



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost

DRG
RESTART

ÚZIS

Příloha 5 Definičního manuálu klasifikačního systému CZ-DRG: Definiční listy MDC 04 – Nemoci a poruchy dýchací 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: 4

Datum: 31. 1. 2025

Definiční list MDC 04 - Nemoci a poruchy dýchací soustavy

MDC 04 představuje jednu z orgánově specifických MDC a zahrnuje hospitalizační případy pacientů s nemocemi, poruchami a stavy souvisejícími s dýchací soustavou, včetně onemocnění mezihrudí, pohrudnice a hrudníku. Hospitalizační případ je klasifikován do MDC 04 tehdy, pokud se jeho hlavní diagnóza nachází v seznamu přípustných diagnóz pro tuto MDC (viz seznam níže). Výjimku tvoří hospitalizační případy novorozenců (tyto případy jsou zařazeny do MDC 15), dále pak případy pacientů s diagnostikovaným polytraumatem (tyto případy jsou zařazeny do MDC 25), provedenou transplantací orgánu, krvevorných buněk nebo s umělou plicní ventilací 5 a více dní, která není součástí standardní péče o pacienta s daným onemocněním (tyto případy jsou zařazeny do MDC 00). V systému CZ-DRG je pro MDC 04 navrženo celkem 16 DRG kategorií definovaných na základě lokalizace a charakteru onemocnění, 34 DRG bází zohledňujících jednotlivé léčebné modalit a 99 DRG skupin maximalizujících ekonomickou homogenitu.

Seznam hlavních diagnóz pro klasifikaci do MDC 04

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 04	
A065 - Amébový plicní absces	A150 - TBC plic, ověřená ve sputu mikroskopicky – s nebo bez kultivace
A151 - TBC plic, ověřená pouze kultivací	A152 - TBC plic, ověřená histologicky
A153 - TBC plic, ověřená nespecifikovanou metodou	A154 - TBC nitrohručních uzlin, bakteriologicky a histologicky ověřená
A155 - TBC hrtanu, průdušnice a bronchu, bakteriolog. a histologicky ověřená	A156 - Tuberkulózní pleuritida, bakteriologicky a histologicky ověřená
A157 - Primární TBC dýchacího ústrojí, bakteriolog. a histologicky ověřená	A158 - TBC j. částí dýchacího ústrojí, bakteriologicky a histologicky ověřená
A159 - TBC dýchacího ústrojí NS, bakteriologicky a histologicky ověřená	A160 - TBC plic, bakteriologicky a histologicky negativní
A161 - TBC plic, bakteriologické a histologické vyšetření neprovedeno	A162 - TBC plic, bez zmínky o bakteriologickém nebo histologickém ověření
A163 - TBC nitrohručních uzlin, bez zmínky o bakter. nebo histol. ověření	A164 - TBC hrtanu, průdušnice a bronchu, bez uvedení bakter.n.histol.ověření
A165 - Tuberkulózní pleuritida, bez zmínky o bakter. nebo histologickém ověř.	A167 - Primární TBC dých. ústrojí, bez zmínky o bakter.n.histol. ověření
A168 - TBC jiných částí dých. ústrojí, bez zmínky o bakter.n.histol. ověření	A169 - TBC dýchacího ústrojí NS, bez zmínky o bakter.n.histol. ověření
A202 - Plicní forma moru	A212 - Plicní forma tularemie
A221 - Plicní antrax	A310 - Plicní mykobakteriální infekce
A370 - Dávivý kašel, původce: Bordetella pertussis	A371 - Dávivý kašel, původce: Bordetella parapertussis
A378 - Dávivý kašel, původce: jiný určený druh Bordetelly	A379 - Dávivý kašel NS
A420 - Plicní aktinomykóza	A430 - Plicní nokardióza
A481 - Legionářská nemoc	B012 - Varicelová pneumonie (J17.1*)
B052 - Spalničky komplikované pneumonií (J17.1*)	B206 - Onemocnění HIV s pneumonií způsobenou Pneumocystis jiroveci [carinii]
B221 - Onemocnění HIV, mající za následek lymfoidní intersticiální pneumonii	B250 - Cytomegalovirová pneumonie (J17.1*)
B330 - Epidemická myalgie	B334 - Hantavirový (kardio) pulmonální syndrom [HPS] [HCPS] (J17.1*)
B371 - Plicní kandidóza	B380 - Akutní plicní kokcidiodomykóza
B381 - Chronická plicní kokcidiodomykóza	B382 - Plicní kokcidiodomykóza NS
B390 - Akutní plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum	B391 - Chronická plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum
B392 - Plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum NS	B400 - Akutní plicní blastomykóza
B401 - Chronická plicní blastomykóza	B402 - Plicní blastomykóza NS
B410 - Plicní parakokcidiodomykóza	B420 - Plicní sporotrichóza (J99.8*)
B440 - Invazivní plicní aspergilóza	B441 - Jiná plicní aspergilóza
B450 - Plicní kryptokóza	B460 - Plicní mukormykóza
B485 - Pneumocystóza [pneumocystosis] (J17.2*)	B583 - Plicní toxoplazmóza (J17.3*)
B664 - Paragonimiasis	B671 - Infekce plic, původce: Echinococcus granulosus



Hlavní diagnózy - MDC 04

B909 - Následky TBC dýchací soustavy a neurčené tuberkulózy	C33 - Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)
C340 - ZN – hlavní průduška	C341 - ZN – horní lalok, průduška nebo plíce
C342 - ZN – střední lalok, průduška nebo plíce	C343 - ZN – dolní lalok, průduška nebo plíce
C348 - ZN – léze přesahující průdušku nebo plíce	C349 - ZN – průduška a plíce NS
C381 - ZN – přední mediastinum	C382 - ZN – zadní mediastinum
C383 - ZN – mediastinum, část NS	C384 - ZN – pohrudnice (pleura)
C388 - ZN – léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru	C450 - Mezoteliom pohrudnice (pleury)
C780 - Sekundární ZN plic	C781 - Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)
C782 - Sekundární ZN pohrudnice (pleury)	C783 - Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů
D021 - Karcinom in situ – průdušnice	D022 - Karcinom in situ – průduška a plíce
D023 - Karcinom in situ – jiné části dýchací soustavy	D142 - Nezlobný novotvar – průdušnice
D143 - Nezlobný novotvar – průduška a plíce	D152 - Nezlobný novotvar – mediastinum
D157 - Nezlobný novotvar – jiné určené nitrohruční orgány	D167 - Nezlobný novotvar – žebra, hrudní a klíční kost
D174 - Nezlobný lipomatózní novotvar nitrohručních orgánů	D190 - Nezlobný novotvar – mezotel pleury
D381 - Novotvar NNCH – průdušnice, průduška a plíce	D382 - Novotvar NNCH – pohrudnice (pleura)
D383 - Novotvar NNCH – mezihrudí (mediastinum)	D860 - Sarkoidóza plic
D861 - Sarkoidóza mizních uzlin	D862 - Sarkoidóza plic se sarkoidózou mizních uzlin
D863 - Sarkoidóza kůže	D868 - Sarkoidóza jiných a kombinovaných lokalizací
D869 - Sarkoidóza NS	E840 - Cystická fibróza s plicními projevy
E841 - Cystická fibróza se střevními projevy	E848 - Cystická fibróza s jinými projevy
E849 - Cystická fibróza NS	I260 - Plicní embolie s akutním cor pulmonale
I269 - Plicní embolie bez akutního cor pulmonale	J041 - Akutní zánět průdušnice
J042 - Akutní zánět hrtanu i průdušnice	J09 - Chřipka způsobená identif. zoonózami nebo pandemickým chřipkovým virem
J100 - Chřipka se zánětem plic, jiný sezónní chřipkový virus identifikován	J101 - Chřipka s jinými projevy na dých.ústr., sezónní chřipkový virus ident.
J110 - Chřipka se zánětem plic, virus neidentifikován	J111 - Chřipka s jinými projevy na dýchacím ústrojí, virus neidentifikován
J120 - Adenovirová pneumonie	J121 - Pneumonie způsobená respiračním syncytiálním virem
J122 - Pneumonie způsobená virem parainfluenzy	J123 - Pneumonie způsobená lidským metapneumovirem
J128 - Jiná virová pneumonie	J129 - Virová pneumonie NS
J13 - Zánět plic, původce: Streptococcus pneumoniae	J14 - Zánět plic, původce: Haemophilus influenzae
J150 - Pneumonie způsobená Klebsiellou pneumoniae	J151 - Pneumonie způsobená Pseudomonádami
J152 - Pneumonie způsobená Stafylokokem	J153 - Pneumonie způsobená Streptokokem skupiny B
J154 - Pneumonie způsobená jinými streptoky	J155 - Pneumonie způsobená Escherichia coli
J156 - Pneumonie způsobená jinou gramnegativní bakterií	J157 - Pneumonie způsobená Mycoplasma pneumoniae
J158 - Jiný bakteriální zánět plic	J159 - Bakteriální zánět plic NS
J160 - Chlamydiová pneumonie	J168 - Pneumonie způsobená jiným infekčním organismem
J170 - Pneumonie při bakteriálních nemocech ZJ	J171 - Pneumonie při virových nemocech ZJ
J172 - Pneumonie při mykózách ZJ	J173 - Pneumonie při parazitárních nemocech ZJ
J178 - Pneumonie při jiných nemocech ZJ	J180 - Bronchopneumonie NS
J181 - Laloková pneumonie NS	J182 - Hypostatická pneumonie NS
J188 - Jiná pneumonie, původce NS	J189 - Pneumonie NS
J200 - Akutní bronchitida způsobená Mycoplasma pneumoniae	J201 - Akutní bronchitida způsobená Haemophilus influenzae
J202 - Akutní bronchitida způsobená streptokokem	J203 - Akutní bronchitida způsobená virem coxsackie
J204 - Akutní bronchitida způsobená virem parainfluenzy	J205 - Akutní bronchitida způsobená respiračním syncytiálním virem
J206 - Akutní bronchitida způsobená rinovirem	J207 - Akutní bronchitida způsobená echovirem
J208 - Akutní bronchitida způsobená jiným určeným organismem	J209 - Akutní bronchitida NS
J210 - Akutní bronchiolitida způsobená respiračním syncytiálním virem	J211 - Akutní bronchiolitida způsobená lidským metapneumovirem
J218 - Akutní bronchiolitida způsobená jiným určeným organismem	J219 - Akutní bronchiolitida NS
J22 - Neurčené akutní infekce dolní části dýchacího ústrojí	J40 - Zánět průdušek (bronchitida) neurčený jako akutní nebo chronický



Hlavní diagnózy - MDC 04

J410 - Prostá chronická bronchitida	J411 - Mukopurulentní chronická bronchitida
J418 - Smíšená prostá a mukopurulentní chronická bronchitida	J42 - Neurčená chronická bronchitida
J430 - Macleodův syndrom	J431 - Panlobulární emfyzém
J432 - Centrilobulární emfyzém	J438 - Jiný emfyzém
J439 - Emfyzém NS	J440 - Chronická obstr. plicní nemoc s akutní infekcí dolní části dých.ústr.
J441 - Chronická obstrukční plicní nemoc s akutní exacerbací NS	J448 - Jiná určená chronická obstrukční plicní nemoc
J449 - Chronická obstrukční plicní nemoc NS	J450 - Astma převážně alergické
J451 - Nealergické astma	J458 - Smíšené astma
J459 - Astma NS	J46 - Astmatický stav [status asthmaticus]
J47 - Rozšíření průdušek (bronchiektázie)	J60 - Pneumokonióza uhlokořů
J61 - Pneumokonióza způsobená azbestem a jinými minerálními vlákny	J620 - Pneumokonióza způsobená prachem mastku (talku)
J628 - Pneumokonióza způsobená jiným prachem obsahujícím křemík	J630 - Aluminóza (plic)
J631 - Bauxitová fibróza (plic)	J632 - Berylióza
J633 - Grafitová fibróza (plic)	J634 - Sideróza
J635 - Stanóza	J638 - Pneumokonióza způsobená jinými určenými anorganickými prachy
J64 - Neurčená pneumokonióza	J65 - Pneumokonióza spojená s tuberkulózou
J660 - Bysinóza	J661 - Onemocnění zpracovatelů lnu
J662 - Kanabinóza	J668 - Onemocnění dýchacích cest způsobené jinými určenými organickými prachy
J670 - Farmářské plíce	J671 - Bagasóza
J672 - Plíce chovatelů ptáků	J673 - Suberóza
J674 - Sladovnické plíce	J675 - Plíce pracovníků s houbami
J676 - Plíce loupáčů javorové kůry	J677 - Plíce pracovníků úpraven vzduchu, zvlhčovacích (klimatiz.) zařízení
J678 - Hypersenzitivní pneumonitida způsobená jinými organickými prachy	J679 - Hypersenzitivní pneumonitida způsobená neurčeným organickým prachem
J680 - Bronchitida a pneumonitida způsob. chemikáliemi, plyny, dýmy a parami	J681 - Edém plic způsobený chemikáliemi, plyny, dýmy a parami
J682 - Zánět horních cest dých. způsob.chemikáliemi, plyny, dýmy a parami, NJ	J683 - J.akut.a subak.stavy dých.soust. způsob. chemik., plyny, dýmy a parami
J684 - Chronické stavy dých.soustavy způsob. chemikáliemi, plyny, dýmy a parami	J688 - Jiné stavy dýchací soustavy způsob. chemikáliemi, plyny, dýmy a parami
J689 - Neurč. stavy dýchací soustavy způsob. chemikáliemi, plyny, dýmy a parami	J690 - Pneumonie způsobená potravou a zvratkami
J691 - Pneumonie způsobená oleji a esencemi	J698 - Pneumonie způsobená jinými pevnými a tekutými látkami
J700 - Akutní plicní projevy způsobené zářením	J701 - Chronické a jiné plicní projevy způsobené zářením
J702 - Akutní plicní intersticiální onemocnění způsobená léčiv	J703 - Chronická plicní intersticiální onemocnění způsobená léčiv
J704 - Plicní intersticiální onemocnění způsobené léčiv NS	J708 - Stavy dýchací soustavy způsobené jinými určenými zevními činiteli
J709 - Stavy dýchací soustavy způsobené neurčeným zevním činitelem	J80 - Syndrom dechové tísně dospělých
J81 - Plicní edém	J82 - Plicní eozinofilie nezařazená jinde
J840 - Alveolární a parietoalveolární stavy	J841 - Jiné intersticiální plicní nemoci s fibrózou
J848 - Jiné určené intersticiální plicní nemoci	J849 - Intersticiální plicní nemoc NS
J850 - Gangréna a nekróza plic	J851 - Absces plic s pneumonií
J852 - Absces plic bez pneumonie	J853 - Absces mediastína
J860 - Pyotorax s píštělí	J869 - Pyotorax bez píštěle
J90 - Pohrudniční výpotek nezařazený jinde	J91 - Pohrudniční výpotek při stavech zařazených jinde
J920 - Pohrudniční povlak (plát) s obsahem azbestu	J929 - Pohrudniční povlak (plát) bez azbestu
J930 - Spontánní tenzní pneumotorax	J931 - Jiný spontánní pneumotorax
J938 - Jiný pneumotorax	J939 - Pneumotorax NS
J940 - Chylózní výpotek	J941 - Fibrotorax



Hlavní diagnózy - MDC 04

J942 - Hemotorax	J948 - Jiné určené pohrudniční stavy
J949 - Pohrudniční stav NS	J950 - Špatná funkce tracheostomie
J951 - Akutní plicní nedostatečnost po hrudní operaci	J952 - Akutní plicní nedostatečnost po mimohrudní operaci
J953 - Chronická plicní nedostatečnost po operaci	J954 - Mendelsonův syndrom
J955 - Subglotická stenóza po výkonu	J958 - Jiné poruchy dýchací soustavy po výkonech
J959 - Porucha dýchací soustavy po výkonu NS	J9600 - Akutní respirační selhání, Typ I [hypoxický]
J9601 - Akutní respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]	J9609 - Akutní respirační selhání, Typ nespecifikován
J9610 - Chronické respirační selhání, Typ I [hypoxický]	J9611 - Chronické respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]
J9619 - Chronické respirační selhání, Typ nespecifikován	J9690 - Respirační selhání NS, Typ I [hypoxický]
J9691 - Respirační selhání NS, Typ II [hyperkapnický]	J9699 - Respirační selhání NS, Typ nespecifikován
J980 - Nemoci bronchu nezařazené jinde	J981 - Plicní kolaps
J982 - Intersticiální emfyzém	J983 - Kompenzační emfyzém
J984 - Jiná onemocnění plic	J985 - Nemoci mediastina nezařazené jinde
J986 - Onemocnění bránice (diafragmy)	J987 - Infekce dýchacích cest nezařazené jinde
J988 - Jiná určená onemocnění dýchací soustavy	J989 - Onemocnění dýchací soustavy NS
J990 - Revmatická plicní nemoc (M05.1+)	J991 - Onemocnění dých. soustavy při jiných difuzních onem. pojivové tkáně ZJ
J998 - Onemocnění dýchací soustavy při jiných nemocech zařazených jinde	M051 - Revmatická plicní nemoc (J99.0*)
M9400 - Syndrom chondrokostálního spojení; mnohočetná lokalizace	M9408 - Syndrom chondrokostálního spojení; jiné
M9409 - Syndrom chondrokostálního spojení; lokalizace NS	M954 - Získaná deformita hrudníku a žebra
P220 - Syndrom dechové tísně novorozence	P221 - Přechodná tachypnoe novorozence
P228 - Jiná dechová tíseň novorozence	P229 - Dechová tíseň novorozence NS
P230 - Vrozená pneumonie způsobená viry	P231 - Vrozená pneumonie způsobená chlamydiemi
P232 - Vrozená pneumonie způsobená stafylokoky	P233 - Vrozená pneumonie způsobená streptokoky skupiny B
P234 - Vrozená pneumonie způsobená Escherichia coli	P235 - Vrozená pneumonie způsobená Pseudomonas
P236 - Vrozená pneumonie způsobená jinými bakteriálními agens	P238 - Vrozená pneumonie způsobená jinými organismy
P239 - Vrozená pneumonie NS	P240 - Novorozenecká aspirace smolky
P241 - Novorozenecká aspirace plodové vody a hlenu	P242 - Novorozenecká aspirace krve
P243 - Novorozenecká aspirace mléka a regurgitované potravy	P248 - Jiné novorozenecké aspirační syndromy
P249 - Novorozenecký aspirační syndrom NS	P250 - Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P251 - Pneumotorax vzniklý v perinatálním období	P252 - Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období
P253 - Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období	P258 - Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období
P260 - Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období	P261 - Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P268 - Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P269 - Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P270 - Wilsonové–Mikityho syndrom	P271 - Bronchopulmonální dysplázie vzniklá v perinatálním období
P278 - Jiné chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období	P279 - Neurčené chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období
P280 - Primární atelektáza u novorozence	P281 - Jiná a neurčená atelektáza u novorozence
P282 - Cyanotické záchvaty u novorozence	P283 - Primární spánková apnoe novorozence
P284 - Jiná apnoe novorozence	P285 - Respirační selhání novorozence
P288 - Jiné určené respirační stavy u novorozence	P289 - Poruchy respirace u novorozence NS
Q320 - Vrozená tracheomalacie	Q321 - Jiné vrozené vady průdušnice
Q322 - Vrozená bronchomalacie	Q323 - Vrozené zúžení průdušky
Q324 - Jiné vrozené vady průdušky	Q330 - Vrozená cystická plicní nemoc
Q331 - Přídavný lalok plic	Q332 - Sekvestrace plic
Q333 - Nevyvinutí plic	Q334 - Vrozené bronchiektázie
Q335 - Ektopická tkáň v plicích	Q336 - Hypoplázie a dysplázie plic
Q338 - Jiné vrozené vady plic	Q339 - Vrozená vada plic NS
Q340 - Vada pohrudnice	Q341 - Vrozená cysta mezihrudí (mediastina)
Q348 - Jiné určené vrozené vady dýchací soustavy	Q349 - Vrozená vada dýchací soustavy NS
Q676 - Vpadlý hrudník [pectus excavatum]	Q677 - Pectus carinatum



Hlavní diagnózy - MDC 04

Q678 - Jiné vrozené deformity hrudníku	Q765 - Krční žebro
Q766 - Jiné vrozené malformace žeber	Q767 - Vrozená malformace hrudní kosti
Q768 - Jiné vrozené vady kostěného hrudníku	Q769 - Vrozená vada kostěného hrudníku NS
Q772 - Syndrom krátkého žebra	Q790 - Vrozená brániční kýla
Q791 - Jiné vrozené vady bránice	R042 - Hemoptýza
R048 - Krvácení z jiných lokalizací dýchacích cest	R049 - Krvácení z dýchacích cest NS
R05 - Kašel	R060 - Dušnost [dyspnoe]
R061 - Stridor	R062 - Sípání
R063 - Periodické dýchání	R064 - Hyperventilace
R066 - Škytání	R067 - Kýchání
R068 - Jiné a neurčené nepravidelnosti dýchání	R071 - Bolest na hrudi při dýchání
R090 - Asfyxie	R091 - Zánět pohrudnice (pleuritida)
R092 - Zástava dechu	R093 - Abnormální sputum
R098 - Jiné určené příznaky a znaky týkající se oběhové a dýchací soustavy	R91 - Abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích metodách plic
R942 - Abnormální výsledky funkčních vyšetření plic	S2220 - Zlomenina hrudní kosti (sterna); zavřená
S2221 - Zlomenina hrudní kosti (sterna); otevřená	S2230 - Zlomenina žebra [fractura costae]; zavřená
S2231 - Zlomenina žebra [fractura costae]; otevřená	S2240 - Mnohočetné zlomeniny žeber; zavřená
S2241 - Mnohočetné zlomeniny žeber; otevřená	S2250 - Prolomený hrudník (zlomenina žeber s paradoxním dýcháním); zavřená
S2251 - Prolomený hrudník (zlomenina žeber s paradoxním dýcháním); otevřená	S2280 - Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; zavřená
S2281 - Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; otevřená	S2290 - Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; zavřená
S2291 - Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; otevřená	S234 - Podvrtnutí a natažení žeber a hrudní kosti
S2700 - Úrazový pneumotorax; neotevřená rána	S2701 - Úrazový pneumotorax; otevřená rána
S2710 - Úrazový hemotorax; neotevřená rána	S2711 - Úrazový hemotorax; otevřená rána
S2720 - Úrazový hemopneumotorax; neotevřená rána	S2721 - Úrazový hemopneumotorax; otevřená rána
S2730 - Jiná poranění plic; neotevřená rána	S2731 - Jiná poranění plic; otevřená rána
S2740 - Poranění průdušky; neotevřená rána	S2741 - Poranění průdušky; otevřená rána
S2750 - Poranění hrudní části průdušnice; neotevřená rána	S2751 - Poranění hrudní části průdušnice; otevřená rána
S2760 - Poranění pohrudnice; neotevřená rána	S2761 - Poranění pohrudnice; otevřená rána
S2770 - Mnohočetná poranění nitrohručních orgánů; neotevřená rána	S2771 - Mnohočetná poranění nitrohručních orgánů; otevřená rána
S2780 - Poranění jiných určených nitrohručních orgánů; neotevřená rána	S2781 - Poranění jiných určených nitrohručních orgánů; otevřená rána
S2790 - Poranění neurčených nitrohručních orgánů; neotevřená rána	S2791 - Poranění neurčených nitrohručních orgánů; otevřená rána
S280 - Rozdrcený hrudník	T041 - Drtivá poranění postihující hrudník s břichem, dolní části zad a pánve
T047 - Drtivá poranění hrudníku s břichem, dolní části zad a pánve s končet.	T065 - Poranění nitrohručních orgánů s orgány nitrobřišními a pánevními
T174 - Cizí těleso v průdušnici	T175 - Cizí těleso v průdušce
T178 - Cizí těleso v jiných a více částech dýchacího ústrojí	T179 - Cizí těleso v dýchacím ústrojí, lokalizace NS
T270 - Popálenina hrtanu a průdušnice	T271 - Popálenina postihující hrtan a průdušnici s plícemi
T272 - Popálenina jiných částí dýchacího ústrojí	T273 - Popálenina dýchacího ústrojí, část NS
T274 - Poleptání hrtanu a průdušnice	T275 - Poleptání postihující hrtan a průdušnici s plícemi
T276 - Poleptání jiných částí dýchacího ústrojí	T277 - Poleptání dýchacího ústrojí, část NS
T790 - Vzduchová embolie (úrazová)	T791 - Tuková embolie (úrazová)
T797 - Úrazový podkožní emfyzém	T800 - Vzduchová embolie po infuzi, transfuzi a injekci
T914 - Následky poranění nitrohručních orgánů	U049 - Syndrom akutního respiračního selhání [SARS] NS
Z030 - Pozorování pro podezření na tuberkulózu	Z430 - Ošetření tracheostomie

Seznam DRG kategorií MDC 04 a příslušných hlavních diagnóz dle MKN-10

DRG kategorie 04-Z01 - Tuberkulóza

DRG kategorie 04-Z01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu tuberkulózy.

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 - tuberkulóza	
A150 - TBC plic, ověřená ve sputu mikroskopicky – s nebo bez kultivace	A151 - TBC plic, ověřená pouze kultivací
A152 - TBC plic, ověřená histologicky	A153 - TBC plic, ověřená nespecifikovanou metodou
A154 - TBC nitrohručních uzlin, bakteriologicky a histologicky ověřená	A155 - TBC hrtanu, průdušnice a bronchu, bakteriolog. a histologicky ověřená
A156 - Tuberkulózní pleuritida, bakteriologicky a histologicky ověřená	A157 - Primární TBC dýchacího ústrojí, bakteriolog. a histologicky ověřená
A158 - TBC j. částí dýchacího ústrojí, bakteriologicky a histologicky ověřená	A159 - TBC dýchacího ústrojí NS, bakteriologicky a histologicky ověřená
A160 - TBC plic, bakteriologicky a histologicky negativní	A161 - TBC plic, bakteriologické a histologické vyšetření neprovedeno
A162 - TBC plic, bez zmínky o bakteriologickém nebo histologickém ověření	A163 - TBC nitrohručních uzlin, bez zmínky o bakter. nebo histol. ověření
A164 - TBC hrtanu, průdušnice a bronchu, bez uvedení bakter.n.histol.ověření	A165 - Tuberkulózní pleuritida, bez zmínky o bakter. nebo histologickém ověření
A167 - Primární TBC dých. ústrojí, bez zmínky o bakter.n.histol. ověření	A168 - TBC jiných částí dých. ústrojí, bez zmínky o bakter.n.histol. ověření
A169 - TBC dýchacího ústrojí NS, bez zmínky o bakter.n.histol. ověření	B909 - Následky TBC dýchací soustavy a neurčené tuberkulózy
J65 - Pneumokonióza spojená s tuberkulózou	

DRG kategorie 04-Z02 - Záněty plic

DRG kategorie 04-Z02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu zánětu plic. Zahrnuje především hospitalizační případy pacientů s bakteriální a virovou pneumonií, ale také například s gangrénou, nekrózou nebo abscesem plic.

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 - záněty plic	
A065 - Amébový plicní absces	A202 - Plicní forma moru
A212 - Plicní forma tularemie	A221 - Plicní antrax
A310 - Plicní mykobakteriální infekce	A420 - Plicní aktinomykóza
A430 - Plicní nokardióza	A481 - Legionářská nemoc
B012 - Varicelová pneumonie (J17.1*)	B052 - Spalničky komplikované pneumonií (J17.1*)
B206 - Onemocnění HIV s pneumonií způsobenou Pneumocystis jiroveci [carinii]	B221 - Onemocnění HIV, mající za následek lymfoidní intersticiální pneumonii
B250 - Cytomegalovirová pneumonie (J17.1*)	B330 - Epidemická myalgie
B334 - Hantavirový (kardio) pulmonální syndrom [HPS] [HCPS] (J17.1*)	B371 - Plicní kandidóza
B380 - Akutní plicní kokcidioidomykóza	B381 - Chronická plicní kokcidioidomykóza
B382 - Plicní kokcidioidomykóza NS	B390 - Akutní plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum
B391 - Chronická plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum	B392 - Plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum NS
B400 - Akutní plicní blastomykóza	B401 - Chronická plicní blastomykóza
B402 - Plicní blastomykóza NS	B410 - Plicní parakokcidioidomykóza
B420 - Plicní sporotrichóza (J99.8*)	B440 - Invazivní plicní aspergilóza

Hlavní diagnózy - záněty plic

B441 - Jiná plicní aspergilóza	B450 - Plicní kryptokokóza
B460 - Plicní mukormykóza	B485 - Pneumocystóza [pneumocystosis] (J17.2*)
B583 - Plicní toxoplazmóza (J17.3*)	B664 - Paragonimiasis
B671 - Infekce plic, původce: Echinococcus granulosus	J09 - Chřipka způsobená identif. zoonózami nebo pandemickým chřipkovým virem
J100 - Chřipka se zánětem plic, jiný sezónní chřipkový virus identifikován	J110 - Chřipka se zánětem plic, virus neidentifikován
J120 - Adenovirová pneumonie	J121 - Pneumonie způsobená respiračním syncytiálním virem
J122 - Pneumonie způsobená virem parainfluenzy	J123 - Pneumonie způsobená lidským metapneumovirem
J128 - Jiná virová pneumonie	J129 - Virová pneumonie NS
J13 - Zánět plic, původce: Streptococcus pneumoniae	J14 - Zánět plic, původce: Haemophilus influenzae
J150 - Pneumonie způsobená Klebsiellou pneumoniae	J151 - Pneumonie způsobená Pseudomonádami
J152 - Pneumonie způsobená Stafylokokem	J153 - Pneumonie způsobená Streptokokem skupiny B
J154 - Pneumonie způsobená jinými streptokoky	J155 - Pneumonie způsobená Escherichia coli
J156 - Pneumonie způsobená jinou gramnegativní bakterií	J157 - Pneumonie způsobená Mycoplasma pneumoniae
J158 - Jiný bakteriální zánět plic	J159 - Bakteriální zánět plic NS
J160 - Chlamydiová pneumonie	J168 - Pneumonie způsobená jiným infekčním organismem
J170 - Pneumonie při bakteriálních nemocech ZJ	J171 - Pneumonie při virových nemocech ZJ
J172 - Pneumonie při mykózách ZJ	J173 - Pneumonie při parazitárních nemocech ZJ
J178 - Pneumonie při jiných nemocech ZJ	J180 - Bronchopneumonie NS
J181 - Laloková pneumonie NS	J182 - Hypostatická pneumonie NS
J188 - Jiná pneumonie, původce NS	J189 - Pneumonie NS
J690 - Pneumonie způsobená potravou a zvratký	J691 - Pneumonie způsobená oleji a esencemi
J698 - Pneumonie způsobená jinými pevnými a tekutými látkami	J850 - Gangréna a nekróza plic
J851 - Absces plic s pneumonií	J852 - Absces plic bez pneumonie
J954 - Mendelsonův syndrom	P230 - Vrozená pneumonie způsobená viry
P231 - Vrozená pneumonie způsobená chlamydiemi	P232 - Vrozená pneumonie způsobená stafylokoky
P233 - Vrozená pneumonie způsobená streptokoky skupiny B	P234 - Vrozená pneumonie způsobená Escherichia coli
P235 - Vrozená pneumonie způsobená Pseudomonas	P236 - Vrozená pneumonie způsobená jinými bakteriálními agens
P238 - Vrozená pneumonie způsobená jinými organismy	P239 - Vrozená pneumonie NS
P240 - Novorozenecká aspirace smolky	P241 - Novorozenecká aspirace plodové vody a hlenu
P242 - Novorozenecká aspirace krve	P243 - Novorozenecká aspirace mléka a regurgitované potravy
P248 - Jiné novorozenecké aspirační syndromy	P249 - Novorozenecký aspirační syndrom NS

DRG kategorie 04-Z03 - Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek

DRG kategorie 04-Z03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu zánětu průdušnice, průdušek nebo průdušinek.

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 - záněty průdušnice, průdušek a průdušinek

A370 - Dávivý kašel, původce: Bordetella pertussis	A371 - Dávivý kašel, původce: Bordetella parapertussis
A378 - Dávivý kašel, původce: jiný určený druh Bordetelly	A379 - Dávivý kašel NS
J041 - Akutní zánět průdušnice	J042 - Akutní zánět hrtanu i průdušnice
J101 - Chřipka s jinými projevy na dých.ústr., sezónní chřipkový virus ident.	J111 - Chřipka s jinými projevy na dýchacím ústrojí, virus neidentifikován
J200 - Akutní bronchitida způsobená Mycoplasma pneumoniae	J201 - Akutní bronchitida způsobená Haemophilus influenzae
J202 - Akutní bronchitida způsobená streptokokem	J203 - Akutní bronchitida způsobená virem coxsackie
J204 - Akutní bronchitida způsobená virem parainfluenzy	J205 - Akutní bronchitida způsobená respiračním syncytiálním virem
J206 - Akutní bronchitida způsobená rinovirem	J207 - Akutní bronchitida způsobená echovirem
J208 - Akutní bronchitida způsobená jiným určeným organismem	J209 - Akutní bronchitida NS
J210 - Akutní bronchiolitida způsobená respiračním syncytiálním virem	J211 - Akutní bronchiolitida způsobená lidským metapneumovirem

Hlavní diagnózy - záněty průdušnice, průdušek a průdušinek

J218 - Akutní bronchiolitida způsobená jiným určeným organismem	J219 - Akutní bronchiolitida NS
J22 - Neurčené akutní infekce dolní části dýchacího ústrojí	J40 - Zánět průdušek (bronchitida) neurčený jako akutní nebo chronický
J410 - Prostá chronická bronchitida	J411 - Mukopurulentní chronická bronchitida
J418 - Smíšená prostá a mukopurulentní chronická bronchitida	J42 - Neurčená chronická bronchitida
J680 - Bronchitida a pneumonitida způsob. chemikáliemi, plyny, dýmy a parami	J682 - Zánět horních cest dých. způsob.chemikáliemi, plyny, dýmy a parami, NJ

DRG kategorie 04-Z04 - Astma

DRG kategorie 04-Z04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a konzervativní léčbu astmatu.

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 - astma

J450 - Astma převážně alergické	J451 - Nealergické astma
J458 - Smíšené astma	J459 - Astma NS
J46 - Astmatický stav [status asthmaticus]	

DRG kategorie 04-F01 - Plicní embolie

DRG kategorie 04-F01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu plicní embolie (včetně plicní embolie po úrazu).

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 - plicní embolie

I260 - Plicní embolie s akutním cor pulmonale	I269 - Plicní embolie bez akutního cor pulmonale
T790 - Vzduchová embolie (úrazová)	T791 - Tuková embolie (úrazová)
T800 - Vzduchová embolie po infuzi, transfuzi a injekci	

DRG kategorie 04-F02 - Chronická obstrukční plicní nemoc

DRG kategorie 04-F02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu chronické obstrukční plicní nemoci, včetně plicního emfyzému.

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 obstrukční plicní nemoc

J430 - Macleodův syndrom	J431 - Panlobulární emfyzém
J432 - Centrilobulární emfyzém	J438 - Jiný emfyzém
J439 - Emfyzém NS	J440 - Chronická obstr. plicní nemoc s akutní infekcí dolní části dých.ústr.
J441 - Chronická obstrukční plicní nemoc s akutní exacerbací NS	J448 - Jiná určená chronická obstrukční plicní nemoc
J449 - Chronická obstrukční plicní nemoc NS	J982 - Intersticiální emfyzém
J983 - Kompenzační emfyzém	P250 - Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P258 - Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období	

DRG kategorie 04-F03 - Intersticiální plicní nemoc

DRG kategorie 04-F03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu intersticiální plicní nemoci.

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 - intersticiální plicní nemoc	
D860 - Sarkoidóza plic	D861 - Sarkoidóza mízních uzlin
D862 - Sarkoidóza plic se sarkoidózou mízních uzlin	D863 - Sarkoidóza kůže
D868 - Sarkoidóza jiných a kombinovaných lokalizací	D869 - Sarkoidóza NS
J60 - Pneumokonióza uhlokořů	J61 - Pneumokonióza způsobená azbestem a jinými minerálními vlákny
J620 - Pneumokonióza způsobená prachem mastku (talku)	J628 - Pneumokonióza způsobená jiným prachem obsahujícím křemík
J630 - Aluminóza (plic)	J631 - Bauxitová fibróza (plic)
J632 - Berylióza	J633 - Grafitová fibróza (plic)
J634 - Sideróza	J635 - Stanóza
J638 - Pneumokonióza způsobená jinými určenými anorganickými prachy	J64 - Neurčená pneumokonióza
J660 - Bysinóza	J661 - Onemocnění zpracovatelů lnu
J662 - Kanabinóza	J668 - Onemocnění dýchacích cest způsobené jinými určenými organickými prachy
J670 - Farmářské plíce	J671 - Bagasóza
J672 - Plíce chovatelů ptáků	J673 - Suberóza
J674 - Sladovnické plíce	J675 - Plíce pracovníků s houbami
J676 - Plíce loupáčů javorové kůry	J677 - Plíce pracovníků úpraven vzduchu, zvlhčovacích (klimatiz.) zařízení
J678 - Hypersenzitivní pneumonitida způsobená jinými organickými prachy	J679 - Hypersenzitivní pneumonitida způsobená neurčeným organickým prachem
J702 - Akutní plicní intersticiální onemocnění způsobená léčivý	J703 - Chronická plicní intersticiální onemocnění způsobená léčivý
J704 - Plicní intersticiální onemocnění způsobené léčivý NS	J840 - Alveolární a parietoalveolární stavy
J841 - Jiné intersticiální plicní nemoci s fibrózou	J848 - Jiné určené intersticiální plicní nemoci
J849 - Intersticiální plicní nemoc NS	

DRG kategorie 04-F04 - Respirační selhání

DRG kategorie 04-F04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu respiračního selhání.

