

## Příloha 2 Definičního manuálu klasifikačního systému CZ-DRG: Definiční listy MDC 01 – Nemoci a poruchy nervové soustavy

---

Metodické materiály systému CZ-DRG

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

Verze: CZ-DRG 2027

Verze dokumentu: 1

Datum: 15. 4. 2026

# Definiční list MDC 01 - Nemoci a poruchy nervové soustavy

MDC 01 představuje jednu z orgánově specifických MDC a zahrnuje pacienty hospitalizované pro nemoci, poruchy a stavy týkající se jak periferního, tak centrálního nervového systému (včetně např. cerebrovaskulárních onemocnění, poruchy spánku a kraniocerebrálního poranění). Jedinou výjimku tvoří onemocnění a poranění míchy, která jsou z důvodu velmi úzké souvislosti s ostatními poruchami páteře jednotně klasifikována do MDC 08. Hospitalizační případ je klasifikován do MDC 01 tehdy, pokud se jeho hlavní diagnóza nachází v seznamu přípustných diagnóz pro tuto MDC (viz seznam níže). Výjimky pro zařazení hospitalizačního případu pouze na základě hlavní diagnózy tvoří novorozenci (tyto případy jsou zařazeny do MDC 15), dále pak hospitalizace pacientů s diagnostikovaným polytraumatem (tyto případy jsou zařazeny do MDC 25), provedenou transplantací orgánu nebo krvetvorných buněk (např. při vysokodávkové chemoterapii pro nádory mozku u dětí) nebo dlouhodobou umělou plicní ventilací (tyto případy jsou zařazeny do MDC 00). V systému CZ-DRG je pro MDC 01 navrženo celkem 20 DRG kategorií definovaných na základě lokalizace a charakteru onemocnění, 43 DRG bází zohledňujících jednotlivé léčebné modalitty a 127 DRG skupin maximalizujících ekonomickou homogenitu.

## Seznam hlavních diagnóz pro klasifikaci do MDC 01

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 01	
A066 - Amébový mozkový absces (G07*)	A170 - Tuberkulózní meningitida - meningitis tuberculosa (G01*)
A171 - Meningeální tuberkulom (G07*)	A178 - Jiná TBC nervové soustavy
A179 - TBC nervové soustavy NS (G99.8*)	A203 - Morová meningitida
A278 - Ostatní formy leptospirózy	A321 - Listeriová meningitida a meningoencefalitida
A390 - Meningokoková meningitida (G01*)	A504 - Pozdní vrozená neurosyfilis (juvenilní neurosyfilis)
A521 - Symptomatická neurosyfilis	A522 - Asymptomatická neurosyfilis
A523 - Neurosyfilis NS	A800 - Akutní paralytická poliomyelitida, spojená s vakcinací
A801 - Akutní paralytická poliomyelitida, divoký virus importovaný	A802 - Akutní paralytická poliomyelitida, divoký virus tuzemský
A803 - Akutní paralytická poliomyelitida, jiná a NS	A809 - Akutní poliomyelitida NS
A810 - Creutzfeldtova-Jakobova nemoc	A811 - Subakutní sklerotizující panencefalitida
A812 - Progresivní multifokální leukoencefalopatie	A818 - Jiné atypické virové infekce CNS
A819 - Atypické virové infekce centrální nervové soustavy NS	A820 - Sylvatická (lesní) vzteklna
A821 - Urbánní (městská) vzteklna	A829 - Vzteklna NS
A830 - Japonská encefalitida	A831 - Západní koňská encefalitida
A832 - Východní koňská encefalitida	A833 - St. Louiská encefalitida
A834 - Australská encefalitida	A835 - Kalifornská encefalitida
A836 - Encefalitida, původce: virus Rocio	A838 - Jiná virová encefalitida přenášená komáry
A839 - Virová encefalitida přenášená komáry NS	A840 - Encefalitida dál. vých. přenášená klíšťaty (ruská jarně-letní encef.)
A841 - Středoevropská encefalitida přenášená klíšťaty	A848 - Jiná virová encefalitida přenášená klíšťaty
A849 - Virová klíšťová encefalitida NS	A850 - Enterovirová encefalitida (G05.1*)
A851 - Adenovirová encefalitida (G05.1*)	A852 - Virová encefalitida přenášená členovci NS
A858 - Jiná určená virová encefalitida	A86 - Neurčená virová encefalitida
A870 - Enterovirová meningitida (G02.0*)	A871 - Adenovirová meningitida (G02.0*)
A872 - Lymfocytární choriomeningitida	A878 - Jiné virové meningitidy
A879 - Virová meningitida NS	A880 - Enterovirová exantémová horečka (bostonská vyrážka)
A881 - Epidemické vertigo	A888 - Jiné určené virové infekce centrální nervové soustavy
A89 - Neurčená virová infekce centrální nervové soustavy	A922 - Venezuelská koňská horečka
B003 - Herpetická meningitida (G02.0*), původce: virus Herpes simplex	B004 - Herpetická encefalitida (G05.1*), původce: virus Herpes simplex
B010 - Varicelová meningitida (G02.0*)	B011 - Varicelová encefalitida (G05.1*)
B020 - Encefalitida (G05.1*), původce: virus varicella-zoster	B021 - Meningitida (G02.0*), původce: virus varicella-zoster

## Hlavní diagnózy MDC 01

B022 - Herpes zoster s jiným postižením nervové soustavy	B050 - Spalničky komplikované encefalitidou (G05.1*)
B051 - Spalničky komplikované meningitidou (G02.0*)	B060 - Zarděnky s neurologickými komplikacemi
B220 - Onem. HIV, s následkem: encefalopatií	B261 - Parotitická meningitida (G02.0*)
B262 - Parotitická encefalitida (G05.1*)	B375 - Kandidová meningitida (G02.1*)
B384 - Kokcidioidomykotická meningitida (G02.1*)	B431 - Feomykotický absces mozku
B451 - Mozková kryptokokóza	B461 - Rinocerebrální mukormykóza
B500 - Malárie s mozkovými komplik., původce: Plasmodium falciparum	B574 - Chagasova nemoc (chronická) s postižením nervové soustavy
B582 - Toxoplazmová meningoencefalitida (G05.2*)	B690 - Cysticerkóza centrální nervové soustavy
B900 - Následky tuberkulózy centrální nervové soustavy	B91 - Následky poliomyelitidy
B941 - Následky virové encefalitidy	C470 - ZN - periferní nervy hlavy, obličeje a krku
C471 - ZN - periferní nervy horní končetiny včetně ramene	C472 - ZN - periferní nervy dolní končetiny včetně boku
C473 - ZN - periferní nervy hrudníku	C474 - ZN - periferní nervy břicha
C475 - ZN - periferní nervy pánve	C476 - ZN - periferní nervy trupu NS
C478 - ZN - léze přesahující periferní nervy a autonomní nervovou soustavu	C479 - ZN - periferní nervy a autonomní nervová soustava NS
C700 - ZN - mozkové pleny [meninges cerebri]	C710 - ZN - mozek [cerebrum] mimo laloky a komory
C711 - ZN - čelní lalok [lobus frontalis]	C712 - ZN - spánkový lalok [lobus temporalis]
C713 - ZN - temenní lalok [lobus parietalis]	C714 - ZN - týlní lalok [lobus occipitalis]
C715 - ZN - mozková komora	C716 - ZN - mozeček [cerebellum]
C717 - ZN - mozkový kmen [truncus cerebri]	C718 - ZN - léze přesahující mozek
C719 - ZN - mozek NS	C722 - ZN - čichový nerv [nervus olfactorius]
C723 - ZN - zrakový nerv [nervus opticus]	C724 - ZN - sluchový nerv [nervus acusticus]
C725 - ZN - jiné a neurčené mozkové nervy	C751 - ZN - hypofýza [glandula pituitaria]
C752 - ZN - ductus craniopharyngealis	C753 - ZN - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
C754 - ZN - karotické tělísko [glomus caroticum]	C755 - ZN - aortické tělísko a jiná paraganglia
C793 - Sekundární ZN mozku a mozkových plen	C794 - Sekundární ZN jiných a neurčených částí nervové soustavy
D1802 - Intrakraniální hemangiom	D320 - Nezhojný novotvar - mozkové pleny [meninges cerebri]
D330 - Nezhojný novotvar - mozek supratentoriální	D331 - Nezhojný novotvar - mozek infratentoriální
D332 - Nezhojný novotvar - mozek NS	D333 - Nezhojný novotvar - mozkové nervy
D352 - Nezhojný novotvar - hypofýza [glandula pituitaria]	D353 - Nezhojný novotvar - ductus craniopharyngealis
D354 - Nezhojný novotvar - epifýza - šišinka [glandula pinealis]	D355 - Nezhojný novotvar - karotické tělísko [glomus caroticum]
D356 - Nezhojný novotvar - aortické tělísko a jiná paraganglia	D361 - Nezhojný novotvar - periferní nervy a autonomní nervová soustava
D420 - Novotvar NNCH - mozkové pleny [meninges cerebri]	D430 - Novotvar NNCH - mozek supratentoriální
D431 - Novotvar NNCH - mozek infratentoriální	D432 - Novotvar NNCH - mozek NS
D433 - Novotvar NNCH - mozkové nervy	D443 - Novotvar NNCH - hypofýza [glandula pituitaria]
D444 - Novotvar NNCH - ductus craniopharyngealis	D445 - Novotvar NNCH - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
D446 - Novotvar NNCH - karotické tělísko [glomus caroticum]	D447 - Novotvar NNCH - aortické tělísko a jiná paraganglia
D482 - Novotvar NNCH - periferní nervy a autonomní nervová soustava	E035 - Myxedémové kóma
E750 - Gangliosidóza GM2	E751 - Jiná gangliosidóza
E754 - Neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL)	F000 - Demence u Alzheimerovy nemoci s časným nástupem (G30.0+)
F001 - Demence u Alzheimerovy nemoci s pozdním nástupem (G30.1+)	F002 - Demence u Alzheimerovy nemoci atyp.nebo smíšeného typu (G30.8+)
F009 - Demence u Alzheimerovy nemoci NS (G30.9+)	F010 - Vaskulární demence s akutním nástupem
F011 - Multiinfarktová demence	F012 - Subkortikální vaskulární demence
F013 - Smíšená kortikální a subkortikální vaskulární demence	F018 - Jiné vaskulární demence
F019 - Vaskulární demence NS	F020 - Demence u Pickovy choroby (G31.0+)
F021 - Demence u Creutzfeldtovy-Jakobovy nemoci (A81.0+)	F022 - Demence u Huntingtonovy nemoci (G10+)

