aortální stenóza
I061 — Revmatická aortální insuficience	I062 — Revmatická aortální stenóza s insuficiencí
I068 — Jiné revmatické nemoci aortální chlopně	I069 — Revmatická nemoc aortální chlopně NS
I070 — Stenóza trojčipé chlopně	I071 — Insuficience trojčipé chlopně
I072 — Stenóza s insuficiencí trojčipé chlopně	I078 — Jiné nemoci trojčipé chlopně
I079 — Nemoc trojčipé chlopně NS	I080 — Postižení obou chlopní dvojčipé a aortální
I081 — Postižení obou chlopní dvojčipé a trojčipé	I082 — Postižení obou chlopní aortální a trojčipé
I083 — Kombinovaná postižení chlopní dvojčipé, aortální a trojčipé	I088 — Jiná mnohočetná onemocnění chlopní
I089 — Mnohočetné onemocnění chlopní NS	I091 — Revmatické nemoci endokardu, neurčené chlopně
I098 — Jiné určené revmatické nemoci srdce	I340 — Insuficience dvojčipé chlopně
I341 — Prolaps dvojčipé chlopně	I342 — Nerevmatická stenóza dvojčipé chlopně
I348 — Jiné nerevmatické nemoci dvojčipé chlopně	I349 — Nerevmatická onemocnění dvojčipé chlopně NS
I350 — Stenóza aortální chlopně	I351 — Insuficience aortální chlopně
I352 — Stenóza aortální chlopně s insuficiencí	I358 — Jiná onemocnění aortální chlopně
I359 — Onemocnění aortální chlopně NS	I360 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně
I361 — Nerevmatická insuficience trojčipé chlopně	I362 — Nerevmatická stenóza trojčipé chlopně s insuficiencí
I368 — Jiná nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně	I369 — Nerevmatická onemocnění trojčipé chlopně NS
I370 — Stenóza pulmonální chlopně	I371 — Insuficience pulmonální chlopně
I372 — Stenóza pulmonální chlopně s insuficiencí	I378 — Jiná onemocnění pulmonální chlopně
I379 — Onemocnění pulmonální chlopně NS	I390 — Nemoci dvojčipé chlopně při nemocech ZJ
I391 — Onemocnění aortální chlopně při nemocech ZJ	I392 — Onemocnění trojčipé chlopně při nemocech ZJ
I393 — Onemocnění pulmonální chlopně při nemocech ZJ	I394 — Mnohočetná onemocnění chlopní při nemocech ZJ

DRG skupiny báze 05-K09 - Funkční a strukturální poruchy chlopní

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-K09-01 - Funkční a strukturální poruchy chlopní u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 05-K09-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K09 Funkční a strukturální poruchy chlopní se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3.



Klasifikační pravidlo 1

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
--

3 — 4

- **DRG skupina 05-K09-02 - Funkční a strukturální poruchy chlopní u pacientů s CC=1-2**

DRG skupina 05-K09-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K09 Funkční a strukturální poruchy chlopní se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 až 2.

Klasifikační pravidlo 1

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
--

1 — 2

- **DRG skupina 05-K09-03 - Funkční a strukturální poruchy chlopní u pacientů s CC=0**

DRG skupina 05-K09-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K09 Funkční a strukturální poruchy chlopní se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

DRG báze 05-K10 - Funkční a strukturální poruchy aorty

DRG báze 05-K10 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s funkčním nebo strukturálním onemocněním aorty, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	51
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definována	05-F07

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 05-K10-00 - Funkční a strukturální poruchy aorty

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy aorty	
I7000 — Ateroskleróza aorty, bez gangrény	I7001 — Ateroskleróza aorty, s gangrénou
I710 — Natržení (disekce) aorty (kterákoliv část)	I711 — Aneurysma hrudní aorty, roztržené
I712 — Aneurysma hrudní aorty, bez zmínky o ruptuře	I713 — Aneurysma břišní aorty, roztržené
I714 — Aneurysma břišní aorty, bez zmínky o ruptuře	I715 — Aneurysma torakoabdominální aorty, roztržené
I716 — Aneurysma torakoabdominální aorty, bez zmínky o ruptuře	I718 — Aneurysma aorty neurčené lokalizace, roztržené
I719 — Aneurysma aorty neurčené lokalizace, bez zmínky o ruptuře	I740 — Embolie a trombóza břišní aorty
I741 — Embolie a trombóza jiných a neurčených částí aorty	I790 — Aneurysma aorty při nemocech ZJ

DRG skupiny báze 05-K10 - Funkční a strukturální poruchy aorty

DRG báze 05-K10 - Funkční a strukturální poruchy aorty obsahuje pouze jednu DRG skupinu. Klasifikační pravidla pro zařazení hospitalizačního případu do DRG skupiny jsou tedy shodná s klasifikačními pravidly pro zařazení do DRG báze.