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 - respirační selhání	
J80 - Syndrom dechové tísně dospělých	J951 - Akutní plicní nedostatečnost po hrudní operaci
J952 - Akutní plicní nedostatečnost po mimohrudní operaci	J953 - Chronická plicní nedostatečnost po operaci
J9600 - Akutní respirační selhání, Typ I [hypoxický]	J9601 - Akutní respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]
J9609 - Akutní respirační selhání, Typ nespecifikován	J9610 - Chronické respirační selhání, Typ I [hypoxický]
J9611 - Chronické respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]	J9619 - Chronické respirační selhání, Typ nespecifikován
J9690 - Respirační selhání NS, Typ I [hypoxický]	J9691 - Respirační selhání NS, Typ II [hyperkapnický]
J9699 - Respirační selhání NS, Typ nespecifikován	P220 - Syndrom dechové tísně novorozence
P221 - Přejídná tachypnoe novorozence	P228 - Jiná dechová tíseň novorozence
P229 - Dechová tíseň novorozence NS	P270 - Wilsonové–Mikityho syndrom
P271 - Bronchopulmonální dysplázie vzniklá v perinatálním období	P285 - Respirační selhání novorozence
U049 - Syndrom akutního respiračního selhání [SARS] NS	

DRG kategorie 04-N01 - Zhoubný novotvar průdušnice a plic

DRG kategorie 04-N01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu maligního nádorového onemocnění plic nebo průdušnice.

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 - zhoubný novotvar průdušnice a plic

C33 - Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)	C340 - ZN – hlavní průduška
C341 - ZN – horní lalok, průduška nebo plíce	C342 - ZN – střední lalok, průduška nebo plíce
C343 - ZN – dolní lalok, průduška nebo plíce	C348 - ZN – léze přesahující průdušku nebo plíci
C349 - ZN – průduška a plíce NS	C780 - Sekundární ZN plic
C783 - Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů	D021 - Karcinom in situ – průdušnice
D022 - Karcinom in situ – průduška a plíce	D023 - Karcinom in situ – jiné části dýchací soustavy

DRG kategorie 04-N02 - Zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice

DRG kategorie 04-N02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu maligního onemocnění mezihrudí nebo pohrudnice.

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 - zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice

C381 - ZN – přední mediastinum	C382 - ZN – zadní mediastinum
C383 - ZN – mediastinum, část NS	C384 - ZN – pohrudnice (pleura)
C388 - ZN – léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru	C450 - Mezoteliom pohrudnice (pleury)
C781 - Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)	C782 - Sekundární ZN pohrudnice (pleury)

DRG kategorie 04-N03 - Novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné

DRG kategorie 04-N03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu novotvaru dýchací soustavy mimo zhoubný.

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 - novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné

D142 - Nezhooubný novotvar – průdušnice	D143 - Nezhooubný novotvar – průduška a plíce
D152 - Nezhooubný novotvar – mediastinum	D157 - Nezhooubný novotvar – jiné určené nitrohruční orgány
D167 - Nezhooubný novotvar – žebra, hrudní a klíční kost	D174 - Nezhooubný lipomatózní novotvar nitrohručních orgánů
D190 - Nezhooubný novotvar – mezotel pleury	D381 - Novotvar NNCH – průdušnice, průduška a plíce
D382 - Novotvar NNCH – pohrudnice (pleura)	D383 - Novotvar NNCH – mezihrudí (mediastinum)

DRG kategorie 04-V01 - Cystická fibróza

DRG kategorie 04-V01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu cystické fibrózy.

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 - cystická fibróza

E840 - Cystická fibróza s plicními projevy	E841 - Cystická fibróza se střevními projevy
E848 - Cystická fibróza s jinými projevy	E849 - Cystická fibróza NS

DRG kategorie 04-V02 - Vrozené vady dýchací soustavy mimo cystickou fibrózu

DRG kategorie 04-V02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu anatomické vrozené vady dýchací soustavy a hrudníku (mimo cystickou fibrózu). Zahrnuje především hospitalizační případy pacientů s diagnózou vpáčeného nebo ptačího hrudníku, ale také s jinými vrozenými vadami dolních cest dýchacích.

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 dýchací soustavy mimo cystickou fibrózu

Hlavní diagnózy - vrozené vady dýchací soustavy mimo cystickou fibrózu

Q320 - Vrozená tracheomalacie	Q321 - Jiné vrozené vady průdušnice
Q322 - Vrozená bronchomalacie	Q323 - Vrozené zúžení průdušky
Q324 - Jiné vrozené vady průdušky	Q330 - Vrozená cystická plicní nemoc
Q331 - Přídavný lalok plic	Q332 - Sekvestrace plic
Q333 - Nevyvinutí plic	Q334 - Vrozené bronchiektázie
Q335 - Ektopická tkáň v plicích	Q336 - Hypoplázie a dysplázie plic
Q338 - Jiné vrozené vady plic	Q339 - Vrozená vada plic NS
Q340 - Vada pohrudnice	Q341 - Vrozená cysta mezihrudí (mediastina)
Q348 - Jiné určené vrozené vady dýchací soustavy	Q349 - Vrozená vada dýchací soustavy NS
Q676 - Vpadlý hrudník [pectus excavatum]	Q677 - Pectus carinatum
Q678 - Jiné vrozené deformity hrudníku	Q765 - Krční žebro
Q766 - Jiné vrozené malformace žebor	Q767 - Vrozená malformace hrudní kosti
Q768 - Jiné vrozené vady kostěného hrudníku	Q769 - Vrozená vada kostěného hrudníku NS
Q772 - Syndrom krátkého žebra	Q790 - Vrozená brániční kýla
Q791 - Jiné vrozené vady bránice	

DRG kategorie 04-T01 - Traumata dýchací soustavy a hrudníku

DRG kategorie 04-T01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu traumatu dýchací soustavy nebo hrudníku (kromě případů pacientů s diagnostikovaným polytraumatem, kteří jsou klasifikováni do MDC 25). Zahrnuje především zlomeniny hrudní kosti nebo žebor, cizí těleso v dolních cestách dýchacích, ale také například popálení nebo poleptání orgánů dýchací soustavy. Výjimku tvoří diagnóza traumatického pneumotoraxu, která klasifikuje hospitalizační případ do DRG kategorie 04-X01.

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 dýchací soustavy a hrudníku

M954 - Získaná deformita hrudníku a žebra	P252 - Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období
P253 - Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období	S2220 - Zlomenina hrudní kosti (sterna); zavřená
S2221 - Zlomenina hrudní kosti (sterna); otevřená	S2230 - Zlomenina žebra [fractura costae]; zavřená
S2231 - Zlomenina žebra [fractura costae]; otevřená	S2240 - Mnohočetné zlomeniny žebor; zavřená
S2241 - Mnohočetné zlomeniny žebor; otevřená	S2250 - Prolomený hrudník (zlomenina žebor s paradoxním dýcháním); zavřená
S2251 - Prolomený hrudník (zlomenina žebor s paradoxním dýcháním); otevřená	S2280 - Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; zavřená
S2281 - Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; otevřená	S2290 - Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; zavřená
S2291 - Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; otevřená	S234 - Podvrtnutí a natažení žebor a hrudní kosti
S2730 - Jiná poranění plic; neotevřená rána	S2731 - Jiná poranění plic; otevřená rána
S2740 - Poranění průdušky; neotevřená rána	S2741 - Poranění průdušky; otevřená rána
S2750 - Poranění hrudní části průdušnice; neotevřená rána	S2751 - Poranění hrudní části průdušnice; otevřená rána
S2760 - Poranění pohrudnice; neotevřená rána	S2761 - Poranění pohrudnice; otevřená rána
S2770 - Mnohočetná poranění nitrohrudních orgánů; neotevřená rána	S2771 - Mnohočetná poranění nitrohrudních orgánů; otevřená rána
S2780 - Poranění jiných určených nitrohrudních orgánů; neotevřená rána	S2781 - Poranění jiných určených nitrohrudních orgánů; otevřená rána
S2790 - Poranění neurčených nitrohrudních orgánů; neotevřená rána	S2791 - Poranění neurčených nitrohrudních orgánů; otevřená rána
S280 - Rozdrcený hrudník	T041 - Drtivá poranění postihující hrudník s břichem, dolní části zad a pánve
T047 - Drtivá poranění hrudníku s břichem, dolní části zad a pánve s končet.	T065 - Poranění nitrohrudních orgánů s orgány nitrobřišními a pánevními
T174 - Cizí těleso v průdušnici	T175 - Cizí těleso v průdušce
T178 - Cizí těleso v jiných a více částech dýchacího ústrojí	T179 - Cizí těleso v dýchacím ústrojí, lokalizace NS
T270 - Popálenina hrtanu a průdušnice	T271 - Popálenina postihující hrtan a průdušnici s plícemi
T272 - Popálenina jiných částí dýchacího ústrojí	T273 - Popálenina dýchacího ústrojí, část NS
T274 - Poleptání hrtanu a průdušnice	T275 - Poleptání postihující hrtan a průdušnici s plícemi

Hlavní diagnózy - traumata dýchací soustavy a hrudníku

T276 - Poleptání jiných částí dýchacího ústrojí

T277 - Poleptání dýchacího ústrojí, část NS

T797 - Úrazový podkožní emfyzém

T914 - Následky poranění nitrohrudních orgánů

DRG kategorie 04-X01 - Pneumotorax a hemotorax

DRG kategorie 04-X01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu pneumotoraxu (spontánního i traumatického) nebo hemotoraxu.

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 - pneumotorax a hemotorax

J930 - Spontánní tenzní pneumotorax

J931 - Jiný spontánní pneumotorax

J938 - Jiný pneumotorax

J939 - Pneumotorax NS

J942 - Hemotorax

P251 - Pneumotorax vzniklý v perinatálním období

S2700 - Úrazový pneumotorax; neotevřená rána

S2701 - Úrazový pneumotorax; otevřená rána

S2710 - Úrazový hemotorax; neotevřená rána

S2711 - Úrazový hemotorax; otevřená rána

S2720 - Úrazový hemopneumotorax; neotevřená rána

S2721 - Úrazový hemopneumotorax; otevřená rána

DRG kategorie 04-X02 - Jiné nemoci dýchací soustavy

DRG kategorie 04-X02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu jiného onemocnění dýchací soustavy (nezařazeného do ostatních DRG kategorií), jako je například pohrudniční výpotek, zánět pohrudnice, plicní edém nebo kolaps, rozšíření průdušek, onemocnění bránice nebo ošetření tracheostomie. Jedná se ale také o symptomy, příznaky, znaky nebo abnormální nálezy (například krvácení z dolních cest dýchacích, dušnost nebo asfyxie).

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 dýchací soustavy

J47 - Rozšíření průdušek (bronchiektázie)

J681 - Edém plic způsobený chemikáliemi, plyny, dýmy a parami

J683 - J.akut.a subak.stavy dých.soust. způsob. chemik., plyny, dýmy a parami

J684 - Chronické stavy dých.soustavy způs. chemikáliemi, plyny, dýmy a parami

J688 - Jiné stavy dýchací soustavy způsob. chemikáliemi, plyny, dýmy a parami

J689 - Neurč. stavy dýchací soustavy způs. chemikáliemi, plyny, dýmy a parami

J700 - Akutní plicní projevy způsobené zářením

J701 - Chronické a jiné plicní projevy způsobené zářením

J708 - Stavy dýchací soustavy způsobené jinými určenými zevními činiteli

J709 - Stavy dýchací soustavy způsobené neurčeným zevním činitelem

J81 - Plicní edém

J82 - Plicní eozinofilie nezařazená jinde

J853 - Absces mediastina

J860 - Pyotorax s píštělí

J869 - Pyotorax bez píštěle

J90 - Pohrudniční výpotek nezařazený jinde

J91 - Pohrudniční výpotek při stavech zařazených jinde

J920 - Pohrudniční povlak (plát) s obsahem azbestu

J929 - Pohrudniční povlak (plát) bez azbestu

J940 - Chylózní výpotek

J941 - Fibrotorax

J948 - Jiné určené pohrudniční stavy

J949 - Pohrudniční stav NS

J950 - Špatná funkce tracheostomie

J955 - Subglotická stenóza po výkonu

J958 - Jiné poruchy dýchací soustavy po výkonech

J959 - Porucha dýchací soustavy po výkonu NS

J980 - Nemoci bronchu nezařazené jinde

J981 - Plicní kolaps

J984 - Jiná onemocnění plic

J985 - Nemoci mediastina nezařazené jinde

J986 - Onemocnění bránice (diafragmy)

J987 - Infekce dýchacích cest nezařazené jinde

J988 - Jiná určená onemocnění dýchací soustavy

J989 - Onemocnění dýchací soustavy NS

J990 - Revmatická plicní nemoc (M05.1+)

J991 - Onemocnění dých. soustavy při jiných difuzních onem. pojivové tkáně ZJ

J998 - Onemocnění dýchací soustavy při jiných nemocech zařazených jinde

M051 - Revmatická plicní nemoc (J99.0*)

M9400 - Syndrom chondrokostálního spojení; mnohočetná lokalizace

M9408 - Syndrom chondrokostálního spojení; jiné

M9409 - Syndrom chondrokostálního spojení; lokalizace NS



Hlavní diagnózy - jiné nemoci dýchací soustavy

P260 - Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období	P261 - Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P268 - Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P269 - Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P278 - Jiné chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období	P279 - Neurčené chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období
P280 - Primární atelektáza u novorozence	P281 - Jiná a neurčená atelektáza u novorozence
P282 - Cyanotické záchvaty u novorozence	P283 - Primární spánková apnoe novorozence
P284 - Jiná apnoe novorozence	P288 - Jiné určené respirační stavy u novorozence
P289 - Poruchy respirace u novorozence NS	R042 - Hemoptýza
R048 - Krvácení z jiných lokalizací dýchacích cest	R049 - Krvácení z dýchacích cest NS
R05 - Kašel	R060 - Dušnost [dyspnoe]
R061 - Stridor	R062 - Sípání
R063 - Periodické dýchání	R064 - Hyperventilace
R066 - Škytání	R067 - Kýchání
R068 - Jiné a neurčené nepravidelnosti dýchání	R071 - Bolest na hrudi při dýchání
R090 - Asfyxie	R091 - Zánět pohrudnice (pleuritida)
R092 - Zástava dechu	R093 - Abnormální sputum
R098 - Jiné určené příznaky a znaky týkající se oběhové a dýchací soustavy	R91 - Abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích metodách plic
R942 - Abnormální výsledky funkčních vyšetření plic	Z030 - Pozorování pro podezření na tuberkulózu
Z430 - Ošetření tracheostomie	

Seznam DRGází a DRG skupin MDC 04

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.

04-I01 Extrakorporální membránová oxygenace pro plicní embolii

- 04-I01-00 Extrakorporální membránová oxygenace pro plicní embolii

04-R01 Radiochirurgie pro zhoubný novotvar plic

- 04-R01-01 Radiochirurgie pro zhoubný novotvar plic v rámci 2 a více ozařovacích dnů
- 04-R01-02 Radiochirurgie pro zhoubný novotvar plic v rámci 1 ozařovacího dne

04-I02 Anatomická resekce plic

- 04-I02-01 Roboticky asistovaná anatomická resekce plic
- 04-I02-02 Anatomická resekce plic s dalším operačním výkonem v jiný den
- 04-I02-03 Anatomická resekce plic u pacientů s CC=3-4
- 04-I02-04 Anatomická resekce plic provedená thorakoskopicky u pacientů s CC=0-2
- 04-I02-05 Anatomická resekce plic provedená otevřeným přístupem u pacientů s CC=0-2

04-I03 Extraanatomická resekce plic

- 04-I03-01 Extraanatomická resekce plic s dalším operačním výkonem v jiný den
- 04-I03-02 Extraanatomická resekce plic u pacientů s CC=3-4
- 04-I03-03 Extraanatomická resekce plic pro závažnou hlavní diagnózu u pacientů s CC=0-2
- 04-I03-04 Extraanatomická resekce plic pro méně závažnou hlavní diagnózu u pacientů s CC=0-2

04-I04 Výkon na cévách pro onemocnění dýchací soustavy

- 04-I04-00 Výkon na cévách pro onemocnění dýchací soustavy

04-I05 Velký chirurgický výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekce plic

- 04-I05-01 Velký chirurgický výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekce plic s dalším operačním výkonem v jiný den
- 04-I05-02 Velký chirurgický výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekce plic u pacientů s CC=3-4
- 04-I05-03 Velký chirurgický výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekce plic u pacientů s CC=0-2

04-I06 Operace vpáčeného nebo ptačího hrudníku

- 04-I06-01 Miniinvazivní operace vpáčeného nebo ptačího hrudníku
- 04-I06-02 Operace vpáčeného nebo ptačího hrudníku otevřeným přístupem

04-I07 Destrukční výkon pro onemocnění dýchací soustavy

- 04-I07-00 Destrukční výkon pro onemocnění dýchací soustavy

04-I08 Hrudní drenáž

- 04-I08-01 Opakovaná hrudní drenáž nebo hrudní drenáž u pacientů s CC=4
- 04-I08-02 Hrudní drenáž otevřeným přístupem nebo thorakoskopicky u pacientů s CC=0-3
- 04-I08-03 Klasická nebo perkutánní hrudní drenáž u pacientů s CC=1-3
- 04-I08-04 Klasická nebo perkutánní hrudní drenáž u pacientů s CC=0

04-I09 Diagnostický chirurgický výkon nebo odstranění mízních uzlin pro onemocnění dýchací soustavy

- 04-I09-01 Diagnostický chirurgický výkon nebo odstranění mízních uzlin pro onemocnění dýchací soustavy u pacientů s CC=1-4
- 04-I09-02 Diagnostický chirurgický výkon nebo odstranění mízních uzlin pro onemocnění dýchací soustavy u pacientů s CC=0

04-C01 Trombolýza pomocí rt-PA pro plicní embolii

- 04-C01-01 Trombolýza pomocí rt-PA pro plicní embolii u pacientů s CC=1-4
- 04-C01-02 Trombolýza pomocí rt-PA pro plicní embolii u pacientů s CC=0

04-D01 Srdeční katetrizace pro onemocnění dýchací soustavy

- 04-D01-00 Srdeční katetrizace pro onemocnění dýchací soustavy

04-M01 Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc

- 04-M01-01 Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 1801 a více hodin

(76 a více dní)

- 04-M01-02 Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 1009-1800 hodin (43-75 dní)
- 04-M01-03 Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 505-1008 hodin (22-42 dní)
- 04-M01-04 Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 241-504 hodin (11-21 dní)
- 04-M01-05 Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 97-240 hodin (5-10 dní)
- 04-M01-06 Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 25-96 hodin (2-4 dny) u pacientů ve věku 18 a více let s CC=3-4
- 04-M01-07 Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 25-96 hodin (2-4 dny) u pacientů ve věku 18 a více let s CC=0-2
- 04-M01-08 Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 25-96 hodin (2-4 dny) u dětí do 18 let věku

04-M02 Endoskopický výkon pro onemocnění dýchací soustavy

- 04-M02-01 Endoskopické zavedení endobronchiální chlopně pro chronickou obstrukční plicní nemoc
- 04-M02-02 Endoskopická dilatace stenóz pro onemocnění dýchací soustavy u pacientů s CC=1-4
- 04-M02-03 Endoskopický výkon mimo dilatace pro onemocnění dýchací soustavy u pacientů s CC=1-4
- 04-M02-04 Endoskopický výkon pro onemocnění dýchací soustavy u pacientů s CC=0

04-I10 Chirurgický výkon pro ošetření tracheostomie

- 04-I10-01 Chirurgický výkon pro ošetření tracheostomie bez jejího uzavření
- 04-I10-02 Chirurgický výkon pro ošetření tracheostomie s jejím uzavřením

04-I11 Odstranění dlahy po operaci vpáčeného nebo ptačího hrudníku

- 04-I11-00 Odstranění dlahy po operaci vpáčeného nebo ptačího hrudníku

04-R02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy

- 04-R02-01 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 21 a více ozařovacích dní s použitím techniky IMRT
- 04-R02-02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 21 a více ozařovacích dní bez použití techniky IMRT
- 04-R02-03 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 11-20 ozařovacích dní s použitím techniky IMRT
- 04-R02-04 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 11-20 ozařovacích dní bez použití techniky IMRT
- 04-R02-05 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 6-10 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4
- 04-R02-06 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 6-10 ozařovacích dní u pacientů s CC=0-1
- 04-R02-07 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 1-5 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4
- 04-R02-08 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 1-5 ozařovacích dní u pacientů s CC=0-1

04-R03 Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy

- 04-R03-01 Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v rámci 2 a více ozařovacích dnů
- 04-R03-02 Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v rámci 1 ozařovacího dne

04-C02 Chemoterapie nebo cílená léčba pro zhoubný novotvar dýchací soustavy

- 04-C02-01 Cílená léčba pro zhoubný novotvar dýchací soustavy
- 04-C02-02 Chemoterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy

04-K01 Tuberkulóza

- 04-K01-01 Tuberkulóza u dětí do 18 let věku nebo u pacientů s CC=1-4
- 04-K01-02 Tuberkulóza u pacientů ve věku 18 a více let s CC=0

04-K02 Záněty plic

- 04-K02-01 Časný úmrtí do 2 dnů pro zánět plic
- 04-K02-02 Záněty plic u pacientů s CC=4 nebo s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny)
- 04-K02-03 Záněty plic u pacientů s CC=2-3
- 04-K02-04 Záněty plic u pacientů s CC=0-1

04-K03 Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek

- 04-K03-01 Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek u pacientů s CC=3-4
- 04-K03-02 Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek u pacientů s CC=1-2
- 04-K03-03 Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek u pacientů s CC=0

04-K04 Astma

- 04-K04-01 Astma u pacientů s CC=2-4
- 04-K04-02 Astma u pacientů s CC=0-1

04-K05 Plicní embolie

- 04-K05-01 Časné úmrtí do 2 dnů pro plicní embolii
- 04-K05-02 Plicní embolie v CVSP u pacientů s akutním cor pulmonale, CC=3-4 nebo s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny)
- 04-K05-03 Plicní embolie v CVSP u pacientů bez akutního cor pulmonale s CC=0-2
- 04-K05-04 Plicní embolie mimo CVSP u pacientů s akutním cor pulmonale, CC=3-4 nebo s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny)
- 04-K05-05 Plicní embolie mimo CVSP u pacientů bez akutního cor pulmonale s CC=0-2

04-K06 Chronická obstrukční plicní nemoc

- 04-K06-01 Chronická obstrukční plicní nemoc u pacientů s CC=4
- 04-K06-02 Chronická obstrukční plicní nemoc u pacientů s CC=2-3
- 04-K06-03 Chronická obstrukční plicní nemoc u pacientů s CC=0-1

04-K07 Intersticiální plicní nemoc

- 04-K07-01 Intersticiální plicní nemoc u pacientů s CC=4
- 04-K07-02 Intersticiální plicní nemoc u pacientů s CC=2-3
- 04-K07-03 Intersticiální plicní nemoc u pacientů s CC=0-1

04-K08 Respirační selhání

- 04-K08-01 Časné úmrtí do 2 dnů pro respirační selhání
- 04-K08-02 Respirační selhání u pacientů s CC=4
- 04-K08-03 Respirační selhání u pacientů s CC=2-3
- 04-K08-04 Respirační selhání u pacientů s CC=0-1

04-K09 Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku

- 04-K09-01 Časné úmrtí do 2 dnů pro zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku
- 04-K09-02 Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku v CVSP u pacientů s CC=2-4
- 04-K09-03 Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku v CVSP u pacientů s CC=0-1
- 04-K09-04 Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku mimo CVSP u pacientů s CC=2-4
- 04-K09-05 Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku mimo CVSP u pacientů s CC=0-1

04-K10 Novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné

- 04-K10-01 Novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné u pacientů s CC=2-4
- 04-K10-02 Novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné u pacientů s CC=0-1

04-K11 Cystická fibróza

- 04-K11-01 Cystická fibróza u pacientů ve věku 16 a více let
- 04-K11-02 Cystická fibróza u dětí do 16 let věku

04-K12 Vrozené vady dýchací soustavy mimo cystickou fibrózu

- 04-K12-00 Vrozené vady dýchací soustavy mimo cystickou fibrózu

04-K13 Traumata dýchací soustavy a hrudníku

- 04-K13-01 Trauma dýchací soustavy a hrudníku v CVSP
- 04-K13-02 Trauma dýchací soustavy a hrudníku mimo CVSP

04-K14 Pneumotorax a hemotorax

- 04-K14-01 Pneumotorax a hemotorax u pacientů s CC=3-4
- 04-K14-02 Pneumotorax a hemotorax u pacientů s CC=1-2
- 04-K14-03 Pneumotorax a hemotorax u pacientů s CC=0

04-K15 Jiné nemoci dýchací soustavy



- 04-K15-01 Jiné nemoci dýchací soustavy u pacientů s CC=4
- 04-K15-02 Plicní edém nebo jiné nemoci dýchací soustavy u pacientů s CC=2-3
- 04-K15-03 Jiné nemoci dýchací soustavy u pacientů s CC=0-1

Definiční listy DRG bází a DRG skupin MDC 04

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 04-I01 - Extrakorporální membránová oxygenace pro plicní embolii

DRG báze 04-I01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s plicní embolií, kteří byli napojeni na extrakorporální membránovou oxygenaci (ECMO). Pro tuto DRG bázi je definována pouze jedna DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	1
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-F01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 04-I01-00 - Extrakorporální membránová oxygenace pro plicní embolii

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 - plicní embolie	
I260 — Plicní embolie s akutním cor pulmonale	I269 — Plicní embolie bez akutního cor pulmonale
T790 — Vzduchová embolie (úrazová)	T791 — Tuková embolie (úrazová)
T800 — Vzduchová embolie po infuzi, transfuzi a injekci	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - extrakorporální membránová oxygenace	
07257 — (DRG) ZAVEDENÍ ECMO, CENTRÁLNÍ KANYLACE - CHIRURGICKY	07258 — (DRG) ZAVEDENÍ ECMO, PERIFERNÍ KANYLACE
55227 — IMPLANTACE ECMO (EXTRAKORPORÁLNÍ MEMBRÁNOVÁ OXYGENACE)	

DRG skupiny báze 04-I01 - Extrakorporální membránová oxygenace pro plicní embolii

DRG báze 04-I01 - Extrakorporální membránová oxygenace pro plicní embolii 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 04-R01 - Radiochirurgie pro zhoubný novotvar plic

DRG báze 04-R01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zhoubným novotvarem plic nebo průdušnice, u kterých byla provedena radiochirurgická léčba novotvaru. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny na základě počtu dnů, ve kterých byl proveden radiochirurgický výkon.

Typ DRG báze	R — terapeutická – radioterapie
Priorita báze v rámci MDC	2
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-N01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 04-R01-01 - Radiochirurgie pro zhoubný novotvar plic v rámci 2 a více ozařovacích dnů
- 04-R01-02 - Radiochirurgie pro zhoubný novotvar plic v rámci 1 ozařovacího dne

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 - zhoubný novotvar průdušnice a plic	
C33 — Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)	C340 — ZN — hlavní průduška
C341 — ZN — horní lalok, průduška nebo plíce	C342 — ZN — střední lalok, průduška nebo plíce
C343 — ZN — dolní lalok, průduška nebo plíce	C348 — ZN — léze přesahující průdušku nebo plíci
C349 — ZN — průduška a plíce NS	C780 — Sekundární ZN plic
C783 — Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů	D021 — Karcinom in situ — průdušnice
D022 — Karcinom in situ — průduška a plíce	D023 — Karcinom in situ — jiné části dýchací soustavy
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - radiochirurgie	
91945 — (DRG) RADIOCHIRURGICKÁ LÉČBA	

DRG skupiny báze 04-R01 - Radiochirurgie pro zhoubný novotvar plic

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 04-R01-01 - Radiochirurgie pro zhoubný novotvar plic v rámci 2 a více ozařovacích dnů**

DRG skupina 04-R01-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-R01 Radiochirurgie pro zhoubný novotvar plic, u kterých proběhl radiochirurgický výkon alespoň ve dvou ozařovacích dnech.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - radiochirurgie (alespoň 2krát vykázaný výkon)
91945 — (DRG) RADIOCHIRURGICKÁ LÉČBA

- **DRG skupina 04-R01-02 - Radiochirurgie pro zhoubný novotvar plic v rámci 1 ozařovacího dne**

DRG skupina 04-R01-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-R01 Radiochirurgie pro zhoubný novotvar plic, u kterých proběhl radiochirurgický výkon v jednom ozařovacím dni.

DRG báze 04-I02 - Anatomická resekce plic

DRG báze 04-I02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním dýchací soustavy, u kterých byla provedena anatomická resekce plic (pneumonektomie, lobektomie, bilobektomie nebo segmentální resekce). Pro tuto DRG bázi je definováno 5 DRG skupin na základě dalšího operačního výkonu v hrudní dutině provedeného v jiný den, operačního přístupu a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	3
Počet DRG skupin	5
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-Z01 , 04-Z02 , 04-F02 , 04-N01 , 04-N02 , 04-N03 , 04-V02 , 04-T01 , 04-X01 , 04-X02

Pro tuto DRG bázi je definováno 5 DRG skupin:

- 04-I02-01 - Roboticky asistovaná anatomická resekce plic
- 04-I02-02 - Anatomická resekce plic s dalším operačním výkonem v jiný den
- 04-I02-03 - Anatomická resekce plic u pacientů s CC=3-4
- 04-I02-04 - Anatomická resekce plic provedená thorakoskopicky u pacientů s CC=0-2
- 04-I02-05 - Anatomická resekce plic provedená otevřeným přístupem 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 - tuberkulóza	
A150 — TBC plic, ověřená ve sputu mikroskopicky – s nebo bez kultivace	A151 — TBC plic, ověřená pouze kultivací
A152 — TBC plic, ověřená histologicky	A153 — TBC plic, ověřená nespecifikovanou metodou
A154 — TBC nitrohručních uzlin, bakteriologicky a histologicky ověřená	A155 — TBC hrtanu, průdušnice a bronchu, bakteriolog. a histologicky ověřená
A156 — Tuberkulózní pleuritida, bakteriologicky a histologicky ověřená	A157 — Primární TBC dýchacího ústrojí, bakteriolog.a histologicky ověřená
A158 — TBC j. částí dýchacího ústrojí, bakteriologicky a histologicky ověřená	A159 — TBC dýchacího ústrojí NS, bakteriologicky a histologicky ověřená
A160 — TBC plic, bakteriologicky a histologicky negativní	A161 — TBC plic, bakteriologické a histologické vyšetření neprovedeno
A162 — TBC plic, bez zmínky o bakteriologickém nebo histologickém ověření	A163 — TBC nitrohručních uzlin, bez zmínky o bakter. nebo histol. ověření
A164 — TBC hrtanu, průdušnice a bronchu, bez uvedení bakter.n.histol.ověření	A165 — Tuberkulózní pleuritida, bez zmínky o bakter. nebo histologickém ověř.
A167 — Primární TBC dých. ústrojí, bez zmínky o bakter.n.histol. ověření	A168 — TBC jiných částí dých. ústrojí, bez zmínky o bakter.n.histol. ověření
A169 — TBC dýchacího ústrojí NS, bez zmínky o bakter.n.histol. ověření	B909 — Následky TBC dýchací soustavy a neurčené tuberkulózy
J65 — Pneumokonióza spojená s tuberkulózou	
Hlavní diagnózy - záněty plic	
A065 — Amébový plicní absces	A202 — Plicní forma moru
A212 — Plicní forma tularemie	A221 — Plicní antrax
A310 — Plicní mykobakteriální infekce	A420 — Plicní aktinomýkóza
A430 — Plicní nokardióza	A481 — Legionářská nemoc
B012 — Varicelová pneumonie (J17.1*)	B052 — Spalničky komplikované pneumonií (J17.1*)
B206 — Onemocnění HIV s pneumonií způsobenou Pneumocystis jiroveci [carinii]	B221 — Onemocnění HIV, mající za následek lymfoidní intersticiální pneumonii
B250 — Cytomegalovirová pneumonie (J17.1*)	B330 — Epidemická myalgie
B334 — Hantavirový (kardio) pulmonální syndrom [HPS] [HCPS] (J17.1*)	B371 — Plicní kandidóza
B380 — Akutní plicní kokcidiodomykóza	B381 — Chronická plicní kokcidiodomykóza



B382 — Plicní kokcidioidomykóza NS	B390 — Akutní plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum
B391 — Chronická plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum	B392 — Plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum NS
B400 — Akutní plicní blastomykóza	B401 — Chronická plicní blastomykóza
B402 — Plicní blastomykóza NS	B410 — Plicní parakokcidioidomykóza
B420 — Plicní sporotrichóza (J99.8*)	B440 — Invazivní plicní aspergilóza
B441 — Jiná plicní aspergilóza	B450 — Plicní kryptokokóza
B460 — Plicní mukormykóza	B485 — Pneumocystóza [pneumocystosis] (J17.2*)
B583 — Plicní toxoplazmóza (J17.3*)	B664 — Paragonimiasis
B671 — Infekce plic, původce: Echinococcus granulosus	J09 — Chřipka způsobená identif. zoonózami nebo pandemickým chřipkovým virem
J100 — Chřipka se zánětem plic, jiný sezónní chřipkový virus identifikován	J110 — Chřipka se zánětem plic, virus neidentifikován
J120 — Adenovirová pneumonie	J121 — Pneumonie způsobená respiračním syncytiálním virem
J122 — Pneumonie způsobená virem parainfluenzy	J123 — Pneumonie způsobená lidským metapneumovirem
J128 — Jiná virová pneumonie	J129 — Virová pneumonie NS
J13 — Zánět plic, původce: Streptococcus pneumoniae	J14 — Zánět plic, původce: Haemophilus influenzae
J150 — Pneumonie způsobená Klebsiellou pneumoniae	J151 — Pneumonie způsobená Pseudomonádami
J152 — Pneumonie způsobená Stafylokokem	J153 — Pneumonie způsobená Streptokokem skupiny B
J154 — Pneumonie způsobená jinými streptokoky	J155 — Pneumonie způsobená Escherichia coli
J156 — Pneumonie způsobená jinou gramnegativní bakterií	J157 — Pneumonie způsobená Mycoplasma pneumoniae
J158 — Jiný bakteriální zánět plic	J159 — Bakteriální zánět plic NS
J160 — Chlamydiová pneumonie	J168 — Pneumonie způsobená jiným infekčním organismem
J170 — Pneumonie při bakteriálních nemocech ZJ	J171 — Pneumonie při virových nemocech ZJ
J172 — Pneumonie při mykózách ZJ	J173 — Pneumonie při parazitárních nemocech ZJ
J178 — Pneumonie při jiných nemocech ZJ	J180 — Bronchopneumonie NS
J181 — Laloková pneumonie NS	J182 — Hypostatická pneumonie NS
J188 — Jiná pneumonie, původce NS	J189 — Pneumonie NS
J690 — Pneumonie způsobená potravou a zvratky	J691 — Pneumonie způsobená oleji a esencemi
J698 — Pneumonie způsobená jinými pevnými a tekutými látkami	J850 — Gangréna a nekróza plic
J851 — Absces plic s pneumonií	J852 — Absces plic bez pneumonie
J954 — Mendelsonův syndrom	P230 — Vrozená pneumonie způsobená viry
P231 — Vrozená pneumonie způsobená chlamydiemi	P232 — Vrozená pneumonie způsobená stafylokoky
P233 — Vrozená pneumonie způsobená streptokoky skupiny B	P234 — Vrozená pneumonie způsobená Escherichia coli
P235 — Vrozená pneumonie způsobená Pseudomonas	P236 — Vrozená pneumonie způsobená jinými bakteriálními agens
P238 — Vrozená pneumonie způsobená jinými organismy	P239 — Vrozená pneumonie NS
P240 — Novorozenecká aspirace smolky	P241 — Novorozenecká aspirace plodové vody a hlenu
P242 — Novorozenecká aspirace krve	P243 — Novorozenecká aspirace mléka a regurgitované potravy
P248 — Jiné novorozenecké aspirační syndromy	P249 — Novorozenecký aspirační syndrom NS
Hlavní diagnózy - chronická obstrukční plicní nemoc	
J430 — Macleodův syndrom	J431 — Panlobulární emfyzém
J432 — Centrilobulární emfyzém	J438 — Jiný emfyzém
J439 — Emfyzém NS	J440 — Chronická obstr. plicní nemoc s akutní infekcí dolní části dých.ústr.
J441 — Chronická obstrukční plicní nemoc s akutní exacerbací NS	J448 — Jiná určená chronická obstrukční plicní nemoc
J449 — Chronická obstrukční plicní nemoc NS	J982 — Intersticiální emfyzém
J983 — Kompenzační emfyzém	P250 — Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P258 — Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar průdušnice a plic	
C33 — Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)	C340 — ZN – hlavní průduška
C341 — ZN – horní lalok, průduška nebo plíce	C342 — ZN – střední lalok, průduška nebo plíce
C343 — ZN – dolní lalok, průduška nebo plíce	C348 — ZN – léze přesahující průdušku nebo plíci
C349 — ZN – průduška a plíce NS	C780 — Sekundární ZN plic



C783 — Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů

D022 — Karcinom in situ – průduška a plíce

D021 — Karcinom in situ – průdušnice

D023 — Karcinom in situ – jiné části dýchací soustavy

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice

C381 — ZN – přední mediastinum

C383 — ZN – mediastinum, část NS

C388 — ZN – léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru

C781 — Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)

C382 — ZN – zadní mediastinum

C384 — ZN – pohrudnice (pleura)

C450 — Mezoteliom pohrudnice (pleury)

C782 — Sekundární ZN pohrudnice (pleury)

Hlavní diagnózy - novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné

D142 — Nezhooubný novotvar – průdušnice

D152 — Nezhooubný novotvar – mediastinum

D167 — Nezhooubný novotvar – žebra, hrudní a klíční kost

D190 — Nezhooubný novotvar – mezotel pleury

D382 — Novotvar NNCH – pohrudnice (pleura)

D143 — Nezhooubný novotvar – průduška a plíce

D157 — Nezhooubný novotvar – jiné určené nitrohrudní orgány

D174 — Nezhooubný lipomatózní novotvar nitrohrudních orgánů

D381 — Novotvar NNCH – průdušnice, průduška a plíce

D383 — Novotvar NNCH – mezihrudí (mediastinum)

Hlavní diagnózy - vrozené vady dýchací soustavy mimo cystickou fibrózu

Q320 — Vrozená tracheomalacie

Q322 — Vrozená bronchomalacie

Q324 — Jiné vrozené vady průdušky

Q331 — Přídavný lalok plic

Q333 — Nevyvinutí plic

Q335 — Ektopická tkáň v plicích

Q338 — Jiné vrozené vady plic

Q340 — Vada pohrudnice

Q348 — Jiné určené vrozené vady dýchací soustavy

Q676 — Vpadlý hrudník [pectus excavatum]

Q678 — Jiné vrozené deformity hrudníku

Q766 — Jiné vrozené malformace žeber

Q768 — Jiné vrozené vady kostěného hrudníku

Q772 — Syndrom krátkého žebra

Q791 — Jiné vrozené vady bránice

Q321 — Jiné vrozené vady průdušnice

Q323 — Vrozené zúžení průdušky

Q330 — Vrozená cystická plicní nemoc

Q332 — Sekvestrace plic

Q334 — Vrozené bronchiektázie

Q336 — Hypoplázie a dysplázie plic

Q339 — Vrozená vada plic NS

Q341 — Vrozená cysta mezihrudí (mediastina)

Q349 — Vrozená vada dýchací soustavy NS

Q677 — Pectus carinatum

Q765 — Krční žebro

Q767 — Vrozená malformace hrudní kosti

Q769 — Vrozená vada kostěného hrudníku NS

Q790 — Vrozená brániční kýla

Hlavní diagnózy - traumata dýchací soustavy a hrudníku

M954 — Získaná deformita hrudníku a žebra

P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období

S2221 — Zlomenina hrudní kosti (sterna); otevřená

S2231 — Zlomenina žebra [fractura costae]; otevřená

S2241 — Mnohočetné zlomeniny žeber; otevřená

S2251 — Prolomený hrudník (zlomenina žeber s paradoxním dýcháním); otevřená

S2281 — Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; otevřená

S2291 — Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; otevřená

S2730 — Jiná poranění plic; neotevřená rána

S2740 — Poranění průdušky; neotevřená rána

S2750 — Poranění hrudní části průdušnice; neotevřená rána

S2760 — Poranění pohrudnice; neotevřená rána

S2770 — Mnohočetná poranění nitrohrudních orgánů; neotevřená rána

S2780 — Poranění jiných určených nitrohrudních orgánů; neotevřená rána

S2790 — Poranění neurčených nitrohrudních orgánů; neotevřená rána

S280 — Rozdrčený hrudník

T047 — Drtivá poranění hrudníku s břichem, dolní části zad a pánve s končet.