## Hlavní diagnózy MDC 01

F023 - Demence u Parkinsonovy nemoci (G20+)	F024 - Demence u onemocnění HIV (B22.0+)
F028 - Demence u jiných určených nemocí zařazených jinde	F03 - Neurčená demence
F04 - Organ.amnestický syndrom nevyvol. alkoholem ani j.psychoaktiv.látkami	F072 - Postkomoční syndrom
F510 - Neorganická nespavost	F511 - Neorganická hypersomnie
F512 - Neorganická porucha cyklu bdění a spánku	F513 - Náměsíčnictví (somnambulismus)
F514 - Spánkové děsy - noční děsy [pavor nocturnus]	F515 - Noční můry
F518 - Jiné neorganické poruchy spánku	F519 - Neorganická porucha spánku NS
F82 - Specifická vývojová porucha motorických funkcí	F842 - Rettův syndrom
G000 - Hemofilová meningitida	G001 - Pneumokoková meningitida
G002 - Streptokoková meningitida	G003 - Stafylokoková meningitida
G008 - Jiná bakteriální meningitida	G009 - Bakteriální meningitida NS
G01 - Meningitida při bakteriálních nemocech ZJ	G020 - Meningitida při virových nemocech ZJ
G021 - Meningitida při mykózách ZJ	G028 - Meningitida při jiných urč. infekčních a parazitárních nemocech ZJ
G030 - Nepyogenní meningitida	G031 - Chronická meningitida
G032 - Benigní návratná meningitida [Mollaretova]	G038 - Meningitida způsobená jinými přesně určenými příčinami
G039 - Meningitida NS	G040 - Akutní diseminovaná encefalitida
G042 - Bakteriální meningoencefalitida a meningomyelitida NJ	G048 - Jiná encefalitida, myelitida a encefalomyelitida
G049 - Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida NS	G050 - Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při bakteriálních nem. ZJ
G051 - Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při virových nemocech ZJ	G052 - Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při j.inf.a parazit.nem.ZJ
G058 - Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při jiných nemocech ZJ	G060 - Nitrolební absces a granulom
G062 - Extradurální a subdurální absces NS	G07 - Nitrolební a páteřní absces a granulom při nemocech zařazených jinde
G08 - Flebitida a tromboflebitida nitrolební a páteřní	G09 - Následky zánětlivých nemocí centrální nervové soustavy
G10 - Huntingtonova nemoc	G110 - Vrozená neprogresivní ataxie
G111 - Mozečková (cerebelární) ataxie s časným nástupem	G112 - Mozečková (cerebelární) ataxie s pozdním nástupem
G113 - Mozečková (cerebelární) ataxie s vadnou reparací DNA	G114 - Dědičná spastická paraplegie
G118 - Jiné dědičné ataxie	G119 - Dědičná ataxie NS
G120 - Infantilní spinální svalová atrofie' I. typ [Werdnigova-Hoffmannova]	G121 - Jiná zděděná spinální svalová atrofie
G122 - Nemoci motorického neuronu	G128 - Jiné míšní svalové atrofie a příbuzné syndromy
G129 - Míšní svalová atrofie NS	G130 - Paraneoplastická neuromyopatie a neuropatie
G131 - Jiná systémová atrofie CNS u neoplastických onemocnění	G132 - Systémová atrofie primár.postih.CNS u myxedému (E00.1+,E03.-+)
G138 - Systémová atrofie primárně postihující CNS při jiných nemocech ZJ	G14 - Postpoliomyelitický syndrom, syndrom po infekční obrně
G20 - Parkinsonova nemoc	G210 - Zhoubný neuroleptický syndrom
G211 - Jiný sekundární parkinsonismus způsobený léčivý	G212 - Sekundární parkinsonismus způsobený jinými zevními činiteli
G213 - Parkinsonismus postencefalitický	G214 - Vaskulární parkinsonismus
G218 - Jiný sekundární parkinsonismus	G219 - Sekundární parkinsonismus NS
G22 - Parkinsonismus při nemocech ZJ	G230 - Nemoc Hallervordenova-Spatzova
G231 - Progresivní subnukleární obrna	G232 - Multisystémová atrofie,s převaž.parkinson.synd.[MSA-P]
G233 - Multisystémová atrofie,s převaž.mozečkovým synd.[MSA-P]	G238 - Jiné určené degenerativní nemoci bazálních ganglií
G239 - Degenerativní nemoc bazálních ganglií NS	G240 - Dystonie způsobená léčivý
G241 - Idiopatická familiární dystonie	G242 - Idiopatická nefamiliární dystonie
G243 - Spastická tortikolis	G244 - Idiopatická orofaciální dystonie
G245 - Blefarospasmus	G248 - Jiná dystonie

## Hlavní diagnózy MDC 01

G249 - Dystonie NS	G250 - Esenciální třes
G251 - Třes vyvolaný léčivý	G252 - Jiné určené formy třesu
G253 - Myoklonus	G254 - Chorea způsobená léčivý
G255 - Jiná chorea	G256 - Tiky způsobené léčivý nebo jiné na organickém podkladě
G258 - Jiné určené extrapyramidové a pohybové poruchy	G259 - Extrapyramidové a pohybové poruchy NS
G26 - Extrapyramidové a pohybové poruchy přinemocech ZJ	G300 - Alzheimerova nemoc s časným nástupem
G301 - Alzheimerova nemoc s pozdním nástupem	G308 - Jiná Alzheimerova nemoc
G309 - Alzheimerova nemoc NS	G310 - Ohraničená mozková atrofie
G311 - Senilní degenerace mozku nezařazená jinde	G312 - Degenerace nervové soustavy způsobená alkoholem
G318 - Jiné určené degenerativní nemoci nervové soustavy	G319 - Degenerativní onemocnění nervové soustavy NS
G328 - Jiné určené degenerativní poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ	G35 - Roztroušená skleróza [sclerosis multiplex]
G360 - Neuromyelitis optica [Devicova]	G368 - Jiná určená akutní roztroušená demyelinizace
G369 - Akutní roztroušená demyelinizace NS	G370 - Difúzní skleróza
G371 - Centrální demyelinizace corpus callosum	G372 - Myelinolýza mozkového mostu
G373 - Akutní transverzální myelitida při demyelinizující nemoci CNS	G374 - Subakutní nekrotizující myelitida
G375 - Koncentrická skleróza [Balóova]	G378 - Jiné určené demyelinizující nemoci CNS
G379 - Demyelinizující onemocnění centrální nervové soustavy NS	G400 - Idiopatická epilepsie a epil. sy příbuz. lokal. se záchv. lok. nástupu
G401 - Symptom.epil. a epil. sy příbuz. lokal.s jednotl. parciál. záchvaty	G402 - Symptom. epil. a epil. sy příbuz. lokal. s komplexem parciál. záchvatů
G403 - Generalizovaná idiopatická epilepsie a epileptické syndromy	G404 - Jiná generalizovaná epilepsie a epileptické syndromy
G405 - Zvláštní epileptické syndromy	G406 - Záchvaty grand mal (s nebo bez petit mal) NS
G407 - Petit mal bez záchvatů grand mal NS	G408 - Jiná epilepsie
G409 - Epilepsie NS	G410 - Grand mal-status epilepticus
G411 - Petit mal status epilepticus (s.e. prim. gener. záchvatů typu absencí)	G412 - Staus epilepticus parciálních záchv. s komplexní symptomatologií
G418 - Jiný status epilepticus	G419 - Status epilepticus NS
G430 - Migréna bez aury (běžná migréna)	G431 - Migréna s aurou (klasická migréna)
G432 - Status migrenosus	G433 - Komplikovaná migréna
G438 - Jiná migréna	G439 - Migréna NS
G440 - Syndrom nakupených bolestí hlavy	G441 - Cévní bolest hlavy nezařazená jinde
G442 - Tenzní typ bolesti hlavy	G443 - Chronická poudrazová bolest hlavy
G444 - Bolest hlavy vyvolaná léčivý nezařazená jinde	G448 - Jiné určené syndromy bolesti hlavy
G450 - Syndrom vertebro-bazilární arterie	G451 - Syndrom arterie karotické (hemisferický)
G452 - Syndromy přívodných mozkových tepen mnohočetné a oboustranné	G453 - Prchavá slepota
G454 - Přechodná celková amnézie	G458 - Jiné přechodné mozkové ischemické záchvaty
G459 - Tranzitorní ischemická ataka (TIA) NS	G460 - Syndrom střední tepny mozkové (I66.0+)
G461 - Syndrom přední tepny mozkové (I66.1+)	G462 - Syndrom zadní tepny mozkové (I66.2+)
G463 - Syndrom cévního postižení mozkového kmene (I60-I67+)	G464 - Syndrom cévního postižení mozečku (I60-I67+)
G465 - Čistý motorický lakunární syndrom (I60-I67+)	G466 - Čistý sensorický lakunární syndrom (I60-I67+)
G467 - Jiné lakunární syndromy (I60-I67+)	G468 - Jiné cévní sy mozku při cerebrovaskulárních nemocech (I60-I67+)
G470 - Poruchy usínání a trvání spánku (insomnie)	G471 - Poruchy nadměrné spavosti (hypersomnie)
G472 - Poruchy spánkového cyklu	G473 - Zástava dýchání ve spánku (apnoe)
G474 - Narkolepsie a katalepsie	G478 - Jiné poruchy spánku
G479 - Porucha spánku NS	G500 - Neuralgie trojklaného nervu
G501 - Atypická bolest obličeje	G508 - Jiné poruchy trojklaného nervu
G509 - Porucha trojklaného nervu NS	G510 - Bellova obrna

## Hlavní diagnózy MDC 01

G511 - Ganglionitis geniculata	G512 - Melkerssonův syndrom
G513 - Klonický hemifaciální spasmus	G514 - Lícni myokymie
G518 - Jiné poruchy lícního nervu	G519 - Porucha lícního nervu NS
G520 - Poruchy čichového nervu [nervi olfactorii]	G521 - Poruchy jazykohltanového nervu [nervi glossopharyngei]
G522 - Poruchy bloudivého nervu [nervi vagi]	G523 - Poruchy podjazykového nervu [nervi hypoglossi]
G527 - Mnohočetné poruchy mozkových nervů	G528 - Poruchy jiných přesně určených mozkových nervů
G529 - Porucha mozkového nervu NS	G530 - Neuralgie po Herpes zoster (B02.2+)
G531 - Mnohočet. obrny mozk. nervů při inf. a parazit. nem.ZJ (A00-B99+)	G532 - Mnohočetné obrny mozkových nervů při sarkoidóze ZJ (D86.8+)
G533 - Mnohočetné obrny mozkových nervů při novotvarech (C00-D48+)	G538 - Jiné nemoci mozkových nervů při jiných nemocech ZJ
G540 - Poruchy pažní pleteně (brachiálního plexu)	G541 - Poruchy bederní a křížové pleteně (lumbosakrálního plexu)
G542 - Poruchy krčních kořenů nezařazené jinde	G543 - Poruchy hrudních kořenů nezařazené jinde
G544 - Poruchy bederních a sakrálních kořenů nezařazené jinde	G545 - Neuralgická amyotrofie
G546 - Fantomový končetinový bolestivý syndrom	G547 - Fantomový končetinový syndrom bez bolestí
G548 - Jiné poruchy nervových kořenů a pletení	G549 - Porucha nervových kořenů a pletení NS
G560 - Syndrom karpálního tunelu	G561 - Jiná poškození nervi mediani
G562 - Poškození loketního nervu [nervi ulnaris]	G563 - Poškození vřetenního nervu [nervi radialis]
G568 - Jiné mononeuropatie horní končetiny	G569 - Mononeuropatie horní končetiny NS
G570 - Poškození sedacího nervu [nervi ischiadici]	G571 - Meralgie parestetická
G572 - Poškození stehenního nervu [nervi femoralis]	G573 - Poškození postranního podkolenního nervu [nervi poplitei lateralis]
G574 - Poškození středního podkolenního nervu [nervi poplitei medialis]	G575 - Syndrom tarzálního tunelu
G576 - Poškození chodidlového nervu [nervi plantaris]	G578 - Jiné mononeuropatie dolní končetiny
G579 - Mononeuropatie dolní končetiny NS	G580 - Neuropatie mezižeberní (interkostální)
G587 - Mononeuritis multiplex	G588 - Jiné přesně určené mononeuropatie
G589 - Mononeuropatie NS	G590 - Diabetická mononeuropatie (E10-E14+ s charakt. 4 na čtvrt.místě)
G598 - Jiné mononeuropatie při nemocech ZJ	G600 - Dědičná motorická a senzorická neuropatie
G601 - Refsumova nemoc	G602 - Neuropatie ve spojení s dědičnou ataxií
G603 - Idiopatická progresivní neuropatie	G608 - Jiné dědičné a idiopatické neuropatie
G609 - Dědičná a idiopatická neuropatie NS	G610 - Guillainův-Barréův syndrom
G611 - Sérová neuropatie	G618 - Jiné zánětlivé polyneuropatie
G619 - Zánětlivá polyneuropatie NS	G620 - Polyneuropatie způsobená léčivý
G621 - Alkoholická polyneuropatie	G622 - Polyneuropatie způsobená jinými toxickými látkami
G628 - Jiné určené polyneuropatie	G629 - Polyneuropatie NS
G630 - Polyneuropatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	G631 - Polyneuropatie při novotvarech (C00-D48+)
G632 - Diabetická polyneuropatie (E10-E14+ se spol. char. 4 na čtvrtém místě)	G633 - Polyneurop.u j.nem. endok. a přem.lá. (E00-07+,15-16+,20-34+,70-89+)
G634 - Polyneuropatie při nutričních karencích (E40-E64+)	G635 - Polyneuropatie při systém. poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)
G636 - Polyneuropatie při j.svalových a kosterních por.(M00-25+,40-96+)	G638 - Polyneuropatie při jiných nemocech ZJ
G64 - Jiné nemoci periferní nervové soustavy	G700 - Myasthenia gravis
G701 - Toxické myoneurální poruchy	G702 - Vrozená nebo vývojová myastenie
G708 - Jiné určené myoneurální poruchy	G709 - Myoneurální porucha NS
G730 - Myastenické syndromy při endokrinních nemocech	G731 - Lambertův-Eatonův syndrom (C00-D48+)
G732 - Jiné myastenické syndromy při novotvarech (C00-D48+)	G733 - Myastenické syndromy při jiných nemocech ZJ