DRG báze 05-K11 - Funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace

DRG báze 05-K11 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s funkčním nebo strukturálním onemocněním plicní cirkulace, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	52
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F08

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 05-K11-01 - Funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace u pacientů s CC=1-4
- 05-K11-02 - Funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace u pacientů s CC=0

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace	
I270 — Primární plicní hypertenze	I271 — Onemocnění srdce vyvolané kyfaskoliózou
I272 — Jiné sekundární plicní hypertenze	I280 — Arteriovenózní píštěl plicních cév
I281 — Aneuryzma plicní tepny	I288 — Jiné určené nemoci plicních cév
I289 — Nemoc plicních cév NS	P293 — Perzistence fetální cirkulace, PFC syndrom

DRG skupiny báze 05-K11 - Funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-K11-01 - Funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace u pacientů s CC=1-4

DRG skupina 05-K11-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K11 Funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
1 — 4

• DRG skupina 05-K11-02 - Funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace u pacientů s CC=0

DRG skupina 05-K11-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K11 Funkční a strukturální poruchy plicní cirkulace se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

DRG báze 05-K12 - Funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu

DRG báze 05-K12 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s funkčním nebo strukturálním onemocněním tepen mimo aortu, které nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	53
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F09

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 05-K12-01 - Funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu u pacientů s CC=3-4
- 05-K12-02 - Funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu u pacientů s CC=0-2

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu	
I7010 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, bez gangrény	I7011 — Ateroskleróza ledvinné (renální) tepny, s gangrénou
I7020 — Ateroskleróza končetinových tepen, bez gangrény	I7021 — Ateroskleróza končetinových tepen, s gangrénou
I7080 — Ateroskleróza jiných tepen, bez gangrény	I7081 — Ateroskleróza jiných tepen, s gangrénou
I7090 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, bez gangrény	I7091 — Generalizovaná a neurčená ateroskleróza, s gangrénou
I721 — Aneuryzma a disekce tepny horní končetiny	I722 — Aneuryzma a disekce ledvinné (renální) tepny
I723 — Aneuryzma a disekce pánevní tepny	I724 — Aneuryzma a disekce tepny dolní končetiny
I728 — Aneuryzma a disekce jiných určených tepen	I729 — Aneuryzma a disekce neurčené lokalizace
I730 — Raynaudův syndrom	I731 — Trombangiitis obliterans [Buergerova]
I738 — Jiné určené nemoci periferních cév	I739 — Nemoc periferních cév NS
I742 — Embolie a trombóza tepen horních končetin	I743 — Embolie a trombóza tepen dolních končetin
I744 — Embolie a trombóza tepen končetin NS	I745 — Embolie a trombóza pánevní tepny
I748 — Embolie a trombóza jiných tepen	I749 — Embolie a trombóza neurčené tepny
I770 — Arteriovenózní píštěl, získaná	I771 — Zúžení (striktura) tepny
I772 — Roztržení (ruptura) tepny	I773 — Tepenná fibromuskulární dysplázie
I774 — Syndrom komprese tepny břichu	I775 — Nekróza tepny
I778 — Jiná určená onemocnění tepen a tepének	I779 — Onemocnění tepen a tepének NS
I780 — Dědičná hemoragická teleangiektázie	I788 — Jiné nemoci vlásečnic
I789 — Nemoc vlásečnic NS	I792 — Periferní angiopatie při nemocech ZJ
I798 — Jiná onemocnění tepen, tepének a vlásečnic při nemocech ZJ	K763 — Infarkt jater
M318 — Jiné určené nekrotizující vaskulopatie	N280 — Ischemie a infarkt ledviny

DRG skupiny báze 05-K12 - Funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- **DRG skupina 05-K12-01 - Funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu u pacientů s CC=3-4**

DRG skupina 05-K12-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K12 Funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací



- **DRG skupina 05-K12-02 - Funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu u pacientů s CC=0-2**

DRG skupina 05-K12-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K12 Funkční a strukturální poruchy tepen mimo aortu se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 2.