T174 — Cizí těleso v průdušnici

P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období

S2220 — Zlomenina hrudní kosti (sterna); zavřená

S2230 — Zlomenina žebra [fractura costae]; zavřená

S2240 — Mnohočetné zlomeniny žeber; zavřená

S2250 — Prolomený hrudník (zlomenina žeber s paradoxním dýcháním); zavřená

S2280 — Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; zavřená

S2290 — Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; zavřená

S234 — Podvrtnutí a natažení žeber a hrudní kosti

S2731 — Jiná poranění plic; otevřená rána

S2741 — Poranění průdušky; otevřená rána

S2751 — Poranění hrudní části průdušnice; otevřená rána

S2761 — Poranění pohrudnice; otevřená rána

S2771 — Mnohočetná poranění nitrohrudních orgánů; otevřená rána

S2781 — Poranění jiných určených nitrohrudních orgánů; otevřená rána

S2791 — Poranění neurčených nitrohrudních orgánů; otevřená rána

T041 — Drtivá poranění postihující hrudník s břichem, dolní části zad a pánve

T065 — Poranění nitrohrudních orgánů s orgány nitrobrříšními a pánevními

T175 — Cizí těleso v průdušce

T178 — Cizí těleso v jiných a více částech dýchacího ústrojí	T179 — Cizí těleso v dýchacím ústrojí, lokalizace NS
T270 — Popálenina hrtanu a průdušnice	T271 — Popálenina postihující hrtan a průdušnici s plícemi
T272 — Popálenina jiných částí dýchacího ústrojí	T273 — Popálenina dýchacího ústrojí, část NS
T274 — Poleptání hrtanu a průdušnice	T275 — Poleptání postihující hrtan a průdušnici s plícemi
T276 — Poleptání jiných částí dýchacího ústrojí	T277 — Poleptání dýchacího ústrojí, část NS
T797 — Úrazový podkožní emfyzém	T914 — Následky poranění nitrohruďných orgánů
Hlavní diagnózy - pneumotorax a hemotorax	
J930 — Spontánní tenzní pneumotorax	J931 — Jiný spontánní pneumotorax
J938 — Jiný pneumotorax	J939 — Pneumotorax NS
J942 — Hemotorax	P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období
S2700 — Úrazový pneumotorax; neotevřená rána	S2701 — Úrazový pneumotorax; otevřená rána
S2710 — Úrazový hemotorax; neotevřená rána	S2711 — Úrazový hemotorax; otevřená rána
S2720 — Úrazový hemopneumotorax; neotevřená rána	S2721 — Úrazový hemopneumotorax; otevřená rána
Hlavní diagnózy - jiné nemoci dýchací soustavy	
J47 — Rozšíření průdušek (bronchiektázie)	J853 — Absces mediastina
J860 — Pytorax s píštělí	J869 — Pytorax bez píštěle
J90 — Pohrudniční výpotek nezařazený jinde	J91 — Pohrudniční výpotek při stavech zařazených jinde
J920 — Pohrudniční povlak (plát) s obsahem azbestu	J929 — Pohrudniční povlak (plát) bez azbestu
J940 — Chylózní výpotek	J941 — Fibrotorax
J948 — Jiné určené pohrudniční stavy	J949 — Pohrudniční stav NS
J980 — Nemoci bronchu nezařazené jinde	J984 — Jiná onemocnění plic
J985 — Nemoci mediastina nezařazené jinde	J986 — Onemocnění bránice (diafragmy)
J988 — Jiná určená onemocnění dýchací soustavy	J990 — Revmatická plicní nemoc (M05.1+)
M051 — Revmatická plicní nemoc (J99.0*)	P260 — Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období
P261 — Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P268 — Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P269 — Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P278 — Jiné chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období
P279 — Neurčené chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období	R091 — Zánět pohrudnice (pleuritida)
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - anatomická resekce plic	
57245 — PNEUMONEKTOMIE ROZŠÍŘENÁ	57247 — PNEUMONEKTOMIE NEBO LOBEKTOMIE NEBO BILOBEKTOMIE BEZ BRONCHOPLASTIKY NEBO RESEKCE PLIC SEGMENTÁRNÍ
57249 — RESEKCE PLIC - LOBEKTOMIE ČI BILOBEKTOMIE S BROCHOPLASTIKOU	57269 — ROBOTICKY ASISTOVANÁ RESEKCE PLIC
90869 — (DRG) PNEUMONEKTOMIE THORAKOSKOPICKY	90870 — (DRG) LOBEKTOMIE PLIC THORAKOSKOPICKY
90871 — (DRG) BILOBEKTOMIE PLIC THORAKOSKOPICKY	

DRG skupiny báze 04-I02 - Anatomická resekce plic

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 04-I02-01 - Roboticky asistovaná anatomická resekce plic

DRG skupina 04-I02-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-I02 Anatomická resekce plic, u kterých byl proveden roboticky asistovaný výkon.

Klasifikační pravidlo 1

Kritické výkony - roboticky asistovaná resekce plic

57269 — ROBOTICKY ASISTOVANÁ RESEKCE PLIC

• DRG skupina 04-I02-02 - Anatomická resekce plic s dalším operačním výkonem v jiný den

DRG skupina 04-I02-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-I02 Anatomická resekce plic, u kterých byl proveden další vybraný operační výkon v dutině hrudní v jiný den a které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Počet dnů s operačním výkonem v dutině hrudní >= 2

- **DRG skupina 04-I02-03 - Anatomická resekce plic u pacientů s CC=3-4**

DRG skupina 04-I02-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3 z DRG báze 04-I02 Anatomická resekce plic, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 3 — 4

- **DRG skupina 04-I02-04 - Anatomická resekce plic provedená thorakoskopicky u pacientů s CC=0-2**

DRG skupina 04-I02-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-I02 Anatomická resekce plic, u kterých byl proveden resekční výkon na plicích thorakoskopicky a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - anatomická resekce plic provedená thorakoskopicky 90869 — (DRG) PNEUMONEKTOMIE THORAKOSKOPICKY 90870 — (DRG) LOBEKTOMIE PLIC THORAKOSKOPICKY 90871 — (DRG) BILOBEKTOMIE PLIC THORAKOSKOPICKY

- **DRG skupina 04-I02-05 - Anatomická resekce plic provedená otevřeným přístupem u pacientů s CC=0-2**

DRG skupina 04-I02-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-I02 Anatomická resekce plic, u kterých byl proveden resekční výkon na plicích otevřeným přístupem a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 04-I03 - Extraanatomická resekce plic

DRG báze 04-I03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním dýchací soustavy, u kterých byla provedena extraanatomická resekce plic a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě dalšího operačního výkonu v hrudní dutině provedeného v jiný den, závažnosti hlavních diagnóz a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	4
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-Z01 , 04-Z02 , 04-F02 , 04-F03 , 04-N01 , 04-N02 , 04-N03 , 04-V02 , 04-T01 , 04-X01 , 04-X02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 04-I03-01 - Extraanatomická resekce plic s dalším operačním výkonem v jiný den
- 04-I03-02 - Extraanatomická resekce plic u pacientů s CC=3-4
- 04-I03-03 - Extraanatomická resekce plic pro závažnou hlavní diagnózu u pacientů s CC=0-2
- 04-I03-04 - Extraanatomická resekce plic pro méně závažnou hlavní diagnózu 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 - tuberkulóza	
A150 — TBC plic, ověřená ve sputu mikroskopicky – s nebo bez kultivace	A151 — TBC plic, ověřená pouze kultivací
A152 — TBC plic, ověřená histologicky	A153 — TBC plic, ověřená nespecifikovanou metodou
A154 — TBC nitrohručních uzlin, bakteriologicky a histologicky ověřená	A155 — TBC hrtanu, průdušnice a bronchu, bakteriolog. a histologicky ověřená
A156 — Tuberkulózní pleuritida, bakteriologicky a histologicky ověřená	A157 — Primární TBC dýchacího ústrojí, bakteriolog. a histologicky ověřená
A158 — TBC j. částí dýchacího ústrojí, bakteriologicky a histologicky ověřená	A159 — TBC dýchacího ústrojí NS, bakteriologicky a histologicky ověřená
A160 — TBC plic, bakteriologicky a histologicky negativní	A161 — TBC plic, bakteriologické a histologické vyšetření neprovedeno
A162 — TBC plic, bez zmínky o bakteriologickém nebo histologickém ověření	A163 — TBC nitrohručních uzlin, bez zmínky o bakter. nebo histol. ověření
A164 — TBC hrtanu, průdušnice a bronchu, bez uvedení bakter.n.histol.ověření	A165 — Tuberkulózní pleuritida, bez zmínky o bakter. nebo histologickém ověř.
A167 — Primární TBC dých. ústrojí, bez zmínky o bakter.n.histol.ověření	A168 — TBC jiných částí dých. ústrojí, bez zmínky o bakter.n.histol.ověření
A169 — TBC dýchacího ústrojí NS, bez zmínky o bakter.n.histol.ověření	B909 — Následky TBC dýchací soustavy a neurčené tuberkulózy
J65 — Pneumokonióza spojená s tuberkulózou	
Hlavní diagnózy - záněty plic	
A065 — Amébový plicní absces	A202 — Plicní forma moru
A212 — Plicní forma tularemie	A221 — Plicní antrax
A310 — Plicní mykobakteriální infekce	A420 — Plicní aktinomykóza
A430 — Plicní nokardióza	A481 — Legionářská nemoc
B012 — Varicelová pneumonie (J17.1*)	B052 — Spalničky komplikované pneumonií (J17.1*)
B206 — Onemocnění HIV s pneumonií způsobenou Pneumocystis jiroveci [carinii]	B221 — Onemocnění HIV, mající za následek lymfoidní intersticiální pneumonii
B250 — Cytomegalovirová pneumonie (J17.1*)	B330 — Epidemická myalgie
B334 — Hantavirový (kardio) pulmonální syndrom [HPS] [HCPS] (J17.1*)	B371 — Plicní kandidóza
B380 — Akutní plicní kokcidiodomykóza	B381 — Chronická plicní kokcidiodomykóza
B382 — Plicní kokcidiodomykóza NS	B390 — Akutní plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum



B391 — Chronická plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum
B400 — Akutní plicní blastomykóza
B402 — Plicní blastomykóza NS
B420 — Plicní sporotrichóza (J99.8*)
B441 — Jiná plicní aspergilóza
B460 — Plicní mukormykóza
B583 — Plicní toxoplazmóza (J17.3*)

B671 — Infekce plic, původce: Echinococcus granulosus

J100 — Chřipka se zánětem plic, jiný sezónní chřipkový virus identifikován
J120 — Adenovirová pneumonie
J122 — Pneumonie způsobená virem parainfluenzy
J128 — Jiná virová pneumonie
J13 — Zánět plic, původce: Streptococcus pneumoniae
J150 — Pneumonie způsobená Klebsiellou pneumoniae
J152 — Pneumonie způsobená Stafylokokem
J154 — Pneumonie způsobená jinými streptokoky
J156 — Pneumonie způsobená jinou gramnegativní bakterií
J158 — Jiný bakteriální zánět plic
J160 — Chlamydiová pneumonie
J170 — Pneumonie při bakteriálních nemocech ZJ
J172 — Pneumonie při mykózách ZJ
J178 — Pneumonie při jiných nemocech ZJ
J181 — Laloková pneumonie NS
J188 — Jiná pneumonie, původce NS
J690 — Pneumonie způsobená potravou a zvratky
J698 — Pneumonie způsobená jinými pevnými a tekutými látkami
J851 — Absces plic s pneumonií
J954 — Mendelsonův syndrom
P231 — Vrozená pneumonie způsobená chlamydiemi
P233 — Vrozená pneumonie způsobená streptokoky skupiny B
P235 — Vrozená pneumonie způsobená Pseudomonas
P238 — Vrozená pneumonie způsobená jinými organismy
P240 — Novorozenecká aspirace smolky
P242 — Novorozenecká aspirace krve
P248 — Jiné novorozenecké aspirační syndromy

Hlavní diagnózy - chronická obstrukční plicní nemoc

J430 — Macleodův syndrom
J432 — Centrilobulární emfyzém
J439 — Emfyzém NS

J441 — Chronická obstrukční plicní nemoc s akutní exacerbací NS
J449 — Chronická obstrukční plicní nemoc NS
J983 — Kompenzační emfyzém
P258 — Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období

Hlavní diagnózy - intersticiální plicní nemoc

D860 — Sarkoidóza plic
D862 — Sarkoidóza plic se sarkoidózou mizních uzlin
D868 — Sarkoidóza jiných a kombinovaných lokalizací

J60 — Pneumokonióza uhlokořů

J620 — Pneumokonióza způsobená prachem mastku (talku)

B392 — Plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum NS

B401 — Chronická plicní blastomykóza
B410 — Plicní parakoccidioidomykóza
B440 — Invazivní plicní aspergilóza
B450 — Plicní kryptokokóza
B485 — Pneumocystóza [pneumocystosis] (J17.2*)
B664 — Paragonimiasis
J09 — Chřipka způsobená identif. zoonózami nebo pandemickým chřipkovým virem

J110 — Chřipka se zánětem plic, virus neidentifikován

J121 — Pneumonie způsobená respiračním syncytiálním virem
J123 — Pneumonie způsobená lidským metapneumovirem
J129 — Virová pneumonie NS
J14 — Zánět plic, původce: Haemophilus influenzae
J151 — Pneumonie způsobená Pseudomonádami
J153 — Pneumonie způsobená Streptokokem skupiny B
J155 — Pneumonie způsobená Escherichia coli
J157 — Pneumonie způsobená Mycoplasma pneumoniae
J159 — Bakteriální zánět plic NS
J168 — Pneumonie způsobená jiným infekčním organismem
J171 — Pneumonie při virových nemocech ZJ
J173 — Pneumonie při parazitárních nemocech ZJ
J180 — Bronchopneumonie NS
J182 — Hypostatická pneumonie NS
J189 — Pneumonie NS
J691 — Pneumonie způsobená oleji a esencemi
J850 — Gangréna a nekróza plic
J852 — Absces plic bez pneumonie
P230 — Vrozená pneumonie způsobená viry
P232 — Vrozená pneumonie způsobená stafylokoky
P234 — Vrozená pneumonie způsobená Escherichia coli
P236 — Vrozená pneumonie způsobená jinými bakteriálními agens
P239 — Vrozená pneumonie NS
P241 — Novorozenecká aspirace plodové vody a hlenu
P243 — Novorozenecká aspirace mléka a regurgitované potravy
P249 — Novorozenecký aspirační syndrom NS

J431 — Panlobulární emfyzém
J438 — Jiný emfyzém
J440 — Chronická obstr. plicní nemoc s akutní infekcí dolní části dých.ústr.
J448 — Jiná určená chronická obstrukční plicní nemoc
J982 — Intersticiální emfyzém
P250 — Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období

D861 — Sarkoidóza mizních uzlin
D863 — Sarkoidóza kůže
D869 — Sarkoidóza NS
J61 — Pneumokonióza způsobená azbestem a jinými minerálními vlákny
J628 — Pneumokonióza způsobená jiným prachem obsahujícím křemík



J630 — Aluminóza (plic)	J631 — Bauxitová fibróza (plic)
J632 — Berylióza	J633 — Grafitová fibróza (plic)
J634 — Sideróza	J635 — Stanóza
J638 — Pneumokonióza způsobená jinými určenými anorganickými prachy	J64 — Neurčená pneumokonióza
J660 — Bysinóza	J661 — Onemocnění zpracovatelů lnu
J662 — Kanabinóza	J668 — Onemocnění dýchacích cest způsobené jinými určenými organickými prachy
J670 — Farmářské plíce	J671 — Bagasóza
J672 — Plíce chovatelů ptáků	J673 — Suberóza
J674 — Sladovnické plíce	J675 — Plíce pracovníků s houbami
J676 — Plíce loupáčů javorové kůry	J677 — Plíce pracovníků úpraven vzduchu, zvlhčovacích (klimatiz.) zařízení
J678 — Hypersenzitivní pneumonitida způsobená jinými organickými prachy	J679 — Hypersenzitivní pneumonitida způsobená neurčeným organickým prachem
J702 — Akutní plicní intersticiální onemocnění způsobená léčivý	J703 — Chronická plicní intersticiální onemocnění způsobená léčivý
J704 — Plicní intersticiální onemocnění způsobené léčivý NS	J840 — Alveolární a parietoalveolární stavy
J841 — Jiné intersticiální plicní nemoci s fibrózou	J848 — Jiné určené intersticiální plicní nemoci
J849 — Intersticiální plicní nemoc NS	

Hlavní diagnózy - vrozené vady dýchací soustavy mimo cystickou fibrózu

Q320 — Vrozená tracheomalacie	Q321 — Jiné vrozené vady průdušnice
Q322 — Vrozená bronchomalacie	Q323 — Vrozené zúžení průdušky
Q324 — Jiné vrozené vady průdušky	Q330 — Vrozená cystická plicní nemoc
Q331 — Přídavný lalok plic	Q332 — Sekvestrace plic
Q333 — Nevyvinutí plic	Q334 — Vrozené bronchiektázie
Q335 — Ektopická tkáň v plicích	Q336 — Hypoplázie a dysplázie plic
Q338 — Jiné vrozené vady plic	Q339 — Vrozená vada plic NS
Q340 — Vada pohrudnice	Q341 — Vrozená cysta mezihrudí (mediastina)
Q348 — Jiné určené vrozené vady dýchací soustavy	Q349 — Vrozená vada dýchací soustavy NS
Q676 — Vpadlý hrudník [pectus excavatum]	Q677 — Pectus carinatum
Q678 — Jiné vrozené deformity hrudníku	Q765 — Krční žebro
Q766 — Jiné vrozené malformace žeber	Q767 — Vrozená malformace hrudní kosti
Q768 — Jiné vrozené vady kostěného hrudníku	Q769 — Vrozená vada kostěného hrudníku NS
Q772 — Syndrom krátkého žebra	Q790 — Vrozená brániční kýla
Q791 — Jiné vrozené vady bránice	

Hlavní diagnózy - traumata dýchací soustavy a hrudníku

M954 — Získaná deformita hrudníku a žebra	P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období
P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období	S2220 — Zlomenina hrudní kosti (sterna); zavřená
S2221 — Zlomenina hrudní kosti (sterna); otevřená	S2230 — Zlomenina žebra [fractura costae]; zavřená
S2231 — Zlomenina žebra [fractura costae]; otevřená	S2240 — Mnohočetné zlomeniny žeber; zavřená
S2241 — Mnohočetné zlomeniny žeber; otevřená	S2250 — Prolomený hrudník (zlomenina žeber s paradoxním dýcháním); zavřená
S2251 — Prolomený hrudník (zlomenina žeber s paradoxním dýcháním); otevřená	S2280 — Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; zavřená
S2281 — Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; otevřená	S2290 — Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; zavřená
S2291 — Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; otevřená	S234 — Podvrtnutí a natažení žeber a hrudní kosti
S2730 — Jiná poranění plic; neotevřená rána	S2731 — Jiná poranění plic; otevřená rána
S2740 — Poranění průdušky; neotevřená rána	S2741 — Poranění průdušky; otevřená rána
S2750 — Poranění hrudní části průdušnice; neotevřená rána	S2751 — Poranění hrudní části průdušnice; otevřená rána
S2760 — Poranění pohrudnice; neotevřená rána	S2761 — Poranění pohrudnice; otevřená rána
S2770 — Mnohočetná poranění nitrohrudních orgánů; neotevřená rána	S2771 — Mnohočetná poranění nitrohrudních orgánů; otevřená rána
S2780 — Poranění jiných určených nitrohrudních orgánů; neotevřená rána	S2781 — Poranění jiných určených nitrohrudních orgánů; otevřená rána
S2790 — Poranění neurčených nitrohrudních orgánů; neotevřená rána	S2791 — Poranění neurčených nitrohrudních orgánů; otevřená rána

S280 — Rozdrcený hrudník	T041 — Drtivá poranění postihující hrudník s břichem, dolní části zad a pánve
T047 — Drtivá poranění hrudníku s břichem, dolní části zad a pánve s končet.	T065 — Poranění nitrohručních orgánů s orgány nitrobřišními a pánevními
T174 — Cizí těleso v průdušnici	T175 — Cizí těleso v průdušce
T178 — Cizí těleso v jiných a více částech dýchacího ústrojí	T179 — Cizí těleso v dýchacím ústrojí, lokalizace NS
T270 — Popálenina hrtanu a průdušnice	T271 — Popálenina postihující hrtan a průdušnici s plícemi
T272 — Popálenina jiných částí dýchacího ústrojí	T273 — Popálenina dýchacího ústrojí, část NS
T274 — Poleptání hrtanu a průdušnice	T275 — Poleptání postihující hrtan a průdušnici s plícemi
T276 — Poleptání jiných částí dýchacího ústrojí	T277 — Poleptání dýchacího ústrojí, část NS
T797 — Úrazový podkožní emfyzém	T914 — Následky poranění nitrohručních orgánů

Hlavní diagnózy - pneumotorax a hemotorax

J930 — Spontánní tenzní pneumotorax	J931 — Jiný spontánní pneumotorax
J938 — Jiný pneumotorax	J939 — Pneumotorax NS
J942 — Hemotorax	P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období
S2700 — Úrazový pneumotorax; neotevřená rána	S2701 — Úrazový pneumotorax; otevřená rána
S2710 — Úrazový hemotorax; neotevřená rána	S2711 — Úrazový hemotorax; otevřená rána
S2720 — Úrazový hemopneumotorax; neotevřená rána	S2721 — Úrazový hemopneumotorax; otevřená rána

Hlavní diagnózy - jiné nemoci dýchací soustavy

J47 — Rozšíření průdušek (bronchiektázie)	J853 — Absces mediastina
J860 — Pytorax s píštělí	J869 — Pytorax bez píštěle
J90 — Pohrudniční výpotek nezařazený jinde	J91 — Pohrudniční výpotek při stavech zařazených jinde
J920 — Pohrudniční povlak (plát) s obsahem azbestu	J929 — Pohrudniční povlak (plát) bez azbestu
J940 — Chylózní výpotek	J941 — Fibrotorax
J948 — Jiné určené pohrudniční stavy	J949 — Pohrudniční stav NS
J980 — Nemoci bronchu nezařazené jinde	J984 — Jiná onemocnění plic
J985 — Nemoci mediastina nezařazené jinde	J986 — Onemocnění bránice (diafragmy)
J988 — Jiná určená onemocnění dýchací soustavy	J990 — Revmatická plicní nemoc (M05.1+)
M051 — Revmatická plicní nemoc (J99.0*)	P260 — Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období
P261 — Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P268 — Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P269 — Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P278 — Jiné chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období
P279 — Neurčené chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období	R091 — Zánět pohrudnice (pleuritida)

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - extraanatomická resekce plic 1**

57251 — KLÍNOVITÁ RESEKCE PLIC NEBO ENUKLEACE TUMORU	90842 — (DRG) KLÍNOVITÁ RESEKCE PLIC THORAKOSKOPICKY
--	--

Klasifikační pravidlo 2**Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar průdušnice a plic**

C33 — Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)	C340 — ZN – hlavní průduška
C341 — ZN – horní lalok, průduška nebo plíce	C342 — ZN – střední lalok, průduška nebo plíce
C343 — ZN – dolní lalok, průduška nebo plíce	C348 — ZN – léze přesahující průdušku nebo plíci
C349 — ZN – průduška a plíce NS	C780 — Sekundární ZN plic
C783 — Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů	D021 — Karcinom in situ – průdušnice
D022 — Karcinom in situ – průduška a plíce	D023 — Karcinom in situ – jiné části dýchací soustavy

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice

C381 — ZN – přední mediastinum	C382 — ZN – zadní mediastinum
C383 — ZN – mediastinum, část NS	C384 — ZN – pohrudnice (pleura)
C388 — ZN – léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru	C450 — Mezoteliom pohrudnice (pleury)
C781 — Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)	C782 — Sekundární ZN pohrudnice (pleury)

Hlavní diagnózy - novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné

D142 — Nezhooubný novotvar – průdušnice
D152 — Nezhooubný novotvar – mediastinum
D167 — Nezhooubný novotvar – žebra, hrudní a klíční kost
D190 — Nezhooubný novotvar – mezotel pleury
D382 — Novotvar NNCH – pohrudnice (pleura)

D143 — Nezhooubný novotvar – průduška a plíce
D157 — Nezhooubný novotvar – jiné určené nitrohrudní orgány
D174 — Nezhooubný lipomatózní novotvar nitrohrudních orgánů
D381 — Novotvar NNCH – průdušnice, průduška a plíce
D383 — Novotvar NNCH – mezihrudí (mediastinum)

A ZÁROVEN

Kritické výkony - extraanatomická resekce plic 2

57251 — KLÍNOVITÁ RESEKCE PLIC NEBO ENUKLEACE TUMORU
90843 — (DRG) ENUKLEACE TUMORU PLIC THORAKOSKOPICKY

90842 — (DRG) KLÍNOVITÁ RESEKCE PLIC THORAKOSKOPICKY

DRG skupiny báze 04-I03 - Extraanatomická resekce plic

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 04-I03-01 - Extraanatomická resekce plic s dalším operačním výkonem v jiný den

DRG skupina 04-I03-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-I03 Extraanatomická resekce plic, u kterých byl zároveň proveden další vybraný operační výkon v dutině hrudní v jiný den.

Klasifikační pravidlo 1

Počet dnů s operačním výkonem v dutině hrudní

≥ 2

• DRG skupina 04-I03-02 - Extraanatomická resekce plic u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 04-I03-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3 z DRG báze 04-I03 Extraanatomická resekce plic, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

3 — 4

• DRG skupina 04-I03-03 - Extraanatomická resekce plic pro závažnou hlavní diagnózu u pacientů s CC=0-2

DRG skupina 04-I03-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se závažnou hlavní diagnózou z DRG báze 04-I03 Extraanatomická resekce plic, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1

Hlavní diagnózy - záněty plic

A065 — Amébový plicní absces

A212 — Plicní forma tularemie

A310 — Plicní mykobakteriální infekce

A430 — Plicní nokardióza

B012 — Varicelová pneumonie (J17.1*)

B206 — Onemocnění HIV s pneumonií způsobenou Pneumocystis jiroveci [carinii]

B250 — Cytomegalovirová pneumonie (J17.1*)

B334 — Hantavirový (kardio) pulmonální syndrom [HPS] [HCPS] (J17.1*)

B380 — Akutní plicní kokcidiodomykóza

B382 — Plicní kokcidiodomykóza NS

A202 — Plicní forma moru

A221 — Plicní antrax

A420 — Plicní aktinomykóza

A481 — Legionářská nemoc

B052 — Spalničky komplikované pneumonií (J17.1*)

B221 — Onemocnění HIV, mající za následek lymfoidní intersticiální pneumonií

B330 — Epidemická myalgie

B371 — Plicní kandidóza

B381 — Chronická plicní kokcidiodomykóza

B390 — Akutní plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum



B391 — Chronická plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum
B400 — Akutní plicní blastomykóza
B402 — Plicní blastomykóza NS
B420 — Plicní sporotrichóza (J99.8*)
B441 — Jiná plicní aspergilóza
B460 — Plicní mukormykóza
B583 — Plicní toxoplazmóza (J17.3*)

B671 — Infekce plic, původce: Echinococcus granulosus

J100 — Chřipka se zánětem plic, jiný sezónní chřipkový virus identifikován
J120 — Adenovirová pneumonie
J122 — Pneumonie způsobená virem parainfluenzy
J128 — Jiná virová pneumonie
J13 — Zánět plic, původce: Streptococcus pneumoniae
J150 — Pneumonie způsobená Klebsiellou pneumoniae
J152 — Pneumonie způsobená Stafylokokem
J154 — Pneumonie způsobená jinými streptokoky
J156 — Pneumonie způsobená jinou gramnegativní bakterií
J158 — Jiný bakteriální zánět plic
J160 — Chlamydiová pneumonie
J170 — Pneumonie při bakteriálních nemocech ZJ
J172 — Pneumonie při mykózách ZJ
J178 — Pneumonie při jiných nemocech ZJ
J181 — Laloková pneumonie NS
J188 — Jiná pneumonie, původce NS
J690 — Pneumonie způsobená potravou a zvrátky
J698 — Pneumonie způsobená jinými pevnými a tekutými látkami
J851 — Absces plic s pneumonií
J954 — Mendelsonův syndrom
P231 — Vrozená pneumonie způsobená chlamydiemi
P233 — Vrozená pneumonie způsobená streptokoky skupiny B
P235 — Vrozená pneumonie způsobená Pseudomonas

P238 — Vrozená pneumonie způsobená jinými organismy
P240 — Novorozenecká aspirace smolky

P242 — Novorozenecká aspirace krve
P248 — Jiné novorozenecké aspirační syndromy

B392 — Plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum NS
B401 — Chronická plicní blastomykóza
B410 — Plicní parakokcidioidomykóza
B440 — Invazivní plicní aspergilóza
B450 — Plicní kryptokokóza
B485 — Pneumocystóza [pneumocystosis] (J17.2*)
B664 — Paragonimiasis
J09 — Chřipka způsobená identif. zoonózami nebo pandemickým chřipkovým virem
J110 — Chřipka se zánětem plic, virus neidentifikován
J121 — Pneumonie způsobená respiračním syncytiálním virem
J123 — Pneumonie způsobená lidským metapneumovirem
J129 — Virová pneumonie NS
J14 — Zánět plic, původce: Haemophilus influenzae
J151 — Pneumonie způsobená Pseudomonádami
J153 — Pneumonie způsobená Streptokokem skupiny B
J155 — Pneumonie způsobená Escherichia coli
J157 — Pneumonie způsobená Mycoplasma pneumoniae
J159 — Bakteriální zánět plic NS
J168 — Pneumonie způsobená jiným infekčním organismem
J171 — Pneumonie při virových nemocech ZJ
J173 — Pneumonie při parazitárních nemocech ZJ
J180 — Bronchopneumonie NS
J182 — Hypostatická pneumonie NS
J189 — Pneumonie NS
J691 — Pneumonie způsobená oleji a esencemi
J850 — Gangréna a nekróza plic
J852 — Absces plic bez pneumonie
P230 — Vrozená pneumonie způsobená viry
P232 — Vrozená pneumonie způsobená stafylokoky
P234 — Vrozená pneumonie způsobená Escherichia coli
P236 — Vrozená pneumonie způsobená jinými bakteriálními agens
P239 — Vrozená pneumonie NS
P241 — Novorozenecká aspirace plodové vody a hlenu
P243 — Novorozenecká aspirace mléka a regurgitované potravy
P249 — Novorozenecký aspirační syndrom NS

Hlavní diagnózy - vrozené vady dýchací soustavy mimo cystickou fibrózu

Q320 — Vrozená tracheomalacie
Q322 — Vrozená bronchomalacie
Q324 — Jiné vrozené vady průdušky
Q331 — Přídavný lalok plic
Q333 — Nevyvinutí plic
Q335 — Ektopická tkáň v plicích
Q338 — Jiné vrozené vady plic
Q340 — Vada pohrudnice
Q348 — Jiné určené vrozené vady dýchací soustavy
Q676 — Vpadlý hrudník [pectus excavatum]
Q678 — Jiné vrozené deformity hrudníku
Q766 — Jiné vrozené malformace žeber
Q768 — Jiné vrozené vady kostěného hrudníku
Q772 — Syndrom krátkého žebra
Q791 — Jiné vrozené vady bránice

Q321 — Jiné vrozené vady průdušnice
Q323 — Vrozené zúžení průdušky
Q330 — Vrozená cystická plicní nemoc
Q332 — Sekvestrace plic
Q334 — Vrozené bronchiektázie
Q336 — Hypoplázie a dysplázie plic
Q339 — Vrozená vada plic NS
Q341 — Vrozená cysta mezihrudí (mediastina)
Q349 — Vrozená vada dýchací soustavy NS
Q677 — Pectus carinatum
Q765 — Krční žebro
Q767 — Vrozená malformace hrudní kosti
Q769 — Vrozená vada kostěného hrudníku NS
Q790 — Vrozená brániční kýla



Hlavní diagnózy - pneumotorax a hemotorax

J930 — Spontánní tenzní pneumotorax

J938 — Jiný pneumotorax

J942 — Hemotorax

S2700 — Úrazový pneumotorax; neotevřená rána

S2710 — Úrazový hemotorax; neotevřená rána

S2720 — Úrazový hemopneumotorax; neotevřená rána

J931 — Jiný spontánní pneumotorax

J939 — Pneumotorax NS

P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období

S2701 — Úrazový pneumotorax; otevřená rána

S2711 — Úrazový hemotorax; otevřená rána

S2721 — Úrazový hemopneumotorax; otevřená rána

- **DRG skupina 04-I03-04 - Extraanatomická resekce plic pro méně závažnou hlavní diagnózu u pacientů s CC=0-2**