## Hlavní diagnózy MDC 01

G836 - Faciální paralýza při postižení horního motorického neuronu	G900 - Idiopatická periferní autonomní neuropatie
G901 - Familiární dysautonomie [Rileyova-Dayova]	G902 - Hornerův syndrom
G904 - Autonomní dysreflexie	G905 - Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ I
G906 - Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ II	G907 - Komplexní regionální bolestivý syndrom, jiný a neurčený typ
G908 - Jiné poruchy autonomní nervové soustavy	G909 - Porucha autonomní nervové soustavy NS
G910 - Komunikující hydrocefalus	G911 - Obstrukční hydrocefalus
G912 - Hydrocefalus s normálním tlakem	G913 - Poúrazový hydrocefalus NS
G918 - Jiný hydrocefalus	G919 - Hydrocefalus NS
G92 - Toxická encefalopatie	G930 - Mozkové cysty
G931 - Anoxické poškození mozku nezařazené jinde	G932 - Nezhoubná nitrolební hypertenze
G933 - Postvirový syndrom únavy	G934 - Encefalopatie NS
G935 - Komprese mozku	G936 - Edém mozku
G937 - Reyeův syndrom	G938 - Jiné určené poruchy mozku
G939 - Porucha mozku NS	G940 - Hydrocefalus při infekčních a parazitárních nemocech ZJ(A00-B99+)
G941 - Hydrocefalus při novotvarech (C00-D48+)	G942 - Hydrocefalus při jiných nemocech ZJ
G943 - Encefalopatie při nemocech zařazených jinde	G948 - Jiné určené poruchy mozku při nemocech ZJ
G960 - Prosakování mozkomíšního moku	G961 - Nemoci mozkových a míšních plen nezařazené jinde
G968 - Jiné přesně určené poruchy centrální nervové soustavy	G969 - Porucha centrální nervové soustavy NS
G970 - Prosakování mozkomíšního moku po punkci	G971 - Jiná reakce po punkci spinální nebo lumbální
G972 - Nitrolební hypotenze po ventrikulárním zkratu	G978 - Jiné poruchy nervové soustavy po výkonech
G979 - Poruchy nervové soustavy po výkonech NS	G98 - Jiné poruchy nervové soustavy nezařazené jinde
G990 - Autonomní neuropatie při nemocech endokrinních a přeměny látek	G991 - Jiné poruchy autonomní nervové soustavy při jiných nemocech ZJ
G998 - Jiné určené poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ	I600 - Subarachnoidální krvácení z karotického sinu a bifurkace
I601 - Subarachnoidální krvácení ze střední mozkové tepny	I602 - Subarachnoidální krvácení z přední spojovací tepny
I603 - Subarachnoidální krvácení ze zadní spojovací tepny	I604 - Subarachnoidální krvácení z bazilární tepny
I605 - Subarachnoidální krvácení z vertebrální tepny	I606 - Subarachnoidální krvácení z jiných nitrolebních tepen
I607 - Subarachnoidální krvácení z nitrolební tepny NS	I608 - Jiné subarachnoidální krvácení
I609 - Subarachnoidální krvácení NS	I610 - Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry' podkorové
I611 - Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry' korové	I612 - Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry NS
I613 - Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkového kmene	I614 - Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozečku
I615 - Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkových komor	I616 - Intracerebrální (nitromozkové) krvácení mnohočetně lokalizované
I618 - Jiné intracerebrální (nitromozkové) krvácení	I619 - Intracerebrální (nitromozkové) krvácení NS
I620 - Neúrazové subdurální krvácení	I621 - Neúrazové extradurální krvácení
I629 - Nitrolební krvácení (neúrazové) NS	I630 - Mozkový infarkt způsobený trombózou přívodných mozkových tepen
I631 - Mozkový infarkt způsobený embolií přívodných mozkových tepen	I632 - Mozkový infarkt způsobený neurč. okluzí nebo stenózou přívod. mozk. tepen
I633 - Mozkový infarkt způsobený trombózou mozkových tepen	I634 - Mozkový infarkt způsobený embolií mozkových tepen
I635 - Mozkový infarkt způsobený neurč. okluzí nebo stenózou mozkových tepen	I636 - Mozkový infarkt způsobený mozkovou žilní trombózou, nehnisavou
I638 - Jiný mozkový infarkt	I639 - Mozkový infarkt NS
I64 - Cévní mozková příhoda (mrtvice) neurčená jako krvácení nebo infarkt	I650 - Okluze a stenóza tepny vertebrální
I651 - Okluze a stenóza tepny bazilární	I652 - Okluze a stenóza krkavice (karotidy)
I653 - Mnohoč. a oboustranná okluze a stenóza přívod. mozkových tepen	I658 - Okluze a stenóza jiné přívodné mozkové tepny

## Hlavní diagnózy MDC 01

I659 - Okluze a stenóza neurčené přírodní mozkové tepny	I660 - Okluze a stenóza střední mozkové tepny
I661 - Okluze a stenóza přední mozkové tepny	I662 - Okluze a stenóza zadní mozkové tepny
I663 - Okluze a stenóza mozečkových tepen	I664 - Mnohočetná nebo oboustranná okluze a stenóza mozkových tepen
I668 - Okluze a stenóza jiné mozkové tepny	I669 - Okluze a stenóza neurčené mozkové tepny
I670 - Natržení (disekce) mozkových tepen, bez roztržení	I671 - Mozkové aneuryzma - výduť, bez roztržení
I672 - Mozková ateroskleróza	I673 - Progresivní cévní leukoencefalopatie
I674 - Hypertenzní encefalopatie	I675 - Nemoc moyamoya
I676 - Nehnisavá trombóza nitrolebního žilního systému	I677 - Mozková arteritida nezařazená jinde
I678 - Jiná určená cévní onemocnění mozku	I679 - Cévní onemocnění mozku NS
I680 - Mozková amyloidní angiopatie (E85.-+)	I681 - Mozková arteritida při infekčních a parazitárních nemocech
I682 - Mozková arteritida při jiných nemocech ZJ	I688 - Jiná cévní onemocnění mozku při nemocech ZJ
I690 - Následky subarachnoidálního krvácení	I691 - Následky intracerebrálního (nitromozkového) krvácení
I692 - Následky jiného neúrazového nitrolebního krvácení	I693 - Následky mozkového infarktu
I694 - Následky cévní mozkové příhody neurčené jako krvácení nebo infarkt	I698 - Následky jiných a neurčených cévních nemocí mozku
I720 - Aneuryzma a disekce krční tepny (karotidy)	I725 - Aneuryzma a disekce jiných přírodních mozkových tepen
I726 - Aneuryzma a disekce vertebrální tepny	M7920 - Neuralgie a neuritida NS; mnohočetné lokalizace
M7921 - Neuralgie a neuritida NS; ramenní krajina	M7922 - Neuralgie a neuritida NS; nadloktí
M7923 - Neuralgie a neuritida NS; předloktí	M7924 - Neuralgie a neuritida NS; ruka
M7925 - Neuralgie a neuritida NS; pánevní krajina a stehno	M7926 - Neuralgie a neuritida NS; bérce
M7927 - Neuralgie a neuritida NS; kotník a noha pod ním	M7928 - Neuralgie a neuritida NS; jiné
M7929 - Neuralgie a neuritida NS; lokalizace NS	M8529 - Hyperostóza lebky; lokalizace NS
M8809 - Pagetova nemoc lebky; lokalizace NS	M952 - Jiná získaná deformita hlavy
P100 - Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 - Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 - Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 - Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 - Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P108 - Jiná nitrolební poranění a krvácení způsobená za porodu
P109 - Neurčené nitrolební poranění a krvácení způsobené za porodu	P110 - Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P111 - Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu	P112 - Nespecifické poškození mozku způsobené poraněním za porodu
P113 - Poranění lícního nervu za porodu	P114 - Poranění jiných mozkových nervů za porodu
P130 - Zlomenina lebky způsobená poraněním za porodu	P131 - Jiná poranění lebky za porodu
P140 - Obrna pažního pletence; Erbův typ, způsobené poraněním za porodu	P141 - Obrna pažního pletence; Klumpkeové typ, způsobené poraněním za porodu
P142 - Obrna bráničního nervu způsobená poraněním za porodu	P143 - Jiná poranění pažní pleteně za porodu
P148 - Poranění jiných částí periferní nervové soustavy za porodu	P149 - Poranění periferní nervové soustavy za porodu NS
P520 - Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence	P521 - Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence
P522 - Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.	P523 - Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence
P524 - Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.	P525 - Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence
P526 - Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční	P528 - Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence
P529 - Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS	P570 - Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 - Jiný určený jádrový ikterus	P579 - Jádrový ikterus NS
P90 - Křeče u novorozence	P910 - Novorozenecká mozková ischemie
P911 - Získané periventrikulární cysty u novorozence	P912 - Novorozenecká mozková leukomalacie