DRG báze 05-K13 - Nemoci žil

DRG báze 05-K13 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s funkčním nebo strukturálním onemocněním žil, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny dle závažnosti hlavní diagnózy, skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací, centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	54
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F10

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 05-K13-01 - Trombóza hlubokých žil nebo žilní městky s vředem nebo jiné nemoci žil u pacientů s CC=3-4 v CVSP
- 05-K13-02 - Jiné nemoci žil v CVSP u pacientů s CC=0-2
- 05-K13-03 - Trombóza hlubokých žil nebo žilní městky s vředem nebo jiné nemoci žil u pacientů s CC=3-4 mimo CVSP
- 05-K13-04 - Jiné nemoci žil mimo CVSP u pacientů s CC=0-2

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - nemoci žil	
I800 — Flebitida a tromboflebitida povrchových cév dolních končetin	I801 — Flebitida a tromboflebitida femorální žíly
I802 — Flebitida a tromboflebitida jiných hlubokých cév dolních končetin	I803 — Flebitida a tromboflebitida dolních končetin NS
I808 — Flebitida a tromboflebitida jiných lokalizací	I809 — Flebitida a tromboflebitida neurčené lokalizace
I81 — Trombóza portální žíly	I820 — Buddův–Chiariho syndrom
I821 — Thrombophlebitis migrans	I822 — Embolie a trombóza duté žíly – venae cavae
I823 — Embolie a trombóza renální – ledvinné – žíly	I828 — Embolie a trombóza jiných určených žil
I829 — Embolie a trombóza neurčené žíly	I830 — Žilní městky dolních končetin s vředem
I831 — Žilní městky dolních končetin se zánětem	I832 — Žilní městky dolních končetin s vředem i zánětem
I839 — Žilní městky dolních končetin bez vředu nebo zánětu	I868 — Žilní městky jiných určených lokalizací
I870 — Posttrombotický syndrom	I871 — Komprese (stlačení) žíly
I872 — Venózní insuficience (chronická)(periferní)	I878 — Jiná určená onemocnění žil
I879 — Onemocnění žíly NS	

DRG skupiny báze 05-K13 - Nemoci žil

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

- **DRG skupina 05-K13-01 - Trombóza hlubokých žil nebo žilní městky s vředem nebo jiné nemoci žil u pacientů s CC=3-4 v CVSP**

DRG skupina 05-K13-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K13 Nemoci žil s trombózou hlubokých žil nebo žilními městkami se vředem nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - trombóza a embolie hlubokých žil nebo žilní městky se vředem	
I81 — Trombóza portální žíly	I820 — Buddův–Chiariho syndrom
I822 — Embolie a trombóza duté žíly – venae cavae	I823 — Embolie a trombóza renální – ledvinné – žíly

I830 — Žilní městky dolních končetin s vředem	I832 — Žilní městky dolních končetin s vředem i zánětem
A ZÁROVEN	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
Klasifikační pravidlo 2	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
A ZÁROVEN	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
3 — 4	

• **DRG skupina 05-K13-02 - Jiné nemoci žil v CVSP u pacientů s CC=0-2**

DRG skupina 05-K13-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K13 Nemoci žil, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče a kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.



89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc

91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.

91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

• **DRG skupina 05-K13-03 - Trombóza hlubokých žil nebo žilní městky s vředem nebo jiné nemoci žil u pacientů s CC=3-4 mimo CVSP**

DRG skupina 05-K13-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K13 Nemoci žil s trombózou hlubokých žil nebo žilními městkami se vředem nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1