DRG skupina 03-I03-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-I03 Extraanatomická resekce plic, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 04-I04 - Výkon na cévách pro onemocnění dýchací soustavy

DRG báze 04-I04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s plicní embolií, zhoubným novotvarem dýchací soustavy nebo krvácením z dolních cest dýchacích, u kterých byl proveden vybraný endovaskulární nebo chirurgický výkon na cévách a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definována pouze jedna DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	5
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-F01 , 04-N01 , 04-N02 , 04-N03 , 04-X02

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 04-I04-00 - Výkon na cévách pro onemocnění dýchací 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 - plicní embolie	
I260 — Plicní embolie s akutním cor pulmonale	I269 — Plicní embolie bez akutního cor pulmonale
T790 — Vzduchová embolie (úrazová)	T791 — Tuková embolie (úrazová)
T800 — Vzduchová embolie po infuzi, transfuzi a injekci	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - odstranění uzávěru tepny otevřenou cestou	
07061 — (DRG) EMBOLECTOMIE Z A. PULMONALIS - CHIRURGICKY	54340 — TEPENNÁ EMBOLEKTOMIE, TROMBEKTOMIE

Klasifikační pravidlo 2	
Hlavní diagnózy - plicní embolie	
I260 — Plicní embolie s akutním cor pulmonale	I269 — Plicní embolie bez akutního cor pulmonale
T790 — Vzduchová embolie (úrazová)	T791 — Tuková embolie (úrazová)
T800 — Vzduchová embolie po infuzi, transfuzi a injekci	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - endovaskulární výkon	
89317 — SELEKTIVNÍ TROMBOLÝZA	89319 — ZAVEDENÍ FILTRU DO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY
89321 — EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z CÉVNÍHO ŘEČIŠTĚ	89331 — ZAVEDENÍ STENTU DO TEPENNÉHO ČI ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ
89362 — MECHANICKÁ ATEREKTOMIE/TROMBEKTOMIE PERIFERNÍCH CÉV	89423 — PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA
90952 — (DRG) EXTRAKCE TROMBU NEBO EMBOLU ENDOVASKULÁRNÍ CESTOU	

Klasifikační pravidlo 3	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar průdušnice a plic	
C33 — Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)	C340 — ZN – hlavní průduška
C341 — ZN – horní lalok, průduška nebo plíce	C342 — ZN – střední lalok, průduška nebo plíce
C343 — ZN – dolní lalok, průduška nebo plíce	C348 — ZN – léze přesahující průdušku nebo plíci
C349 — ZN – průduška a plíce NS	C780 — Sekundární ZN plic
C783 — Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů	D021 — Karcinom in situ – průdušnice
D022 — Karcinom in situ – průduška a plíce	D023 — Karcinom in situ – jiné části dýchací soustavy
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice	
C381 — ZN – přední mediastinum	C382 — ZN – zadní mediastinum
C383 — ZN – mediastinum, část NS	C384 — ZN – pohrudnice (pleura)
C388 — ZN – léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru	C450 — Mezoteliom pohrudnice (pleury)



C781 — Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)	C782 — Sekundární ZN pohrudnice (pleury)
Hlavní diagnózy - novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné	
D142 — Nezhoubný novotvar – průdušnice	D143 — Nezhoubný novotvar – průduška a plíce
D152 — Nezhoubný novotvar – mediastinum	D157 — Nezhoubný novotvar – jiné určené nitrohruční orgány
D167 — Nezhoubný novotvar – žebra, hrudní a klíční kost	D174 — Nezhoubný lipomatózní novotvar nitrohručních orgánů
D190 — Nezhoubný novotvar – mezotel pleury	D381 — Novotvar NNCH – průdušnice, průduška a plíce
D382 — Novotvar NNCH – pohrudnice (pleura)	D383 — Novotvar NNCH – mezihrudí (mediastinum)
Hlavní diagnózy - krvácení z dýchací soustavy	
P260 — Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období	P261 — Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P268 — Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P269 — Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
R042 — Hemoptýza	R048 — Krvácení z jiných lokalizací dýchacích cest
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - terapeutická embolizace	
89323 — TERAPEUTICKÁ EMBOLIZACE V CÉVNÍM ŘEČIŠTI	

DRG skupiny báze 04-I04 - Výkon na cévách pro onemocnění dýchací soustavy

DRG báze 04-I04 - Výkon na cévách pro onemocnění dýchací 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 04-I05 - Velký chirurgický výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekce plic

DRG báze 04-I05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním dýchací soustavy, u kterých byl proveden jiný velký chirurgický výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekci plic (například resekce hrudníku, pleurektomie, dekortikace plic, odstranění novotvaru z mediastina nebo rekonstrukční výkon v hrudní dutině) a zároveň nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny na základě dalšího operačního výkonu v hrudní dutině provedeného v jiný den a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	6
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-Z01 , 04-Z02 , 04-N01 , 04-N02 , 04-N03 , 04-V02 , 04-T01 , 04-X01 , 04-X02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 04-I05-01 - Velký chirurgický výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekce plic s dalším operačním výkonem v jiný den
- 04-I05-02 - Velký chirurgický výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekce plic u pacientů s CC=3-4
- 04-I05-03 - Velký chirurgický výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekce plic 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 - tuberkulóza	
A150 — TBC plic, ověřená ve sputu mikroskopicky – s nebo bez kultivace	A151 — TBC plic, ověřená pouze kultivací
A152 — TBC plic, ověřená histologicky	A153 — TBC plic, ověřená nespecifikovanou metodou
A154 — TBC nitrohrudních uzlin, bakteriologicky a histologicky ověřená	A155 — TBC hrtanu, průdušnice a bronchu, bakteriolog. a histologicky ověřená
A156 — Tuberkulózní pleuritida, bakteriologicky a histologicky ověřená	A157 — Primární TBC dýchacího ústrojí, bakteriolog. a histologicky ověřená
A158 — TBC j. částí dýchacího ústrojí, bakteriologicky a histologicky ověřená	A159 — TBC dýchacího ústrojí NS, bakteriologicky a histologicky ověřená
A160 — TBC plic, bakteriologicky a histologicky negativní	A161 — TBC plic, bakteriologické a histologické vyšetření neprovedeno
A162 — TBC plic, bez zmínky o bakteriologickém nebo histologickém ověření	A163 — TBC nitrohrudních uzlin, bez zmínky o bakter. nebo histol. ověření
A164 — TBC hrtanu, průdušnice a bronchu, bez uvedení bakter.n.histol.ověření	A165 — Tuberkulózní pleuritida, bez zmínky o bakter. nebo histologickém ověření
A167 — Primární TBC dých. ústrojí, bez zmínky o bakter.n.histol. ověření	A168 — TBC jiných částí dých. ústrojí, bez zmínky o bakter.n.histol. ověření
A169 — TBC dýchacího ústrojí NS, bez zmínky o bakter.n.histol. ověření	B909 — Následky TBC dýchací soustavy a neurčené tuberkulózy
J65 — Pneumokonióza spojená s tuberkulózou	
Hlavní diagnózy - záněty plic	
A065 — Amébový plicní absces	A202 — Plicní forma moru
A212 — Plicní forma tularemie	A221 — Plicní antrax
A310 — Plicní mykobakteriální infekce	A420 — Plicní aktinomykóza
A430 — Plicní nokardióza	A481 — Legionářská nemoc
B012 — Varicelová pneumonie (J17.1*)	B052 — Spalničky komplikované pneumonií (J17.1*)
B206 — Onemocnění HIV s pneumonií způsobenou Pneumocystis jiroveci [carinii]	B221 — Onemocnění HIV, mající za následek lymfoidní intersticiální pneumonii
B250 — Cytomegalovirová pneumonie (J17.1*)	B330 — Epidemická myalgie
B334 — Hantavirový (kardio) pulmonální syndrom [HPS] [HCPS] (J17.1*)	B371 — Plicní kandidóza
B380 — Akutní plicní kokcidioidomykóza	B381 — Chronická plicní kokcidioidomykóza



B382 — Plicní kokcidioidomykóza NS	B390 — Akutní plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum
B391 — Chronická plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum	B392 — Plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum NS
B400 — Akutní plicní blastomykóza	B401 — Chronická plicní blastomykóza
B402 — Plicní blastomykóza NS	B410 — Plicní parakokcidioidomykóza
B420 — Plicní sporotrichóza (J99.8*)	B440 — Invazivní plicní aspergilóza
B441 — Jiná plicní aspergilóza	B450 — Plicní kryptokokóza
B460 — Plicní mukormykóza	B485 — Pneumocystóza [pneumocystosis] (J17.2*)
B583 — Plicní toxoplazmóza (J17.3*)	B664 — Paragonimiasis
B671 — Infekce plic, původce: Echinococcus granulosus	J09 — Chřipka způsobená identif. zoonózami nebo pandemickým chřipkovým virem
J100 — Chřipka se zánětem plic, jiný sezónní chřipkový virus identifikován	J110 — Chřipka se zánětem plic, virus neidentifikován
J120 — Adenovirová pneumonie	J121 — Pneumonie způsobená respiračním syncytiálním virem
J122 — Pneumonie způsobená virem parainfluenzy	J123 — Pneumonie způsobená lidským metapneumovirem
J128 — Jiná virová pneumonie	J129 — Virová pneumonie NS
J13 — Zánět plic, původce: Streptococcus pneumoniae	J14 — Zánět plic, původce: Haemophilus influenzae
J150 — Pneumonie způsobená Klebsiellou pneumoniae	J151 — Pneumonie způsobená Pseudomonádami
J152 — Pneumonie způsobená Stafylokokem	J153 — Pneumonie způsobená Streptokokem skupiny B
J154 — Pneumonie způsobená jinými streptokoky	J155 — Pneumonie způsobená Escherichia coli
J156 — Pneumonie způsobená jinou gramnegativní bakterií	J157 — Pneumonie způsobená Mycoplasma pneumoniae
J158 — Jiný bakteriální zánět plic	J159 — Bakteriální zánět plic NS
J160 — Chlamydiová pneumonie	J168 — Pneumonie způsobená jiným infekčním organismem
J170 — Pneumonie při bakteriálních nemocech ZJ	J171 — Pneumonie při virových nemocech ZJ
J172 — Pneumonie při mykózách ZJ	J173 — Pneumonie při parazitárních nemocech ZJ
J178 — Pneumonie při jiných nemocech ZJ	J180 — Bronchopneumonie NS
J181 — Laloková pneumonie NS	J182 — Hypostatická pneumonie NS
J188 — Jiná pneumonie, původce NS	J189 — Pneumonie NS
J690 — Pneumonie způsobená potravou a zvrátky	J691 — Pneumonie způsobená oleji a esencemi
J698 — Pneumonie způsobená jinými pevnými a tekutými látkami	J850 — Gangréna a nekróza plic
J851 — Absces plic s pneumonií	J852 — Absces plic bez pneumonie
J954 — Mendelsonův syndrom	P230 — Vrozená pneumonie způsobená viry
P231 — Vrozená pneumonie způsobená chlamydiemi	P232 — Vrozená pneumonie způsobená stafylokoky
P233 — Vrozená pneumonie způsobená streptokoky skupiny B	P234 — Vrozená pneumonie způsobená Escherichia coli
P235 — Vrozená pneumonie způsobená Pseudomonas	P236 — Vrozená pneumonie způsobená jinými bakteriálními agens
P238 — Vrozená pneumonie způsobená jinými organismy	P239 — Vrozená pneumonie NS
P240 — Novorozenecká aspirace smolky	P241 — Novorozenecká aspirace plodové vody a hlenu
P242 — Novorozenecká aspirace krve	P243 — Novorozenecká aspirace mléka a regurgitované potravy
P248 — Jiné novorozenecké aspirační syndromy	P249 — Novorozenecký aspirační syndrom NS

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - velký výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekci plic 1

55250 — STERNOTOMIE, TORAKOTOMIE	57113 — TORAKOSKOPIE KLASICKÁ LÉČEBNÁ
57215 — RESEKCE HRUDNÍ STĚNY	57225 — TORAKOPLASTIKA
57241 — DEKORTIKACE PLÍCE	57253 — PLEUREKTOMIE - ABRAZE
90844 — (DRG) PLEUREKTOMIE ABRAZE THORAKOSKOPICKY	90868 — (DRG) DEKORTIKACE PLÍCE THORAKOSKOPICKY

Klasifikační pravidlo 2

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar průdušnice a plic

C33 — Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)	C340 — ZN – hlavní průduška
C341 — ZN – horní lalok, průduška nebo plíce	C342 — ZN – střední lalok, průduška nebo plíce
C343 — ZN – dolní lalok, průduška nebo plíce	C348 — ZN – léze přesahující průdušku nebo plíci
C349 — ZN – průduška a plíce NS	C780 — Sekundární ZN plic
C783 — Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů	D021 — Karcinom in situ – průdušnice



D022 — Karcinom in situ – průduška a plíce

D023 — Karcinom in situ – jiné části dýchací soustavy

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice

C381 — ZN – přední mediastinum

C383 — ZN – mediastinum, část NS

C388 — ZN – léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru

C781 — Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)

C382 — ZN – zadní mediastinum

C384 — ZN – pohrudnice (pleura)

C450 — Mezoteliom pohrudnice (pleury)

C782 — Sekundární ZN pohrudnice (pleury)

Hlavní diagnózy - novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné

D142 — Nezhooubný novotvar – průdušnice

D152 — Nezhooubný novotvar – mediastinum

D167 — Nezhooubný novotvar – žebra, hrudní a klíční kost

D190 — Nezhooubný novotvar – mezotel pleury

D382 — Novotvar NNCH – pohrudnice (pleura)

D143 — Nezhooubný novotvar – průduška a plíce

D157 — Nezhooubný novotvar – jiné určené nitrohrudní orgány

D174 — Nezhooubný lipomatózní novotvar nitrohrudních orgánů

D381 — Novotvar NNCH – průdušnice, průduška a plíce

D383 — Novotvar NNCH – mezihrudí (mediastinum)

A ZÁROVENĚ

Kritické výkony - velký výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekci plic 2

55250 — STERNOTOMIE, TORAKOTOMIE

57213 — PLASTICKÉ VÝKONY NA PRŮDUŠNICI A VELKÝCH BRONŠÍCH

57217 — ODSTRANĚNÍ TUMORU MEDIASTINA - TYMEKTOMIE

57253 — PLEUREKTOMIE - ABRAZE

90867 — (DRG) ODSTRANĚNÍ TUMORU MEDIASTINA THORAKOSKOPICKY

91741 — (DRG) SEGMENTÁLNÍ RESEKCE TRACHEY

57113 — TORAKOSKOPIE KLASICKÁ LÉČEBNÁ

57215 — RESEKCE HRUDNÍ STĚNY

57241 — DEKORTIKACE PLÍCE

90844 — (DRG) PLEUREKTOMIE ABRAZE THORAKOSKOPICKY

90868 — (DRG) DEKORTIKACE PLÍCE THORAKOSKOPICKY

Klasifikační pravidlo 3

Hlavní diagnózy - vrozené vady dýchací soustavy mimo cystickou fibrózu

Q320 — Vrozená tracheomalacie

Q322 — Vrozená bronchomalacie

Q324 — Jiné vrozené vady průdušky

Q331 — Přídavný lalok plic

Q333 — Nevyvinutí plic

Q335 — Ektopická tkáň v plicích

Q338 — Jiné vrozené vady plic

Q340 — Vada pohrudnice

Q348 — Jiné určené vrozené vady dýchací soustavy

Q676 — Vpadlý hrudník [pectus excavatum]

Q678 — Jiné vrozené deformity hrudníku

Q766 — Jiné vrozené malformace žeber

Q768 — Jiné vrozené vady kostěného hrudníku

Q772 — Syndrom krátkého žebra

Q791 — Jiné vrozené vady bránice

Q321 — Jiné vrozené vady průdušnice

Q323 — Vrozené zúžení průdušky

Q330 — Vrozená cystická plicní nemoc

Q332 — Sekvestrace plic

Q334 — Vrozené bronchiektázie

Q336 — Hypoplázie a dysplázie plic

Q339 — Vrozená vada plic NS

Q341 — Vrozená cysta mezihrudí (mediastina)

Q349 — Vrozená vada dýchací soustavy NS

Q677 — Pectus carinatum

Q765 — Krční žebro

Q767 — Vrozená malformace hrudní kosti

Q769 — Vrozená vada kostěného hrudníku NS

Q790 — Vrozená brániční kýla

A ZÁROVENĚ

Kritické výkony - velký výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekci plic 3

51389 — KMENOVÁ A SELEKTIVNÍ PŘÍP. PROXIMÁLNÍ SELEKTIVNÍ VAGOTOMIE A VÝKONY V OBLASTI EZOFAGIÁLNÍHO HIATU S ABDOMINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO BRÁNIČNÍ KÝLA I POÚRAZOVÁ

56317 — SKALENOTOMIE NEBO DEKOMPRESIE BRACHIÁLNÍHO PLEXU EXCIZÍ PRVNÍHO ŽEBRA NEBO KRČNÍHO ŽEBRA NEBO MEGATRANSFERSUS

57213 — PLASTICKÉ VÝKONY NA PRŮDUŠNICI A VELKÝCH BRONŠÍCH

57217 — ODSTRANĚNÍ TUMORU MEDIASTINA - TYMEKTOMIE

57237 — SUTURA RUPTUTY BRÁNICE TORAKOTOMICKÝM PŘÍSTUPEM

57241 — DEKORTIKACE PLÍCE

52317 — OPERACE VROZENÉ BRÁNIČNÍ KÝLY V NOVOROZENECKÉM OBDOBÍ

57113 — TORAKOSKOPIE KLASICKÁ LÉČEBNÁ

57215 — RESEKCE HRUDNÍ STĚNY

57225 — TORAKOPLASTIKA

57239 — UZAVŘENÍ BRONCHOPLEURÁLNÍ PÍŠTĚLE

57253 — PLEUREKTOMIE - ABRAZE



71741 — LARYNGOPLASTIKA, TRACHEOPLASTIKA

90844 — (DRG) PLEUREKTOMIE ABRAZE THORAKOSKOPICKY

90868 — (DRG) DEKORTIKACE PLÍCE THORAKOSKOPICKY

91742 — (DRG) SUTURA DEFektu BRÁNICE

71743 — ČÁSTEČNÁ RESEKCE CERVIKÁLNÍ TRACHEY SE SUTUROU END TO END

90867 — (DRG) ODSTRANĚNÍ TUMORU MEDIASTINA THORAKOSKOPICKY

91741 — (DRG) SEGMENTÁLNÍ RESEKCE TRACHEY

91743 — (DRG) RESEKCE A NÁSLEDNÁ SUTURA BRÁNICE - JEDNA POLOVINA

Klasifikační pravidlo 4

Hlavní diagnózy - traumata dýchací soustavy a hrudníku

M954 — Získaná deformita hrudníku a žebra

P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období

S2221 — Zlomenina hrudní kosti (sterna); otevřená

S2231 — Zlomenina žebra [fractura costae]; otevřená

S2241 — Mnohočetné zlomeniny žeber; otevřená

S2251 — Prolomený hrudník (zlomenina žeber s paradoxním dýcháním); otevřená

S2281 — Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; otevřená

S2291 — Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; otevřená

S2730 — Jiná poranění plic; neotevřená rána

S2740 — Poranění průdušky; neotevřená rána

S2750 — Poranění hrudní části průdušnice; neotevřená rána

S2760 — Poranění pohrudnice; neotevřená rána

S2770 — Mnohočetná poranění nitrohručních orgánů; neotevřená rána

S2780 — Poranění jiných určených nitrohručních orgánů; neotevřená rána

S2790 — Poranění neurčených nitrohručních orgánů; neotevřená rána

S280 — Rozdrcený hrudník

T047 — Drtivá poranění hrudníku s břichem, dolní části zad a pánve s končet.

T174 — Cizí těleso v průdušnici

T178 — Cizí těleso v jiných a více částech dýchacího ústrojí

T270 — Popálenina hrtanu a průdušnice

T272 — Popálenina jiných částí dýchacího ústrojí

T274 — Poleptání hrtanu a průdušnice

T276 — Poleptání jiných částí dýchacího ústrojí

T797 — Úrazový podkožní emfyzém

P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období

S2220 — Zlomenina hrudní kosti (sterna); zavřená

S2230 — Zlomenina žebra [fractura costae]; zavřená

S2240 — Mnohočetné zlomeniny žeber; zavřená

S2250 — Prolomený hrudník (zlomenina žeber s paradoxním dýcháním); zavřená

S2280 — Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; zavřená

S2290 — Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; zavřená

S234 — Podvrtnutí a natažení žeber a hrudní kosti

S2731 — Jiná poranění plic; otevřená rána

S2741 — Poranění průdušky; otevřená rána

S2751 — Poranění hrudní části průdušnice; otevřená rána

S2761 — Poranění pohrudnice; otevřená rána

S2771 — Mnohočetná poranění nitrohručních orgánů; otevřená rána

S2781 — Poranění jiných určených nitrohručních orgánů; otevřená rána

S2791 — Poranění neurčených nitrohručních orgánů; otevřená rána

T041 — Drtivá poranění postihující hrudník s břichem, dolní části zad a pánve

T065 — Poranění nitrohručních orgánů s orgány nitrobřišními a pánevními

T175 — Cizí těleso v průdušce

T179 — Cizí těleso v dýchacím ústrojí, lokalizace NS

T271 — Popálenina postihující hrtan a průdušnici s plícemi

T273 — Popálenina dýchacího ústrojí, část NS

T275 — Poleptání postihující hrtan a průdušnici s plícemi

T277 — Poleptání dýchacího ústrojí, část NS

T914 — Následky poranění nitrohručních orgánů

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - velký výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekci plic 4

55250 — STERNOTOMIE, TORAKOTOMIE

57213 — PLASTICKÉ VÝKONY NA PRŮDUŠNICI A VELKÝCH BRONŠÍCH

57221 — OPERAČNÍ STABILIZACE HRUDNÍKU PO ÚRAZE - JEDNA STRANA

57237 — SUTURA RUPTUTY BRÁNICE TORAKOTOMICKÝM PŘÍSTUPEM

57241 — DEKORTIKACE PLÍCE

71741 — LARYNGOPLASTIKA, TRACHEOPLASTIKA

90844 — (DRG) PLEUREKTOMIE ABRAZE THORAKOSKOPICKY

91741 — (DRG) SEGMENTÁLNÍ RESEKCE TRACHEY

91743 — (DRG) RESEKCE A NÁSLEDNÁ SUTURA BRÁNICE - JEDNA POLOVINA

57113 — TORAKOSKOPIE KLASICKÁ LÉČEBNÁ

57215 — RESEKCE HRUDNÍ STĚNY

57225 — TORAKOPLASTIKA

57239 — UZAVŘENÍ BRONCHOPLEURÁLNÍ PÍŠTĚLE

57253 — PLEUREKTOMIE - ABRAZE

71743 — ČÁSTEČNÁ RESEKCE CERVIKÁLNÍ TRACHEY SE SUTUROU END TO END

90868 — (DRG) DEKORTIKACE PLÍCE THORAKOSKOPICKY

91742 — (DRG) SUTURA DEFektu BRÁNICE

Klasifikační pravidlo 5**Hlavní diagnózy - pneumotorax a hemotorax**

J930 — Spontánní tenzní pneumotorax

J938 — Jiný pneumotorax

J942 — Hemotorax

S2700 — Úrazový pneumotorax; neotevřená rána

S2710 — Úrazový hemotorax; neotevřená rána

S2720 — Úrazový hemopneumotorax; neotevřená rána

J931 — Jiný spontánní pneumotorax

J939 — Pneumotorax NS

P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období

S2701 — Úrazový pneumotorax; otevřená rána

S2711 — Úrazový hemotorax; otevřená rána

S2721 — Úrazový hemopneumotorax; otevřená rána

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - velký výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekci plic 5**

55250 — STERNOTOMIE, TORAKOTOMIE

57215 — RESEKCE HRUDNÍ STĚNY

57253 — PLEUREKTOMIE - ABRAZE

90868 — (DRG) DEKORTIKACE PLÍCE THORAKOSKOPICKY

57113 — TORAKOSKOPIE KLASICKÁ LÉČEBNÁ

57241 — DEKORTIKACE PLÍCE

90844 — (DRG) PLEUREKTOMIE ABRAZE THORAKOSKOPICKY

Klasifikační pravidlo 6**Hlavní diagnózy - jiné nemoci pohrudnice, mezihrudí a bránice**

J853 — Absces mediastina

J869 — Pytorax bez píštěle

J91 — Pohrudniční výpotek při stavech zařazených jinde

J929 — Pohrudniční povlak (plát) bez azbestu

J941 — Fibrotorax

J949 — Pohrudniční stav NS

J955 — Subglotická stenóza po výkonu

J980 — Nemoci bronchu nezařazené jinde

J985 — Nemoci mediastina nezařazené jinde

J988 — Jiná určená onemocnění dýchací soustavy

J860 — Pytorax s píštělí

J90 — Pohrudniční výpotek nezařazený jinde

J920 — Pohrudniční povlak (plát) s obsahem azbestu

J940 — Chylózní výpotek

J948 — Jiné určené pohrudniční stavy

J950 — Špatná funkce tracheostomie

J958 — Jiné poruchy dýchací soustavy po výkonech

J984 — Jiná onemocnění plic

J986 — Onemocnění bránice (diafragmy)

R091 — Zánět pohrudnice (pleuritida)

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - velký výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekci plic 6**

55250 — STERNOTOMIE, TORAKOTOMIE

57213 — PLASTICKÉ VÝKONY NA PRŮDUŠNÍCI A VELKÝCH BRONŠÍCH

57225 — TORAKOPLASTIKA

57239 — UZAVŘENÍ BRONCHOPLEURÁLNÍ PÍŠTĚLE

57253 — PLEUREKTOMIE - ABRAZE

71743 — ČÁSTEČNÁ RESEKCE CERVIKÁLNÍ TRACHEY SE SUTUROU END TO END

90867 — (DRG) ODSTRANĚNÍ TUMORU MEDIASTINA THORAKOSKOPICKY

91741 — (DRG) SEGMENTÁLNÍ RESEKCE TRACHEY

91743 — (DRG) RESEKCE A NÁSLEDNÁ SUTURA BRÁNICE - JEDNA POLOVINA

57113 — TORAKOSKOPIE KLASICKÁ LÉČEBNÁ

57215 — RESEKCE HRUDNÍ STĚNY

57237 — SUTURA RUPTUTY BRÁNICE TORAKOTOMICKÝM PŘÍSTUPEM

57241 — DEKORTIKACE PLÍCE

71741 — LARYNGOPLASTIKA, TRACHEOPLASTIKA

90844 — (DRG) PLEUREKTOMIE ABRAZE THORAKOSKOPICKY

90868 — (DRG) DEKORTIKACE PLÍCE THORAKOSKOPICKY

91742 — (DRG) SUTURA DEFektu BRÁNICE

DRG skupiny báze 04-I05 - Velký chirurgický výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekce plic

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 04-I05-01 - Velký chirurgický výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekce plic s dalším operačním výkonem v jiný den

DRG skupina 04-I05-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-I05 Velký chirurgický výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekce plic, u kterých byl zároveň proveden další vybraný operační výkon v dutině



hrudní v jiný den.

Klasifikační pravidlo 1
Počet dnů s operačním výkonem v dutině hrudní
>= 2

- **DRG skupina 04-I05-02 - Velký chirurgický výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekce plic u pacientů s CC=3-4**

DRG skupina 04-I05-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3 z DRG báze 04-I05 Velký chirurgický výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekce plic, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
3 — 4

- **DRG skupina 04-I05-03 - Velký chirurgický výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekce plic u pacientů s CC=0-2**

DRG skupina 04-I05-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 2 z DRG báze 04-I05 Velký chirurgický výkon v dutině hrudní nebo na hrudníku mimo resekce plic, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 04-I06 - Operace vpáčeného nebo ptačího hrudníku

DRG báze 04-I06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vpáčeným nebo ptačím hrudníkem, u kterých byl proveden korekční výkon dané vrozené vady. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny na základě přístupu provedeného výkonu.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	7
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-V02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 04-I06-01 - Miniinvazivní operace vpáčeného nebo ptačího hrudníku
- 04-I06-02 - Operace vpáčeného nebo ptačího hrudníku otevřeným přístupem

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 hrudníku	
Q676 — Vpadlý hrudník [pectus excavatum]	Q677 — Pectus carinatum
Q678 — Jiné vrozené deformity hrudníku	Q765 — Krční žebro
Q766 — Jiné vrozené malformace žeber	Q767 — Vrozená malformace hrudní kosti
Q768 — Jiné vrozené vady kostěného hrudníku	Q769 — Vrozená vada kostěného hrudníku NS
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - korekce vrozené vady hrudníku	
52417 — KOREKCE VPÁČENÉHO NEBO PTAČÍHO HRUDNÍKU METODOU DLE NUSSE	57223 — KOREKCE VPÁČENÉHO NEBO PTAČÍHO HRUDNÍKU
61481 — AUTOTRANSPLANTACE TUKOVÉ TKÁNĚ NAD 100ML	61483 — AUTOTRANSPLANTACE TUKOVÉ TKÁNĚ DO 100ML

DRG skupiny báze 04-I06 - Operace vpáčeného nebo ptačího hrudníku

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 04-I06-01 - Miniinvazivní operace vpáčeného nebo ptačího hrudníku

DRG skupina 04-I06-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-I06 Operace vpáčeného nebo ptačího hrudníku, u kterých byl proveden daný výkon miniinvazivním přístupem.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - miniinvazivní korekce vrozené vady hrudníku
52417 — KOREKCE VPÁČENÉHO NEBO PTAČÍHO HRUDNÍKU METODOU DLE NUSSE

• DRG skupina 04-I06-02 - Operace vpáčeného nebo ptačího hrudníku otevřeným přístupem

DRG skupina 04-I06-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-I06 Operace vpáčeného nebo ptačího hrudníku, u kterých byl proveden daný výkon otevřeným přístupem.

DRG báze 04-I07 - Destrukční výkon pro onemocnění dýchací soustavy

DRG báze 04-I07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s novotvarem dýchací soustavy nebo hrudníku, u kterých byl proveden vybraný výkon ablace nebo destrukce tumoru a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definována pouze jedna DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	8
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-N01 , 04-N02 , 04-N03

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 04-I07-00 - Destrukční výkon pro onemocnění dýchací 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 - zhoubný novotvar průdušnice a plic	
C33 — Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)	C340 — ZN — hlavní průduška
C341 — ZN — horní lalok, průduška nebo plíce	C342 — ZN — střední lalok, průduška nebo plíce
C343 — ZN — dolní lalok, průduška nebo plíce	C348 — ZN — léze přesahující průdušku nebo plíci
C349 — ZN — průduška a plíce NS	C780 — Sekundární ZN plic
C783 — Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů	D021 — Karcinom in situ — průdušnice
D022 — Karcinom in situ — průduška a plíce	D023 — Karcinom in situ — jiné části dýchací soustavy
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice	
C381 — ZN — přední mediastinum	C382 — ZN — zadní mediastinum
C383 — ZN — mediastinum, část NS	C384 — ZN — pohrudnice (pleura)
C388 — ZN — léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru	C450 — Mezoteliom pohrudnice (pleury)
C781 — Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)	C782 — Sekundární ZN pohrudnice (pleury)
Hlavní diagnózy - novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné	
D142 — Nezhooubný novotvar — průdušnice	D143 — Nezhooubný novotvar — průduška a plíce
D152 — Nezhooubný novotvar — mediastinum	D157 — Nezhooubný novotvar — jiné určené nitrohruční orgány
D167 — Nezhooubný novotvar — žebra, hrudní a klíční kost	D174 — Nezhooubný lipomatózní novotvar nitrohručních orgánů
D190 — Nezhooubný novotvar — mezotel pleury	D381 — Novotvar NNCH — průdušnice, průduška a plíce
D382 — Novotvar NNCH — pohrudnice (pleura)	D383 — Novotvar NNCH — mezihrudí (mediastinum)
A ZÁROVNĚ	
Kritické výkony - destrukční výkon	
51631 — RFA - RADIOFREKVENČNÍ ABLACE METASTÁZ ČI PRIMÁRNÍCH NÁDORŮ - JEDNO LOŽISKO	89817 — IREVERZIBILNÍ ELEKTROPORACE NÁDORU
89819 — KRYOABLACE NÁDORU	91940 — (DRG) IREVERZIBILNÍ ELEKTROPORACE TUMORU
91941 — (DRG) MIKROVLNNÁ ABLACE TUMORU	91942 — (DRG) KRYOABLACE TUMORU
91943 — (DRG) FOKUSOVANÝ UZ TUMORU VYSOKÉ INTENZITY	91944 — (DRG) LASEROVÁ ABLACE TUMORU

DRG skupiny báze 04-I07 - Destrukční výkon pro onemocnění dýchací soustavy

DRG báze 04-I07 - Destrukční výkon pro onemocnění dýchací 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 04-I08 - Hrudní drenáž

DRG báze 04-I08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním dýchací soustavy, kterým byla provedena hrudní drenáž a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě opakovaného zavedení hrudní drenáže během hospitalizace, přístupu a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	9
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-Z01 , 04-Z02 , 04-N01 , 04-N02 , 04-N03 , 04-T01 , 04-X01 , 04-X02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 04-I08-01 - Opakovaná hrudní drenáž nebo hrudní drenáž u pacientů s CC=4
- 04-I08-02 - Hrudní drenáž otevřeným přístupem nebo thorakoskopicky u pacientů s CC=0-3
- 04-I08-03 - Klasická nebo perkutánní hrudní drenáž u pacientů s CC=1-3
- 04-I08-04 - Klasická nebo perkutánní hrudní drenáž 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 - tuberkulóza	
A150 — TBC plic, ověřená ve sputu mikroskopicky – s nebo bez kultivace	A151 — TBC plic, ověřená pouze kultivací
A152 — TBC plic, ověřená histologicky	A153 — TBC plic, ověřená nespecifikovanou metodou
A154 — TBC nitrohručních uzlin, bakteriologicky a histologicky ověřená	A155 — TBC hrtanu, průdušnice a bronchu, bakteriolog. a histologicky ověřená
A156 — Tuberkulózní pleuritida, bakteriologicky a histologicky ověřená	A157 — Primární TBC dýchacího ústrojí, bakteriolog. a histologicky ověřená
A158 — TBC j. částí dýchacího ústrojí, bakteriologicky a histologicky ověřená	A159 — TBC dýchacího ústrojí NS, bakteriologicky a histologicky ověřená
A160 — TBC plic, bakteriologicky a histologicky negativní	A161 — TBC plic, bakteriologické a histologické vyšetření neprovedeno
A162 — TBC plic, bez zmínky o bakteriologickém nebo histologickém ověření	A163 — TBC nitrohručních uzlin, bez zmínky o bakter. nebo histol. ověření
A164 — TBC hrtanu, průdušnice a bronchu, bez uvedení bakter.n.histol.ověření	A165 — Tuberkulózní pleuritida, bez zmínky o bakter. nebo histologickém ověření
A167 — Primární TBC dých. ústrojí, bez zmínky o bakter.n.histol.ověření	A168 — TBC jiných částí dých. ústrojí, bez zmínky o bakter.n.histol.ověření
A169 — TBC dýchacího ústrojí NS, bez zmínky o bakter.n.histol.ověření	B909 — Následky TBC dýchací soustavy a neurčené tuberkulózy
J65 — Pneumokonióza spojená s tuberkulózou	
Hlavní diagnózy - záněty plic	
A065 — Amébový plicní absces	A202 — Plicní forma moru
A212 — Plicní forma tularemie	A221 — Plicní antrax
A310 — Plicní mykobakteriální infekce	A420 — Plicní aktinomykóza
A430 — Plicní nokardióza	A481 — Legionářská nemoc
B012 — Varicelová pneumonie (J17.1*)	B052 — Spalničky komplikované pneumonií (J17.1*)
B206 — Onemocnění HIV s pneumonií způsobenou Pneumocystis jiroveci [carinii]	B221 — Onemocnění HIV, mající za následek lymfoidní intersticiální pneumonii
B250 — Cytomegalovirová pneumonie (J17.1*)	B330 — Epidemická myalgie
B334 — Hantavirový (kardio) pulmonální syndrom [HPS] [HCPS] (J17.1*)	B371 — Plicní kandidóza
B380 — Akutní plicní kokcidiodomykóza	B381 — Chronická plicní kokcidiodomykóza
B382 — Plicní kokcidiodomykóza NS	B390 — Akutní plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum



B391 — Chronická plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum
B400 — Akutní plicní blastomykóza
B402 — Plicní blastomykóza NS
B420 — Plicní sporotrichóza (J99.8*)
B441 — Jiná plicní aspergilóza
B460 — Plicní mukormykóza
B583 — Plicní toxoplazmóza (J17.3*)

B671 — Infekce plic, původce: Echinococcus granulosus

J100 — Chřipka se zánětem plic, jiný sezónní chřipkový virus identifikován
J120 — Adenovirová pneumonie
J122 — Pneumonie způsobená virem parainfluenzy
J128 — Jiná virová pneumonie
J13 — Zánět plic, původce: Streptococcus pneumoniae
J150 — Pneumonie způsobená Klebsiellou pneumoniae
J152 — Pneumonie způsobená Stafylokokem
J154 — Pneumonie způsobená jinými streptokoky
J156 — Pneumonie způsobená jinou gramnegativní bakterií
J158 — Jiný bakteriální zánět plic
J160 — Chlamydiová pneumonie
J170 — Pneumonie při bakteriálních nemocech ZJ
J172 — Pneumonie při mykózách ZJ
J178 — Pneumonie při jiných nemocech ZJ
J181 — Laloková pneumonie NS
J188 — Jiná pneumonie, původce NS
J690 — Pneumonie způsobená potravou a zvrátky
J698 — Pneumonie způsobená jinými pevnými a tekutými látkami
J851 — Absces plic s pneumonií
J954 — Mendelsonův syndrom
P231 — Vrozená pneumonie způsobená chlamydiemi
P233 — Vrozená pneumonie způsobená streptokoky skupiny B
P235 — Vrozená pneumonie způsobená Pseudomonas
P238 — Vrozená pneumonie způsobená jinými organismy
P240 — Novorozenecká aspirace smolky
P242 — Novorozenecká aspirace krve
P248 — Jiné novorozenecké aspirační syndromy

B392 — Plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum NS
B401 — Chronická plicní blastomykóza
B410 — Plicní parakokcidioidomykóza
B440 — Invazivní plicní aspergilóza
B450 — Plicní kryptokokóza
B485 — Pneumocystóza [pneumocystosis] (J17.2*)
B664 — Paragonimiasis
J09 — Chřipka způsobená identif. zoonózami nebo pandemickým chřipkovým virem
J110 — Chřipka se zánětem plic, virus neidentifikován
J121 — Pneumonie způsobená respiračním syncytiálním virem
J123 — Pneumonie způsobená lidským metapneumovirem
J129 — Virová pneumonie NS
J14 — Zánět plic, původce: Haemophilus influenzae
J151 — Pneumonie způsobená Pseudomonádami
J153 — Pneumonie způsobená Streptokokem skupiny B
J155 — Pneumonie způsobená Escherichia coli
J157 — Pneumonie způsobená Mycoplasma pneumoniae
J159 — Bakteriální zánět plic NS
J168 — Pneumonie způsobená jiným infekčním organismem
J171 — Pneumonie při virových nemocech ZJ
J173 — Pneumonie při parazitárních nemocech ZJ
J180 — Bronchopneumonie NS
J182 — Hypostatická pneumonie NS
J189 — Pneumonie NS
J691 — Pneumonie způsobená oleji a esencemi
J850 — Gangréna a nekróza plic
J852 — Absces plic bez pneumonie
P230 — Vrozená pneumonie způsobená viry
P232 — Vrozená pneumonie způsobená stafylokoky
P234 — Vrozená pneumonie způsobená Escherichia coli
P236 — Vrozená pneumonie způsobená jinými bakteriálními agens
P239 — Vrozená pneumonie NS
P241 — Novorozenecká aspirace plodové vody a hlenu
P243 — Novorozenecká aspirace mléka a regurgitované potravy
P249 — Novorozenecký aspirační syndrom NS

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar průdušnice a plic

C33 — Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)
C341 — ZN – horní lalok, průduška nebo plíce
C343 — ZN – dolní lalok, průduška nebo plíce
C349 — ZN – průduška a plíce NS
C783 — Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů
D022 — Karcinom in situ – průduška a plíce

C340 — ZN – hlavní průduška
C342 — ZN – střední lalok, průduška nebo plíce
C348 — ZN – léze přesahující průdušku nebo plíce
C780 — Sekundární ZN plic
D021 — Karcinom in situ – průdušnice
D023 — Karcinom in situ – jiné části dýchací soustavy

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice

C381 — ZN – přední mediastinum
C383 — ZN – mediastinum, část NS
C388 — ZN – léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru
C781 — Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)

C382 — ZN – zadní mediastinum
C384 — ZN – pohrudnice (pleura)
C450 — Mezoteliom pohrudnice (pleury)
C782 — Sekundární ZN pohrudnice (pleury)

Hlavní diagnózy - novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné

D142 — Nezhooubný novotvar – průdušnice
D152 — Nezhooubný novotvar – mediastinum
D167 — Nezhooubný novotvar – žebra, hrudní a klíční kost

D143 — Nezhooubný novotvar – průduška a plíce
D157 — Nezhooubný novotvar – jiné určené nitrohruční orgány
D174 — Nezhooubný lipomatózní novotvar nitrohručních orgánů

D190 — Nezhooubný novotvar – mezotel pleury

D382 — Novotvar NNCH – pohrudnice (pleura)

D381 — Novotvar NNCH – průdušnice, průduška a plíce

D383 — Novotvar NNCH – mezihrudí (mediastinum)

Hlavní diagnózy - traumata dýchací soustavy a hrudníku

M954 — Získaná deformita hrudníku a žebra

P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období

S2221 — Zlomenina hrudní kosti (sterna); otevřená

S2231 — Zlomenina žebra [fractura costae]; otevřená

S2241 — Mnohočetné zlomeniny žeber; otevřená

S2251 — Prolomený hrudník (zlomenina žeber s paradoxním dýcháním); otevřená

S2281 — Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; otevřená

S2291 — Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; otevřená

S2730 — Jiná poranění plic; neotevřená rána

S2740 — Poranění průdušky; neotevřená rána

S2750 — Poranění hrudní části průdušnice; neotevřená rána

S2760 — Poranění pohrudnice; neotevřená rána

S2770 — Mnohočetná poranění nitrohrudních orgánů; neotevřená rána

S2780 — Poranění jiných určených nitrohrudních orgánů; neotevřená rána

S2790 — Poranění neurčených nitrohrudních orgánů; neotevřená rána

S280 — Rozdrcený hrudník

T047 — Drtivá poranění hrudníku s břichem, dolní části zad a pánve s končet.

T174 — Cizí těleso v průdušnici

T178 — Cizí těleso v jiných a více částech dýchacího ústrojí

T270 — Popálenina hrtanu a průdušnice

T272 — Popálenina jiných částí dýchacího ústrojí

T274 — Poleptání hrtanu a průdušnice

T276 — Poleptání jiných částí dýchacího ústrojí

T797 — Úrazový podkožní emfyzém

P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období

S2220 — Zlomenina hrudní kosti (sterna); zavřená

S2230 — Zlomenina žebra [fractura costae]; zavřená

S2240 — Mnohočetné zlomeniny žeber; zavřená

S2250 — Prolomený hrudník (zlomenina žeber s paradoxním dýcháním); zavřená

S2280 — Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; zavřená

S2290 — Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; zavřená

S234 — Podvrtnutí a natažení žeber a hrudní kosti

S2731 — Jiná poranění plic; otevřená rána

S2741 — Poranění průdušky; otevřená rána

S2751 — Poranění hrudní části průdušnice; otevřená rána

S2761 — Poranění pohrudnice; otevřená rána

S2771 — Mnohočetná poranění nitrohrudních orgánů; otevřená rána

S2781 — Poranění jiných určených nitrohrudních orgánů; otevřená rána

S2791 — Poranění neurčených nitrohrudních orgánů; otevřená rána

T041 — Drtivá poranění postihující hrudník s břichem, dolní části zad a pánve

T065 — Poranění nitrohrudních orgánů s orgány nitrobřišními a pánevními

T175 — Cizí těleso v průdušce

T179 — Cizí těleso v dýchacím ústrojí, lokalizace NS

T271 — Popálenina postihující hrtan a průdušnici s plícemi

T273 — Popálenina dýchacího ústrojí, část NS

T275 — Poleptání postihující hrtan a průdušnici s plícemi

T277 — Poleptání dýchacího ústrojí, část NS

T914 — Následky poranění nitrohrudních orgánů

Hlavní diagnózy - pneumotorax a hemotorax

J930 — Spontánní tenzní pneumotorax

J938 — Jiný pneumotorax

J942 — Hemotorax

S2700 — Úrazový pneumotorax; neotevřená rána

S2710 — Úrazový hemotorax; neotevřená rána

S2720 — Úrazový hemopneumotorax; neotevřená rána

J931 — Jiný spontánní pneumotorax

J939 — Pneumotorax NS

P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období

S2701 — Úrazový pneumotorax; otevřená rána

S2711 — Úrazový hemotorax; otevřená rána

S2721 — Úrazový hemopneumotorax; otevřená rána

Hlavní diagnózy - jiné nemoci dýchací soustavy

J47 — Rozšíření průdušek (bronchiektázie)

J683 — J.akut.a subak.stavy dých.soust. způsob. chemik., plyny, dýmy a parami

J688 — Jiné stavy dýchací soustavy způsob. chemikáliemi, plyny, dýmy a parami

J700 — Akutní plicní projevy způsobené zářením

J708 — Stavy dýchací soustavy způsobené jinými určenými zevními činiteli

J81 — Plicní edém

J853 — Absces mediastina

J869 — Pyotorax bez píštěle

J91 — Pohrudniční výpotek při stavech zařazených jinde

J929 — Pohrudniční povlak (plát) bez azbestu

J681 — Edém plic způsobený chemikáliemi, plyny, dýmy a parami

J684 — Chronické stavy dých.soustavy způs. chemikáliemi, plyny, dýmy a parami

J689 — Neurč. stavy dýchací soustavy způs. chemikáliemi, plyny, dýmy a parami

J701 — Chronické a jiné plicní projevy způsobené zářením

J709 — Stavy dýchací soustavy způsobené neurčeným zevním činitelem

J82 — Plicní eozinofilie nezařazená jinde

J860 — Pyotorax s píštělí

J90 — Pohrudniční výpotek nezařazený jinde

J920 — Pohrudniční povlak (plát) s obsahem azbestu

J940 — Chylózní výpotek

J941 — Fibrotorax	J948 — Jiné určené pohrudniční stavy
J949 — Pohrudniční stav NS	J950 — Špatná funkce tracheostomie
J955 — Subglotická stenóza po výkonu	J958 — Jiné poruchy dýchací soustavy po výkonech
J959 — Porucha dýchací soustavy po výkonu NS	J980 — Nemoci bronchu nezařazené jinde
J981 — Plicní kolaps	J984 — Jiná onemocnění plic
J985 — Nemoci mediastina nezařazené jinde	J986 — Onemocnění bránice (diafragmy)
J987 — Infekce dýchacích cest nezařazené jinde	J988 — Jiná určená onemocnění dýchací soustavy
J989 — Onemocnění dýchací soustavy NS	J990 — Revmatická plicní nemoc (M05.1+)
J991 — Onemocnění dých. soustavy při jiných difuzních onem. pojivové tkáně ZJ	J998 — Onemocnění dýchací soustavy při jiných nemocech zařazených jinde
M051 — Revmatická plicní nemoc (J99.0*)	M9400 — Syndrom chondrokostálního spojení; mnohočetné lokalizace
M9408 — Syndrom chondrokostálního spojení; jiné	M9409 — Syndrom chondrokostálního spojení; lokalizace NS
P260 — Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období	P261 — Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P268 — Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P269 — Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P278 — Jiné chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období	P279 — Neurčené chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období
P280 — Primární atelektáza u novorozence	P281 — Jiná a neurčená atelektáza u novorozence
P282 — Cyanotické záchvaty u novorozence	P283 — Primární spánková apnoe novorozence
P284 — Jiná apnoe novorozence	P288 — Jiné určené respirační stavy u novorozence
P289 — Poruchy respirace u novorozence NS	R042 — Hemoptýza
R048 — Krvácení z jiných lokalizací dýchacích cest	R049 — Krvácení z dýchacích cest NS
R05 — Kašel	R060 — Dušnost [dyspnoe]
R061 — Stridor	R062 — Sípání
R063 — Periodické dýchání	R064 — Hyperventilace
R066 — Škytání	R067 — Kýchání
R068 — Jiné a neurčené nepravidelnosti dýchání	R071 — Bolest na hrudi při dýchání
R090 — Asfyxie	R091 — Zánět pohrudnice (pleuritida)
R092 — Zástava dechu	R093 — Abnormální sputum
R098 — Jiné určené příznaky a znaky týkající se oběhové a dýchací soustavy	R91 — Abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích metodách plic
R942 — Abnormální výsledky funkčních vyšetření plic	Z030 — Pozorování pro podezření na tuberkulózu
Z430 — Ošetření tracheostomie	

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - hrudní drenáž**

57229 — PLEUOSTOMIE	57233 — HRUDNÍ DRENÁŽ
57235 — TORAKOTOMIE PROSTÁ NEBO S BIOPSIÍ, EVAKUACÍ HEMATOMU NEBO EMPYEMU APOD.	89325 — PERKUTÁNNÍ DRENÁŽ ABSCEU, CYSTY EV. JINÉ DUTINY RADIOLOGEM
90828 — (DRG) EVAKUACE HEMATOMU NEBO EMPYEMU PLIC THORAKOSKOPICKY	91749 — (DRG) HRUDNÍ DRENÁŽ PROVEDENÁ V RÁMCI OŠETŘOVACÍHO DNE RESUSCITAČNÍ NEBO INTENZIVNÍ PÉČE

DRG skupiny báze 04-I08 - Hrudní drenáž

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 04-I08-01 - Opakovaná hrudní drenáž nebo hrudní drenáž u pacientů s CC=4

DRG skupina 04-I08-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-I08 Hrudní drenáž, u kterých byla hrudní drenáž zavedena během hospitalizace opakovaně nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4.

Klasifikační pravidlo 1**Počet dnů s výkonem hrudní drenáže****>= 2**

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

= 4

- **DRG skupina 04-I08-02 - Hrudní drenáž otevřeným přístupem nebo thorakoskopicky u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 04-I08-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-I08 Hrudní drenáž, u kterých byl výkon proveden otevřeným přístupem nebo thorakoskopicky a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1**Kritické výkony - hrudní drenáž otevřeným přístupem nebo thorakoskopicky**

57229 — PLEUROSTOMIE

57235 — TORAKOTOMIE PROSTÁ NEBO S BIOPSIÍ,
EVAKUACÍ HEMATOMU NEBO EMPYEMU APOD.

90828 — (DRG) EVAKUACE HEMATOMU NEBO EMPYEMU
PLIC THORAKOSKOPICKY

- **DRG skupina 04-I08-03 - Klasická nebo perkutánní hrudní drenáž u pacientů s CC=1-3**

DRG skupina 04-I08-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 až 3 z DRG báze 04-I08 Hrudní drenáž, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1**Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací**

1 — 3

- **DRG skupina 04-I08-04 - Klasická nebo perkutánní hrudní drenáž u pacientů s CC=0**

DRG skupina 04-I08-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-I08 Hrudní drenáž, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 04-I09 - Diagnostický chirurgický výkon nebo odstranění mízních uzlin pro onemocnění dýchací soustavy

DRG báze 04-I09 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním dýchací soustavy, u kterých byl proveden chirurgický výkon za účelem diagnostiky nebo výkon pro odstranění mízních uzlin a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle 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	04-Z01 , 04-F03 , 04-N01 , 04-N02 , 04-N03 , 04-V02 , 04-T01 , 04-X01 , 04-X02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 04-I09-01 - Diagnostický chirurgický výkon nebo odstranění mízních uzlin pro onemocnění dýchací soustavy u pacientů s CC=1-4
- 04-I09-02 - Diagnostický chirurgický výkon nebo odstranění mízních uzlin pro onemocnění dýchací soustavy 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 - tuberkulóza	
A150 — TBC plic, ověřená ve sputu mikroskopicky – s nebo bez kultivace	A151 — TBC plic, ověřená pouze kultivací
A152 — TBC plic, ověřená histologicky	A153 — TBC plic, ověřená nespecifikovanou metodou
A154 — TBC nitrohručních uzlin, bakteriologicky a histologicky ověřená	A155 — TBC hrtanu, průdušnice a bronchu, bakteriolog. a histologicky ověřená
A156 — Tuberkulózní pleuritida, bakteriologicky a histologicky ověřená	A157 — Primární TBC dýchacího ústrojí, bakteriolog. a histologicky ověřená
A158 — TBC j. částí dýchacího ústrojí, bakteriologicky a histologicky ověřená	A159 — TBC dýchacího ústrojí NS, bakteriologicky a histologicky ověřená
A160 — TBC plic, bakteriologicky a histologicky negativní	A161 — TBC plic, bakteriologické a histologické vyšetření neprovedeno
A162 — TBC plic, bez zmínky o bakteriologickém nebo histologickém ověření	A163 — TBC nitrohručních uzlin, bez zmínky o bakter. nebo histol. ověření
A164 — TBC hrtanu, průdušnice a bronchu, bez uvedení bakter.n.histol.ověření	A165 — Tuberkulózní pleuritida, bez zmínky o bakter. nebo histologickém ověř.
A167 — Primární TBC dých. ústrojí, bez zmínky o bakter.n.histol. ověření	A168 — TBC jiných částí dých. ústrojí, bez zmínky o bakter.n.histol. ověření
A169 — TBC dýchacího ústrojí NS, bez zmínky o bakter.n.histol. ověření	B909 — Následky TBC dýchací soustavy a neurčené tuberkulózy
J65 — Pneumokonióza spojená s tuberkulózou	
Hlavní diagnózy - intersticiální plicní nemoc	
D860 — Sarkoidóza plic	D861 — Sarkoidóza mízních uzlin
D862 — Sarkoidóza plic se sarkoidózou mízních uzlin	D863 — Sarkoidóza kůže
D868 — Sarkoidóza jiných a kombinovaných lokalizací	D869 — Sarkoidóza NS
J60 — Pneumokonióza uhlokořů	J61 — Pneumokonióza způsobená azbestem a jinými minerálními vlákny
J620 — Pneumokonióza způsobená prachem mastku (talku)	J628 — Pneumokonióza způsobená jiným prachem obsahujícím křemík
J630 — Aluminóza (plic)	J631 — Bauxitová fibróza (plic)
J632 — Berylióza	J633 — Grafitová fibróza (plic)
J634 — Sideróza	J635 — Stanóza
J638 — Pneumokonióza způsobená jinými určenými anorganickými prachy	J64 — Neurčená pneumokonióza



J660 — Bysinóza	J661 — Onemocnění zpracovatelů lnu
J662 — Kanabinóza	J668 — Onemocnění dýchacích cest způsobené jinými určenými organickými prachy
J670 — Farmářské plíce	J671 — Bagasóza
J672 — Plíce chovatelů ptáků	J673 — Suberóza
J674 — Sladovnické plíce	J675 — Plíce pracovníků s houbami
J676 — Plíce loupáčů javorové kůry	J677 — Plíce pracovníků úpraven vzduchu, zvlhčovacích (klimatiz.) zařízení
J678 — Hypersenzitivní pneumonitida způsobená jinými organickými prachy	J679 — Hypersenzitivní pneumonitida způsobená neurčeným organickým prachem
J702 — Akutní plicní intersticiální onemocnění způsobená léčivý	J703 — Chronická plicní intersticiální onemocnění způsobená léčivý
J704 — Plicní intersticiální onemocnění způsobené léčivý NS	J840 — Alveolární a parietoalveolární stavy
J841 — Jiné intersticiální plicní nemoci s fibrózou	J848 — Jiné určené intersticiální plicní nemoci
J849 — Intersticiální plicní nemoc NS	

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar průdušnice a plic

C33 — Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)	C340 — ZN – hlavní průduška
C341 — ZN – horní lalok, průduška nebo plíce	C342 — ZN – střední lalok, průduška nebo plíce
C343 — ZN – dolní lalok, průduška nebo plíce	C348 — ZN – léze přesahující průdušku nebo plíci
C349 — ZN – průduška a plíce NS	C780 — Sekundární ZN plic
C783 — Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů	D021 — Karcinom in situ – průdušnice
D022 — Karcinom in situ – průduška a plíce	D023 — Karcinom in situ – jiné části dýchací soustavy

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice

C381 — ZN – přední mediastinum	C382 — ZN – zadní mediastinum
C383 — ZN – mediastinum, část NS	C384 — ZN – pohrudnice (pleura)
C388 — ZN – léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru	C450 — Mezoteliom pohrudnice (pleury)
C781 — Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)	C782 — Sekundární ZN pohrudnice (pleury)

Hlavní diagnózy - novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné

D142 — Nezhooubný novotvar – průdušnice	D143 — Nezhooubný novotvar – průduška a plíce
D152 — Nezhooubný novotvar – mediastinum	D157 — Nezhooubný novotvar – jiné určené nitrohrudní orgány
D167 — Nezhooubný novotvar – žebra, hrudní a klíční kost	D174 — Nezhooubný lipomatózní novotvar nitrohrudních orgánů
D190 — Nezhooubný novotvar – mezotel pleury	D381 — Novotvar NNCH – průdušnice, průduška a plíce
D382 — Novotvar NNCH – pohrudnice (pleura)	D383 — Novotvar NNCH – mezihrudí (mediastinum)

Hlavní diagnózy - vrozené vady dýchací soustavy mimo cystickou fibrózu

Q320 — Vrozená tracheomalacie	Q321 — Jiné vrozené vady průdušnice
Q322 — Vrozená bronchomalacie	Q323 — Vrozené zúžení průdušky
Q324 — Jiné vrozené vady průdušky	Q330 — Vrozená cystická plicní nemoc
Q331 — Přídavný lalok plic	Q332 — Sekvestrace plic
Q333 — Nevývinutí plic	Q334 — Vrozené bronchiektázie
Q335 — Ektopická tkáň v plicích	Q336 — Hypoplázie a dysplázie plic
Q338 — Jiné vrozené vady plic	Q339 — Vrozená vada plic NS
Q340 — Vada pohrudnice	Q341 — Vrozená cysta mezihrudí (mediastina)
Q348 — Jiné určené vrozené vady dýchací soustavy	Q349 — Vrozená vada dýchací soustavy NS
Q676 — Vpadlý hrudník [pectus excavatum]	Q677 — Pectus carinatum
Q678 — Jiné vrozené deformity hrudníku	Q765 — Krční žebro
Q766 — Jiné vrozené malformace žeber	Q767 — Vrozená malformace hrudní kosti
Q768 — Jiné vrozené vady kostěného hrudníku	Q769 — Vrozená vada kostěného hrudníku NS
Q772 — Syndrom krátkého žebra	Q790 — Vrozená brániční kýla
Q791 — Jiné vrozené vady bránice	

Hlavní diagnózy - traumata dýchací soustavy a hrudníku

M954 — Získaná deformita hrudníku a žebra	P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období
P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období	S2220 — Zlomenina hrudní kosti (sterna); zavřená
S2221 — Zlomenina hrudní kosti (sterna); otevřená	S2230 — Zlomenina žebra [fractura costae]; zavřená
S2231 — Zlomenina žebra [fractura costae]; otevřená	S2240 — Mnohočetné zlomeniny žeber; zavřená

S2241 — Mnohočetné zlomeniny žeber; otevřená	S2250 — Prolomený hrudník (zlomenina žeber s paradoxním dýcháním); zavřená
S2251 — Prolomený hrudník (zlomenina žeber s paradoxním dýcháním); otevřená	S2280 — Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; zavřená
S2281 — Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; otevřená	S2290 — Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; zavřená
S2291 — Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; otevřená	S234 — Podvrtnutí a natažení žeber a hrudní kosti
S2730 — Jiná poranění plic; neotevřená rána	S2731 — Jiná poranění plic; otevřená rána
S2740 — Poranění průdušky; neotevřená rána	S2741 — Poranění průdušky; otevřená rána
S2750 — Poranění hrudní části průdušnice; neotevřená rána	S2751 — Poranění hrudní části průdušnice; otevřená rána
S2760 — Poranění pohrudnice; neotevřená rána	S2761 — Poranění pohrudnice; otevřená rána
S2770 — Mnohočetná poranění nitrohručních orgánů; neotevřená rána	S2771 — Mnohočetná poranění nitrohručních orgánů; otevřená rána
S2780 — Poranění jiných určených nitrohručních orgánů; neotevřená rána	S2781 — Poranění jiných určených nitrohručních orgánů; otevřená rána
S2790 — Poranění neurčených nitrohručních orgánů; neotevřená rána	S2791 — Poranění neurčených nitrohručních orgánů; otevřená rána
S280 — Rozdrcený hrudník	T041 — Drtivá poranění postihující hrudník s břichem, dolní části zad a pánve
T047 — Drtivá poranění hrudníku s břichem, dolní části zad a pánve s končet.	T065 — Poranění nitrohručních orgánů s orgány nitrobřišními a pánevními
T174 — Cizí těleso v průdušnici	T175 — Cizí těleso v průdušce
T178 — Cizí těleso v jiných a více částech dýchacího ústrojí	T179 — Cizí těleso v dýchacím ústrojí, lokalizace NS
T270 — Popálenina hrtanu a průdušnice	T271 — Popálenina postihující hrtan a průdušnici s plícemi
T272 — Popálenina jiných částí dýchacího ústrojí	T273 — Popálenina dýchacího ústrojí, část NS
T274 — Poleptání hrtanu a průdušnice	T275 — Poleptání postihující hrtan a průdušnici s plícemi
T276 — Poleptání jiných částí dýchacího ústrojí	T277 — Poleptání dýchacího ústrojí, část NS
T797 — Úrazový podkožní emfyzém	T914 — Následky poranění nitrohručních orgánů
Hlavní diagnózy - pneumotorax a hemotorax	
J930 — Spontánní tenzní pneumotorax	J931 — Jiný spontánní pneumotorax
J938 — Jiný pneumotorax	J939 — Pneumotorax NS
J942 — Hemotorax	P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období
S2700 — Úrazový pneumotorax; neotevřená rána	S2701 — Úrazový pneumotorax; otevřená rána
S2710 — Úrazový hemotorax; neotevřená rána	S2711 — Úrazový hemotorax; otevřená rána
S2720 — Úrazový hemopneumotorax; neotevřená rána	S2721 — Úrazový hemopneumotorax; otevřená rána
Hlavní diagnózy - jiné nemoci dýchací soustavy	
J47 — Rozšíření průdušek (bronchiektázie)	J681 — Edém plic způsobený chemikáliemi, plyny, dýmy a parami
J683 — J.akut.a subak.stavy dých.soust. způsob. chemik., plyny, dýmy a parami	J684 — Chronické stavy dých.soustavy způs. chemikáliemi, plyny, dýmy a parami
J688 — Jiné stavy dýchací soustavy způsob. chemikáliemi, plyny, dýmy a parami	J689 — Neurč. stavy dýchací soustavy způs. chemikáliemi, plyny, dýmy a parami
J700 — Akutní plicní projevy způsobené zářením	J701 — Chronické a jiné plicní projevy způsobené zářením
J708 — Stavy dýchací soustavy způsobené jinými určenými zevními činiteli	J709 — Stavy dýchací soustavy způsobené neurčeným zevním činitelem
J81 — Plicní edém	J82 — Plicní eozinofilie nezařazená jinde
J853 — Absces mediastina	J860 — Pyotorax s píštělí
J869 — Pyotorax bez píštěle	J90 — Pohrudniční výpotek nezařazený jinde
J91 — Pohrudniční výpotek při stavech zařazených jinde	J920 — Pohrudniční povlak (plát) s obsahem azbestu
J929 — Pohrudniční povlak (plát) bez azbestu	J940 — Chylózní výpotek
J941 — Fibrotorax	J948 — Jiné určené pohrudniční stavy
J949 — Pohrudniční stav NS	J950 — Špatná funkce tracheostomie
J955 — Subglotická stenóza po výkonu	J958 — Jiné poruchy dýchací soustavy po výkonech
J959 — Porucha dýchací soustavy po výkonu NS	J980 — Nemoci bronchu nezařazené jinde
J981 — Plicní kolaps	J984 — Jiná onemocnění plic
J985 — Nemoci mediastina nezařazené jinde	J986 — Onemocnění bránice (diafragmy)
J987 — Infekce dýchacích cest nezařazené jinde	J988 — Jiná určená onemocnění dýchací soustavy
J989 — Onemocnění dýchací soustavy NS	J990 — Revmatická plicní nemoc (M05.1+)

J991 — Onemocnění dých. soustavy při jiných difúzních onem. pojivové tkáně ZJ

M051 — Revmatická plicní nemoc (J99.0*)

M9408 — Syndrom chondrokostálního spojení; jiné

P260 — Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období

P268 — Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období

P278 — Jiné chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období

P280 — Primární atelektáza u novorozence

P282 — Cyanotické záchvaty u novorozence

P284 — Jiná apnoe novorozence

P289 — Poruchy respirace u novorozence NS

R048 — Krvácení z jiných lokalizací dýchacích cest

R05 — Kašel

R061 — Stridor

R063 — Periodické dýchání

R066 — Škytání

R068 — Jiné a neurčené nepravidelnosti dýchání

R090 — Asfyxie

R092 — Zástava dechu

R098 — Jiné určené příznaky a znaky týkající se oběhové a dýchací soustavy

R942 — Abnormální výsledky funkčních vyšetření plic

Z430 — Ošetření tracheostomie

J998 — Onemocnění dýchací soustavy při jiných nemocech zařazených jinde

M9400 — Syndrom chondrokostálního spojení; mnohočetné lokalizace

M9409 — Syndrom chondrokostálního spojení; lokalizace NS

P261 — Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období

P269 — Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období

P279 — Neurčené chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období

P281 — Jiná a neurčená atelektáza u novorozence

P283 — Primární spánková apnoe novorozence

P288 — Jiné určené respirační stavy u novorozence

R042 — Hemoptýza

R049 — Krvácení z dýchacích cest NS

R060 — Dušnost [dyspnoe]

R062 — Sípání

R064 — Hyperventilace

R067 — Kýchání

R071 — Bolest na hrudi při dýchání

R091 — Zánět pohrudnice (pleuritida)

R093 — Abnormální sputum

R91 — Abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích metodách plic

Z030 — Pozorování pro podezření na tuberkulózu

A ZÁROVEN

Kritické výkony - diagnostický chirurgický výkon

51713 — DIAGNOSTICKÁ VIDEOLAPAROSKOPIE A VIDEOTORAKOSKOPIE

57111 — TORAKOSKOPIE KLASICKÁ DIAGNOSTICKÁ

57211 — REVIZE OBOU HRUDNÍCH DUTIN ZE STERNOTOMIE

57231 — MEDIASTINOTOMIE

90780 — (DRG) CÍLENÁ PUNKCE ORGÁNU NEBO LOŽISKA LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY

52411 — TORAKO - MEDIASTINOSKOPIE

57117 — MEDIASTINOSKOPIE

57227 — EXCIZE Z HRUDNÍ STĚNY - SKALENOVÁ BIOPSIE

71797 — KOLÁRNÍ MEDIASTINOTOMIE

90781 — (DRG) CÍLENÝ ODBĚR BIOPSIE LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY

Klasifikační pravidlo 2

Hlavní diagnózy - tuberkulóza

A150 — TBC plic, ověřená ve sputu mikroskopicky – s nebo bez kultivace

A152 — TBC plic, ověřená histologicky

A154 — TBC nitrohručních uzlin, bakteriologicky a histologicky ověřená

A156 — Tuberkulózní pleuritida, bakteriologicky a histologicky ověřená

A158 — TBC j. částí dýchacího ústrojí, bakteriologicky a histologicky ověřená

A160 — TBC plic, bakteriologicky a histologicky negativní

A162 — TBC plic, bez zmínky o bakteriologickém nebo histologickém ověření

A164 — TBC hrtanu, průdušnice a bronchu, bez uvedení bakter.n.histol.ověření

A167 — Primární TBC dých. ústrojí, bez zmínky o bakter.n.histol.ověření

A169 — TBC dýchacího ústrojí NS, bez zmínky o bakter.n.histol.ověření

J65 — Pneumokonióza spojená s tuberkulózou

A151 — TBC plic, ověřená pouze kultivací

A153 — TBC plic, ověřená nespecifikovanou metodou

A155 — TBC hrtanu, průdušnice a bronchu, bakteriolog. a histologicky ověřená

A157 — Primární TBC dýchacího ústrojí, bakteriolog.a histologicky ověřená

A159 — TBC dýchacího ústrojí NS, bakteriologicky a histologicky ověřená

A161 — TBC plic, bakteriologické a histologické vyšetření neprovedeno

A163 — TBC nitrohručních uzlin, bez zmínky o bakter. nebo histol.ověření

A165 — Tuberkulózní pleuritida, bez zmínky o bakter. nebo histologickém ověření

A168 — TBC jiných částí dých. ústrojí, bez zmínky o bakter.n.histol.ověření

B909 — Následky TBC dýchací soustavy a neurčené tuberkulózy

Hlavní diagnózy - sarkoidóza mizních uzlin	
D861 — Sarkoidóza mizních uzlin	D862 — Sarkoidóza plic se sarkoidózou mizních uzlin
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar průdušnice a plic	
C33 — Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)	C340 — ZN – hlavní průduška
C341 — ZN – horní lalok, průduška nebo plíce	C342 — ZN – střední lalok, průduška nebo plíce
C343 — ZN – dolní lalok, průduška nebo plíce	C348 — ZN – léze přesahující průdušku nebo plíci
C349 — ZN – průduška a plíce NS	C780 — Sekundární ZN plic
C783 — Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů	D021 — Karcinom in situ – průdušnice
D022 — Karcinom in situ – průduška a plíce	D023 — Karcinom in situ – jiné části dýchací soustavy
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice	
C381 — ZN – přední mediastinum	C382 — ZN – zadní mediastinum
C383 — ZN – mediastinum, část NS	C384 — ZN – pohrudnice (pleura)
C388 — ZN – léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru	C450 — Mezoteliom pohrudnice (pleury)
C781 — Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)	C782 — Sekundární ZN pohrudnice (pleury)
Hlavní diagnózy - novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné	
D142 — Nezhooubný novotvar – průdušnice	D143 — Nezhooubný novotvar – průduška a plíce
D152 — Nezhooubný novotvar – mediastinum	D157 — Nezhooubný novotvar – jiné určené nitrohrudní orgány
D167 — Nezhooubný novotvar – žebra, hrudní a klíční kost	D174 — Nezhooubný lipomatózní novotvar nitrohrudních orgánů
D190 — Nezhooubný novotvar – mezotel pleury	D381 — Novotvar NNCH – průdušnice, průduška a plíce
D382 — Novotvar NNCH – pohrudnice (pleura)	D383 — Novotvar NNCH – mezihrudí (mediastinum)
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - odstranění mizních uzlin	
51239 — RADIKÁLNÍ EXSTIRPACE AXILÁRNÍCH NEBO INQUINÁLNÍCH UZLIN	71747 — ČÁSTEČNÁ EXSTIRPACE KRČNÍCH UZLIN
71749 — BLOKOVÁ DISEKCE KRČNÍCH UZLIN	71751 — EXENTERACE KRČNÍCH UZLIN JEDNOSTRANNÁ
90841 — (DRG) LYMFADENEKTOMIE PARAAORTÁLNÍ LAPAROSKOPICKY	90886 — (DRG) LAPAROSKOPICKÁ LYMFADENEKTOMIE RADIKÁLNÍ PARAAORTÁLNÍ A PARAKAVÁLNÍ
91950 — (DRG) LYMFADENEKTOMIE MEDIASTINÁLNÍ	91954 — (DRG) VIDEOOSKOPICKÁ EXSTIRPACE AXILÁRNÍCH UZLIN
91955 — (DRG) VIDEOOSKOPICKÁ EXSTIRPACE SENTINELOVÉ UZLINY AXILY	

DRG skupiny báze 04-I09 - Diagnostický chirurgický výkon nebo odstranění mizních uzlin pro onemocnění dýchací 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 04-I09-01 - Diagnostický chirurgický výkon nebo odstranění mizních uzlin pro onemocnění dýchací soustavy u pacientů s CC=1-4

DRG skupina 04-I09-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1 z DRG báze 04-I09 Diagnostický chirurgický výkon nebo odstranění mizních uzlin pro onemocnění dýchací soustavy.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
1 — 4

• DRG skupina 04-I09-02 - Diagnostický chirurgický výkon nebo odstranění mizních uzlin pro onemocnění dýchací soustavy u pacientů s CC=0

DRG skupina 04-I09-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0 z DRG báze 04-I09 Diagnostický chirurgický výkon nebo odstranění mizních uzlin pro onemocnění dýchací soustavy.