## Hlavní diagnózy MDC 01

P913 - Novorozenecká mozková dráždivost	P914 - Novorozenecký mozkový útlum
P915 - Novorozenecké kóma	P916 - Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence
P917 - Získaný hydrocefalus novorozence	P918 - Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence
P919 - Porucha stavu mozku novorozence NS	P940 - Přejídná myasthenia gravis novorozence
P963 - Široké lební švy u novorozence	Q000 - Anencefalie
Q001 - Kraniorachischisis	Q002 - Iniencefalie
Q010 - Encefalokéla frontální	Q011 - Encefalokéla nazofrontální
Q012 - Encefalokéla okcipitální	Q018 - Encefalokéla jiných určených lokalizací
Q019 - Encefalokéla NS	Q02 - Mikrocefalie
Q030 - Malformace Sylviova mokovodu	Q031 - Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 - Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 - Vrozený hydrocefalus NS
Q040 - Vrozené vady corpus callosum	Q041 - Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 - Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 - Jiné redukční deformity mozku
Q044 - Dysplázie septi optici	Q045 - Megalocefalie
Q046 - Vrozené mozkové cysty	Q048 - Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 - Vrozené vady mozku NS	Q070 - Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 - Jiné určené vrozené vady nervové soustavy	Q079 - Vrozené vady nervové soustavy NS
Q282 - Arteriovenózní malformace mozkových cév	Q283 - Jiné malformace mozkových cév
Q672 - Dolichocefalie	Q673 - Plagiocefalie
Q750 - Kraniosynostóza	Q751 - Kraniofaciální dysostóza
Q752 - Hypertelorismus	Q753 - Makrocefalie
Q758 - Jiné určené vrozené malformace kostí lebky a obličeje	Q759 - Vrozená malformace kostí lebky a obličeje NS
Q850 - Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 - Tuberózní skleróza
Q860 - Alkoholový syndrom plodu (dysmorfie)	R200 - Anestezie kůže
R201 - Hypestezie kůže	R202 - Parestezie kůže
R203 - Hyperestezie	R208 - Jiné a neurčené poruchy kožního cití
R250 - Abnormální pohyby hlavy	R251 - Třes [tremor] NS
R252 - Křeče a spazmy	R253 - Fascikulace (záškuby) svalových snopečků
R258 - Jiné a neurčené abnormální bezděčné pohyby	R260 - Ataktická chůze
R261 - Paralytická chůze	R268 - Jiné a neurčené abnormality chůze a pohyblivosti
R270 - Ataxie NS	R278 - Jiný a neurčený nedostatek koordinace
R291 - Meningismus	R292 - Abnormální reflexy
R293 - Abnormální postoj (držení těla)	R298 - J.a neurč.příznaky a znaky týkající se nervové,sval.a koster.soustavy
R400 - Spavost (somnolence)	R401 - Ztrnulost (stupor)
R402 - Bezvědomí (kóma) NS	R430 - Anosmie
R431 - Parosmie	R432 - Parageuzie
R438 - Jiné a neurčené poruchy čichu a chuti	R470 - Dysfázie a afázie
R51 - Bolest hlavy NS	R521 - Chronická neztižitelná bolest
R560 - Febrilní křeče	R568 - Jiné a neurčené křeče
R900 - Léze naplňující nitrolební prostor	R908 - Jiné abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích metodách CNS
R930 - Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. lebky a hlavy nezařazené jinde	R940 - Abnormální výsledky funkčního vyšetření CNS
R941 - Abnorm.výsled. funkčních vyšetření periferní nervové soustavy a smyslů	S0200 - Zlomenina lebeční klenby; zavřená
S0201 - Zlomenina lebeční klenby; otevřená	S0210 - Zlomenina lebeční spodiny; zavřená
S0211 - Zlomenina lebeční spodiny; otevřená	S0270 - Mnohočetné zlomeniny kostí lebky a obličeje; zavřená
S0271 - Mnohočetné zlomeniny kostí lebky a obličeje; otevřená	S0280 - Zlom.jiných kostí lebky a obličeje; zavřená
S0281 - Zlom.jiných kostí lebky a obličeje; otevřená	S0290 - Zlom.kostí lebky n.obličeje,část NS; zavřená
S0291 - Zlom.kostí lebky n.obličeje,část NS; otevřená	S041 - Poranění okohybného nervu
S042 - Poranění kladkového nervu	S043 - Poranění trojklaného nervu

## Hlavní diagnózy MDC 01

S044 - Poranění odtahovacího nervu	S045 - Poranění lícního nervu
S046 - Poranění sluchového nervu	S047 - Poranění přídatného nervu
S048 - Poranění jiných mozkových nervů	S049 - Poranění neurčeného mozkového nervu
S0600 - Otřes mozku; neotevřená rána	S0601 - Otřes mozku; otevřená rána
S0610 - Úrazový edém mozku; neotevřená rána	S0611 - Úrazový edém mozku; otevřená rána
S0620 - Difúzní poranění mozku; neotevřená rána	S0621 - Difúzní poranění mozku; otevřená rána
S0630 - Ložiskové poranění mozku; neotevřená rána	S0631 - Ložiskové poranění mozku; otevřená rána
S0640 - Epidurální krvácení; neotevřená rána	S0641 - Epidurální krvácení; otevřená rána
S0650 - Úrazové subdurální krvácení; neotevřená rána	S0651 - Úrazové subdurální krvácení; otevřená rána
S0660 - Úrazové subarachnoidální krvácení; neotevřená rána	S0661 - Úrazové subarachnoidální krvácení; otevřená rána
S0670 - Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; neotevřená rána	S0671 - Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; otevřená rána
S0680 - Jiná nitrolební poranění; neotevřená rána	S0681 - Jiná nitrolební poranění; otevřená rána
S0690 - Nitrolební poranění NS; neotevřená rána	S0691 - Nitrolební poranění NS; otevřená rána
S071 - Drtivé poranění (rozdrčení) lebky	S078 - Drtivé poranění (rozdrčení) jiných částí hlavy
S079 - Drtivé poranění (rozdrčení) hlavy, část NS	S143 - Poranění pažní pleteně (brachiálního plexu)
S144 - Poranění periferních nervů krku	S145 - Poranění krčních sympatických nervů
S146 - Poranění jiných a neurčených nervů krku	S243 - Poranění periferních nervů hrudníku
S244 - Poranění hrudních sympatických nervů	S245 - Poranění jiných nervů hrudníku
S246 - Poranění neurčeného nervu hrudníku	S345 - Poranění bederních, křížových a pánevních sympatických nervů
S346 - Poranění periferních nervů břicha dolní části zad a pánve	S348 - Poranění j.a neurč.nervů v úrovni břicha, dolní části zad a pánve
S440 - Poranění loketního (ulnárního) nervu v úrovni paže (nadloktí)	S441 - Poranění nervi mediani v úrovni paže (nadloktí)
S442 - Poranění vřeteního nervu v úrovni paže (nadloktí)	S443 - Poranění ramenního (axilárního) nervu
S444 - Poranění svalově kožního (muskulokutánního) nervu	S445 - Poranění kožního sensorického nervu v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S447 - Poranění mnohočetných nervů v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S448 - Poranění jiných nervů v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S449 - Poranění neurčeného nervu v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S540 - Poranění loketního (ulnárního) nervu v úrovni předloktí
S541 - Poranění nervi mediani v úrovni předloktí	S542 - Poranění vřeteního (radiálního) nervu v úrovni předloktí
S543 - Poranění kožního sensorického nervu v úrovni předloktí	S547 - Mnohočetná poranění nervů v úrovni předloktí
S548 - Poranění jiných nervů v úrovni předloktí	S549 - Poranění neurčeného nervu v úrovni předloktí
S640 - Poranění loketního (ulnárního) nervu v úrovni zápěstí a ruky	S641 - Poranění nervi mediani v úrovni zápěstí a ruky
S642 - Poranění vřeteního (radiálního) nervu v úrovni zápěstí a ruky	S643 - Poranění prstního (digitálního) nervu palce ruky
S644 - Poranění prstního (digitálního) nervu jiného prstu ruky	S647 - Poranění mnohočetných nervů v úrovni zápěstí a ruky
S648 - Poranění jiných nervů v úrovni zápěstí a ruky	S649 - Poranění neurčeného nervu v úrovni zápěstí a ruky
S740 - Poranění sedacího nervu kyčle a stehna	S741 - Poranění stehenního nervu v úrovni kyčle a stehna
S742 - Poranění kožního sensorického nervu v úrovni kyčle a stehna	S747 - Poranění mnohočetných nervů v úrovni kyčle a stehna
S748 - Poranění jiných nervů v úrovni kyčle a stehna	S749 - Poranění neurčeného nervu v úrovni kyčle a stehna
S840 - Poranění nervu holenního (tibiálního) v úrovni bérce	S841 - Poranění nervu lýtkového (fibulárního) v úrovni bérce
S842 - Poranění kožního sensorického nervu v úrovni bérce	S847 - Poranění mnohočetných nervů v úrovni bérce
S848 - Poranění jiných nervů v úrovni bérce	S849 - Poranění neurčeného nervu v úrovni bérce
S940 - Poranění zevního plantárního nervu	S941 - Poranění vnitřního plantárního nervu
S942 - Poranění hlubokého lýtkového nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním	S943 - Poranění kožního sensorického nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním
S947 - Mnohočetná poranění nervů v úrovni kotníku a nohy pod ním	S948 - Poranění jiných nervů v úrovni kotníku a nohy pod ním

## Hlavní diagnózy MDC 01

S949 - Poranění neurčeného nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním	T0200 - Zlomeniny hlavy s krkem; zavřená
T0201 - Zlomeniny hlavy s krkem; otevřená	T040 - Drtivá poranění (rozdrcení) postihující hlavu s krkem
T060 - Poranění mozku a mozkových nervů v úrovni krku (nervů a míchy)	T062 - Poranění nervů postihující více částí těla
T094 - Poranění neurč. nervu, páteřního nervového kořene a pleteně trupu	T113 - Poranění neurčeného nervu horní končetiny, úroveň neurčena
T133 - Poranění neurčeného nervu dolní končetiny, úroveň neurčena	T144 - Poranění nervu(-ů) neurčené části těla
T850 - Mechanická komplikace intrakraniál. komorového (komunikujícího) zkratu	T851 - Mechanická kompl. implant. elektronického stimulátoru nervové soustavy
T902 - Následky zlomeniny kostí lebky a obličeje	T903 - Následky poranění mozkových nervů
T905 - Následky nitrolebního poranění	T924 - Následky poranění nervu horní končetiny
T934 - Následky poranění nervu dolní končetiny	

# Seznam DRG kategorií MDC 01 a příslušných hlavních diagnóz dle MKN-10

## DRG kategorie 01-Z01 - Autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy

DRG kategorie 01-Z01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnózy autoimunitního onemocnění CNS. Převážně se jedná o roztroušenou sklerózu, dále pak o jiná demyelinizující onemocnění a zánětlivé myopatie.

Do této DRG kategorie je hospitalizační případ klasifikován buď pouze na základě hlavní diagnózy daného případu (úplný výčet odpovídajících kódů MKN-10 představuje seznam diagnóz „Autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy“), nebo na základě kombinace nespecifické hlavní diagnózy pro jiné určené encefalitidy či vaskulitidy (G048, I677, I682) s výkonem specifickým pro léčbu autoimunitních onemocnění.

Hlavní diagnózy - autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy	
G35 - Roztroušená skleróza [sclerosis multiplex]	G360 - Neuromyelitis optica [Devicova]
G368 - Jiná určená akutní roztroušená demyelinizace	G369 - Akutní roztroušená demyelinizace NS
G370 - Difúzní skleróza	G371 - Centrální demyelinizace corpus callosum
G372 - Myelinolýza mozkového mostu	G373 - Akutní transversální myelitida při demyelinizující nemoci CNS
G374 - Subakutní nekrotizující myelitida	G375 - Koncentrická skleróza [Balóova]
G378 - Jiné určené demyelinizující nemoci CNS	G379 - Demyelinizující onemocnění centrální nervové soustavy NS

## DRG kategorie 01-Z02 - Infekční onemocnění nervové soustavy

DRG kategorie 01-Z02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu infekčních onemocnění nervové soustavy. Převážně se jedná o encefalitidy, meningitidy, abscesy nervové tkáně atd.

Následující seznam diagnóz představuje úplný výčet kódů MKN-10, které na pozici hlavní diagnózy hospitalizačního případu klasifikují daný případ do této DRG kategorie. Výjimku tvoří případy pacientů s hlavní diagnózou G048 (jiné encefalitidy, myelitidy a encefalomyelitidy), které jsou v případě vykazání léčby specifické pro autoimunitní encefalitidu klasifikovány do DRG kategorie 01-Z01 (Autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy).