Hlavní diagnózy - trombóza a embolie hlubokých žil nebo žilní městky se vředem

I81 — Trombóza portální žíly

I820 — Buddův–Chiariho syndrom

I822 — Embolie a trombóza duté žíly – venae cavae

I823 — Embolie a trombóza renální – ledvinné – žíly

I830 — Žilní městky dolních končetin s vředem

I832 — Žilní městky dolních končetin s vředem i zánětem

Klasifikační pravidlo 2

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

3 — 4

• **DRG skupina 05-K13-04 - Jiné nemoci žil mimo CVSP u pacientů s CC=0-2**

DRG skupina 05-K13-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K13 Nemoci žil, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče a kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-K14 - Hypertenze

DRG báze 05-K14 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s hypertenzí, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin dle závažnosti hlavní diagnózy, skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací, centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	55
Počet DRG skupin	6
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F11

Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin:

- 05-K14-01 - Hypertenze se selháním srdce nebo ledvin v CVSP
- 05-K14-02 - Hypertenze v CVSP u pacientů s CC=1-4
- 05-K14-03 - Hypertenze v CVSP u pacientů s CC=0
- 05-K14-04 - Hypertenze se selháním srdce nebo ledvin mimo CVSP
- 05-K14-05 - Hypertenze mimo CVSP u pacientů s CC=1-4
- 05-K14-06 - Hypertenze mimo CVSP u pacientů s CC=0

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - hypertenze	
I10 — Esenciální (primární) hypertenze	I110 — Hypertenzní nemoc srdce s (městnavým) srdečním selháním
I119 — Hypertenzní nemoc srdce bez (městnavého) srdečního selhání	I130 — Hypertenzní nemoc srdce a ledvin s (městnavým) selháním srdce
I132 — Hypertenzní nemoc srdce a ledvin s (městnavým) selháním srdce i ledvin	I150 — Renovaskulární hypertenze
I151 — Sekundární hypertenze při jiných onemocněních ledvin	I152 — Sekundární hypertenze při endokrinních poruchách
I158 — Jiná sekundární hypertenze	I159 — Sekundární hypertenze NS
P292 — Novorozenecká hypertenze	

DRG skupiny báze 05-K14 - Hypertenze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-K14-01 - Hypertenze se selháním srdce nebo ledvin v CVSP

DRG skupina 05-K14-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K14 Hypertenze s postižením srdce nebo ledvin, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - hypertenze s postižením srdce nebo ledvin	
I110 — Hypertenzní nemoc srdce s (městnavým) srdečním selháním	I130 — Hypertenzní nemoc srdce a ledvin s (městnavým) selháním srdce
I132 — Hypertenzní nemoc srdce a ledvin s (městnavým) selháním srdce i ledvin	I150 — Renovaskulární hypertenze
A ZÁROVEŇ	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.

10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

• DRG skupina 05-K14-02 - Hypertenze v CVSP u pacientů s CC=1-4

DRG skupina 05-K14-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K14 Hypertenze se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 až 4, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče a kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
A ZÁROVEN	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
1 — 4	

• DRG skupina 05-K14-03 - Hypertenze v CVSP u pacientů s CC=0

DRG skupina 05-K14-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K14 Hypertenze se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče a kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.



89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc

91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.

91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

• DRG skupina 05-K14-04 - Hypertenze se selháním srdce nebo ledvin mimo CVSP

DRG skupina 05-K14-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K14 Hypertenze s postižením srdce nebo ledvin, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1

Hlavní diagnózy - hypertenze s postižením srdce nebo ledvin

I110 — Hypertenzní nemoc srdce s (městnavým) srdečním selháním

I130 — Hypertenzní nemoc srdce a ledvin s (městnavým) selháním srdce

I132 — Hypertenzní nemoc srdce a ledvin s (městnavým) selháním srdce i ledvin

I150 — Renovaskulární hypertenze

• DRG skupina 05-K14-05 - Hypertenze mimo CVSP u pacientů s CC=1-4

DRG skupina 05-K14-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K14 Hypertenze se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 až 4, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče a kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

1 — 4

• DRG skupina 05-K14-06 - Hypertenze mimo CVSP u pacientů s CC=0

DRG skupina 05-K14-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K14 Hypertenze se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče a kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 05-K15 - Hypotenze a kolaps

DRG báze 05-K15 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s hypotenzí, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací, centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	56
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-F12

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 05-K15-01 - Hypotenze a kolaps v CVSP u pacientů s CC=1-4
- 05-K15-02 - Hypotenze a kolaps v CVSP u pacientů s CC=0
- 05-K15-03 - Hypotenze a kolaps mimo CVSP u pacientů s CC=1-4
- 05-K15-04 - Hypotenze a kolaps mimo CVSP u pacientů s CC=0