Klasifikační pravidlo 1

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

= 0

DRG báze 04-C01 - Trombolýza pomocí rt-PA pro plicní embolii

DRG báze 04-C01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s plicní embolií, kterým byla poskytnuta intravenózní trombolýtická léčba rekombinantním tkáňovým aktivátorem plazminogenu rt-PA a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	C — terapeutická — podání cílené léčby (biologické, imunologické, cytostatik)
Priorita báze v rámci MDC	11
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-F01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 04-C01-01 - Trombolýza pomocí rt-PA pro plicní embolii u pacientů s CC=1-4
- 04-C01-02 - Trombolýza pomocí rt-PA pro plicní embolii 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 - plicní embolie	
I260 — Plicní embolie s akutním cor pulmonale	I269 — Plicní embolie bez akutního cor pulmonale
T790 — Vzduchová embolie (úrazová)	T791 — Tuková embolie (úrazová)
T800 — Vzduchová embolie po infuzi, transfuzi a injekci	
A ZÁROVEN	
Zvlášť účtované léčivé přípravky - altepláza	
0015215 — ACTILYSE	0026566 — METALYSE 8 000 U
0026568 — METALYSE 10 000 U	0093649 — ACTILYSE
0093650 — ACTILYSE	0272170 — METALYSE

DRG skupiny báze 04-C01 - Trombolýza pomocí rt-PA pro plicní embolii

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 04-C01-01 - Trombolýza pomocí rt-PA pro plicní embolii u pacientů s CC=1-4

DRG skupina 04-C01-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1 z DRG báze 04-C01 Trombolýza pomocí rt-PA pro plicní embolii.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
1 — 4

• DRG skupina 04-C01-02 - Trombolýza pomocí rt-PA pro plicní embolii u pacientů s CC=0

DRG skupina 04-C01-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0 z DRG báze 04-C01 Trombolýza pomocí rt-PA pro plicní embolii.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
= 0



DRG báze 04-D01 - Srdeční katetrizace pro onemocnění dýchací soustavy

DRG báze 04-D01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s chronickou obstrukční plicní nemocí nebo intersticiální plicní nemocí, u kterých byla provedena srdeční katetrizace pro diagnostiku plicní hypertenze a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definována pouze jedna DRG skupina.

Typ DRG báze	D — diagnostická s kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	12
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-F02 , 04-F03

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 04-D01-00 - Srdeční katetrizace pro onemocnění dýchací 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 - chronická obstruktivní plicní nemoc	
J430 — Macleodův syndrom	J431 — Panlobulární emfyzém
J432 — Centrilobulární emfyzém	J438 — Jiný emfyzém
J439 — Emfyzém NS	J440 — Chronická obstr. plicní nemoc s akutní infekcí dolní části dých.ústr.
J441 — Chronická obstrukční plicní nemoc s akutní exacerbací NS	J448 — Jiná určená chronická obstrukční plicní nemoc
J449 — Chronická obstrukční plicní nemoc NS	J982 — Intersticiální emfyzém
J983 — Kompenzační emfyzém	
Hlavní diagnózy - intersticiální plicní nemoc	
D860 — Sarkoidóza plic	D861 — Sarkoidóza mízních uzlin
D862 — Sarkoidóza plic se sarkoidózou mízních uzlin	D863 — Sarkoidóza kůže
D868 — Sarkoidóza jiných a kombinovaných lokalizací	D869 — Sarkoidóza NS
J60 — Pneumokonióza uhlokořů	J61 — Pneumokonióza způsobená azbestem a jinými minerálními vlákny
J620 — Pneumokonióza způsobená prachem mastku (talku)	J628 — Pneumokonióza způsobená jiným prachem obsahujícím křemík
J630 — Aluminóza (plic)	J631 — Bauxitová fibróza (plic)
J632 — Berylióza	J633 — Grafitová fibróza (plic)
J634 — Sideróza	J635 — Stanóza
J638 — Pneumokonióza způsobená jinými určenými anorganickými prachy	J64 — Neurčená pneumokonióza
J660 — Bysinóza	J661 — Onemocnění zpracovatelů lnu
J662 — Kanabinóza	J668 — Onemocnění dýchacích cest způsobené jinými určenými organickými prachy
J670 — Farmářské plíce	J671 — Bagasóza
J672 — Plíce chovatelů ptáků	J673 — Suberóza
J674 — Sladovnické plíce	J675 — Plíce pracovníků s houbami
J676 — Plíce loupaců javorové kůry	J677 — Plíce pracovníků úpraven vzduchu, zvlhčovacích (klimatiz.) zařízení
J678 — Hypersenzitivní pneumonitida způsobená jinými organickými prachy	J679 — Hypersenzitivní pneumonitida způsobená neurčeným organickým prachem
J702 — Akutní plicní intersticiální onemocnění způsobená léčivý	J703 — Chronická plicní intersticiální onemocnění způsobená léčivý
J704 — Plicní intersticiální onemocnění způsobené léčivý NS	J840 — Alveolární a parietoalveolární stavy
J841 — Jiné intersticiální plicní nemoci s fibrózou	J848 — Jiné určené intersticiální plicní nemoci
J849 — Intersticiální plicní nemoc NS	
A ZÁROVEN	
Kritické výkony - srdeční katetrizace	



17299 — LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ

17302 — OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ

17304 — TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ

17300 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA
KATETRIZAČNÍM SÁLE

17303 — PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO
KATETRIZAČNÍ SÁL

DRG skupiny báze 04-D01 - Srdeční katetrizace pro onemocnění dýchací soustavy

DRG báze 04-D01 - Srdeční katetrizace pro onemocnění dýchací 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 04-M01 - Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc

DRG báze 04-M01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s respiračním selháním nebo chronickou obstrukční plicní nemocí, kterým byla poskytnuta invazivní nebo neinvazivní umělá plicní ventilace v celkovém rozsahu alespoň 2 dny (25 a více hodin) a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definováno celkem 8 DRG skupin na základě délky umělé plicní ventilace, skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací a věku hospitalizovaného.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvazivním nebo neinvazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	13
Počet DRG skupin	8
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-F02 , 04-F04

Pro tuto DRG bázi je definováno 8 DRG skupin:

- 04-M01-01 - Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 1801 a více hodin (76 a více dní)
- 04-M01-02 - Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 1009-1800 hodin (43-75 dní)
- 04-M01-03 - Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 505-1008 hodin (22-42 dní)
- 04-M01-04 - Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 241-504 hodin (11-21 dní)
- 04-M01-05 - Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 97-240 hodin (5-10 dní)
- 04-M01-06 - Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 25-96 hodin (2-4 dny) u pacientů ve věku 18 a více let s CC=3-4
- 04-M01-07 - Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 25-96 hodin (2-4 dny) u pacientů ve věku 18 a více let s CC=0-2
- 04-M01-08 - Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 25-96 hodin (2-4 dny) u dětí do 18 let věku

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 obstrukční plicní nemoc	
J430 — Macleodův syndrom	J431 — Panlobulární emfyzém
J432 — Centrilobulární emfyzém	J438 — Jiný emfyzém
J439 — Emfyzém NS	J440 — Chronická obstr. plicní nemoc s akutní infekcí dolní části dých.ústr.
J441 — Chronická obstrukční plicní nemoc s akutní exacerbací NS	J448 — Jiná určená chronická obstrukční plicní nemoc
J449 — Chronická obstrukční plicní nemoc NS	J982 — Intersticiální emfyzém
J983 — Kompenzační emfyzém	P250 — Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P258 — Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období	
Hlavní diagnózy - respirační selhání	
J80 — Syndrom dechové tísně dospělých	J951 — Akutní plicní nedostatečnost po hrudní operaci
J952 — Akutní plicní nedostatečnost po mimohrudní operaci	J953 — Chronická plicní nedostatečnost po operaci
J9600 — Akutní respirační selhání, Typ I [hypoxický]	J9601 — Akutní respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]
J9609 — Akutní respirační selhání, Typ nespecifikován	J9610 — Chronické respirační selhání, Typ I [hypoxický]
J9611 — Chronické respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]	J9619 — Chronické respirační selhání, Typ nespecifikován
J9690 — Respirační selhání NS, Typ I [hypoxický]	J9691 — Respirační selhání NS, Typ II [hyperkapnický]
J9699 — Respirační selhání NS, Typ nespecifikován	P220 — Syndrom dechové tísně novorozence
P221 — Přečasná tachypnoe novorozence	P228 — Jiná dechová tíseň novorozence
P229 — Dechová tíseň novorozence NS	P270 — Wilsonové-Mikityho syndrom
P271 — Bronchopulmonální dysplázie vzniklá v perinatálním období	P285 — Respirační selhání novorozence

U049 — Syndrom akutního respiračního selhání [SARS] NS

A ZÁROVEŇ

Délka ventilace (ve dnech)

> 1

A ZÁROVEŇ

Délka hospitalizace (ve dnech)

> 1

DRG skupiny báze 04-M01 - Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc

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 04-M01-01 - Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 1801 a více hodin (76 a více dní)**

DRG skupina 04-M01-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-M01 Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc, kterým byla poskytnuta ventilační podpora v celkové délce 1801 a více hodin (76 a více dní).

Klasifikační pravidlo 1
Délka ventilace (ve dnech)
>= 76
A ZÁROVEŇ
Délka hospitalizace (ve dnech)
>= 76

- DRG skupina 04-M01-02 - Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 1009-1800 hodin (43-75 dní)**

DRG skupina 04-M01-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-M01 Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc, kterým byla poskytnuta ventilační podpora v celkové délce 1009 až 1800 hodin (43 až 75 dní).

Klasifikační pravidlo 1
Délka ventilace (ve dnech)
>= 43
A ZÁROVEŇ
Délka hospitalizace (ve dnech)
>= 43

- DRG skupina 04-M01-03 - Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 505-1008 hodin (22-42 dní)**

DRG skupina 04-M01-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-M01 Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc, kterým byla poskytnuta ventilační podpora v celkové délce 505 až 1008 hodin (22 až 42 dní).

Klasifikační pravidlo 1
Délka ventilace (ve dnech)
>= 22
A ZÁROVEŇ
Délka hospitalizace (ve dnech)
>= 22

- DRG skupina 04-M01-04 - Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 241-504 hodin (11-21 dní)**

DRG skupina 04-M01-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-M01 Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc, kterým byla poskytnuta ventilační podpora v celkové délce 241 až 504 hodin (11 až 21 dní).

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

- **DRG skupina 04-M01-05 - Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 97-240 hodin (5-10 dní)**

DRG skupina 04-M01-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-M01 Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc, kterým byla poskytnuta ventilační podpora v celkové délce 97 až 240 hodin (5 až 10 dní).

Klasifikační pravidlo 1
Délka ventilace (ve dnech)
>= 5
A ZÁROVEŇ
Délka hospitalizace (ve dnech)
>= 5

- **DRG skupina 04-M01-06 - Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 25-96 hodin (2-4 dny) u pacientů ve věku 18 a více let s CC=3-4**

DRG skupina 04-M01-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3 z DRG báze 04-M01 Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc, kterým byla poskytnuta ventilační podpora v celkové délce 25 až 96 hodin (2 až 4 dny).

Klasifikační pravidlo 1
Věk při přijetí (v letech)
>= 18
A ZÁROVEŇ
Délka ventilace (ve dnech)
>= 2
A ZÁROVEŇ
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
3 — 4
A ZÁROVEŇ
Délka hospitalizace (ve dnech)
>= 2

- **DRG skupina 04-M01-07 - Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 25-96 hodin (2-4 dny) u pacientů ve věku 18 a více let s CC=0-2**

DRG skupina 04-M01-07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 2 z DRG báze 04-M01 Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc, kterým byla poskytnuta ventilační podpora v celkové délce 25 až 96 hodin (2 až 4 dny).

Klasifikační pravidlo 1
Věk při přijetí (v letech)
>= 18
A ZÁROVEŇ
Délka ventilace (ve dnech)
>= 2



A ZÁROVEŇ
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
0 — 2
A ZÁROVEŇ
Délka hospitalizace (ve dnech)
>= 2

- **DRG skupina 04-M01-08 - Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc 25-96 hodin (2-4 dny) u dětí do 18 let věku**

DRG skupina 04-M01-08 zahrnuje hospitalizační případy dětí do 18 let věku z DRG báze 04-M01 Umělá plicní ventilace pro respirační selhání nebo chronickou obstrukční plicní nemoc, kterým byla poskytnuta ventilační podpora v celkové délce 25 až 96 hodin (2 až 4 dny).

Klasifikační pravidlo 1
Věk při přijetí (v letech)
< 18
A ZÁROVEŇ
Délka ventilace (ve dnech)
>= 2
A ZÁROVEŇ
Délka hospitalizace (ve dnech)
>= 2

DRG báze 04-M02 - Endoskopický výkon pro onemocnění dýchací soustavy

DRG báze 04-M02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním dýchací soustavy, u kterých byl proveden vybraný terapeutický endoskopický výkon a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny dle typu provedeného výkonu a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvazivním nebo neinvazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	14
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-Z04 , 04-F02 , 04-F03 , 04-N01 , 04-N02 , 04-N03 , 04-T01 , 04-X02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 04-M02-01 - Endoskopické zavedení endobronchiální chlopně pro chronickou obstrukční plicní nemoc
- 04-M02-02 - Endoskopická dilatace stenóz pro onemocnění dýchací soustavy u pacientů s CC=1-4
- 04-M02-03 - Endoskopický výkon mimo dilatace pro onemocnění dýchací soustavy u pacientů s CC=1-4
- 04-M02-04 - Endoskopický výkon pro onemocnění dýchací soustavy 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 - chronická obstrukční plicní nemoc	
J430 — Macleodův syndrom	J431 — Panlobulární emfyzém
J432 — Centrilobulární emfyzém	J438 — Jiný emfyzém
J439 — Emfyzém NS	J440 — Chronická obstr. plicní nemoc s akutní infekcí dolní části dých.ústr.
J441 — Chronická obstrukční plicní nemoc s akutní exacerbací NS	J448 — Jiná určená chronická obstrukční plicní nemoc
J449 — Chronická obstrukční plicní nemoc NS	J982 — Intersticiální emfyzém
J983 — Kompenzační emfyzém	P250 — Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P258 — Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období	
A ZÁROVEN	
Kritické výkony - implantace endobronchiální chlopně	
25112 — ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ ENDOBRONCHIÁLNÍ CHLOPNĚ	

Klasifikační pravidlo 2	
Hlavní diagnózy - chronická obstrukční plicní nemoc	
J430 — Macleodův syndrom	J431 — Panlobulární emfyzém
J432 — Centrilobulární emfyzém	J438 — Jiný emfyzém
J439 — Emfyzém NS	J440 — Chronická obstr. plicní nemoc s akutní infekcí dolní části dých.ústr.
J441 — Chronická obstrukční plicní nemoc s akutní exacerbací NS	J448 — Jiná určená chronická obstrukční plicní nemoc
J449 — Chronická obstrukční plicní nemoc NS	J982 — Intersticiální emfyzém
J983 — Kompenzační emfyzém	P250 — Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P258 — Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar průdušnice a plic	
C33 — Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)	C340 — ZN — hlavní průduška
C341 — ZN — horní lalok, průduška nebo plíce	C342 — ZN — střední lalok, průduška nebo plíce
C343 — ZN — dolní lalok, průduška nebo plíce	C348 — ZN — léze přesahující průdušku nebo plíci
C349 — ZN — průduška a plíce NS	C780 — Sekundární ZN plic



C783 — Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů

D022 — Karcinom in situ – průduška a plíce

D021 — Karcinom in situ – průdušnice

D023 — Karcinom in situ – jiné části dýchací soustavy

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice

C381 — ZN – přední mediastinum

C383 — ZN – mediastinum, část NS

C388 — ZN – léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru

C781 — Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)

C382 — ZN – zadní mediastinum

C384 — ZN – pohrudnice (pleura)

C450 — Mezoteliom pohrudnice (pleury)

C782 — Sekundární ZN pohrudnice (pleury)

Hlavní diagnózy - novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné

D142 — Nezhooubný novotvar – průdušnice

D152 — Nezhooubný novotvar – mediastinum

D167 — Nezhooubný novotvar – žebra, hrudní a klíční kost

D190 — Nezhooubný novotvar – mezotel pleury

D382 — Novotvar NNCH – pohrudnice (pleura)

D143 — Nezhooubný novotvar – průduška a plíce

D157 — Nezhooubný novotvar – jiné určené nitrohruční orgány

D174 — Nezhooubný lipomatózní novotvar nitrohručních orgánů

D381 — Novotvar NNCH – průdušnice, průduška a plíce

D383 — Novotvar NNCH – mezihrudí (mediastinum)

Hlavní diagnózy - traumata dýchací soustavy a hrudníku

M954 — Získaná deformita hrudníku a žebra

P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období

S2221 — Zlomenina hrudní kosti (sterna); otevřená

S2231 — Zlomenina žebra [fractura costae]; otevřená

S2241 — Mnohočetné zlomeniny žeber; otevřená

S2251 — Prolomený hrudník (zlomenina žeber s paradoxním dýcháním); otevřená

S2281 — Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; otevřená

S2291 — Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; otevřená

S2730 — Jiná poranění plic; neotevřená rána

S2740 — Poranění průdušky; neotevřená rána

S2750 — Poranění hrudní části průdušnice; neotevřená rána

S2760 — Poranění pohrudnice; neotevřená rána

S2770 — Mnohočetná poranění nitrohručních orgánů; neotevřená rána

S2780 — Poranění jiných určených nitrohručních orgánů; neotevřená rána

S2790 — Poranění neurčených nitrohručních orgánů; neotevřená rána

S280 — Rozdrcený hrudník

T047 — Drtivá poranění hrudníku s břichem, dolní části zad a pánve s končet.

T174 — Cizí těleso v průdušnici

T178 — Cizí těleso v jiných a více částech dýchacího ústrojí

T270 — Popálenina hrtanu a průdušnice

T272 — Popálenina jiných částí dýchacího ústrojí

T274 — Poleptání hrtanu a průdušnice

T276 — Poleptání jiných částí dýchacího ústrojí

T797 — Úrazový podkožní emfyzém

P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období

S2220 — Zlomenina hrudní kosti (sterna); zavřená

S2230 — Zlomenina žebra [fractura costae]; zavřená

S2240 — Mnohočetné zlomeniny žeber; zavřená

S2250 — Prolomený hrudník (zlomenina žeber s paradoxním dýcháním); zavřená

S2280 — Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; zavřená

S2290 — Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; zavřená

S234 — Podvrtnutí a natažení žeber a hrudní kosti

S2731 — Jiná poranění plic; otevřená rána

S2741 — Poranění průdušky; otevřená rána

S2751 — Poranění hrudní části průdušnice; otevřená rána

S2761 — Poranění pohrudnice; otevřená rána

S2771 — Mnohočetná poranění nitrohručních orgánů; otevřená rána

S2781 — Poranění jiných určených nitrohručních orgánů; otevřená rána

S2791 — Poranění neurčených nitrohručních orgánů; otevřená rána

T041 — Drtivá poranění postihující hrudník s břichem, dolní části zad a pánve

T065 — Poranění nitrohručních orgánů s orgány nitrobřišními a pánevními

T175 — Cizí těleso v průdušce

T179 — Cizí těleso v dýchacím ústrojí, lokalizace NS

T271 — Popálenina postihující hrtan a průdušnici s plícemi

T273 — Popálenina dýchacího ústrojí, část NS

T275 — Poleptání postihující hrtan a průdušnici s plícemi

T277 — Poleptání dýchacího ústrojí, část NS

T914 — Následky poranění nitrohručních orgánů

Hlavní diagnózy - onemocnění průdušnice a průdušek

J860 — Pyotorax s píštělí

J958 — Jiné poruchy dýchací soustavy po výkonech

J988 — Jiná určená onemocnění dýchací soustavy

J955 — Subglotická stenóza po výkonu

J980 — Nemoci bronchu nezařazené jinde

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - endoskopická dilatace

25097 — DILATACE STENÓZY ČI STENTU

25131 — APLIKACE, REPOZICE ČI EXTRAKCE

ENDOBONCHIÁLNÍ PROTÉZY - STENTU Á 20 MINUT

25125 — ENDOBONCHIÁLNÍ LASEROVÝ VÝKON Á 20 MINUT

Klasifikační pravidlo 3**Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar průdušnice a plic**

C33 — Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)	C340 — ZN — hlavní průduška
C341 — ZN — horní lalok, průduška nebo plíce	C342 — ZN — střední lalok, průduška nebo plíce
C343 — ZN — dolní lalok, průduška nebo plíce	C348 — ZN — léze přesahující průdušku nebo plíci
C349 — ZN — průduška a plíce NS	C780 — Sekundární ZN plic
C783 — Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů	D021 — Karcinom in situ — průdušnice
D022 — Karcinom in situ — průduška a plíce	D023 — Karcinom in situ — jiné části dýchací soustavy

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice

C381 — ZN — přední mediastinum	C382 — ZN — zadní mediastinum
C383 — ZN — mediastinum, část NS	C384 — ZN — pohrudnice (pleura)
C388 — ZN — léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru	C450 — Mezoteliom pohrudnice (pleury)
C781 — Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)	C782 — Sekundární ZN pohrudnice (pleury)

Hlavní diagnózy - novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné

D142 — Nezhoubný novotvar — průdušnice	D143 — Nezhoubný novotvar — průduška a plíce
D152 — Nezhoubný novotvar — mediastinum	D157 — Nezhoubný novotvar — jiné určené nitrohrudní orgány
D167 — Nezhoubný novotvar — žebra, hrudní a klíční kost	D174 — Nezhoubný lipomatózní novotvar nitrohrudních orgánů
D190 — Nezhoubný novotvar — mezotel pleury	D381 — Novotvar NNCH — průdušnice, průduška a plíce
D382 — Novotvar NNCH — pohrudnice (pleura)	D383 — Novotvar NNCH — mezihrudí (mediastinum)

Hlavní diagnózy - krvácení z dýchací soustavy

P260 — Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období	P261 — Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P268 — Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P269 — Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
R042 — Hemoptýza	R048 — Krvácení z jiných lokalizací dýchacích cest

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - endoskopické stavění krvácení**

25116 — STAVĚNÍ KRVÁCENÍ V BRONCHOLOGII S POUŽITÍM BALONKU	25124 — ENDOBRONCHIÁLNÍ VÝKON ARGONBEAMEREM - ARGONBEAMERTERAPIE
25129 — ELEKTROKOAGULACE PŘI BRONCHOSKOPII Á 10 MINUT	

Klasifikační pravidlo 4**Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar průdušnice a plic**

C33 — Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)	C340 — ZN — hlavní průduška
C341 — ZN — horní lalok, průduška nebo plíce	C342 — ZN — střední lalok, průduška nebo plíce
C343 — ZN — dolní lalok, průduška nebo plíce	C348 — ZN — léze přesahující průdušku nebo plíci
C349 — ZN — průduška a plíce NS	C780 — Sekundární ZN plic
C783 — Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů	D021 — Karcinom in situ — průdušnice
D022 — Karcinom in situ — průduška a plíce	D023 — Karcinom in situ — jiné části dýchací soustavy

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice

C381 — ZN — přední mediastinum	C382 — ZN — zadní mediastinum
C383 — ZN — mediastinum, část NS	C384 — ZN — pohrudnice (pleura)
C388 — ZN — léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru	C450 — Mezoteliom pohrudnice (pleury)
C781 — Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)	C782 — Sekundární ZN pohrudnice (pleury)

Hlavní diagnózy - novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné

D142 — Nezhoubný novotvar — průdušnice	D143 — Nezhoubný novotvar — průduška a plíce
D152 — Nezhoubný novotvar — mediastinum	D157 — Nezhoubný novotvar — jiné určené nitrohrudní orgány
D167 — Nezhoubný novotvar — žebra, hrudní a klíční kost	D174 — Nezhoubný lipomatózní novotvar nitrohrudních orgánů
D190 — Nezhoubný novotvar — mezotel pleury	D381 — Novotvar NNCH — průdušnice, průduška a plíce
D382 — Novotvar NNCH — pohrudnice (pleura)	D383 — Novotvar NNCH — mezihrudí (mediastinum)

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - bronchoskopická polypektomie**

Klasifikační pravidlo 5**Hlavní diagnózy - traumata dýchací soustavy a hrudníku**

M954 — Získaná deformita hrudníku a žebra	P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období
P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období	S2220 — Zlomenina hrudní kosti (sterna); zavřená
S2221 — Zlomenina hrudní kosti (sterna); otevřená	S2230 — Zlomenina žebra [fractura costae]; zavřená
S2231 — Zlomenina žebra [fractura costae]; otevřená	S2240 — Mnohočetné zlomeniny žeber; zavřená
S2241 — Mnohočetné zlomeniny žeber; otevřená	S2250 — Prolomený hrudník (zlomenina žeber s paradoxním dýcháním); zavřená
S2251 — Prolomený hrudník (zlomenina žeber s paradoxním dýcháním); otevřená	S2280 — Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; zavřená
S2281 — Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; otevřená	S2290 — Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; zavřená
S2291 — Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; otevřená	S234 — Podvrtnutí a natažení žeber a hrudní kosti
S2730 — Jiná poranění plic; neotevřená rána	S2731 — Jiná poranění plic; otevřená rána
S2740 — Poranění průdušky; neotevřená rána	S2741 — Poranění průdušky; otevřená rána
S2750 — Poranění hrudní části průdušnice; neotevřená rána	S2751 — Poranění hrudní části průdušnice; otevřená rána
S2760 — Poranění pohrudnice; neotevřená rána	S2761 — Poranění pohrudnice; otevřená rána
S2770 — Mnohočetná poranění nitrohručních orgánů; neotevřená rána	S2771 — Mnohočetná poranění nitrohručních orgánů; otevřená rána
S2780 — Poranění jiných určených nitrohručních orgánů; neotevřená rána	S2781 — Poranění jiných určených nitrohručních orgánů; otevřená rána
S2790 — Poranění neurčených nitrohručních orgánů; neotevřená rána	S2791 — Poranění neurčených nitrohručních orgánů; otevřená rána
S280 — Rozdrcený hrudník	T041 — Drtivá poranění postihující hrudník s břichem, dolní části zad a pánve
T047 — Drtivá poranění hrudníku s břichem, dolní části zad a pánve s končet.	T065 — Poranění nitrohručních orgánů s orgány nitrobřišními a pánevními
T174 — Cizí těleso v průdušnici	T175 — Cizí těleso v průdušce
T178 — Cizí těleso v jiných a více částech dýchacího ústrojí	T179 — Cizí těleso v dýchacím ústrojí, lokalizace NS
T270 — Popálenina hrtanu a průdušnice	T271 — Popálenina postihující hrtan a průdušnici s plícemi
T272 — Popálenina jiných částí dýchacího ústrojí	T273 — Popálenina dýchacího ústrojí, část NS
T274 — Poleptání hrtanu a průdušnice	T275 — Poleptání postihující hrtan a průdušnici s plícemi
T276 — Poleptání jiných částí dýchacího ústrojí	T277 — Poleptání dýchacího ústrojí, část NS
T797 — Úrazový podkožní emfyzém	T914 — Následky poranění nitrohručních orgánů

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - endoskopické odstranění cizího tělesa**

25115 — ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST PŘI BRONCHOSKOPII	91746 — (DRG) ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST PŘI RIGIDNÍ BRONCHOSKOPII
---	---

Klasifikační pravidlo 6**Hlavní diagnózy - intersticiální plicní nemoc**

D860 — Sarkoidóza plic	D861 — Sarkoidóza mízních uzlin
D862 — Sarkoidóza plic se sarkoidózou mízních uzlin	D863 — Sarkoidóza kůže
D868 — Sarkoidóza jiných a kombinovaných lokalizací	D869 — Sarkoidóza NS
J60 — Pneumokonióza uhlokořů	J61 — Pneumokonióza způsobená azbestem a jinými minerálními vlákny
J620 — Pneumokonióza způsobená prachem mastku (talku)	J628 — Pneumokonióza způsobená jiným prachem obsahujícím křemík
J630 — Aluminóza (plic)	J631 — Bauxitová fibróza (plic)
J632 — Berylióza	J633 — Grafitová fibróza (plic)
J634 — Sideróza	J635 — Stanóza
J638 — Pneumokonióza způsobená jinými určenými anorganickými prachy	J64 — Neurčená pneumokonióza
J660 — Bysinóza	J661 — Onemocnění zpracovatelů lnu
J662 — Kanabinóza	J668 — Onemocnění dýchacích cest způsobené jinými určenými organickými prachy



J670 — Farmářské plíce	J671 — Bagasóza
J672 — Plíce chovatelů ptáků	J673 — Suberóza
J674 — Sladovnické plíce	J675 — Plíce pracovníků s houbami
J676 — Plíce loupáčů javorové kůry	J677 — Plíce pracovníků úpraven vzduchu, zvlhčovacích (klimatiz.) zařízení
J678 — Hypersenzitivní pneumonitida způsobená jinými organickými prachy	J679 — Hypersenzitivní pneumonitida způsobená neurčeným organickým prachem
J702 — Akutní plicní intersticiální onemocnění způsobená léčivý	J703 — Chronická plicní intersticiální onemocnění způsobená léčivý
J704 — Plicní intersticiální onemocnění způsobené léčivý NS	J840 — Alveolární a parietoalveolární stavy
J841 — Jiné intersticiální plicní nemoci s fibrózou	J848 — Jiné určené intersticiální plicní nemoci
J849 — Intersticiální plicní nemoc NS	

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar průdušnice a plic

C33 — Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)	C340 — ZN – hlavní průduška
C341 — ZN – horní lalok, průduška nebo plíce	C342 — ZN – střední lalok, průduška nebo plíce
C343 — ZN – dolní lalok, průduška nebo plíce	C348 — ZN – léze přesahující průdušku nebo plíci
C349 — ZN – průduška a plíce NS	C780 — Sekundární ZN plic
C783 — Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů	D021 — Karcinom in situ – průdušnice
D022 — Karcinom in situ – průduška a plíce	D023 — Karcinom in situ – jiné části dýchací soustavy

Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice

C381 — ZN – přední mediastinum	C382 — ZN – zadní mediastinum
C383 — ZN – mediastinum, část NS	C384 — ZN – pohrudnice (pleura)
C388 — ZN – léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru	C450 — Mezoteliom pohrudnice (pleury)
C781 — Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)	C782 — Sekundární ZN pohrudnice (pleury)

Hlavní diagnózy - novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné

D142 — Nezhoubný novotvar – průdušnice	D143 — Nezhoubný novotvar – průduška a plíce
D152 — Nezhoubný novotvar – mediastinum	D157 — Nezhoubný novotvar – jiné určené nitrohruční orgány
D167 — Nezhoubný novotvar – žebra, hrudní a klíční kost	D174 — Nezhoubný lipomatózní novotvar nitrohručních orgánů
D190 — Nezhoubný novotvar – mezotel pleury	D381 — Novotvar NNCH – průdušnice, průduška a plíce
D382 — Novotvar NNCH – pohrudnice (pleura)	D383 — Novotvar NNCH – mezihrudí (mediastinum)

Hlavní diagnózy - krvácení z dýchací soustavy

P260 — Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období	P261 — Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P268 — Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P269 — Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
R042 — Hemoptýza	R048 — Krvácení z jiných lokalizací dýchacích cest

A ZÁROVEN

Kritické výkony - endoskopická kryoterapie a kryobiopsie

25127 — POUŽITÍ KRYOTERAPIE PŘI BRONCHOSKOPII

Klasifikační pravidlo 7

Hlavní diagnózy - astma

J450 — Astma převážně alergické	J451 — Nealergické astma
J458 — Smíšené astma	J459 — Astma NS
J46 — Astmatický stav [status asthmaticus]	

A ZÁROVEN

Kritické výkony - bronchiální termoplastika

91745 — (DRG) BRONCHIÁLNÍ TERMOPLASTIKA

DRG skupiny báze 04-M02 - Endoskopický výkon pro onemocnění dýchací 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 04-M02-01 - Endoskopické zavedení endobronchiální chlopně pro chronickou obstrukční plicní nemoc**

DRG skupina 04-M02-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s chronickou obstrukční plicní nemocí z DRG báze 04-M02 Endoskopický výkon pro onemocnění dýchací soustavy, u kterých byla zavedena endobronchiální chlopně.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - implantace endobronchiální chlopně
25112 — ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ ENDOBRONCHIÁLNÍ CHLOPNĚ

- **DRG skupina 04-M02-02 - Endoskopická dilatace stenóz pro onemocnění dýchací soustavy u pacientů s CC=1-4**

DRG skupina 04-M02-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1 z DRG báze 04-M02 Endoskopický výkon pro onemocnění dýchací soustavy, u kterých byla provedena dilatace stenózy.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - endoskopická dilatace	
25097 — DILATACE STENÓZY ČI STENTU	25125 — ENDOBRONCHIÁLNÍ LASEROVÝ VÝKON Á 20 MINUT
25131 — APLIKACE, REPOZICE ČI EXTRAKCE ENDOBRONCHIÁLNÍ PROTÉZY - STENTU Á 20 MINUT	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
1 — 4	

- **DRG skupina 04-M02-03 - Endoskopický výkon mimo dilatace pro onemocnění dýchací soustavy u pacientů s CC=1-4**

DRG skupina 04-M02-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1 z DRG báze 04-M02 Endoskopický výkon pro onemocnění dýchací soustavy, u kterých byl proveden endoskopický výkon mimo dilatace stenózy.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
1 — 4

- **DRG skupina 04-M02-04 - Endoskopický výkon pro onemocnění dýchací soustavy u pacientů s CC=0**

DRG skupina 04-M02-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-M02 Endoskopický výkon pro onemocnění dýchací soustavy, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 04-I10 - Chirurgický výkon pro ošetření tracheostomie

DRG báze 04-I10 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s tracheostomií, kterým byl proveden vybraný chirurgický výkon pro ošetření tracheostomie. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle provedeného výkonu.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	15
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-X02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 04-I10-01 - Chirurgický výkon pro ošetření tracheostomie bez jejího uzavření
- 04-I10-02 - Chirurgický výkon pro ošetření tracheostomie s jejím uzavřením

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 - ošetření tracheostomie	
J950 — Špatná funkce tracheostomie	Z430 — Ošetření tracheostomie
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - chirurgický výkon pro ošetření tracheostomie	
71717 — TRACHEOTOMIE	71723 — UZAVŘENÍ PERZISTUJÍCÍHO TRACHEOTOMICKÉHO KANÁLU

DRG skupiny báze 04-I10 - Chirurgický výkon pro ošetření tracheostomie

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 04-I10-01 - Chirurgický výkon pro ošetření tracheostomie bez jejího uzavření

DRG skupina 04-I10-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-I10 Chirurgický výkon pro ošetření tracheostomie, kterým byl proveden výkon pro ošetření tracheostomie bez jejího uzavření.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - chirurgický výkon pro ošetření tracheostomie
71717 — TRACHEOTOMIE

• DRG skupina 04-I10-02 - Chirurgický výkon pro ošetření tracheostomie s jejím uzavřením

DRG skupina 04-I10-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-I10 Chirurgický výkon pro ošetření tracheostomie, kterým byl proveden výkon pro uzavření tracheostomie.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - uzavření tracheostomie
71723 — UZAVŘENÍ PERZISTUJÍCÍHO TRACHEOTOMICKÉHO KANÁLU

DRG báze 04-I11 - Odstranění dlahy po operaci vpáčeného nebo ptačího hrudníku

DRG báze 04-I11 zahrnuje hospitalizační případy pacientů po operaci ptačího nebo vpáčeného hrudníku, u kterých byl proveden výkon pro odstranění dlahy z předchozí operace a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definována pouze jedna DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	16
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-V02

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 04-I11-00 - Odstranění dlahy po operaci vpáčeného nebo ptačího hrudníku

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 hrudníku	
Q676 — Vpadlý hrudník [pectus excavatum]	Q677 — Pectus carinatum
Q678 — Jiné vrozené deformity hrudníku	Q765 — Krční žebro
Q766 — Jiné vrozené malformace žeber	Q767 — Vrozená malformace hrudní kosti
Q768 — Jiné vrozené vady kostěného hrudníku	Q769 — Vrozená vada kostěného hrudníku NS
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - odstranění osteosyntetického materiálu	
51821 — CHIRURGICKÉ ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA	66813 — ODSTRANĚNÍ OSTEOSYNTETICKÉHO MATERIÁLU

DRG skupiny báze 04-I11 - Odstranění dlahy po operaci vpáčeného nebo ptačího hrudníku

DRG báze 04-I11 - Odstranění dlahy po operaci vpáčeného nebo ptačího hrudníku 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 04-R02 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy

DRG báze 04-R02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zhoubným novotvarem dýchací soustavy, u kterých byla provedena zevní radioterapie a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definováno 8 DRG skupin dle počtu ozařovacích dnů, použité techniky ozařování a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	R — terapeutická – radioterapie
Priorita báze v rámci MDC	17
Počet DRG skupin	8
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-N01 , 04-N02

Pro tuto DRG bázi je definováno 8 DRG skupin:

- 04-R02-01 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 21 a více ozařovacích dní s použitím techniky IMRT
- 04-R02-02 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 21 a více ozařovacích dní bez použití techniky IMRT
- 04-R02-03 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 11-20 ozařovacích dní s použitím techniky IMRT
- 04-R02-04 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 11-20 ozařovacích dní bez použití techniky IMRT
- 04-R02-05 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 6-10 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4
- 04-R02-06 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 6-10 ozařovacích dní u pacientů s CC=0-1
- 04-R02-07 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 1-5 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4
- 04-R02-08 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 1-5 ozařovacích dní 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 - zhoubný novotvar průdušnice a plic	
C33 — Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)	C340 — ZN — hlavní průduška
C341 — ZN — horní lalok, průduška nebo plíce	C342 — ZN — střední lalok, průduška nebo plíce
C343 — ZN — dolní lalok, průduška nebo plíce	C348 — ZN — léze přesahující průdušku nebo plíci
C349 — ZN — průduška a plíce NS	C780 — Sekundární ZN plic
C783 — Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů	D021 — Karcinom in situ — průdušnice
D022 — Karcinom in situ — průduška a plíce	D023 — Karcinom in situ — jiné části dýchací soustavy
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice	
C381 — ZN — přední mediastinum	C382 — ZN — zadní mediastinum
C383 — ZN — mediastinum, část NS	C384 — ZN — pohrudnice (pleura)
C388 — ZN — léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru	C450 — Mezoteliom pohrudnice (pleury)
C781 — Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)	C782 — Sekundární ZN pohrudnice (pleury)
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - zevní radioterapie	
43111 — RTG TERAPIE 10-300 kV (1 POLE)	43213 — RADIOTERAPIE CO 60 S POUŽITÍM FIXAČNÍCH POMŮCEK, BLOKŮ, KOMPENSÁTORŮ APOD. (1 POLE)
43215 — RADIOTERAPIE CO 60 (1 POLE)	43311 — RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (1 POLE)
43315 — RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM FIXAČNÍCH POMŮCEK, BLOKŮ, KOMPENZÁTORŮ APOD. (1 POLE)	43434 — RADIOTERAPIE S INTRAFRAKČNÍ KOREKČÍ NASTAVENÍ NA ZÁKLADĚ MONITORACE 3D OBRAZU POVRCHU TĚLA V REÁLNÉM ČASE - 1 POLE
43611 — RADIOTERAPIE CS 137 (1 POLE)	43633 — RADIOTERAPIE POMOCÍ URYCHLOVAČE ČÁSTIC S POUŽITÍM TECHNIKY IMRT (1 POLE)



43637 — STEREOTAKTICKÁ RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM
URYCHLOVAČEM

43638 — RADIOTERAPIE MR-LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (MR-
LINAC)

43652 — PROTONOVÉ OZÁŘENÍ MIMO KRANIOSPINÁLNÍ OSU

43653 — PROTONOVÉ OZÁŘENÍ V KRANIOSPINÁLNÍ OSE

DRG skupiny báze 04-R02 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací 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 04-R02-01 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 21 a více ozařovacích dní s použitím techniky IMRT

DRG skupina 04-R02-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-R02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy, u kterých byla provedena radioterapie v délce 21 a více ozařovacích dní a zároveň byla alespoň jednou použita technika IMRT.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - zevní radioterapie s použitím techniky IMRT
43633 — RADIOTERAPIE POMOCÍ URYCHLOVAČE ČÁSTIC S POUŽITÍM TECHNIKY IMRT (1 POLE)
A ZÁROVEŇ
Počet ozařovacích dnů
>= 21

• DRG skupina 04-R02-02 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 21 a více ozařovacích dní bez použití techniky IMRT

DRG skupina 04-R02-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-R02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy, u kterých byla provedena radioterapie v délce 21 a více ozařovacích dní bez použití techniky IMRT.