Hlavní diagnózy - infekční onemocnění nervové soustavy	
A066 - Amébový mozkový absces (G07*)	A170 - Tuberkulózní meningitida - meningitis tuberculosa (G01*)
A171 - Meningeální tuberkulom (G07*)	A178 - Jiná TBC nervové soustavy
A179 - TBC nervové soustavy NS (G99.8*)	A203 - Morová meningitida
A278 - Ostatní formy leptospirózy	A321 - Listeriová meningitida a meningoencefalitida
A390 - Meningokoková meningitida (G01*)	A504 - Pozdní vrozená neurosyfilis (juvenilní neurosyfilis)
A521 - Symptomatická neurosyfilis	A522 - Asymptomatická neurosyfilis
A523 - Neurosyfilis NS	A800 - Akutní paralytická poliomyelitida, spojená s vakcinací
A801 - Akutní paralytická poliomyelitida, divoký virus importovaný	A802 - Akutní paralytická poliomyelitida, divoký virus tuzemský
A803 - Akutní paralytická poliomyelitida, jiná a NS	A809 - Akutní poliomyelitida NS
A810 - Creutzfeldtova-Jakobova nemoc	A811 - Subakutní sklerotizující panencefalitida
A812 - Progresivní multifokální leukoencefalopatie	A818 - Jiné atypické virové infekce CNS
A819 - Atypické virové infekce centrální nervové soustavy NS	A820 - Sylvatická (lesní) vzteklna
A821 - Urbánní (městská) vzteklna	A829 - Vzteklna NS
A830 - Japonská encefalitida	A831 - Západní koňská encefalitida
A832 - Východní koňská encefalitida	A833 - St. Louiská encefalitida
A834 - Australská encefalitida	A835 - Kalifornská encefalitida

Hlavní diagnózy - infekční onemocnění nervové soustavy	
A836 - Encefalitida, původce: virus Rocio	A838 - Jiná virová encefalitida přenášená komáry
A839 - Virová encefalitida přenášená komáry NS	A840 - Encefalitida dál. vých. přenášená klíšťaty (ruská jarně-letní encef.)
A841 - Středoevropská encefalitida přenášená klíšťaty	A848 - Jiná virová encefalitida přenášená klíšťaty
A849 - Virová klíšťová encefalitida NS	A850 - Enterovirová encefalitida (G05.1*)
A851 - Adenovirová encefalitida (G05.1*)	A852 - Virová encefalitida přenášená členovci NS
A858 - Jiná určená virová encefalitida	A86 - Neurčená virová encefalitida
A870 - Enterovirová meningitida (G02.0*)	A871 - Adenovirová meningitida (G02.0*)
A872 - Lymfocytární choriomeningitida	A878 - Jiné virové meningitidy
A879 - Virová meningitida NS	A880 - Enterovirová exantémová horečka (bostonská vyrážka)
A881 - Epidemické vertigo	A888 - Jiné určené virové infekce centrální nervové soustavy
A89 - Neurčená virová infekce centrální nervové soustavy	A922 - Venezuelská koňská horečka
B003 - Herpetická meningitida(G02.0*), původce: virus Herpes simplex	B004 - Herpetická encefalitida(G05.1*), původce: virus Herpes simplex
B010 - Varicelová meningitida (G02.0*)	B011 - Varicelová encefalitida (G05.1*)
B020 - Encefalitida (G05.1*), původce: virus varicella-zoster	B021 - Meningitida (G02.0*), původce: virus varicella-zoster
B022 - Herpes zoster s jiným postižením nervové soustavy	B050 - Spalničky komplikované encefalitidou (G05.1*)
B051 - Spalničky komplikované meningitidou (G02.0*)	B060 - Zarděnky s neurologickými komplikacemi
B261 - Parotitická meningitida (G02.0*)	B262 - Parotitická encefalitida (G05.1*)
B375 - Kandidová meningitida (G02.1*)	B384 - Kokcidiodomykotická meningitida (G02.1*)
B431 - Feomykotický absces mozku	B451 - Mozková kryptokokóza
B461 - Rinocerebrální mukormykóza	B500 - Malárie s mozkovými komplik., původce: Plasmodium falciparum
B574 - Chagasova nemoc (chronická) s postižením nervové soustavy	B582 - Toxoplazmová meningoencefalitida (G05.2*)
B690 - Cysticerkóza centrální nervové soustavy	G000 - Hemofilová meningitida
G001 - Pneumokoková meningitida	G002 - Streptokoková meningitida
G003 - Stafylokoková meningitida	G008 - Jiná bakteriální meningitida
G009 - Bakteriální meningitida NS	G01 - Meningitida při bakteriálních nemocech ZJ
G020 - Meningitida při virových nemocech ZJ	G021 - Meningitida při mykózách ZJ
G028 - Meningitida při jiných urč. infekčních a parazitárních nemocech ZJ	G030 - Nepygenní meningitida
G031 - Chronická meningitida	G032 - Benigní návratná meningitida [Mollaretova]
G038 - Meningitida způsobená jinými přesně určenými příčinami	G039 - Meningitida NS
G040 - Akutní diseminovaná encefalitida	G042 - Bakteriální meningoencefalitida a meningomyelitida NJ
G048 - Jiná encefalitida, myelitida a encefalomyelitida	G049 - Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida NS
G050 - Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při bakteriálních nem. ZJ	G051 - Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při virových nemocech ZJ
G052 - Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při j.inf.a parazit.nem.ZJ	G058 - Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při jiných nemocech ZJ
G060 - Nitrolební absces a granulom	G062 - Extradurální a subdurální absces NS
G07 - Nitrolební a páteřní absces a granulom při nemocech zařazených jinde	

## DRG kategorie 01-F01 - Epilepsie

DRG kategorie 01-F01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu epilepsie.

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 - epilepsie	
G400 - Idiopatická epilepsie a epil. sy příbuz. lok. se záchv. lok. nástupu	G401 - Symptom.epil. a epil. sy příbuz. lok. s jednotl. parciál. záchvaty
G402 - Symptom. epil. a epil. sy příbuz. lok. s komplexem parciál. záchvatů	G403 - Generalizovaná idiopatická epilepsie a epileptické syndromy
G404 - Jiná generalizovaná epilepsie a epileptické syndromy	G405 - Zvláštní epileptické syndromy
G406 - Záchvaty grand mal (s nebo bez petit mal) NS	G407 - Petit mal bez záchvatů grand mal NS
G408 - Jiná epilepsie	G409 - Epilepsie NS
G410 - Grand mal-status epilepticus	G411 - Petit mal status epilepticus (s.e. prim. gener. záchvatů typu absencí)
G412 - Staus epilepticus parciálních záchv. s komplexní symptomatologií	G418 - Jiný status epilepticus
G419 - Status epilepticus NS	

## DRG kategorie 01-F02 - Neurodegenerativní onemocnění s převažující demencí

DRG kategorie 01-F02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu neurodegenerativních onemocnění s převažující demencí (především Alzheimerova nemoc).

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 - neurodegenerativní onemocnění s převažující demencí	
F000 - Demence u Alzheimerovy nemoci s časným nástupem (G30.0+)	F001 - Demence u Alzheimerovy nemoci s pozdním nástupem (G30.1+)
F002 - Demence u Alzheimerovy nemoci atyp.nebo smíšeného typu (G30.8+)	F009 - Demence u Alzheimerovy nemoci NS (G30.9+)
F010 - Vaskulární demence s akutním nástupem	F011 - Multiinfarktová demence
F012 - Subkortikální vaskulární demence	F013 - Smíšená kortikální a subkortikální vaskulární demence
F018 - Jiné vaskulární demence	F019 - Vaskulární demence NS
F020 - Demence u Pickovy choroby (G31.0+)	F021 - Demence u Creutzfeldtovy-Jakobovy nemoci (A81.0+)
F022 - Demence u Huntingtonovy nemoci (G10+)	F023 - Demence u Parkinsonovy nemoci (G20+)
F024 - Demence u onemocnění HIV (B22.0+)	F028 - Demence u jiných určených nemocí zařazených jinde
F03 - Neurčená demence	F04 - Organ.amnestický syndrom nevyvol. alkoholem ani j.psychoaktiv.látkami
G10 - Huntingtonova nemoc	G300 - Alzheimerova nemoc s časným nástupem
G301 - Alzheimerova nemoc s pozdním nástupem	G308 - Jiná Alzheimerova nemoc
G309 - Alzheimerova nemoc NS	G310 - Ohraničená mozková atrofie
G311 - Senilní degenerace mozku nezařazená jinde	G312 - Degenerace nervové soustavy způsobená alkoholem
G318 - Jiné určené degenerativní nemoci nervové soustavy	G319 - Degenerativní onemocnění nervové soustavy NS

## DRG kategorie 01-F03 - Neurodegenerativní onemocnění s převažujícími hybnými poruchami a příbuzná onemocnění

DRG kategorie 01-F03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu neurodegenerativních onemocnění s převažujícími hybnými poruchami a příbuzná onemocnění.

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 - neurodegenerativní onemocnění s převažujícími hybnými poruchami a příbuzná onemocnění	
G110 - Vrozená neprogresivní ataxie	G111 - Mozečková (cerebelární) ataxie s časným nástupem
G112 - Mozečková (cerebelární) ataxie s pozdním nástupem	G113 - Mozečková (cerebelární) ataxie s vadnou reparací DNA

Hlavní diagnózy - neurodegenerativní onemocnění s převážujícími hybnými poruchami a příbuzná onemocnění	
G114 - Dědičná spastická paraplegie	G118 - Jiné dědičné ataxie
G119 - Dědičná ataxie NS	G131 - Jiná systémová atrofie CNS u neoplastických onemocnění
G132 - Systémová atrofie primár.postih.CNS u myxedému (E00.1+,E03.-+)	G138 - Systémová atrofie primárně postihující CNS při jiných nemocech ZJ
G20 - Parkinsonova nemoc	G210 - Zhoubný neuroleptický syndrom
G211 - Jiný sekundární parkinsonismus způsobený léčivý	G212 - Sekundární parkinsonismus způsobený jinými zevními činiteli
G213 - Parkinsonismus postencefalitický	G214 - Vaskulární parkinsonismus
G218 - Jiný sekundární parkinsonismus	G219 - Sekundární parkinsonismus NS
G22 - Parkinsonismus při nemocech ZJ	G230 - Nemoc Hallervordenova-Spatzova
G231 - Progresivní subnukleární obrna	G232 - Multisystémová atrofie,s převaž.parkinson.synd.[MSA-P]
G233 - Multisystémová atrofie,s převaž.mozečkovým synd.[MSA-P]	G238 - Jiné určené degenerativní nemoci bazálních ganglií
G239 - Degenerativní nemoc bazálních ganglií NS	G240 - Dystonie způsobená léčivý
G241 - Idiopatická familiární dystonie	G242 - Idiopatická nefamiliární dystonie
G243 - Spastická tortikolis	G244 - Idiopatická orofaciální dystonie
G245 - Blefarospasmus	G248 - Jiná dystonie
G249 - Dystonie NS	G250 - Esenciální třes
G251 - Třes vyvolaný léčivý	G252 - Jiné určené formy třesu
G253 - Myoklonus	G254 - Chorea způsobená léčivý
G255 - Jiná chorea	G256 - Tiky způsobené léčivý nebo jiné na organickém podkladě
G258 - Jiné určené extrapyramidové a pohybové poruchy	G259 - Extrapyramidové a pohybové poruchy NS
G26 - Extrapyramidové a pohybové poruchy přinemocech ZJ	

## DRG kategorie 01-F04 - Hydrocefalus

DRG kategorie 01-F04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu hydrocefalu.

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 - hydrocefalus	
G910 - Komunikující hydrocefalus	G911 - Obstrukční hydrocefalus
G912 - Hydrocefalus s normálním tlakem	G913 - Poúrazový hydrocefalus NS
G918 - Jiný hydrocefalus	G919 - Hydrocefalus NS
G940 - Hydrocefalus při infekčních a parazitárních nemocech ZJ(A00-B99+)	G941 - Hydrocefalus při novotvarech (C00-D48+)
G942 - Hydrocefalus při jiných nemocech ZJ	P917 - Získaný hydrocefalus novorozence

## DRG kategorie 01-F05 - Poruchy spánku

DRG kategorie 01-F05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu organických poruch spánku (především apnoe) i poruch primárně způsobených emočním stavem.

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

Hlavní diagnózy - poruchy spánku	
F510 - Neorganická nespavost	F511 - Neorganická hypersomnie

Hlavní diagnózy - poruchy spánku	
F512 - Neorganická porucha cyklu bdění a spánku	F513 - Náměsíčnictví (somnambulismus)
F514 - Spánkové děsy - noční děsy [pavor nocturnus]	F515 - Noční můry
F518 - Jiné neorganické poruchy spánku	F519 - Neorganická porucha spánku NS
G470 - Poruchy usínání a trvání spánku (insomnie)	G471 - Poruchy nadměrné spavosti (hypersomnie)
G472 - Poruchy spánkového cyklu	G473 - Zástava dýchání ve spánku (apnoe)
G474 - Narkolepsie a katalepsie	G478 - Jiné poruchy spánku
G479 - Porucha spánku NS	

## DRG kategorie 01-F06 - Bolesti hlavy, obličejové neuropatie a neuralgie

DRG kategorie 01-F06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu obličejových neuropatií a neuralgií nebo bolestí hlavy. Převážně se jedná o neuralgie trojklaného nervu a migrény.