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - hypotenze a kolaps	
I950 — Idiopatická hypotenze	I951 — Ortostatická hypotenze
I952 — Hypotenze způsobená léčivý	I958 — Jiná hypotenze
I959 — Hypotenze NS	R55 — Mdloba (synkopa) a zhroutení (kolaps)

DRG skupiny báze 05-K15 - Hypotenze a kolaps

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-K15-01 - Hypotenze a kolaps v CVSP u pacientů s CC=1-4

DRG skupina 05-K15-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K15 Hypotenze a kolaps se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
1 — 4	

- **DRG skupina 05-K15-02 - Hypotenze a kolaps v CVSP u pacientů s CC=0**

DRG skupina 05-K15-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K15 Hypotenze a kolaps se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

- **DRG skupina 05-K15-03 - Hypotenze a kolaps mimo CVSP u pacientů s CC=1-4**

DRG skupina 05-K15-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K15 Hypotenze a kolaps se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
1 — 4

- **DRG skupina 05-K15-04 - Hypotenze a kolaps mimo CVSP u pacientů s CC=0**

DRG skupina 05-K15-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K15 Hypotenze a kolaps se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

DRG báze 05-K16 - Vrozené vady oběhové soustavy

DRG báze 05-K16 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vrozenou vadou oběhové soustavy, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi je definována pouze 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	57
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-V01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 05-K16-00 - Vrozené vady oběhové soustavy

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - vrozené vady oběhové soustavy	
Q200 — Společný truncus arteriosus	Q201 — Dvojvýtoková pravá komora
Q202 — Dvojvýtoková levá komora	Q203 — Ventrikuloarteriální diskordance
Q204 — Dvojvýtoková komora	Q205 — Atrioventrikulární diskordance
Q206 — Izomerismus srdečních oušek	Q208 — Jiné vrozené vady srdečních komor a spojení
Q209 — Vrozené vady srdečních komor a spojení NS	Q210 — Defekt komorového septa
Q211 — Defekt síňového septa	Q212 — Defekt atrioventrikulárního septa
Q213 — Fallotova tetralogie	Q214 — Defekt aortopulmonálního septa
Q218 — Jiné vrozené vady srdeční přepážky	Q219 — Vrozená vada srdeční přepážky NS
Q220 — Atrézie pulmonální chlopně	Q221 — Vrozená stenóza pulmonální chlopně
Q222 — Vrozená insuficience pulmonální chlopně	Q223 — Jiné vrozené vady pulmonální chlopně
Q224 — Vrozená trikuspidální stenóza	Q225 — Ebsteinova anomálie (trojčipé chlopně)
Q226 — Syndrom hypoplastického pravého srdce	Q228 — Jiné vrozené vady trojčipé chlopně
Q229 — Vrozená vada trojčipé chlopně NS	Q230 — Vrozená stenóza aortální chlopně
Q231 — Vrozená insuficience aortální chlopně	Q232 — Vrozená mitrální stenóza
Q233 — Vrozená mitrální insuficience	Q234 — Syndrom hypoplastického levého srdce
Q238 — Jiné vrozené vady aortální a dvojčipé chlopně	Q239 — Vrozená vada aortální a dvojčipé chlopně NS
Q240 — Dextrokardie	Q241 — Levokardie
Q242 — Cor triatriatum	Q243 — Pulmonální stenóza infundibulární
Q244 — Vrozená subaortální stenóza	Q245 — Malformace koronárních cév
Q246 — Vrozená blokáda převodu vzruchů	Q248 — Jiné určené vrozené vady srdce
Q249 — Vrozená vada srdce NS	Q250 — Otevřený ductus arteriosus (Botallova duče)
Q251 — Koarktace aorty	Q252 — Atrézie aorty
Q253 — Stenóza aorty	Q254 — Jiné vrozené vady aorty
Q255 — Atrézie plicní tepny	Q256 — Stenóza plicní tepny
Q257 — Jiné vrozené vady plicní tepny	Q258 — Jiné vrozené vady velkých arterií
Q259 — Vrozená vada velkých arterií NS	Q260 — Vrozená stenóza duté žíly
Q261 — Perzistující levostranná horní dutá žíla	Q262 — Totálně anomální napojení plicních žil
Q263 — Částečně anomální napojení plicních žil	Q264 — Anomální napojení plicních žil NS
Q265 — Anomální napojení portálních žil	Q266 — Píštěl mezi portální žilou a hepatální arterií
Q268 — Jiné vrozené vady velkých žil	Q269 — Vrozená vada velké žíly NS
Q270 — Vrozené chybění a hypoplázie pupeční arterie	Q271 — Vrozená stenóza renální arterie
Q272 — Jiné vrozené vady renální arterie	Q273 — Arteriovenózní vady periferních cév
Q274 — Vrozená flebektázie	Q278 — Jiné určené vrozené vady periferní cévní soustavy
Q279 — Vrozená vada periferní cévní soustavy NS	Q280 — Arteriovenózní malformace přívodných cév mozku