Klasifikační pravidlo 1
Počet ozařovacích dnů
>= 21

• DRG skupina 04-R02-03 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 11-20 ozařovacích dní s použitím techniky IMRT

DRG skupina 04-R02-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-R02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy, u kterých byla provedena radioterapie v délce 11 až 20 ozařovacích dní a zároveň byla alespoň jednou použita technika IMRT.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - zevní radioterapie s použitím techniky IMRT
43633 — RADIOTERAPIE POMOCÍ URYCHLOVAČE ČÁSTIC S POUŽITÍM TECHNIKY IMRT (1 POLE)
A ZÁROVEŇ
Počet ozařovacích dnů
11 — 20

• DRG skupina 04-R02-04 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 11-20 ozařovacích dní bez použití techniky IMRT

DRG skupina 04-R02-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-R02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy, u kterých byla provedena radioterapie v délce 11 až 20 ozařovacích dní bez použití techniky IMRT.

Klasifikační pravidlo 1

Počet ozařovacích dnů

11 — 20

- **DRG skupina 04-R02-05 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 6-10 ozařovacích dnů u pacientů s CC=2-4**

DRG skupina 04-R02-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2 z DRG báze 04-R02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy, u kterých byla provedena radioterapie v délce 6 až 10 ozařovacích dnů.

Klasifikační pravidlo 1**Počet ozařovacích dnů**

6 — 10

A ZÁROVEŇ

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

2 — 4

- **DRG skupina 04-R02-06 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 6-10 ozařovacích dnů u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 04-R02-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 0 a 1 z DRG báze 04-R02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy, u kterých byla provedena radioterapie v délce 6 až 10 ozařovacích dnů.

Klasifikační pravidlo 1**Počet ozařovacích dnů**

6 — 10

- **DRG skupina 04-R02-07 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 1-5 ozařovacích dnů u pacientů s CC=2-4**

DRG skupina 04-R02-07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2 z DRG báze 04-R02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy, u kterých byla provedena radioterapie v délce 1 až 5 ozařovacích dnů.

Klasifikační pravidlo 1**Počet ozařovacích dnů**

1 — 5

A ZÁROVEŇ

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

2 — 4

- **DRG skupina 04-R02-08 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v délce 1-5 ozařovacích dnů u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 04-R02-08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 0 a 1 z DRG báze 04-R02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy, u kterých byla provedena radioterapie v délce 1 až 5 ozařovacích dnů.

Klasifikační pravidlo 1**Počet ozařovacích dnů**

1 — 5

DRG báze 04-R03 - Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy

DRG báze 04-R03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zhoubným novotvarem dýchací soustavy, u kterých byla provedena brachyradioterapie a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle počtu ozařovacích dnů.

Typ DRG báze	R — terapeutická – radioterapie
Priorita báze v rámci MDC	18
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-N01 , 04-N02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 04-R03-01 - Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v rámci 2 a více ozařovacích dnů
- 04-R03-02 - Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v rámci 1 ozařovacího dne

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 - zhoubný novotvar průdušnice a plic	
C33 — Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)	C340 — ZN – hlavní průduška
C341 — ZN – horní lalok, průduška nebo plice	C342 — ZN – střední lalok, průduška nebo plice
C343 — ZN – dolní lalok, průduška nebo plice	C348 — ZN – léze přesahující průdušku nebo plíci
C349 — ZN – průduška a plice NS	C780 — Sekundární ZN plic
C783 — Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů	D021 — Karcinom in situ – průdušnice
D022 — Karcinom in situ – průduška a plice	D023 — Karcinom in situ – jiné části dýchací soustavy
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice	
C381 — ZN – přední mediastinum	C382 — ZN – zadní mediastinum
C383 — ZN – mediastinum, část NS	C384 — ZN – pohrudnice (pleura)
C388 — ZN – léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru	C450 — Mezoteliom pohrudnice (pleury)
C781 — Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)	C782 — Sekundární ZN pohrudnice (pleury)
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - brachyradioterapie	
43413 — HDR BRACHYTERAPIE POVRCHOVÁ S POMOCÍ AFTERLOADINGU	43415 — BRACHYTERAPIE INTERSTICIÁLNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM HDR
43417 — BRACHYTERAPIE INTERSTICIÁLNÍ MANUÁLNÍ	43419 — BRACHYTERAPIE INTRAKAVITÁRNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM HDR
43421 — BRACHYTERAPIE INTRAKAVITÁRNÍ	43435 — BRACHYTERAPIE S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM LDR/MDR Á 60 MINUT

DRG skupiny báze 04-R03 - Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar dýchací 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 04-R03-01 - Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v rámci 2 a více ozařovacích dnů**

DRG skupina 04-R03-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-R03 Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy, u kterých byla provedena brachyradioterapie v rámci 2 a více ozařovacích dnů.

Klasifikační pravidlo 1
Počet ozařovacích dnů
>= 2



- **DRG skupina 04-R03-02 - Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy v rámci 1 ozařovacího dne**

DRG skupina 04-R03-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-R03 Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy, u kterých byla provedena brachyradioterapie v rámci 1 ozařovacího dne.

Klasifikační pravidlo 1
Počet ozařovacích dnů = 1

DRG báze 04-C02 - Chemoterapie nebo cílená léčba pro zhoubný novotvar dýchací soustavy

DRG báze 04-C02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zhoubným novotvarem dýchací soustavy, kterým byla za hospitalizace podána chemoterapie nebo cílená léčba a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle typu podané protinádorové léčby.

Typ DRG báze	C — terapeutická — podání cílené léčby (biologické, imunologické, cytostatik)
Priorita báze v rámci MDC	19
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-N01 , 04-N02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 04-C02-01 - Cílená léčba pro zhoubný novotvar dýchací soustavy
- 04-C02-02 - Chemoterapie pro zhoubný novotvar dýchací 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 - zhoubný novotvar průdušnice a plic	
C33 — Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)	C340 — ZN — hlavní průduška
C341 — ZN — horní lalok, průduška nebo plíce	C342 — ZN — střední lalok, průduška nebo plíce
C343 — ZN — dolní lalok, průduška nebo plíce	C348 — ZN — léze přesahující průdušku nebo plíci
C349 — ZN — průduška a plíce NS	C780 — Sekundární ZN plic
C783 — Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů	D021 — Karcinom in situ — průdušnice
D022 — Karcinom in situ — průduška a plíce	D023 — Karcinom in situ — jiné části dýchací soustavy
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice	
C381 — ZN — přední mediastinum	C382 — ZN — zadní mediastinum
C383 — ZN — mediastinum, část NS	C384 — ZN — pohrudnice (pleura)
C388 — ZN — léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru	C450 — Mezoteliom pohrudnice (pleury)
C781 — Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)	C782 — Sekundární ZN pohrudnice (pleury)
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - podání chemoterapie nebo cílené léčby	
42510 — NÁROČNÁ APLIKACE REŽIMŮ LÉČBY CYTOSTATIKY (1 DEN, NEZAHHRNUJE PŘÍPRAVU LÉČIV)	42520 — APLIKACE PROTINÁDOROVÉ TERAPIE

Klasifikační pravidlo 2	
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar průdušnice a plic	
C33 — Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)	C340 — ZN — hlavní průduška
C341 — ZN — horní lalok, průduška nebo plíce	C342 — ZN — střední lalok, průduška nebo plíce
C343 — ZN — dolní lalok, průduška nebo plíce	C348 — ZN — léze přesahující průdušku nebo plíci
C349 — ZN — průduška a plíce NS	C780 — Sekundární ZN plic
C783 — Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů	D021 — Karcinom in situ — průdušnice
D022 — Karcinom in situ — průduška a plíce	D023 — Karcinom in situ — jiné části dýchací soustavy
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice	
C381 — ZN — přední mediastinum	C382 — ZN — zadní mediastinum
C383 — ZN — mediastinum, část NS	C384 — ZN — pohrudnice (pleura)
C388 — ZN — léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru	C450 — Mezoteliom pohrudnice (pleury)
C781 — Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)	C782 — Sekundární ZN pohrudnice (pleury)
A ZÁROVEŇ	
Zvlášť účtované léčivé přípravky - cílená léčba pro zhoubný novotvar dýchací soustavy	



V100164 — ERLOTINIB STADA
0025419 — TARCEVA
0028274 — ALIMTA
0028397 — AVASTIN
0136719 — PEMETREXED KOANAA
0149263 — IRESSA
0185101 — YERVOY
0185899 — NIVOLUMAB (BMS-936558)
0186907 — PEMETREXED LILLY
0186935 — PEMETREXED SANDOZ
0186937 — PEMETREXED SANDOZ
0193647 — XALKORI
0193649 — XALKORI
0194519 — GIOTRIF
0194521 — GIOTRIF
0194523 — GIOTRIF
0194525 — GIOTRIF
0194527 — GIOTRIF
0194529 — GIOTRIF
0209050 — PEMETREXED PFIZER
0209052 — PEMETREXED MEDAC
0209054 — PEMETREXED MEDAC
0209092 — CIAMBRA
0209123 — ARMISARTE
0209129 — PEMETREXED ACCORD
0209131 — PEMETREXED ACCORD
0209153 — TAGRISSO
0209462 — PEMETREXED FRESENIUS KABI
0210412 — ZYKADIA
0210772 — OPDIVO
0210911 — KEYTRUDA
0212640 — PEMETREXED ZENTIVA
0212642 — TRIXID
0212681 — PEMETREXED GLENMARK
0212693 — PEMETREXED TEVA
0219149 — TAGRISSO
0219362 — ALECENSA
0222190 — PEMETREXED PFIZER
0222461 — TECENTRIQ
0222759 — MVASI
0222909 — ZYKADIA
0222960 — PEMETREXED KRKA
0223046 — OPDIVO
0224037 — GEFITINIB KRKA
0224039 — GEFITINIB SYNTHON
0224041 — GEFITINIB ALVOGEN
0224119 — GEFITINIB SANDOZ
0224483 — ERLOTINIB TEVA B. V.
0226880 — PEMETREXED GENERICS
0226882 — PEMETREXED GENERICS
0228217 — PEMETREXED WAVERLEY
0232611 — ENTRECTINIB
0232613 — ENTRECTINIB
0232990 — IMFINZI

0025418 — TARCEVA 25 MG
0025420 — TARCEVA
0028396 — AVASTIN
0029755 — ALIMTA
0136720 — PEMETREXED KOANAA
0167602 — IRESSA
0185102 — YERVOY
0185903 — NIVOLUMAB (BMS-936558)
0186908 — PEMETREXED LILLY
0186936 — PEMETREXED SANDOZ
0193646 — XALKORI
0193648 — XALKORI
0194518 — GIOTRIF
0194520 — GIOTRIF
0194522 — GIOTRIF
0194524 — GIOTRIF
0194526 — GIOTRIF
0194528 — GIOTRIF
0209049 — PEMETREXED PFIZER
0209051 — PEMETREXED PFIZER
0209053 — PEMETREXED MEDAC
0209091 — CIAMBRA
0209122 — ARMISARTE
0209124 — ARMISARTE
0209130 — PEMETREXED ACCORD
0209152 — TAGRISSO
0209452 — PEMETREXED FRESENIUS KABI
0209484 — KEYTRUDA
0210469 — ZYKADIA
0210773 — OPDIVO
0212639 — PEMETREXED ZENTIVA
0212641 — PEMETREXED ZENTIVA
0212643 — TRIXID
0212682 — PEMETREXED GLENMARK
0214405 — PEMETREXED HEATON
0219150 — TAGRISSO
0222189 — PEMETREXED PFIZER
0222191 — PEMETREXED PFIZER
0222666 — ALECENSA
0222760 — MVASI
0222959 — ARMISARTE
0222961 — PEMETREXED KRKA
0224036 — GEFITINIB GLENMARK
0224038 — GEFITINIB KRKA
0224040 — GEFITINIB SYNTHON
0224092 — GEFITINIB GLENMARK
0224482 — ERLOTINIB TEVA B. V.
0224583 — GEFITINIB ACCORD
0226881 — PEMETREXED GENERICS
0228216 — PEMETREXED WAVERLEY
0231248 — GEFITINIB XANTIS
0232612 — ENTRECTINIB
0232614 — ENTRECTINIB
0232991 — IMFINZI



0233039 — GEFITINIB MYLAN
0234628 — PEMETREXED GENERICS
0234630 — PEMETREXED GENERICS
0235937 — GEFITINIB KRKA
0235940 — GEFITINIB SANDOZ
0235942 — GEFITINIB SANDOZ
0238262 — ALUNBRIG
0238264 — ALUNBRIG
0238266 — ALUNBRIG
0238268 — ALUNBRIG
0238270 — ALUNBRIG
0238370 — ZIRABEV
0238434 — ZYKADIA
0238474 — LORVIQUA
0238489 — ALUNBRIG
0238583 — TECENTRIQ
0238811 — PEMETREXED FRESENIUS KABI
0240063 — ERLLOTINIB VIPHARM
0240067 — ERLLOTINIB VIPHARM
0240569 — ERLLOTINIB KRKA
0240571 — ERLLOTINIB KRKA
0240573 — ERLLOTINIB KRKA
0244510 — PEMETREXED EVER PHARMA
0244988 — GEFITINIB SANDOZ
0245912 — ERLLOTINIB ZENTIVA
0245914 — ERLLOTINIB ZENTIVA
0249845 — ROZLYTREK
0249861 — AYBINTIO
0249918 — EQUIDACENT
0249925 — PEMETREXED PFIZER
0250021 — PEMETREXED ACCORD
0250023 — PEMETREXED ACCORD
0250336 — ONBEVZI
0250543 — ALYMSYS
0250854 — GEFITINIB ALVOGEN
0255001 — OYAVAS
0255010 — ABEVMY
0255012 — ABEVMY
0255014 — ABEVMY
0255022 — LEXTEMY
0255024 — LEXTEMY
0255268 — OPDIVO
0255415 — LUMYKRAS
0259366 — SOTORASIB
0268134 — VEGZELMA
0268136 — VEGZELMA
0271497 — PEMETREXED BAXTER
0272169 — TECENTRIQ
0272452 — ROZLYTREK
0272536 — AVZIVI
0272695 — XALKORI

0233040 — GEFITINIB MYLAN
0234629 — PEMETREXED GENERICS
0235936 — GEFITINIB KRKA
0235939 — GEFITINIB SANDOZ
0235941 — GEFITINIB SANDOZ
0235943 — GEFITINIB SANDOZ
0238263 — ALUNBRIG
0238265 — ALUNBRIG
0238267 — ALUNBRIG
0238269 — ALUNBRIG
0238271 — ALUNBRIG
0238371 — ZIRABEV
0238473 — LORVIQUA
0238488 — ALUNBRIG
0238565 — LORVIQUA
0238810 — PEMETREXED FRESENIUS KABI
0238812 — PEMETREXED FRESENIUS KABI
0240065 — ERLLOTINIB VIPHARM
0240568 — ERLLOTINIB KRKA
0240570 — ERLLOTINIB KRKA
0240572 — ERLLOTINIB KRKA
0244509 — PEMETREXED EVER PHARMA
0244511 — PEMETREXED EVER PHARMA
0244989 — GEFITINIB SANDOZ
0245913 — ERLLOTINIB ZENTIVA
0249844 — ROZLYTREK
0249860 — AYBINTIO
0249917 — EQUIDACENT
0249924 — PEMETREXED PFIZER
0249926 — PEMETREXED PFIZER
0250022 — PEMETREXED ACCORD
0250223 — PEMETREXED ACCORD
0250337 — ONBEVZI
0250544 — ALYMSYS
0253950 — GEFITINIB ZENTIVA
0255002 — OYAVAS
0255011 — ABEVMY
0255013 — ABEVMY
0255021 — LEXTEMY
0255023 — LEXTEMY
0255025 — LEXTEMY
0255414 — LUMYKRAS
0255416 — LUMYKRAS
0260425 — ENTRECTINIB
0268135 — VEGZELMA
0268137 — VEGZELMA
0271498 — PEMETREXED BAXTER
0272348 — LUMYKRAS
0272535 — AVZIVI
0272694 — XALKORI
0272696 — XALKORI

DRG skupiny báze 04-C02 - Chemoterapie nebo cílená léčba pro zhoubný novotvar dýchací 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 04-C02-01 - Cílená léčba pro zhoubný novotvar dýchací soustavy

DRG skupina 04-C02-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-C02 Chemoterapie nebo cílená léčba pro zhoubný novotvar dýchací soustavy, kterým byla za hospitalizace podána cílená léčba.

Klasifikační pravidlo 1	
Zvlášť účtované léčivé přípravky - cílená léčba pro zhoubný novotvar dýchací soustavy	
V100164 — ERLLOTINIB STADA	0025418 — TARCEVA 25 MG
0025419 — TARCEVA	0025420 — TARCEVA
0028274 — ALIMTA	0028396 — AVASTIN
0028397 — AVASTIN	0029755 — ALIMTA
0136719 — PEMETREXED KOANAA	0136720 — PEMETREXED KOANAA
0149263 — IRESSA	0167602 — IRESSA
0185101 — YERVOY	0185102 — YERVOY
0185899 — NIVOLUMAB (BMS-936558)	0185903 — NIVOLUMAB (BMS-936558)
0186907 — PEMETREXED LILLY	0186908 — PEMETREXED LILLY
0186935 — PEMETREXED SANDOZ	0186936 — PEMETREXED SANDOZ
0186937 — PEMETREXED SANDOZ	0193646 — XALKORI
0193647 — XALKORI	0193648 — XALKORI
0193649 — XALKORI	0194518 — GIOTRIF
0194519 — GIOTRIF	0194520 — GIOTRIF
0194521 — GIOTRIF	0194522 — GIOTRIF
0194523 — GIOTRIF	0194524 — GIOTRIF
0194525 — GIOTRIF	0194526 — GIOTRIF
0194527 — GIOTRIF	0194528 — GIOTRIF
0194529 — GIOTRIF	0209049 — PEMETREXED PFIZER
0209050 — PEMETREXED PFIZER	0209051 — PEMETREXED PFIZER
0209052 — PEMETREXED MEDAC	0209053 — PEMETREXED MEDAC
0209054 — PEMETREXED MEDAC	0209091 — CIAMBRA
0209092 — CIAMBRA	0209122 — ARMISARTE
0209123 — ARMISARTE	0209124 — ARMISARTE
0209129 — PEMETREXED ACCORD	0209130 — PEMETREXED ACCORD
0209131 — PEMETREXED ACCORD	0209152 — TAGRISSO
0209153 — TAGRISSO	0209452 — PEMETREXED FRESENIUS KABI
0209462 — PEMETREXED FRESENIUS KABI	0209484 — KEYTRUDA
0210412 — ZYKADIA	0210469 — ZYKADIA
0210772 — OPDIVO	0210773 — OPDIVO
0210911 — KEYTRUDA	0212639 — PEMETREXED ZENTIVA
0212640 — PEMETREXED ZENTIVA	0212641 — PEMETREXED ZENTIVA
0212642 — TRIKID	0212643 — TRIKID
0212681 — PEMETREXED GLENMARK	0212682 — PEMETREXED GLENMARK
0212693 — PEMETREXED TEVA	0214405 — PEMETREXED HEATON
0219149 — TAGRISSO	0219150 — TAGRISSO
0219362 — ALECENSA	0222189 — PEMETREXED PFIZER
0222190 — PEMETREXED PFIZER	0222191 — PEMETREXED PFIZER
0222461 — TECENTRIQ	0222666 — ALECENSA
0222759 — MVASI	0222760 — MVASI
0222909 — ZYKADIA	0222959 — ARMISARTE
0222960 — PEMETREXED KRKA	0222961 — PEMETREXED KRKA
0223046 — OPDIVO	0224036 — GEFITINIB GLENMARK
0224037 — GEFITINIB KRKA	0224038 — GEFITINIB KRKA
0224039 — GEFITINIB SYNTHON	0224040 — GEFITINIB SYNTHON



0224041 — GEFITINIB ALVOGEN

0224119 — GEFITINIB SANDOZ

0224483 — ERLOTINIB TEVA B. V.

0226880 — PEMETREXED GENERICS

0226882 — PEMETREXED GENERICS

0228217 — PEMETREXED WAVERLEY

0232611 — ENTRECTINIB

0232613 — ENTRECTINIB

0232990 — IMFINZI

0233039 — GEFITINIB MYLAN

0234628 — PEMETREXED GENERICS

0234630 — PEMETREXED GENERICS

0235937 — GEFITINIB KRKA

0235940 — GEFITINIB SANDOZ

0235942 — GEFITINIB SANDOZ

0238262 — ALUNBRIG

0238264 — ALUNBRIG

0238266 — ALUNBRIG

0238268 — ALUNBRIG

0238270 — ALUNBRIG

0238370 — ZIRABEV

0238434 — ZYKADIA

0238474 — LORVIQUA

0238489 — ALUNBRIG

0238583 — TECENTRIQ

0238811 — PEMETREXED FRESENIUS KABI

0240063 — ERLOTINIB VIPHARM

0240067 — ERLOTINIB VIPHARM

0240569 — ERLOTINIB KRKA

0240571 — ERLOTINIB KRKA

0240573 — ERLOTINIB KRKA

0244510 — PEMETREXED EVER PHARMA

0244988 — GEFITINIB SANDOZ

0245912 — ERLOTINIB ZENTIVA

0245914 — ERLOTINIB ZENTIVA

0249845 — ROZLYTREK

0249861 — AYBINTIO

0249918 — EQUIDACENT

0249925 — PEMETREXED PFIZER

0250021 — PEMETREXED ACCORD

0250023 — PEMETREXED ACCORD

0250336 — ONBEVZI

0250543 — ALYMSYS

0250854 — GEFITINIB ALVOGEN

0255001 — OYAVAS

0255010 — ABEVMY

0255012 — ABEVMY

0255014 — ABEVMY

0255022 — LEXTEMY

0255024 — LEXTEMY

0255268 — OPDIVO

0255415 — LUMYKRAS

0259366 — SOTORASIB

0268134 — VEGZELMA

0224092 — GEFITINIB GLENMARK

0224482 — ERLOTINIB TEVA B. V.

0224583 — GEFITINIB ACCORD

0226881 — PEMETREXED GENERICS

0228216 — PEMETREXED WAVERLEY

0231248 — GEFITINIB XANTIS

0232612 — ENTRECTINIB

0232614 — ENTRECTINIB

0232991 — IMFINZI

0233040 — GEFITINIB MYLAN

0234629 — PEMETREXED GENERICS

0235936 — GEFITINIB KRKA

0235939 — GEFITINIB SANDOZ

0235941 — GEFITINIB SANDOZ

0235943 — GEFITINIB SANDOZ

0238263 — ALUNBRIG

0238265 — ALUNBRIG

0238267 — ALUNBRIG

0238269 — ALUNBRIG

0238271 — ALUNBRIG

0238371 — ZIRABEV

0238473 — LORVIQUA

0238488 — ALUNBRIG

0238565 — LORVIQUA

0238810 — PEMETREXED FRESENIUS KABI

0238812 — PEMETREXED FRESENIUS KABI

0240065 — ERLOTINIB VIPHARM

0240568 — ERLOTINIB KRKA

0240570 — ERLOTINIB KRKA

0240572 — ERLOTINIB KRKA

0244509 — PEMETREXED EVER PHARMA

0244511 — PEMETREXED EVER PHARMA

0244989 — GEFITINIB SANDOZ

0245913 — ERLOTINIB ZENTIVA

0249844 — ROZLYTREK

0249860 — AYBINTIO

0249917 — EQUIDACENT

0249924 — PEMETREXED PFIZER

0249926 — PEMETREXED PFIZER

0250022 — PEMETREXED ACCORD

0250223 — PEMETREXED ACCORD

0250337 — ONBEVZI

0250544 — ALYMSYS

0253950 — GEFITINIB ZENTIVA

0255002 — OYAVAS

0255011 — ABEVMY

0255013 — ABEVMY

0255021 — LEXTEMY

0255023 — LEXTEMY

0255025 — LEXTEMY

0255414 — LUMYKRAS

0255416 — LUMYKRAS

0260425 — ENTRECTINIB

0268135 — VEGZELMA



0268136 — VEGZELMA
0271497 — PEMETREXED BAXTER
0272169 — TECENTRIQ
0272452 — ROZLYTREK
0272536 — AVZIVI
0272695 — XALKORI

0268137 — VEGZELMA
0271498 — PEMETREXED BAXTER
0272348 — LUMYKRAS
0272535 — AVZIVI
0272694 — XALKORI
0272696 — XALKORI

- **DRG skupina 04-C02-02 - Chemoterapie pro zhoubný novotvar dýchací soustavy**

DRG skupina 04-C02-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-C02 Chemoterapie nebo cílená léčba pro zhoubný novotvar dýchací soustavy, kterým byla za hospitalizace podána chemoterapie a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

DRG báze 04-K01 - Tuberkulóza

DRG báze 04-K01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s tuberkulózou, 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 věku pacienta a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	20
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-Z01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 04-K01-01 - Tuberkulóza u dětí do 18 let věku nebo u pacientů s CC=1-4
- 04-K01-02 - Tuberkulóza u pacientů ve věku 18 a více let 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 - tuberkulóza	
A150 — TBC plic, ověřená ve sputu mikroskopicky – s nebo bez kultivace	A151 — TBC plic, ověřená pouze kultivací
A152 — TBC plic, ověřená histologicky	A153 — TBC plic, ověřená nespecifikovanou metodou
A154 — TBC nitrohručních uzlin, bakteriologicky a histologicky ověřená	A155 — TBC hrtanu, průdušnice a bronchu, bakteriolog. a histologicky ověřená
A156 — Tuberkulózní pleuritida, bakteriologicky a histologicky ověřená	A157 — Primární TBC dýchacího ústrojí, bakteriolog. a histologicky ověřená
A158 — TBC j. částí dýchacího ústrojí, bakteriologicky a histologicky ověřená	A159 — TBC dýchacího ústrojí NS, bakteriologicky a histologicky ověřená
A160 — TBC plic, bakteriologicky a histologicky negativní	A161 — TBC plic, bakteriologické a histologické vyšetření neprovedeno
A162 — TBC plic, bez zmínky o bakteriologickém nebo histologickém ověření	A163 — TBC nitrohručních uzlin, bez zmínky o bakter. nebo histol. ověření
A164 — TBC hrtanu, průdušnice a bronchu, bez uvedení bakter.n.histol.ověření	A165 — Tuberkulózní pleuritida, bez zmínky o bakter. nebo histologickém ověř.
A167 — Primární TBC dých. ústrojí, bez zmínky o bakter.n.histol. ověření	A168 — TBC jiných částí dých. ústrojí, bez zmínky o bakter.n.histol. ověření
A169 — TBC dýchacího ústrojí NS, bez zmínky o bakter.n.histol. ověření	B909 — Následky TBC dýchací soustavy a neurčené tuberkulózy
J65 — Pneumokonióza spojená s tuberkulózou	

DRG skupiny báze 04-K01 - Tuberkulóza

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 04-K01-01 - Tuberkulóza u dětí do 18 let věku nebo u pacientů s CC=1-4**

DRG skupina 04-K01-01 zahrnuje hospitalizační případy dětí do 18 let věku nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1 z DRG báze 04-K01 Tuberkulóza.

Klasifikační pravidlo 1
Věk při přijetí (v letech) < 18
Klasifikační pravidlo 2
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 — 4



- **DRG skupina 04-K01-02 - Tuberkulóza u pacientů ve věku 18 a více let s CC=0**

DRG skupina 04-K01-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0 z DRG báze 04-K01 Tuberkulóza.

DRG báze 04-K02 - Záněty plic

DRG báze 04-K02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zánětem plic, 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 4 DRG skupiny na základě délky umělé plicní ventilace (v rozsahu 2-4 dny), skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací a časného úmrtí do druhého dne od přijetí.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	21
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-Z02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 04-K02-01 - Časné úmrtí do 2 dnů pro zánět plic
- 04-K02-02 - Záněty plic u pacientů s CC=4 nebo s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny)
- 04-K02-03 - Záněty plic u pacientů s CC=2-3
- 04-K02-04 - Záněty plic 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 - záněty plic	
A065 — Amébový plicní absces	A202 — Plicní forma moru
A212 — Plicní forma tularemie	A221 — Plicní antrax
A310 — Plicní mykobakteriální infekce	A420 — Plicní aktinomykóza
A430 — Plicní nokardióza	A481 — Legionářská nemoc
B012 — Varicelová pneumonie (J17.1*)	B052 — Spalničky komplikované pneumonií (J17.1*)
B206 — Onemocnění HIV s pneumonií způsobenou Pneumocystis jiroveci [carinii]	B221 — Onemocnění HIV, mající za následek lymfoidní intersticiální pneumonii
B250 — Cytomegalovirová pneumonie (J17.1*)	B330 — Epidemická myalgie
B334 — Hantavirový (kardio) pulmonální syndrom [HPS] [HCPS] (J17.1*)	B371 — Plicní kandidóza
B380 — Akutní plicní kokcidiodomykóza	B381 — Chronická plicní kokcidiodomykóza
B382 — Plicní kokcidiodomykóza NS	B390 — Akutní plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum
B391 — Chronická plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum	B392 — Plicní histoplazmóza, původce: Histoplasma capsulatum NS
B400 — Akutní plicní blastomykóza	B401 — Chronická plicní blastomykóza
B402 — Plicní blastomykóza NS	B410 — Plicní parakokcidiodomykóza
B420 — Plicní sporotrichóza (J99.8*)	B440 — Invazivní plicní aspergilóza
B441 — Jiná plicní aspergilóza	B450 — Plicní kryptokokóza
B460 — Plicní mukormykóza	B485 — Pneumocystóza [pneumocystosis] (J17.2*)
B583 — Plicní toxoplazmóza (J17.3*)	B664 — Paragonimiasis
B671 — Infekce plic, původce: Echinococcus granulosus	J09 — Chřipka způsobená identif. zoonózami nebo pandemickým chřipkovým virem
J100 — Chřipka se zánětem plic, jiný sezónní chřipkový virus identifikován	J110 — Chřipka se zánětem plic, virus neidentifikován
J120 — Adenovirová pneumonie	J121 — Pneumonie způsobená respiračním syncytiálním virem
J122 — Pneumonie způsobená virem parainfluenzy	J123 — Pneumonie způsobená lidským metapneumovirem
J128 — Jiná virová pneumonie	J129 — Virová pneumonie NS
J13 — Zánět plic, původce: Streptococcus pneumoniae	J14 — Zánět plic, původce: Haemophilus influenzae
J150 — Pneumonie způsobená Klebsiellou pneumoniae	J151 — Pneumonie způsobená Pseudomonádami
J152 — Pneumonie způsobená Stafylokokem	J153 — Pneumonie způsobená Streptokokem skupiny B
J154 — Pneumonie způsobená jinými streptokoky	J155 — Pneumonie způsobená Escherichia coli
J156 — Pneumonie způsobená jinou gramnegativní bakterií	J157 — Pneumonie způsobená Mycoplasma pneumoniae
J158 — Jiný bakteriální zánět plic	J159 — Bakteriální zánět plic NS

J160 — Chlamydiová pneumonie	J168 — Pneumonie způsobená jiným infekčním organismem
J170 — Pneumonie při bakteriálních nemocech ZJ	J171 — Pneumonie při virových nemocech ZJ
J172 — Pneumonie při mykózách ZJ	J173 — Pneumonie při parazitárních nemocech ZJ
J178 — Pneumonie při jiných nemocech ZJ	J180 — Bronchopneumonie NS
J181 — Laloková pneumonie NS	J182 — Hypostatická pneumonie NS
J188 — Jiná pneumonie, původce NS	J189 — Pneumonie NS
J690 — Pneumonie způsobená potravou a zvratky	J691 — Pneumonie způsobená oleji a esencemi
J698 — Pneumonie způsobená jinými pevnými a tekutými látkami	J850 — Gangréna a nekróza plic
J851 — Absces plic s pneumonií	J852 — Absces plic bez pneumonie
J954 — Mendelsonův syndrom	P230 — Vrozená pneumonie způsobená virem
P231 — Vrozená pneumonie způsobená chlamydiemi	P232 — Vrozená pneumonie způsobená stafylokoky
P233 — Vrozená pneumonie způsobená streptokoky skupiny B	P234 — Vrozená pneumonie způsobená Escherichia coli
P235 — Vrozená pneumonie způsobená Pseudomonas	P236 — Vrozená pneumonie způsobená jinými bakteriálními agens
P238 — Vrozená pneumonie způsobená jinými organismy	P239 — Vrozená pneumonie NS
P240 — Novorozenecká aspirace smolky	P241 — Novorozenecká aspirace plodové vody a hlenu
P242 — Novorozenecká aspirace krve	P243 — Novorozenecká aspirace mléka a regurgitované potravy
P248 — Jiné novorozenecké aspirační syndromy	P249 — Novorozenecký aspirační syndrom NS

DRG skupiny báze 04-K02 - Záněty plic

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 04-K02-01 - Časné úmrtí do 2 dnů pro zánět plic

DRG skupina 04-K02-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-K02 Záněty plic, u kterých došlo k časnému úmrtí do druhého dne od přijetí.

Klasifikační pravidlo 1	
Délka hospitalizace (ve dnech)	
<= 2	
A ZÁROVEŇ	
Způsob ukončení hospitalizace	
7 — Zemřel, vystaven poukaz na pitvu	8 — Zemřel, nevystaven poukaz na pitvu

• DRG skupina 04-K02-02 - Záněty plic u pacientů s CC=4 nebo s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny)

DRG skupina 04-K02-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-K02 Záněty plic, kterým byla poskytnuta umělá plicní ventilace v celkové délce 25 až 96 hodin (2 až 4 dny) nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4 a které zároveň nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Délka ventilace (ve dnech)	
2 — 4	

Klasifikační pravidlo 2	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
= 4	

• DRG skupina 04-K02-03 - Záněty plic u pacientů s CC=2-3

DRG skupina 04-K02-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 2 a 3 z DRG báze 04-K02 Záněty plic, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.



Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
2 — 3

- **DRG skupina 04-K02-04 - Záněty plic u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 04-K02-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-K02 Záněty plic, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 04-K03 - Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek

DRG báze 04-K03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů, kteří byli přijati na lůžko akutní péče pro diagnostiku nebo léčbu zánětu průdušnice, průdušek nebo průdušinek. 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	22
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-Z03

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 04-K03-01 - Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek u pacientů s CC=3-4
- 04-K03-02 - Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek u pacientů s CC=1-2
- 04-K03-03 - Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek 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 - záněty průdušnice, průdušek a průdušinek	
A370 — Dávivý kašel, původce: Bordetella pertussis	A371 — Dávivý kašel, původce: Bordetella parapertussis
A378 — Dávivý kašel, původce: jiný určený druh Bordetelly	A379 — Dávivý kašel NS
J041 — Akutní zánět průdušnice	J042 — Akutní zánět hrtanu i průdušnice
J101 — Chřipka s jinými projevy na dých.ústr., sezónní chřipkový virus ident.	J111 — Chřipka s jinými projevy na dýchacím ústrojí, virus neidentifikován
J200 — Akutní bronchitida způsobená Mycoplasma pneumoniae	J201 — Akutní bronchitida způsobená Haemophilus influenzae
J202 — Akutní bronchitida způsobená streptokokem	J203 — Akutní bronchitida způsobená virem coxsackie
J204 — Akutní bronchitida způsobená virem parainfluenzy	J205 — Akutní bronchitida způsobená respiračním syncytiálním virem
J206 — Akutní bronchitida způsobená rinovirem	J207 — Akutní bronchitida způsobená echovirem
J208 — Akutní bronchitida způsobená jiným určeným organismem	J209 — Akutní bronchitida NS
J210 — Akutní bronchiolitida způsobená respiračním syncytiálním virem	J211 — Akutní bronchiolitida způsobená lidským metapneumovirem
J218 — Akutní bronchiolitida způsobená jiným určeným organismem	J219 — Akutní bronchiolitida NS
J22 — Neurčené akutní infekce dolní části dýchacího ústrojí	J40 — Zánět průdušek (bronchitida) neurčený jako akutní nebo chronický
J410 — Prostá chronická bronchitida	J411 — Mukopurulentní chronická bronchitida
J418 — Smíšená prostá a mukopurulentní chronická bronchitida	J42 — Neurčená chronická bronchitida
J680 — Bronchitida a pneumonitida způsob. chemikáliemi, plyny, dýmy a parami	J682 — Zánět horních cest dých. způsob.chemikáliemi, plyny, dýmy a parami, NJ

DRG skupiny báze 04-K03 - Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek

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 04-K03-01 - Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 04-K03-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3 z DRG báze 04-K03 Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 3 — 4

• DRG skupina 04-K03-02 - Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek u pacientů s CC=1-2



DRG skupina 04-K03-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 a 2 z DRG báze 04-K03 Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
1 — 2

- **DRG skupina 04-K03-03 - Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek u pacientů s CC=0**

DRG skupina 04-K03-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0 z DRG báze 04-K03 Záněty průdušnice, průdušek a průdušinek.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
= 0

DRG báze 04-K04 - Astma

DRG báze 04-K04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s astmatem, 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	23
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-Z04

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 04-K04-01 - Astma u pacientů s CC=2-4
- 04-K04-02 - Astma 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 - astma	
J450 — Astma převážně alergické	J451 — Nealergické astma
J458 — Smíšené astma	J459 — Astma NS
J46 — Astmatický stav [status asthmaticus]	

DRG skupiny báze 04-K04 - Astma

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 04-K04-01 - Astma u pacientů s CC=2-4

DRG skupina 04-K04-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2 z DRG báze 04-K04 Astma.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
2 — 4

• DRG skupina 04-K04-02 - Astma u pacientů s CC=0-1

DRG skupina 04-K04-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 1 z DRG báze 04-K04 Astma.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
0 — 1

DRG báze 04-K05 - Plicní embolie

DRG báze 04-K05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s plicní embolií, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu plicní embolie (například antikoagulační terapii) a diagnostiku. Pro tuto DRG bázi je definováno 5 DRG skupin na základě časného úmrtí do druhého dne od přijetí, délky umělé plicní ventilace (v rozsahu 2-4 dny), závažnosti hlavní diagnózy, skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací a centra vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo centra vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	24
Počet DRG skupin	5
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-F01

Pro tuto DRG bázi je definováno 5 DRG skupin:

- 04-K05-01 - Časné úmrtí do 2 dnů pro plicní embolii
- 04-K05-02 - Plicní embolie v CVSP u pacientů s akutním cor pulmonale, CC=3-4 nebo s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny)
- 04-K05-03 - Plicní embolie v CVSP u pacientů bez akutního cor pulmonale s CC=0-2
- 04-K05-04 - Plicní embolie mimo CVSP u pacientů s akutním cor pulmonale, CC=3-4 nebo s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny)
- 04-K05-05 - Plicní embolie mimo CVSP u pacientů bez akutního cor pulmonale 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 - plicní embolie	
I260 — Plicní embolie s akutním cor pulmonale	I269 — Plicní embolie bez akutního cor pulmonale
T790 — Vzduchová embolie (úrazová)	T791 — Tuková embolie (úrazová)
T800 — Vzduchová embolie po infuzi, transfuzi a injekci	

DRG skupiny báze 04-K05 - Plicní embolie

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 04-K05-01 - Časné úmrtí do 2 dnů pro plicní embolii

DRG skupina 04-K05-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-K05 Plicní embolie, u kterých došlo k časnému úmrtí do druhého dne od přijetí.

Klasifikační pravidlo 1	
Délka hospitalizace (ve dnech)	
<= 2	
A ZÁROVEŇ	
Způsob ukončení hospitalizace	
7 — Zemřel, vystaven poukaz na pitvu	8 — Zemřel, nevystaven poukaz na pitvu

• DRG skupina 04-K05-02 - Plicní embolie v CVSP u pacientů s akutním cor pulmonale, CC=3-4 nebo s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny)

DRG skupina 04-K05-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s akutním cor pulmonale nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3 nebo s umělou plicní ventilací v celkové délce 25 až 96 hodin (2 až 4 dny) z DRG báze 04-K05 Plicní embolie, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou a zároveň byla péče poskytnuta v centru vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče nebo v centru vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Délka ventilace (ve dnech)	
2 — 4	
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	
Hlavní diagnóza - plicní embolie s akutním cor pulmonale	
I260 — Plicní embolie s akutním cor pulmonale	
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 3	
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 04-K05-03 - Plicní embolie v CVSP u pacientů bez akutního cor pulmonale s CC=0-2**

DRG skupina 04-K05-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů bez akutního cor pulmonale se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 2 z DRG báze 04-K05 Plicní embolie, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou zároveň byla péče poskytnuta 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 04-K05-04 - Plicní embolie mimo CVSP u pacientů s akutním cor pulmonale, CC=3-4 nebo s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny)**

DRG skupina 04-K05-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s akutním cor pulmonale nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3 nebo s umělou plicní ventilací v celkové délce 25 až 96 hodin (2 až 4 dny) z DRG báze 04-K05 Plicní embolie, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou a zároveň byla péče poskytnuta mimo centrum vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centrum vysoce specializované kardiovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1
Délka ventilace (ve dnech)
2 — 4

Klasifikační pravidlo 2
Hlavní diagnóza - plicní embolie s akutním cor pulmonale
I260 — Plicní embolie s akutním cor pulmonale

Klasifikační pravidlo 3
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
3 — 4

• **DRG skupina 04-K05-05 - Plicní embolie mimo CVSP u pacientů bez akutního cor pulmonale s CC=0-2**

DRG skupina 04-K05-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů bez akutního cor pulmonale se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 2 z DRG báze 04-K05 Plicní embolie, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou zároveň byla péče poskytnuta mimo centrum vysoce specializované komplexní kardiovaskulární péče a centrum vysoce specializované kardiovaskulární péče.

DRG báze 04-K06 - Chronická obstrukční plicní nemoc

DRG báze 04-K06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s chronickou obstrukční plicní nemocí, 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	25
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-F02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 04-K06-01 - Chronická obstrukční plicní nemoc u pacientů s CC=4
- 04-K06-02 - Chronická obstrukční plicní nemoc u pacientů s CC=2-3
- 04-K06-03 - Chronická obstrukční plicní nemoc 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 obstrukční plicní nemoc	
J430 — Macleodův syndrom	J431 — Panlobulární emfyzém
J432 — Centrilobulární emfyzém	J438 — Jiný emfyzém
J439 — Emfyzém NS	J440 — Chronická obstr. plicní nemoc s akutní infekcí dolní části dých.ústr.
J441 — Chronická obstrukční plicní nemoc s akutní exacerbací NS	J448 — Jiná určená chronická obstrukční plicní nemoc
J449 — Chronická obstrukční plicní nemoc NS	J982 — Intersticiální emfyzém
J983 — Kompenzační emfyzém	P250 — Intersticiální emfyzém vzniklý v perinatálním období
P258 — Jiné stavy příbuzné intersticiálnímu emfyzému vzniklé v perinat.období	

DRG skupiny báze 04-K06 - Chronická obstrukční plicní nemoc

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 04-K06-01 - Chronická obstrukční plicní nemoc u pacientů s CC=4

DRG skupina 04-K06-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4 z DRG báze 04-K06 Chronická obstrukční plicní nemoc.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací = 4

• DRG skupina 04-K06-02 - Chronická obstrukční plicní nemoc u pacientů s CC=2-3

DRG skupina 04-K06-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 2 a 3 z DRG báze 04-K06 Chronická obstrukční plicní nemoc.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 2 — 3

• DRG skupina 04-K06-03 - Chronická obstrukční plicní nemoc u pacientů s CC=0-1

DRG skupina 04-K06-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací



nejvýše 1 z DRG báze 04-K06 Chronická obstrukční plicní nemoc.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
0 — 1

DRG báze 04-K07 - Intersticiální plicní nemoc

DRG báze 04-K07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s intersticiální plicní nemocí, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně neinvazivní diagnostiku. 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	26
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-F03

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 04-K07-01 - Intersticiální plicní nemoc u pacientů s CC=4
- 04-K07-02 - Intersticiální plicní nemoc u pacientů s CC=2-3
- 04-K07-03 - Intersticiální plicní nemoc 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 - intersticiální plicní nemoc	
D860 — Sarkoidóza plic	D861 — Sarkoidóza mízních uzlin
D862 — Sarkoidóza plic se sarkoidózou mízních uzlin	D863 — Sarkoidóza kůže
D868 — Sarkoidóza jiných a kombinovaných lokalizací	D869 — Sarkoidóza NS
J60 — Pneumokonióza uhlokořů	J61 — Pneumokonióza způsobená azbestem a jinými minerálními vlákny
J620 — Pneumokonióza způsobená prachem mastku (talku)	J628 — Pneumokonióza způsobená jiným prachem obsahujícím křemík
J630 — Aluminóza (plic)	J631 — Bauxitová fibróza (plic)
J632 — Berylióza	J633 — Grafitová fibróza (plic)
J634 — Sideróza	J635 — Stanóza
J638 — Pneumokonióza způsobená jinými určenými anorganickými prachy	J64 — Neurčená pneumokonióza
J660 — Bysinóza	J661 — Onemocnění zpracovatelů lnu
J662 — Kanabinóza	J668 — Onemocnění dýchacích cest způsobené jinými určenými organickými prachy
J670 — Farmářské plíce	J671 — Bagasóza
J672 — Plíce chovatelů ptáků	J673 — Suberóza
J674 — Sladovnické plíce	J675 — Plíce pracovníků s houbami
J676 — Plíce loupáčů javorové kůry	J677 — Plíce pracovníků úpraven vzduchu, zvlhčovacích (klimatiz.) zařízení
J678 — Hypersenzitivní pneumonitida způsobená jinými organickými prachy	J679 — Hypersenzitivní pneumonitida způsobená neurčeným organickým prachem
J702 — Akutní plicní intersticiální onemocnění způsobená léčiv	J703 — Chronická plicní intersticiální onemocnění způsobená léčiv
J704 — Plicní intersticiální onemocnění způsobené léčiv NS	J840 — Alveolární a parietoalveolární stavy
J841 — Jiné intersticiální plicní nemoci s fibrózou	J848 — Jiné určené intersticiální plicní nemoci
J849 — Intersticiální plicní nemoc NS	

DRG skupiny báze 04-K07 - Intersticiální plicní nemoc

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 04-K07-01 - Intersticiální plicní nemoc u pacientů s CC=4

DRG skupina 04-K07-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4 z DRG báze 04-K07 Intersticiální plicní nemoc.



Klasifikační pravidlo 1

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací = 4

- **DRG skupina 04-K07-02 - Intersticiální plicní nemoc u pacientů s CC=2-3**

DRG skupina 04-K07-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 2 a 3 z DRG báze 04-K07 Intersticiální plicní nemoc.

Klasifikační pravidlo 1

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 2 — 3

- **DRG skupina 04-K07-03 - Intersticiální plicní nemoc u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 04-K07-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 1 z DRG báze 04-K07 Intersticiální plicní nemoc.

Klasifikační pravidlo 1

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 0 — 1

DRG báze 04-K08 - Respirační selhání

DRG báze 04-K08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s respiračním selháním, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativně léčené pacienty bez umělé plicní ventilace, případně s plicní ventilací v celkovém rozsahu maximálně jeden den (do 24 hodin), nebo diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány celkem 4 DRG skupiny na základě skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací a časného úmrtí do druhého dne od přijetí.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	27
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-F04

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 04-K08-01 - Časné úmrtí do 2 dnů pro respirační selhání
- 04-K08-02 - Respirační selhání u pacientů s CC=4
- 04-K08-03 - Respirační selhání u pacientů s CC=2-3
- 04-K08-04 - Respirační selhání 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 - respirační selhání	
J80 — Syndrom dechové tísně dospělých	J951 — Akutní plicní nedostatečnost po hrudní operaci
J952 — Akutní plicní nedostatečnost po mimohrudní operaci	J953 — Chronická plicní nedostatečnost po operaci
J9600 — Akutní respirační selhání, Typ I [hypoxický]	J9601 — Akutní respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]
J9609 — Akutní respirační selhání, Typ nespecifikován	J9610 — Chronické respirační selhání, Typ I [hypoxický]
J9611 — Chronické respirační selhání, Typ II [hyperkapnický]	J9619 — Chronické respirační selhání, Typ nespecifikován
J9690 — Respirační selhání NS, Typ I [hypoxický]	J9691 — Respirační selhání NS, Typ II [hyperkapnický]
J9699 — Respirační selhání NS, Typ nespecifikován	P220 — Syndrom dechové tísně novorozence
P221 — Přečasná tachypnoe novorozence	P228 — Jiná dechová tíseň novorozence
P229 — Dechová tíseň novorozence NS	P270 — Wilsonové–Mikityho syndrom
P271 — Bronchopulmonální dysplázie vzniklá v perinatálním období	P285 — Respirační selhání novorozence
U049 — Syndrom akutního respiračního selhání [SARS] NS	

DRG skupiny báze 04-K08 - Respirační 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 04-K08-01 - Časné úmrtí do 2 dnů pro respirační selhání

DRG skupina 04-K08-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-K08 Respirační selhání, u kterých došlo k časnému úmrtí do druhého dne od přijetí.

Klasifikační pravidlo 1	
Délka hospitalizace (ve dnech)	
<= 2	
A ZÁROVEŇ	
Způsob ukončení hospitalizace	
7 — Zemřel, vystaven poukaz na pitvu	8 — Zemřel, nevystaven poukaz na pitvu

• DRG skupina 04-K08-02 - Respirační selhání u pacientů s CC=4

DRG skupina 04-K08-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací



rovno 4 z DRG báze 04-K08 Respirační selhání, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
= 4

- **DRG skupina 04-K08-03 - Respirační selhání u pacientů s CC=2-3**

DRG skupina 04-K08-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 2 a 3 z DRG báze 04-K08 Respirační selhání, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
2 — 3

- **DRG skupina 04-K08-04 - Respirační selhání u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 04-K08-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-K08 Respirační selhání, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

DRG báze 04-K09 - Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku

DRG báze 04-K09 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zhoubným novotvarem plic, průdušnice, mezihrudí, pohrudnice a hrudníku, které nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o symptomatickou nebo paliativní léčbu onemocnění, případně hospitalizace pro neinvazivní diagnostiku. Pro tuto DRG bázi je definováno celkem 5 DRG skupin na základě časného úmrtí do druhého dne od přijetí, skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací a centra vysoce specializované onkologické péče.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	28
Počet DRG skupin	5
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-N01 , 04-N02

Pro tuto DRG bázi je definováno 5 DRG skupin:

- 04-K09-01 - Časné úmrtí do 2 dnů pro zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku
- 04-K09-02 - Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku v CVSP u pacientů s CC=2-4
- 04-K09-03 - Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku v CVSP u pacientů s CC=0-1
- 04-K09-04 - Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku mimo CVSP u pacientů s CC=2-4
- 04-K09-05 - Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku 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 - zhoubný novotvar průdušnice a plic	
C33 — Zhoubný novotvar průdušnice (trachey)	C340 — ZN — hlavní průduška
C341 — ZN — horní lalok, průduška nebo plíce	C342 — ZN — střední lalok, průduška nebo plíce
C343 — ZN — dolní lalok, průduška nebo plíce	C348 — ZN — léze přesahující průdušku nebo plíce
C349 — ZN — průduška a plíce NS	C780 — Sekundární ZN plic
C783 — Sekundární ZN jiných a neurčených dýchacích orgánů	D021 — Karcinom in situ — průdušnice
D022 — Karcinom in situ — průduška a plíce	D023 — Karcinom in situ — jiné části dýchací soustavy
Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar mezihrudí a pohrudnice	
C381 — ZN — přední mediastinum	C382 — ZN — zadní mediastinum
C383 — ZN — mediastinum, část NS	C384 — ZN — pohrudnice (pleura)
C388 — ZN — léze přesahující srdce, mediastinum a pleuru	C450 — Mezoteliom pohrudnice (pleury)
C781 — Sekundární ZN mezihrudí (mediastina)	C782 — Sekundární ZN pohrudnice (pleury)

DRG skupiny báze 04-K09 - Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku

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 04-K09-01 - Časné úmrtí do 2 dnů pro zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku**

DRG skupina 04-K09-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-K09 Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku, u kterých došlo k časnému úmrtí do druhého dne od přijetí.

Klasifikační pravidlo 1	
Délka hospitalizace (ve dnech)	
<= 2	
A ZÁROVEŇ	
Způsob ukončení hospitalizace	
7 — Zemřel, vystaven poukaz na pitvu	8 — Zemřel, nevystaven poukaz na pitvu

- **DRG skupina 04-K09-02 - Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku v CVSP u pacientů s**

CC=2-4

DRG skupina 04-K09-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2 z DRG báze 04-K09 Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou a zároveň byla péče poskytnuta v centru vysoce specializované onkologické péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované onkologické péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04005000 — Thomayerova nemocnice
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08006000 — Nemocnice Na Bulovce
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
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	72931000 — Masarykův onkologický ústav
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
88001000 — Nemocnice Nový Jičín a.s.	89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
2 — 4	

- DRG skupina 04-K09-03 - Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku v CVSP u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 04-K09-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 1 z DRG báze 04-K09 Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou a zároveň byla péče poskytnuta v centru vysoce specializované onkologické péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované onkologické péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04005000 — Thomayerova nemocnice
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08006000 — Nemocnice Na Bulovce
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
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	72931000 — Masarykův onkologický ústav
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
88001000 — Nemocnice Nový Jičín a.s.	89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

- DRG skupina 04-K09-04 - Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku mimo CVSP u pacientů s CC=2-4**

DRG skupina 04-K09-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2 z DRG báze 04-K09 Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou a zároveň byla péče poskytnuta mimo centrum vysoce specializované onkologické péče.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
2 — 4

- DRG skupina 04-K09-05 - Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku mimo CVSP u pacientů s CC=0-1**



DRG skupina 04-K09-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 1 z DRG báze 04-K09 Zhoubný novotvar dýchací soustavy a hrudníku, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou a zároveň byla péče poskytnuta mimo centrum vysoce specializované onkologické péče.

DRG báze 04-K10 - Novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné

DRG báze 04-K10 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s novotvarem dýchací soustavy mimo zhoubný, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o hospitalizace s neinvazivní diagnostikou onemocnění, případně symptomatickou léčbu. 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	29
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-N03

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 04-K10-01 - Novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné u pacientů s CC=2-4
- 04-K10-02 - Novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné 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 - novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné	
D142 — Nezhooubný novotvar — průdušnice	D143 — Nezhooubný novotvar — průduška a plíce
D152 — Nezhooubný novotvar — mediastinum	D157 — Nezhooubný novotvar — jiné určené nitrohruční orgány
D167 — Nezhooubný novotvar — žebra, hrudní a klíční kost	D174 — Nezhooubný lipomatózní novotvar nitrohručních orgánů
D190 — Nezhooubný novotvar — mezotel pleury	D381 — Novotvar NNCH — průdušnice, průduška a plíce
D382 — Novotvar NNCH — pohrudnice (pleura)	D383 — Novotvar NNCH — mezihrudí (mediastinum)

DRG skupiny báze 04-K10 - Novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné

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 04-K10-01 - Novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné u pacientů s CC=2-4

DRG skupina 04-K10-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2 z DRG báze 04-K10 Novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
2 — 4

• DRG skupina 04-K10-02 - Novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné u pacientů s CC=0-1

DRG skupina 04-K10-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 1 z DRG báze 04-K10 Novotvary dýchací soustavy mimo zhoubné.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
0 — 1

DRG báze 04-K11 - Cystická fibróza

DRG báze 04-K11 zahrnuje hospitalizační případy pacientů, kteří byli přijati na lůžko akutní péče pro diagnostiku nebo léčbu cystické fibrózy s plicními i mimoplicními projevy. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle věku pacienta.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	30
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-V01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 04-K11-01 - Cystická fibróza u pacientů ve věku 16 a více let
- 04-K11-02 - Cystická fibróza u dětí do 16 let věku

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 - cystická fibróza	
E840 — Cystická fibróza s plicními projevy	E841 — Cystická fibróza se střevními projevy
E848 — Cystická fibróza s jinými projevy	E849 — Cystická fibróza NS

DRG skupiny báze 04-K11 - Cystická fibróza

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 04-K11-01 - Cystická fibróza u pacientů ve věku 16 a více let

DRG skupina 04-K11-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 16 a více let z DRG báze 04-K11 Cystická fibróza.

Klasifikační pravidlo 1
Věk při přijetí (v letech)
>= 16

• DRG skupina 04-K11-02 - Cystická fibróza u dětí do 16 let věku

DRG skupina 04-K11-02 zahrnuje hospitalizační případy dětí do 16 let věku z DRG báze 04-K11 Cystická fibróza.

Klasifikační pravidlo 1
Věk při přijetí (v letech)
< 16

DRG báze 04-K12 - Vrozené vady dýchací soustavy mimo cystickou fibrózu

DRG báze 04-K12 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s anatomickou vrozenou vadou dýchací soustavy (mimo cystickou fibrózu), které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o neinvazivní diagnostické hospitalizace, případně konzervativní terapii. Pro tuto DRG bázi je definována pouze jedna DRG skupina.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	31
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-V02

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 04-K12-00 - Vrozené vady dýchací soustavy mimo cystickou fibrózu

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 dýchací soustavy mimo cystickou fibrózu	
Q320 — Vrozená tracheomalacie	Q321 — Jiné vrozené vady průdušnice
Q322 — Vrozená bronchomalacie	Q323 — Vrozené zúžení průdušky
Q324 — Jiné vrozené vady průdušky	Q330 — Vrozená cystická plicní nemoc
Q331 — Přídavný lalok plic	Q332 — Sekvestrace plic
Q333 — Nevyvinutí plic	Q334 — Vrozené bronchiektázie
Q335 — Ektopická tkáň v plicích	Q336 — Hypoplázie a dysplázie plic
Q338 — Jiné vrozené vady plic	Q339 — Vrozená vada plic NS
Q340 — Vada pohrudnice	Q341 — Vrozená cysta mezihrudí (mediastina)
Q348 — Jiné určené vrozené vady dýchací soustavy	Q349 — Vrozená vada dýchací soustavy NS
Q676 — Vpadlý hrudník [pectus excavatum]	Q677 — Pectus carinatum
Q678 — Jiné vrozené deformity hrudníku	Q765 — Krční žebro
Q766 — Jiné vrozené malformace žeber	Q767 — Vrozená malformace hrudní kosti
Q768 — Jiné vrozené vady kostěného hrudníku	Q769 — Vrozená vada kostěného hrudníku NS
Q772 — Syndrom krátkého žebra	Q790 — Vrozená brániční kýla
Q791 — Jiné vrozené vady bránice	

DRG skupiny báze 04-K12 - Vrozené vady dýchací soustavy mimo cystickou fibrózu

DRG báze 04-K12 - Vrozené vady dýchací soustavy mimo cystickou fibrózu 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 04-K13 - Traumata dýchací soustavy a hrudníku

DRG báze 04-K13 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s traumatem dýchací soustavy nebo hrudníku, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní ošetření a léčbu poranění nebo cizího tělesa v dolních cestách dýchacích, případně hospitalizace s neinvazivní diagnostikou. Pro tuto DRG bázi jsou definovány celkem 2 DRG skupiny dle centra vysoce specializované traumatologické péče.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	32
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-T01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 04-K13-01 - Trauma dýchací soustavy a hrudníku v CVSP
- 04-K13-02 - Trauma dýchací soustavy a hrudníku 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 - traumata dýchací soustavy a hrudníku	
M954 — Získaná deformita hrudníku a žebra	P252 — Pneumomediastinum vzniklé v perinatálním období
P253 — Pneumoperikard vzniklý v perinatálním období	S2220 — Zlomenina hrudní kosti (sterna); zavřená
S2221 — Zlomenina hrudní kosti (sterna); otevřená	S2230 — Zlomenina žebra [fractura costae]; zavřená
S2231 — Zlomenina žebra [fractura costae]; otevřená	S2240 — Mnohočetné zlomeniny žeber; zavřená
S2241 — Mnohočetné zlomeniny žeber; otevřená	S2250 — Prolomený hrudník (zlomenina žeber s paradoxním dýcháním); zavřená
S2251 — Prolomený hrudník (zlomenina žeber s paradoxním dýcháním); otevřená	S2280 — Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; zavřená
S2281 — Zlomenina jiných částí kostí hrudníku; otevřená	S2290 — Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; zavřená
S2291 — Zlomenina kostí hrudníku bez určení části; otevřená	S234 — Podvrtnutí a natažení žeber a hrudní kosti
S2730 — Jiná poranění plic; neotevřená rána	S2731 — Jiná poranění plic; otevřená rána
S2740 — Poranění průdušky; neotevřená rána	S2741 — Poranění průdušky; otevřená rána
S2750 — Poranění hrudní části průdušnice; neotevřená rána	S2751 — Poranění hrudní části průdušnice; otevřená rána
S2760 — Poranění pohrudnice; neotevřená rána	S2761 — Poranění pohrudnice; otevřená rána
S2770 — Mnohočetná poranění nitrohručních orgánů; neotevřená rána	S2771 — Mnohočetná poranění nitrohručních orgánů; otevřená rána
S2780 — Poranění jiných určených nitrohručních orgánů; neotevřená rána	S2781 — Poranění jiných určených nitrohručních orgánů; otevřená rána
S2790 — Poranění neurčených nitrohručních orgánů; neotevřená rána	S2791 — Poranění neurčených nitrohručních orgánů; otevřená rána
S280 — Rozdrčený hrudník	T041 — Drtivá poranění postihující hrudník s břichem, dolní části zad a pánve
T047 — Drtivá poranění hrudníku s břichem, dolní části zad a pánve s končet.	T065 — Poranění nitrohručních orgánů s orgány nitrobřišními a pánevními
T174 — Cizí těleso v průdušnici	T175 — Cizí těleso v průdušce
T178 — Cizí těleso v jiných a více částech dýchacího ústrojí	T179 — Cizí těleso v dýchacím ústrojí, lokalizace NS
T270 — Popálenina hrtanu a průdušnice	T271 — Popálenina postihující hrtan a průdušnici s plícemi
T272 — Popálenina jiných částí dýchacího ústrojí	T273 — Popálenina dýchacího ústrojí, část NS
T274 — Poleptání hrtanu a průdušnice	T275 — Poleptání postihující hrtan a průdušnici s plícemi
T276 — Poleptání jiných částí dýchacího ústrojí	T277 — Poleptání dýchacího ústrojí, část NS
T797 — Úrazový podkožní emfyzém	T914 — Následky poranění nitrohručních orgánů

DRG skupiny báze 04-K13 - Traumata dýchací soustavy a hrudníku

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 04-K13-01 - Trauma dýchací soustavy a hrudníku v CVSP**

DRG skupina 04-K13-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-K13 Traumata dýchací soustavy a hrudníku, u kterých byla péče poskytnuta v centru vysoce specializované traumatologické péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované traumatologické péče I. typu	
04005000 — Thomayerova nemocnice	05002000 — Fakultní nemocnice v Motole
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady
32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.	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	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
Centra vysoce specializované traumatologické péče II. typu	
08006000 — Nemocnice Na Bulovce	42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary
65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.	72933000 — Úrazová nemocnice v Brně
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	

- **DRG skupina 04-K13-02 - Trauma dýchací soustavy a hrudníku mimo CVSP**

DRG skupina 04-K13-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-K13 Traumata dýchací soustavy a hrudníku, u kterých byla péče poskytnuta mimo centrum vysoce specializované traumatologické péče.

DRG báze 04-K14 - Pneumotorax a hemotorax

DRG báze 04-K14 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s pneumotoraxem nebo hemotoraxem, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu, 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	33
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 04-K14-01 - Pneumotorax a hemotorax u pacientů s CC=3-4
- 04-K14-02 - Pneumotorax a hemotorax u pacientů s CC=1-2
- 04-K14-03 - Pneumotorax a hemotorax 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 - pneumotorax a hemotorax	
J930 — Spontánní tenzní pneumotorax	J931 — Jiný spontánní pneumotorax
J938 — Jiný pneumotorax	J939 — Pneumotorax NS
J942 — Hemotorax	P251 — Pneumotorax vzniklý v perinatálním období
S2700 — Úrazový pneumotorax; neotevřená rána	S2701 — Úrazový pneumotorax; otevřená rána
S2710 — Úrazový hemotorax; neotevřená rána	S2711 — Úrazový hemotorax; otevřená rána
S2720 — Úrazový hemopneumotorax; neotevřená rána	S2721 — Úrazový hemopneumotorax; otevřená rána

DRG skupiny báze 04-K14 - Pneumotorax a hemotorax

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 04-K14-01 - Pneumotorax a hemotorax u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 04-K14-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3 z DRG báze 04-K14 Pneumotorax a hemotorax.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 3 — 4

• DRG skupina 04-K14-02 - Pneumotorax a hemotorax u pacientů s CC=1-2

DRG skupina 04-K14-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 a 2 z DRG báze 04-K14 Pneumotorax a hemotorax.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 — 2

• DRG skupina 04-K14-03 - Pneumotorax a hemotorax u pacientů s CC=0

DRG skupina 04-K14-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0 z DRG báze 04-K14 Pneumotorax a hemotorax.

Klasifikační pravidlo 1



Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

= 0

DRG báze 04-K15 - Jiné nemoci dýchací soustavy

DRG báze 04-K15 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s jiným onemocněním dýchací soustavy (nezařazeným do ostatních DRG kategorií), 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 závažnosti hlavní diagnózy a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	34
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	04-X02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 04-K15-01 - Jiné nemoci dýchací soustavy u pacientů s CC=4
- 04-K15-02 - Plicní edém nebo jiné nemoci dýchací soustavy u pacientů s CC=2-3
- 04-K15-03 - Jiné nemoci dýchací 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 - jiné nemoci dýchací soustavy	
J47 — Rozšíření průdušek (bronchiektázie)	J681 — Edém plic způsobený chemikáliemi, plyny, dýmy a parami
J683 — J.akut.a subak.stavy dých.soust. způsob. chemik., plyny, dýmy a parami	J684 — Chronické stavy dých.soustavy způs. chemikáliemi, plyny, dýmy a parami
J688 — Jiné stavy dýchací soustavy způsob. chemikáliemi, plyny, dýmy a parami	J689 — Neurč. stavy dýchací soustavy způs. chemikáliemi, plyny, dýmy a parami
J700 — Akutní plicní projevy způsobené zářením	J701 — Chronické a jiné plicní projevy způsobené zářením
J708 — Stavy dýchací soustavy způsobené jinými určenými zevními činiteli	J709 — Stavy dýchací soustavy způsobené neurčeným zevním činitelem
J81 — Plicní edém	J82 — Plicní eozinofilie nezařazená jinde
J853 — Absces mediastina	J860 — Pyotorax s píštělí
J869 — Pyotorax bez píštěle	J90 — Pohrudniční výpotek nezařazený jinde
J91 — Pohrudniční výpotek při stavech zařazených jinde	J920 — Pohrudniční povlak (plát) s obsahem azbestu
J929 — Pohrudniční povlak (plát) bez azbestu	J940 — Chylózní výpotek
J941 — Fibrotorax	J948 — Jiné určené pohrudniční stavy
J949 — Pohrudniční stav NS	J950 — Špatná funkce tracheostomie
J955 — Subglotická stenóza po výkonu	J958 — Jiné poruchy dýchací soustavy po výkonech
J959 — Porucha dýchací soustavy po výkonu NS	J980 — Nemoci bronchu nezařazené jinde
J981 — Plicní kolaps	J984 — Jiná onemocnění plic
J985 — Nemoci mediastina nezařazené jinde	J986 — Onemocnění bránice (diafragmy)
J987 — Infekce dýchacích cest nezařazené jinde	J988 — Jiná určená onemocnění dýchací soustavy
J989 — Onemocnění dýchací soustavy NS	J990 — Revmatická plicní nemoc (M05.1+)
J991 — Onemocnění dých. soustavy při jiných difúzních onem. pojivové tkáně ZJ	J998 — Onemocnění dýchací soustavy při jiných nemocech zařazených jinde
M051 — Revmatická plicní nemoc (J99.0*)	M9400 — Syndrom chondrokostálního spojení; mnohočetné lokalizace
M9408 — Syndrom chondrokostálního spojení; jiné	M9409 — Syndrom chondrokostálního spojení; lokalizace NS
P260 — Tracheobronchiální krvácení vzniklé v perinatálním období	P261 — Masivní plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P268 — Jiné plicní krvácení vzniklé v perinatálním období	P269 — Neurčené plicní krvácení vzniklé v perinatálním období
P278 — Jiné chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období	P279 — Neurčené chronické respirační nemoci vzniklé v perinatálním období
P280 — Primární atelektáza u novorozence	P281 — Jiná a neurčená atelektáza u novorozence
P282 — Cyanotické záchvaty u novorozence	P283 — Primární spánková apnoe novorozence
P284 — Jiná apnoe novorozence	P288 — Jiné určené respirační stavy u novorozence
P289 — Poruchy respirace u novorozence NS	R042 — Hemoptýza

R048 — Krvácení z jiných lokalizací dýchacích cest	R049 — Krvácení z dýchacích cest NS
R05 — Kašel	R060 — Dušnost [dyspnoe]
R061 — Stridor	R062 — Sípání
R063 — Periodické dýchání	R064 — Hyperventilace
R066 — Škytání	R067 — Kýchání
R068 — Jiné a neurčené nepravidelnosti dýchání	R071 — Bolest na hrudi při dýchání
R090 — Asfyxie	R091 — Zánět pohrudnice (pleuritida)
R092 — Zástava dechu	R093 — Abnormální sputum
R098 — Jiné určené příznaky a znaky týkající se oběhové a dýchací soustavy	R91 — Abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích metodách plic
R942 — Abnormální výsledky funkčních vyšetření plic	Z030 — Pozorování pro podezření na tuberkulózu
Z430 — Ošetření tracheostomie	

DRG skupiny báze 04-K15 - Jiné nemoci dýchací 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 04-K15-01 - Jiné nemoci dýchací soustavy u pacientů s CC=4

DRG skupina 04-K15-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4 z DRG báze 04-K15 Jiné nemoci dýchací soustavy.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací = 4

• DRG skupina 04-K15-02 - Plicní edém nebo jiné nemoci dýchací soustavy u pacientů s CC=2-3

DRG skupina 04-K15-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s plicním edémem nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 2 a 3 z DRG báze 04-K15 Jiné nemoci dýchací soustavy, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 2 — 3

Klasifikační pravidlo 2
Hlavní diagnózy - plicní edém J681 — Edém plic způsobený chemikáliemi, plyny, dýmy a parami J81 — Plicní edém

• DRG skupina 04-K15-03 - Jiné nemoci dýchací soustavy u pacientů s CC=0-1

DRG skupina 04-K15-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 04-K15 Jiné nemoci dýchací soustavy, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.