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 - bolesti hlavy, obličejové neuropatie a neuralgie	
G430 - Migréna bez aury (běžná migréna)	G431 - Migréna s auroou (klasická migréna)
G432 - Status migrenosus	G433 - Komplikovaná migréna
G438 - Jiná migréna	G439 - Migréna NS
G440 - Syndrom nakupených bolestí hlavy	G441 - Cévní bolest hlavy nezařazená jinde
G442 - Tenzní typ bolesti hlavy	G443 - Chronická poudrazová bolest hlavy
G444 - Bolest hlavy vyvolaná léčivý nezařazená jinde	G448 - Jiné určené syndromy bolesti hlavy
G500 - Neuralgie trojklaného nervu	G501 - Atypická bolest obličeje
G508 - Jiné poruchy trojklaného nervu	G509 - Porucha trojklaného nervu NS
G510 - Bellova obrna	G511 - Ganglionitis geniculata
G512 - Melkerssonův syndrom	G513 - Klonický hemifaciální spasmus
G514 - Lícni myokymie	G518 - Jiné poruchy lícniho nervu
G519 - Porucha lícniho nervu NS	G520 - Poruchy čichového nervu [nervi olfactorii]
G521 - Poruchy jazykohltanového nervu [nervi glossopharyngei]	G522 - Poruchy bloudivého nervu [nervi vagi]
G523 - Poruchy podjazykového nervu [nervi hypoglossi]	G527 - Mnohočetné poruchy mozkových nervů
G528 - Poruchy jiných přesně určených mozkových nervů	G529 - Porucha mozkového nervu NS
G530 - Neuralgie po Herpes zoster (B02.2+)	G531 - Mnohočet. obrny moz. nervů při inf. a parazit. nem.ZJ (A00-B99+)
G532 - Mnohočetné obrny mozkových nervů při sarkoidóze ZJ (D86.8+)	G533 - Mnohočetné obrny mozkových nervů při novotvarech (C00-D48+)
G538 - Jiné nemoci mozkových nervů při jiných nemocech ZJ	G836 - Faciální paralýza při postižení horního motorického neuronu
R51 - Bolest hlavy NS	

## DRG kategorie 01-F07 - Neuropatie a onemocnění motoneuronu

DRG kategorie 01-F07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu neuropatií a onemocnění motoneuronu.

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 - neuropatie a onemocnění motoneuronu	
G120 - Infantilní spinální svalová atrofie I. typ [Werdnigova-Hoffmannova]	G121 - Jiná zděděná spinální svalová atrofie
G122 - Nemoci motorického neuronu	G128 - Jiné míšní svalové atrofie a příbuzné syndromy
G129 - Míšní svalová atrofie NS	G130 - Paraneoplastická neuromyopatie a neuropatie

Hlavní diagnózy - neuropatie a onemocnění motoneuronu	
G540 - Poruchy pažní pleteně (brachiálního plexu)	G541 - Poruchy bederní a křížové pleteně (lumbosakrálního plexu)
G542 - Poruchy krčních kořenů nezařazené jinde	G543 - Poruchy hrudních kořenů nezařazené jinde
G544 - Poruchy bederních a sakrálních kořenů nezařazené jinde	G545 - Neuralgická amyotrofie
G546 - Fantomový končetinový bolestivý syndrom	G547 - Fantomový končetinový syndrom bez bolestí
G548 - Jiné poruchy nervových kořenů a pletení	G549 - Porucha nervových kořenů a pletení NS
G560 - Syndrom karpálního tunelu	G561 - Jiná poškození nervi mediani
G562 - Poškození loketního nervu [nervi ulnaris]	G563 - Poškození vřetenního nervu [nervi radialis]
G568 - Jiné mononeuropatie horní končetiny	G569 - Mononeuropatie horní končetiny NS
G570 - Poškození sedacího nervu [nervi ischiadici]	G571 - Meralgie parestetická
G572 - Poškození stehenního nervu [nervi femoralis]	G573 - Poškození postranního podkolenního nervu [nervi poplitei lateralis]
G574 - Poškození středního podkolenního nervu [nervi poplitei medialis]	G575 - Syndrom tarzálního tunelu
G576 - Poškození chodidlového nervu [nervi plantaris]	G578 - Jiné mononeuropatie dolní končetiny
G579 - Mononeuropatie dolní končetiny NS	G580 - Neuropatie mezižeberní (interkostální)
G587 - Mononeuritis multiplex	G588 - Jiné přesně určené mononeuropatie
G589 - Mononeuropatie NS	G590 - Diabetická mononeuropatie (E10-E14+ s charakt. .4 na čtvrt.místě)
G598 - Jiné mononeuropatie při nemocech ZJ	G600 - Dědičná motorická a senzorická neuropatie
G601 - Refsumova nemoc	G602 - Neuropatie ve spojení s dědičnou ataxií
G603 - Idiopatická progresivní neuropatie	G608 - Jiné dědičné a idiopatické neuropatie
G609 - Dědičná a idiopatická neuropatie NS	G610 - Guillainův-Barréův syndrom
G611 - Sérová neuropatie	G618 - Jiné zánětlivé polyneuropatie
G619 - Zánětlivá polyneuropatie NS	G620 - Polyneuropatie způsobená léčivý
G621 - Alkoholická polyneuropatie	G622 - Polyneuropatie způsobená jinými toxickými látkami
G628 - Jiné určené polyneuropatie	G629 - Polyneuropatie NS
G630 - Polyneuropatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	G631 - Polyneuropatie při novotvarech (C00-D48+)
G632 - Diabetická polyneuropatie (E10-E14+ se spol. char. 4 na čtvrtém místě)	G633 - Polyneurop.u j.nem. endok. a přem.lá. (E00-07+,15-16+,20-34+,70-89+)
G634 - Polyneuropatie při nutričních karencích (E40-E64+)	G635 - Polyneuropatie při systém. poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)
G636 - Polyneuropatie při j.svalových a kosterních por.(M00-25+,40-96+)	G638 - Polyneuropatie při jiných nemocech ZJ
G900 - Idiopatická periferní autonomní neuropatie	G902 - Hornerův syndrom
M7920 - Neuralgie a neuritida NS; mnohočetné lokalizace	M7921 - Neuralgie a neuritida NS; ramenní krajina
M7922 - Neuralgie a neuritida NS; nadloktí	M7923 - Neuralgie a neuritida NS; předloktí
M7924 - Neuralgie a neuritida NS; ruka	M7925 - Neuralgie a neuritida NS; pánevní krajina a stehno
M7926 - Neuralgie a neuritida NS; bérce	M7927 - Neuralgie a neuritida NS; kotník a noha pod ním
M7928 - Neuralgie a neuritida NS; jiné	M7929 - Neuralgie a neuritida NS; lokalizace NS

## DRG kategorie 01-F08 - Onemocnění nervosvalového přenosu

DRG kategorie 01-F08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu onemocnění nervosvalového přenosu.

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 - onemocnění nervosvalového přenosu	
G700 - Myasthenia gravis	G701 - Toxické myoneurální poruchy
G702 - Vrozená nebo vývojová myastenie	G708 - Jiné určené myoneurální poruchy

Hlavní diagnózy - onemocnění nervosvalového přenosu	
G709 - Myoneurální porucha NS	G730 - Myastenické syndromy při endokrinních nemocech
G731 - Lambertův-Eatonův syndrom (C00-D48+)	G732 - Jiné myastenické syndromy při novotvarech (C00-D48+)
G733 - Myastenické syndromy při jiných nemocech ZJ	P940 - Přechodná myasthenia gravis novorozence

## DRG kategorie 01-F09 - Ischemické cévní mozkové příhody

DRG kategorie 01-F09 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu ischemických cévních mozkových příhod.

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 - ischemické cévní mozkové příhody	
G450 - Syndrom vertebro-bazilární arterie	G451 - Syndrom arterie karotické (hemisferický)
G452 - Syndromy přírodních mozkových tepen mnohočetné a oboustranné	G458 - Jiné přechodné mozkové ischemické záchvaty
G459 - Tranzitorní ischemická ataka (TIA) NS	I630 - Mozkový infarkt způsobený trombózou přírodních mozkových tepen
I631 - Mozkový infarkt způsobený embolií přírodních mozkových tepen	I632 - Mozkový infarkt způsobený neurč. okluzí nebo stenózou přírodních mozk. tepen
I633 - Mozkový infarkt způsobený trombózou mozkových tepen	I634 - Mozkový infarkt způsobený embolií mozkových tepen
I635 - Mozkový infarkt způsobený neurč. okluzí nebo stenózou mozkových tepen	I636 - Mozkový infarkt způsobený mozkovou žilní trombózou, nehnisavou
I638 - Jiný mozkový infarkt	I639 - Mozkový infarkt NS
I64 - Cévní mozková příhoda (mrtvice) neurčená jako krvácení nebo infarkt	

## DRG kategorie 01-F10 - Intracerebrální krvácení (netraumatické)

DRG kategorie 01-F10 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro léčbu intracerebrálního krvácení, jehož příčinou nebyl úraz.

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 - intracerebrální krvácení (netraumatické)	
I610 - Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry' podkorové	I611 - Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry' korové
I612 - Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry NS	I613 - Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkového kmene
I614 - Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozečku	I615 - Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkových komor
I616 - Intracerebrální (nitromozkové) krvácení mnohočetně lokalizované	I618 - Jiné intracerebrální (nitromozkové) krvácení
I619 - Intracerebrální (nitromozkové) krvácení NS	P520 - Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 - Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence	P522 - Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 - Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 - Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P526 - Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční	



## DRG kategorie 01-F11 - Subarachnoidální a jiné extracerebrální krvácení (netraumatické)

DRG kategorie 01-F11 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro léčbu subarachnoidálního a jiného extracerebrálního krvácení (subdurální a extradurální), jehož příčinou nebyl úraz.

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 - subarachnoidální a jiné extracerebrální krvácení (netraumatické)	
I600 - Subarachnoidální krvácení z karotického sinu a bifurkace	I601 - Subarachnoidální krvácení ze střední mozkové tepny
I602 - Subarachnoidální krvácení z přední spojovací tepny	I603 - Subarachnoidální krvácení ze zadní spojovací tepny
I604 - Subarachnoidální krvácení z bazilární tepny	I605 - Subarachnoidální krvácení z vertebrální tepny
I606 - Subarachnoidální krvácení z jiných nitrolebních tepen	I607 - Subarachnoidální krvácení z nitrolební tepny NS
I608 - Jiné subarachnoidální krvácení	I609 - Subarachnoidální krvácení NS
I620 - Neúrazové subdurální krvácení	I621 - Neúrazové extradurální krvácení
I629 - Nitrolební krvácení (neúrazové) NS	P525 - Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence
P528 - Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 - Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS

## DRG kategorie 01-F12 - Jiná cévní onemocnění mozku a míchy

DRG kategorie 01-F12 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro léčbu a diagnostiku jiných cévních onemocnění nervové soustavy nezařazených do DRG kategorií 01-F09, 01-F10 a 01-F11. Jedná se především o aterosklerózu a stenózy mozkových cév.