Q281 — Jiné malformace přívodných cév mozku

Q288 — Jiné určené vrozené vady oběhové soustavy

Q289 — Vrozená vada oběhové soustavy NS

Q874 — Marfanův syndrom

DRG skupiny báze 05-K16 - Vrozené vady oběhové soustavy

DRG báze 05-K16 - Vrozené vady oběhové soustavy obsahuje pouze jednu DRG skupinu. Klasifikační pravidla pro zařazení hospitalizačního případu do DRG skupiny jsou tedy shodná s klasifikačními pravidly pro zařazení do DRG báze.

DRG báze 05-K17 - Traumata oběhové soustavy

DRG báze 05-K17 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s traumatem oběhové soustavy, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi je definována pouze 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	58
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-T01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 05-K17-00 - Traumata oběhové soustavy

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - traumata oběhové soustavy	
S090 — Poranění krevních cév hlavy nezařazené jinde	S150 — Poranění krční tepny [arteriae carotis]
S151 — Poranění vertebrální tepny	S152 — Poranění zevní hrdelní žíly [venae jugularis externae]
S153 — Poranění vnitřní hrdelní žíly [venae jugularis internae]	S157 — Mnohočetné poranění krevních cév v úrovni krku
S158 — Poranění jiných krevních cév v úrovni krku	S159 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni krku
S250 — Poranění hrudní aorty	S251 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové tepny
S252 — Poranění horní duté žíly [venae cavae superioris]	S253 — Poranění nejmenované nebo podklíčkové žíly
S254 — Poranění plicních krevních cév	S255 — Poranění mezižeberních krevních cév
S257 — Mnohočetné poranění krevních cév hrudníku	S258 — Poranění jiných krevních cév hrudníku
S259 — Poranění neurčených krevních cév hrudníku	S2600 — Poranění srdce s hemoperikardem; neotevřená rána
S2601 — Poranění srdce s hemoperikardem; otevřená rána	S2680 — Jiná poranění srdce; neotevřená rána
S2681 — Jiná poranění srdce; otevřená rána	S2690 — Poranění srdce NS; neotevřená rána
S2691 — Poranění srdce NS; otevřená rána	S350 — Poranění břišní aorty
S351 — Poranění dolní duté žíly [venae cavae inferioris]	S352 — Poranění břišní nebo mezenterické tepny
S353 — Poranění portální nebo slezinné žíly	S354 — Poranění krevních cév ledviny
S355 — Poranění kyčelních (ilických) krevních cév	S357 — Mnohočet. poranění krev. cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve
S358 — Poranění jiných krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve	S359 — Poranění NS krevních cév v úrovni břicha, dolní části zad a pánve
S450 — Poranění podpažní (axilární) tepny	S451 — Poranění pažní (brachiální) tepny
S452 — Poranění podpažní nebo pažní žíly	S453 — Poranění povrchových žil v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S457 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S458 — Poranění jiných krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S459 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S550 — Poranění loketní tepny [arteriae ulnaris] v úrovni předloktí
S551 — Poranění vřetení tepny [arteriae radialis] v úrovni předloktí	S552 — Poranění žíly v úrovni předloktí
S557 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni předloktí	S558 — Poranění jiných krevních cév v úrovni předloktí
S559 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni předloktí	S650 — Poranění loketní (ulnární) tepny v úrovni zápěstí a ruky
S651 — Poranění vřetení (radiální) tepny v úrovni zápěstí a ruky	S652 — Poranění povrchového dlaňového tepenného oblouku
S653 — Poranění hlubokého dlaňového tepenného oblouku	S654 — Poranění krevní(-ch) cév(y) palce ruky
S655 — Poranění krevní(-ch) cév(-y) jiného prstu ruky	S657 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky
S658 — Poranění jiných krevních cév v úrovni zápěstí a ruky	S659 — Poranění neurčených krevních cév v úrovni zápěstí a ruky
S750 — Poranění stehenní (femorální) tepny	S751 — Poranění stehenní (femorální) žíly v úrovni kyčle a stehna
S752 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni kyčle a stehna	S757 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni kyčle a stehna
S758 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kyčle a stehna	S759 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kyčle a stehna
S850 — Poranění podkolenní (popliteální) tepny	S851 — Poranění (přední)(zadní) holenní (tibiální) tepny