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

Hlavní diagnózy - jiná cévní onemocnění mozku a míchy	
G08 - Flebitida a tromboflebitida nitrolební a páteřní	G460 - Syndrom střední tepny mozkové (I66.0+)
G461 - Syndrom přední tepny mozkové (I66.1+)	G462 - Syndrom zadní tepny mozkové (I66.2+)
G463 - Syndrom cévního postižení mozkového kmene (I60-I67+)	G464 - Syndrom cévního postižení mozečku (I60-I67+)
G465 - Čistý motorický lakunární syndrom (I60-I67+)	G466 - Čistý sensorický lakunární syndrom (I60-I67+)
G467 - Jiné lakunární syndromy (I60-I67+)	G468 - Jiné cévní sy mozku při cerebrovaskulárních nemocech (I60-I67+)
I650 - Okluze a stenóza tepny vertebrální	I651 - Okluze a stenóza tepny bazilární
I652 - Okluze a stenóza krkavice (karotidy)	I653 - Mnohoč.a oboustranná okluze a stenóza přívod.mozkových tepen
I658 - Okluze a stenóza jiné přívodné mozkové tepny	I659 - Okluze a stenóza neurčené přívodné mozkové tepny
I660 - Okluze a stenóza střední mozkové tepny	I661 - Okluze a stenóza přední mozkové tepny
I662 - Okluze a stenóza zadní mozkové tepny	I663 - Okluze a stenóza mozečkových tepen
I664 - Mnohočetná nebo oboustranná okluze a stenóza mozkových tepen	I668 - Okluze a stenóza jiné mozkové tepny
I669 - Okluze a stenóza neurčené mozkové tepny	I670 - Natržení (disekce) mozkových tepen, bez roztržení
I671 - Mозkové aneuryzma - výduť, bez roztržení	I672 - Mозková ateroskleróza
I673 - Progresivní cévní leukoencefalopatie	I674 - Hypertenzní encefalopatie
I675 - Nemoc moyamoya	I676 - Nehnisavá trombóza nitrolebního žilního systému
I677 - Mозková arteritida nezařazená jinde	I678 - Jiná určená cévní onemocnění mozku
I679 - Cévní onemocnění mozku NS	I680 - Mозková amyloidní angiopatie (E85.-+)
I681 - Mозková arteritida při infekčních a parazitárních nemocech	I682 - Mозková arteritida při jiných nemocech ZJ

Hlavní diagnózy - jiná cévní onemocnění mozku a míchy	
I688 - Jiná cévní onemocnění mozku při nemocech ZJ	I720 - Aneuryzma a disekce krční tepny (karotidy)
I725 - Aneuryzma a disekce jiných přírodních mozkových tepen	I726 - Aneuryzma a disekce vertebrální tepny

## DRG kategorie 01-N01 - Novotvary mozku a mozkových plen

DRG kategorie 01-N01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu novotvarů mozku a mozkových plen.

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 mozku a mozkových plen	
C700 - ZN - mozkové pleny [meninges cerebri]	C710 - ZN - mozek [cerebrum] mimo laloky a komory
C711 - ZN - čelní lalok [lobus frontalis]	C712 - ZN - spánkový lalok [lobus temporalis]
C713 - ZN - temenní lalok [lobus parietalis]	C714 - ZN - týlní lalok [lobus occipitalis]
C715 - ZN - mozková komora	C716 - ZN - mozeček [cerebellum]
C717 - ZN - mozkový kmen [truncus cerebri]	C718 - ZN - léze přesahující mozek
C719 - ZN - mozek NS	C722 - ZN - čichový nerv [nervus olfactorius]
C723 - ZN - zrakový nerv [nervus opticus]	C724 - ZN - sluchový nerv [nervus acusticus]
C725 - ZN - jiné a neurčené mozkové nervy	C751 - ZN - hypofýza [glandula pituitaria]
C752 - ZN - ductus craniopharyngealis	C753 - ZN - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
C793 - Sekundární ZN mozku a mozkových plen	D1802 - Intrakraniální hemangiom
D320 - Nezhoubný novotvar - mozkové pleny [meninges cerebri]	D330 - Nezhoubný novotvar - mozek supratentoriální
D331 - Nezhoubný novotvar - mozek infratentoriální	D332 - Nezhoubný novotvar - mozek NS
D333 - Nezhoubný novotvar - mozkové nervy	D352 - Nezhoubný novotvar - hypofýza [glandula pituitaria]
D353 - Nezhoubný novotvar - ductus craniopharyngealis	D354 - Nezhoubný novotvar - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
D420 - Novotvar NNCH - mozkové pleny [meninges cerebri]	D430 - Novotvar NNCH - mozek supratentoriální
D431 - Novotvar NNCH - mozek infratentoriální	D432 - Novotvar NNCH - mozek NS
D433 - Novotvar NNCH - mozkové nervy	D443 - Novotvar NNCH - hypofýza [glandula pituitaria]
D444 - Novotvar NNCH - ductus craniopharyngealis	D445 - Novotvar NNCH - epifýza - šišinka [glandula pinealis]

## DRG kategorie 01-N02 - Novotvary periferních nervů

DRG kategorie 01-N02 zahrnuje hospitalizační případy přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu novotvarů periferních nervů včetně tumoru glomu.

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 periferních nervů	
C470 - ZN - periferní nervy hlavy, obličeje a krku	C471 - ZN - periferní nervy horní končetiny včetně ramene
C472 - ZN - periferní nervy dolní končetiny včetně boku	C473 - ZN - periferní nervy hrudníku
C474 - ZN - periferní nervy břicha	C475 - ZN - periferní nervy pánve
C476 - ZN - periferní nervy trupu NS	C478 - ZN - léze přesahující periferní nervy a autonomní nervovou soustavu
C479 - ZN - periferní nervy a autonomní nervová soustava NS	C754 - ZN - karotické tělísko [glomus caroticum]
C755 - ZN - aortické tělísko a jiná paraganglia	C794 - Sekundární ZN jiných a neurčených částí nervové soustavy
D355 - Nezhoubný novotvar - karotické tělísko [glomus caroticum]	D356 - Nezhoubný novotvar - aortické tělísko a jiná paraganglia

Hlavní diagnózy - novotvary periferních nervů	
D361 - Nezhoubný novotvar - periferní nervy a autonomní nervová soustava	D446 - Novotvar NNCH - karotické tělísko [glomus caroticum]
D447 - Novotvar NNCH - aortické tělísko a jiná paraganglia	D482 - Novotvar NNCH - periferní nervy a autonomní nervová soustava

## DRG kategorie 01-V01 - Vrozené vady nervové soustavy

DRG kategorie 01-V01 zahrnuje hospitalizační případy přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu vrozených vad lebky a nervové soustavy (mimo páteř a míchu).

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 nervové soustavy	
P963 - Široké lební švy u novorozence	Q000 - Anencefalie
Q001 - Kraniorachischisis	Q002 - Iniencefalie
Q010 - Encefalokéla frontální	Q011 - Encefalokéla nazofrontální
Q012 - Encefalokéla okcipitální	Q018 - Encefalokéla jiných určených lokalizací
Q019 - Encefalokéla NS	Q02 - Mikrocefalie
Q030 - Malformace Sylviova mokovodu	Q031 - Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 - Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 - Vrozený hydrocefalus NS
Q040 - Vrozené vady corpus callosum	Q041 - Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 - Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 - Jiné redukční deformity mozku
Q044 - Dysplázie septi optici	Q045 - Megalocefalie
Q046 - Vrozené mozkové cysty	Q048 - Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 - Vrozené vady mozku NS	Q070 - Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 - Jiné určené vrozené vady nervové soustavy	Q079 - Vrozené vady nervové soustavy NS
Q282 - Arteriovenózní malformace mozkových cév	Q283 - Jiné malformace mozkových cév
Q672 - Dolichocefalie	Q673 - Plagiocefalie
Q750 - Kraniosynostóza	Q751 - Kraniofaciální dysostóza
Q752 - Hypertelorismus	Q753 - Makrocefalie
Q758 - Jiné určené vrozené malformace kostí lebky a obličeje	Q759 - Vrozená malformace kostí lebky a obličeje NS
Q850 - Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 - Tuberózní skleróza
Q860 - Alkoholový syndrom plodu (dysmorfie)	

## DRG kategorie 01-T01 - Kraniocerebrální poranění

DRG kategorie 01-T01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro léčbu kraniálního a intrakraniálního poranění včetně poranění kraniálních nervů (kromě pacientů s diagnostikovaným polytraumatem, kteří jsou klasifikováni do MDC 25).

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 - kraniální a intrakraniální poranění včetně poranění kraniálních nervů	
P100 - Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 - Mозkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 - Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 - Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 - Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P108 - Jiná nitrolební poranění a krvácení způsobená za porodu
P109 - Neurčené nitrolební poranění a krvácení způsobené za porodu	P110 - Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P111 - Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu	P112 - Nespecifické poškození mozku způsobené poraněním za porodu

Hlavní diagnózy - kraniální a intrakraniální poranění včetně poranění kraniálních nervů	
P113 - Poranění lícního nervu za porodu	P114 - Poranění jiných mozkových nervů za porodu
P130 - Zlomenina lebky způsobená poraněním za porodu	P131 - Jiná poranění lebky za porodu
S0200 - Zlomenina lebeční klenby; zavřená	S0201 - Zlomenina lebeční klenby; otevřená
S0210 - Zlomenina lebeční spodiny; zavřená	S0211 - Zlomenina lebeční spodiny; otevřená
S0270 - Mnohočetné zlomeniny kostí lebky a obličeje; zavřená	S0271 - Mnohočetné zlomeniny kostí lebky a obličeje; otevřená
S0280 - Zlom.jiných kostí lebky a obličeje; zavřená	S0281 - Zlom.jiných kostí lebky a obličeje; otevřená
S0290 - Zlom.kostí lebky n.obličeje,část NS; zavřená	S0291 - Zlom.kostí lebky n.obličeje,část NS; otevřená
S041 - Poranění okohybného nervu	S042 - Poranění kladkového nervu
S043 - Poranění trojklaného nervu	S044 - Poranění odtahovacího nervu
S045 - Poranění lícního nervu	S046 - Poranění sluchového nervu
S047 - Poranění přídatného nervu	S048 - Poranění jiných mozkových nervů
S049 - Poranění neurčeného mozkového nervu	S0600 - Otřes mozku; neotevřená rána
S0601 - Otřes mozku; otevřená rána	S0610 - Úrazový edém mozku; neotevřená rána
S0611 - Úrazový edém mozku; otevřená rána	S0620 - Difúzní poranění mozku; neotevřená rána
S0621 - Difúzní poranění mozku; otevřená rána	S0630 - Ložiskové poranění mozku; neotevřená rána
S0631 - Ložiskové poranění mozku; otevřená rána	S0640 - Epidurální krvácení; neotevřená rána
S0641 - Epidurální krvácení; otevřená rána	S0650 - Úrazové subdurální krvácení; neotevřená rána
S0651 - Úrazové subdurální krvácení; otevřená rána	S0660 - Úrazové subarachnoidální krvácení; neotevřená rána
S0661 - Úrazové subarachnoidální krvácení; otevřená rána	S0670 - Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; neotevřená rána
S0671 - Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; otevřená rána	S0680 - Jiná nitrolební poranění; neotevřená rána
S0681 - Jiná nitrolební poranění; otevřená rána	S0690 - Nitrolební poranění NS; neotevřená rána
S0691 - Nitrolební poranění NS; otevřená rána	S071 - Drtivé poranění (rozdrčení) lebky
S078 - Drtivé poranění (rozdrčení) jiných částí hlavy	S079 - Drtivé poranění (rozdrčení) hlavy, část NS
T0200 - Zlomeniny hlavy s krkem; zavřená	T0201 - Zlomeniny hlavy s krkem; otevřená
T040 - Drtivá poranění (rozdrčení) postihující hlavu s krkem	T060 - Poranění mozku a mozkových nervů v úrovni krku (nervů a míchy)

## DRG kategorie 01-T02 - Poranění periferních nervů

DRG kategorie 01-T02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro poranění periferních nervů (kromě pacientů s diagnostikovaným polytraumatem, kteří jsou klasifikováni do MDC 25).