S852 — Poranění tepny lýtkové (fibulární)	S853 — Poranění velké podkožní žíly v úrovni bérce
S854 — Poranění malé podkožní žíly v úrovni bérce	S855 — Poranění podkolenní (popliteální) žíly
S857 — Poranění mnohočetných krevních cév v úrovni bérce	S858 — Poranění jiných krevních cév v úrovni bérce
S859 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni bérce	S950 — Poranění hřbetní (dorzální) tepny nohy pod kotníkem
S951 — Poranění chodidlové (plantární) tepny nohy pod kotníkem	S952 — Poranění hřbetní (dorzální) žíly nohy pod kotníkem
S957 — Mnohočetná poranění krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním	S958 — Poranění jiných krevních cév v úrovni kotníku a nohy pod ním
S959 — Poranění neurčené krevní cévy v úrovni kotníku a nohy pod ním	T063 — Poranění cév postihující více částí těla
T114 — Poranění neurčené cévy horní končetiny, úroveň neurčena	T134 — Poranění neurčené cévy dolní končetiny, úroveň neurčena
T145 — Poranění cév(-y) neurčené části těla	

DRG skupiny báze 05-K17 - Traumata oběhové soustavy

DRG báze 05-K17 - Traumata oběhové soustavy obsahuje pouze jednu DRG skupinu. Klasifikační pravidla pro zařazení hospitalizačního případu do DRG skupiny jsou tedy shodná s klasifikačními pravidly pro zařazení do DRG báze.

DRG báze 05-K18 - Komplikace umělých náhrad

DRG báze 05-K18 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s komplikacemi umělých náhrad, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle závažnosti hlavní diagnózy.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	59
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 05-K18-01 - Infekční a zánětlivé komplikace umělých náhrad
- 05-K18-02 - Jiné komplikace umělých náhrad

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - komplikace umělých náhrad	
T820 — Mechanická komplikace protézy srdeční chlopně	T821 — Mechanická komplikace srdeční elektronické pomůcky
T822 — Mechanická komplikace by-passu koronární tepny a štěpů chlopně	T823 — Mechanická komplikace jiných cévních štěpů
T824 — Mechanická komplikace cévního dialyzačního katétru	T825 — Mechanická komplikace jiných srdečních a cévních pomůcek a implantátů
T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně	T827 — Inf.a zánětl.reakce způsob.jin.srdečními a cévními pomůck., impl.a štěpy
T828 — Jiné urč.komplikace srdečních a cévních protet. pomůcek, impl. a štěpů	T829 — NS komplikace srdeční a cévní protetické pomůcky, implantátu a štěpu
Z450 — Přízpůsobení a seřízení kardiostimulátoru	

DRG skupiny báze 05-K18 - Komplikace umělých náhrad

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-K18-01 - Infekční a zánětlivé komplikace umělých náhrad

DRG skupina 05-K18-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K18 Komplikace umělých náhrad s infekční nebo zánětlivou komplikací.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - infekční a zánětlivé komplikace umělých náhrad	
T826 — Infekční a zánětlivá reakce způsobená protézou srdeční chlopně	T827 — Inf.a zánětl.reakce způsob.jin.srdečními a cévními pomůck., impl.a štěpy

• DRG skupina 05-K18-02 - Jiné komplikace umělých náhrad

DRG skupina 05-K18-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K18 Komplikace umělých náhrad s jinou než infekční nebo zánětlivou komplikací.

DRG báze 05-K19 - Jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy

DRG báze 05-K19 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s jiným onemocněním oběhové soustavy, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny na základě centra vysoce specializované komplexní kardiiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiiovaskulární péče.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	60
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	05-X02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 05-K19-01 - Jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy v CVSP
- 05-K19-02 - Jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy mimo CVSP

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy příslušných definičních faktorů (hlavních diagnóz, kritických výkonů a případně dalších). Jejich kombinace definují přípustná klasifikační pravidla, která přiřazují hospitalizační případ do této DRG báze.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy	
A520 — Kardiiovaskulární syfilis	I278 — Jiné určené kardiopulmonální nemoci
I279 — Kardiopulmonální nemoc NS	I516 — Kardiiovaskulární nemoc NS
I518 — Jiné nepřesně určené nemoci srdce	I519 — Nemoc srdce NS
I520 — Jiná onemocnění srdce při bakteriálních nemocech zařazených jinde	I521 — Jiná onemocnění srdce při jiných infekčních a parazit. nemocech ZJ
I528 — Jiná onemocnění srdce při jiných nemocech ZJ	I978 — Jiné poruchy oběhové soustavy po výkonech NJ
I979 — Poruchy oběhové soustavy po výkonech NS	I980 — Kardiiovaskulární syfilis
I981 — Kardiiovaskulární onem. při jiných infekčních a parazit. nemocech ZJ	I988 — Jiná určená onemocnění oběhové soustavy při nemocech ZJ
I99 — Jiná a neurčená onemocnění oběhové soustavy	P298 — Jiné kardiiovaskulární poruchy vzniklé v perinatálním období
P299 — Kardiiovaskulární porucha vzniklá v perinatálním období NS	R000 — Tachykardie NS
R001 — Bradykardie NS	R002 — Palpitace
R003 — Bezpulzová elektrická aktivita nezařazená jinde	R008 — Jiné a neurčené abnormality srdeční činnosti
R010 — Benigní a nevinné srdeční šelesty	R011 — Srdeční šelest NS
R012 — Jiné srdeční zvuky	R030 — Zjištění zvýšeného krevního tlaku bez diagnózy hypertenze
R031 — Zjištění nespecifického nízkého krevního tlaku	R072 — Prekordiální bolest
R073 — Jiná bolest hrudi	R074 — Bolest hrudi NS
R230 — Cyanóza	R931 — Abnormální nálezy při diagn. zobr. metodách srdce a koronárního oběhu
R943 — Abnormální výsledky kardiiovaskulárních funkčních vyšetření	T801 — Cévní komplikace po infuzi, transfuzi a injekci
T817 — Cévní komplikace po výkonu nezařazené jinde	

Pomocné klasifikační pravidlo pro referenční období 1	
Hlavní diagnózy - jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy (diagnózy platné jen pro referenční období)	
Z034 — Pozorování pro podezření na infarkt myokardu	Z035 — Pozorování pro podezření na jiné kardiiovaskulární nemoci

DRG skupiny báze 05-K19 - Jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy

Jednotlivé bloky níže uvádí seznamy definičních faktorů, jejichž kombinace představují přípustná klasifikační pravidla, která zařazují hospitalizační případ v rámci této DRG báze do DRG skupiny (klasifikační pravidla pro zařazení případu do DRG báze zde tedy nejsou uvedena). DRG skupiny jsou uvedeny dle priority v rámci klasifikačního algoritmu.

• DRG skupina 05-K19-01 - Jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy v CVSP

DRG skupina 05-K19-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K19 Jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiiovaskulární péče nebo v

centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1**Centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centra vysoce specializované kardiovaskulární péče**

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04002000 — Institut klinické a experimentální medicíny
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08075000 — Kardiologie na Bulovce s.r.o.
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
72932000 — Centrum kardio. a transplantační chirurgie Brno	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	86106000 — Nemocnice Podlesí a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

- **DRG skupina 05-K19-02 - Jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy mimo CVSP**

DRG skupina 05-K19-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 05-K19 Jiné nemoci a poruchy oběhové soustavy, kteří nebyli hospitalizováni v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.