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 - poranění periferních nervů	
P140 - Obrna pažního pletence; Erbův typ, způs. poraněním za porodu	P141 - Obrna pažního pletence; Klumpkeové typ, způs. poraněním za porodu
P142 - Obrna bráničního nervu způsobená poraněním za porodu	P143 - Jiná poranění pažní pleteně za porodu
P148 - Poranění jiných částí periferní nervové soustavy za porodu	P149 - Poranění periferní nervové soustavy za porodu NS
S143 - Poranění pažní pleteně (brachiálního plexu)	S144 - Poranění periferních nervů krku
S145 - Poranění krčních sympatických nervů	S146 - Poranění jiných a neurčených nervů krku
S243 - Poranění periferních nervů hrudníku	S244 - Poranění hrudních sympatických nervů
S245 - Poranění jiných nervů hrudníku	S246 - Poranění neurčeného nervu hrudníku
S345 - Poranění bederních, křížových a pánevních sympatických nervů	S346 - Poranění periferních nervů břicha dolní části zad a pánve
S348 - Poranění j.a neurč.nervů v úrovni břicha, dolní části zad a pánve	S440 - Poranění loketního (ulnárního) nervu v úrovni paže (nadloktí)
S441 - Poranění nervi mediani v úrovni paže (nadloktí)	S442 - Poranění vřeteního nervu v úrovni paže (nadloktí)

Hlavní diagnózy - poranění periferních nervů	
S443 - Poranění ramenního (axilárního) nervu	S444 - Poranění svalově kožního (muskulokutánního) nervu
S445 - Poranění kožního sensorického nervu v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S447 - Poranění mnohočetných nervů v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S448 - Poranění jiných nervů v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S449 - Poranění neurčeného nervu v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S540 - Poranění loketního (ulnárního) nervu v úrovni předloktí	S541 - Poranění nervi mediani v úrovni předloktí
S542 - Poranění vřetenního (radiálního) nervu v úrovni předloktí	S543 - Poranění kožního sensorického nervu v úrovni předloktí
S547 - Mnohočetná poranění nervů v úrovni předloktí	S548 - Poranění jiných nervů v úrovni předloktí
S549 - Poranění neurčeného nervu v úrovni předloktí	S640 - Poranění loketního (ulnárního) nervu v úrovni zápěstí a ruky
S641 - Poranění nervi mediani v úrovni zápěstí a ruky	S642 - Poranění vřetenního (radiálního) nervu v úrovni zápěstí a ruky
S643 - Poranění prstního (digitálního) nervu palce ruky	S644 - Poranění prstního (digitálního) nervu jiného prstu ruky
S647 - Poranění mnohočetných nervů v úrovni zápěstí a ruky	S648 - Poranění jiných nervů v úrovni zápěstí a ruky
S649 - Poranění neurčeného nervu v úrovni zápěstí a ruky	S740 - Poranění sedacího nervu kyčle a stehna
S741 - Poranění stehenního nervu v úrovni kyčle a stehna	S742 - Poranění kožního sensorického nervu v úrovni kyčle a stehna
S747 - Poranění mnohočetných nervů v úrovni kyčle a stehna	S748 - Poranění jiných nervů v úrovni kyčle a stehna
S749 - Poranění neurčeného nervu v úrovni kyčle a stehna	S840 - Poranění nervu holenního (tibiálního) v úrovni bérce
S841 - Poranění nervu lýtkového (fibulárního) v úrovni bérce	S842 - Poranění kožního sensorického nervu v úrovni bérce
S847 - Poranění mnohočetných nervů v úrovni bérce	S848 - Poranění jiných nervů v úrovni bérce
S849 - Poranění neurčeného nervu v úrovni bérce	S940 - Poranění zevního plantárního nervu
S941 - Poranění vnitřního plantárního nervu	S942 - Poranění hlubokého lýtkového nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním
S943 - Poranění kožního sensorického nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním	S947 - Mnohočetná poranění nervů v úrovni kotníku a nohy pod ním
S948 - Poranění jiných nervů v úrovni kotníku a nohy pod ním	S949 - Poranění neurčeného nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním
T062 - Poranění nervů postihující více částí těla	T094 - Poranění neurč. nervu, páteřního nervového kořene a pleteně trupu
T113 - Poranění neurčeného nervu horní končetiny, úroveň neurčena	T133 - Poranění neurčeného nervu dolní končetiny, úroveň neurčena
T144 - Poranění nervu(-ů) neurčené části těla	

## DRG kategorie 01-X01 - Jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy

DRG kategorie 01-X01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu jiných nemocí, příznaků, znaků a abnormálních nálezů nervové soustavy nezařazených do ostatních DRG kategorií MDC 01.

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 - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy	
B220 - Onem. HIV, s následkem: encefalopatií	B900 - Následky tuberkulózy centrální nervové soustavy
B91 - Následky poliomyelitidy	B941 - Následky virové encefalitidy
E035 - Myxedémové kóma	E750 - Gangliosidóza GM2
E751 - Jiná gangliosidóza	E754 - Neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL)
F072 - Postkomoční syndrom	F82 - Specifická vývojová porucha motorických funkcí
F842 - Rettův syndrom	G09 - Následky zánětlivých nemocí centrální nervové soustavy
G14 - Postpoliomyelitický syndrom, syndrom po infekční obrně	G328 - Jiné určené degenerativní poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
G453 - Prchavá slepota	G454 - Přejížděná celková amnézie
G64 - Jiné nemoci periferní nervové soustavy	G901 - Familiární dysautonomie [Rileyova-Dayova]



## Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy

G904 - Autonomní dysreflexie	G905 - Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ I
G906 - Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ II	G907 - Komplexní regionální bolestivý syndrom, jiný a neurčený typ
G908 - Jiné poruchy autonomní nervové soustavy	G909 - Porucha autonomní nervové soustavy NS
G92 - Toxická encefalopatie	G930 - Mozkové cysty
G931 - Anoxické poškození mozku nezařazené jinde	G932 - Nezhoubná nitrolební hypertenze
G933 - Postvirový syndrom únavy	G934 - Encefalopatie NS
G935 - Komprese mozku	G936 - Edém mozku
G937 - Reyeův syndrom	G938 - Jiné určené poruchy mozku
G939 - Porucha mozku NS	G943 - Encefalopatie při nemocech zařazených jinde
G948 - Jiné určené poruchy mozku při nemocech ZJ	G960 - Prosakování mozkomíšního moku
G961 - Nemoci mozkových a míšních plen nezařazené jinde	G968 - Jiné přesně určené poruchy centrální nervové soustavy
G969 - Porucha centrální nervové soustavy NS	G970 - Prosakování mozkomíšního moku po punkci
G971 - Jiná reakce po punkci spinální nebo lumbální	G972 - Nitrolební hypotenze po ventrikulárním zkratu
G978 - Jiné poruchy nervové soustavy po výkonech	G979 - Poruchy nervové soustavy po výkonech NS
G98 - Jiné poruchy nervové soustavy nezařazené jinde	G990 - Autonomní neuropatie při nemocech endokrinních a přeměny látek
G991 - Jiné poruchy autonomní nervové soustavy při jiných nemocech ZJ	G998 - Jiné určené poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
I690 - Následky subarachnoidálního krvácení	I691 - Následky intracerebrálního (nitromozkového) krvácení
I692 - Následky jiného neúrazového nitrolebního krvácení	I693 - Následky mozkového infarktu
I694 - Následky cévní mozkové příhody neurčené jako krvácení nebo infarkt	I698 - Následky jiných a neurčených cévních nemocí mozku
M8529 - Hyperostóza lebky; lokalizace NS	M8809 - Pagetova nemoc lebky; lokalizace NS
M952 - Jiná získaná deformita hlavy	P570 - Jádřový ikterus způsobený izoimunizací
P578 - Jiný určený jádřový ikterus	P579 - Jádřový ikterus NS
P90 - Křeče u novorozence	P910 - Novorozenecká mozková ischemie
P911 - Získané periventrikulární cysty u novorozence	P912 - Novorozenecká mozková leukomalacie
P913 - Novorozenecká mozková dráždivost	P914 - Novorozenecký mozkový útlum
P915 - Novorozenecké kóma	P916 - Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence
P918 - Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence	P919 - Porucha stavu mozku novorozence NS
R200 - Anestezie kůže	R201 - Hypestezie kůže
R202 - Parestezie kůže	R203 - Hyperestezie
R208 - Jiné a neurčené poruchy kožního cití	R250 - Abnormální pohyby hlavy
R251 - Třes [tremor] NS	R252 - Křeče a spazmy
R253 - Fascikulace (záškuby) svalových snopečků	R258 - Jiné a neurčené abnormální bezděčné pohyby
R260 - Ataktická chůze	R261 - Paralytická chůze
R268 - Jiné a neurčené abnormality chůze a pohyblivosti	R270 - Ataxie NS
R278 - Jiný a neurčený nedostatek koordinace	R291 - Meningismus
R292 - Abnormální reflexy	R293 - Abnormální postoj (držení těla)
R298 - J.a neurč.příznaky a znaky týkající se nervové,sval.a koster.soustavy	R400 - Spavost (somnolence)
R401 - Ztrnulost (stupor)	R402 - Bezvědomí (kóma) NS
R430 - Anosmie	R431 - Parosmie
R432 - Parageuzie	R438 - Jiné a neurčené poruchy čichu a chuti
R470 - Dysfázie a afázie	R521 - Chronická neztížitelná bolest
R560 - Febrilní křeče	R568 - Jiné a neurčené křeče
R900 - Léze naplňující nitrolební prostor	R908 - Jiné abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích metodách CNS
R930 - Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. lebky a hlavy nezařazené jinde	R940 - Abnormální výsledky funkčního vyšetření CNS
R941 - Abnorm.výsled. funkčních vyšetření periferní nervové soustavy a smyslů	T850 - Mechanická komplikace intrakraniál. komorového (komunikujícího) zkratu

# **Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy**

T851 - Mechanická kompl. implant. elektronického stimulátoru nervové soustavy	T902 - Následky zlomeniny kostí lebky a obličeje
T903 - Následky poranění mozgových nervů	T905 - Následky nitrolebního poranění
T924 - Následky poranění nervu horní končetiny	T934 - Následky poranění nervu dolní končetiny

# Seznam DRG bází a DRG skupin MDC 01

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

## 01-I01 Implantace zařízení pro hlubokou mozkovou stimulaci pro onemocnění nervové soustavy

- 01-I01-01 Implantace neurostimulátoru i elektrod pro hlubokou mozkovou stimulaci pro onemocnění nervové soustavy
- 01-I01-02 Implantace neurostimulátoru nebo elektrod pro hlubokou mozkovou stimulaci pro onemocnění nervové soustavy

## 01-I02 Implantace zařízení pro kortikální mozkovou stimulaci

- 01-I02-00 Implantace zařízení pro kortikální mozkovou stimulaci

## 01-I03 Implantace zařízení pro míšní stimulaci pro onemocnění nervové soustavy

- 01-I03-01 Implantace zařízení pro míšní stimulaci pro onemocnění nervové soustavy - zkušební i definitivní období
- 01-I03-02 Implantace zařízení pro míšní stimulaci pro onemocnění nervové soustavy - pouze definitivní období
- 01-I03-03 Implantace zařízení pro míšní stimulaci pro onemocnění nervové soustavy - pouze zkušební období

## 01-I04 Implantace elektronické lékové pumpy pro onemocnění nervové soustavy

- 01-I04-00 Implantace elektronické lékové pumpy pro onemocnění nervové soustavy

## 01-I05 Implantace zařízení pro stimulaci bloudivého nervu

- 01-I05-00 Implantace zařízení pro stimulaci bloudivého nervu

## 01-M01 Embolizace pro onemocnění nervové soustavy

- 01-M01-01 Embolizace s angioplastikou pro onemocnění nervové soustavy
- 01-M01-02 Embolizace pro krvácení do mozku
- 01-M01-03 Embolizace pro jiná onemocnění nervové soustavy

## 01-M02 Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro onemocnění nervové soustavy

- 01-M02-00 Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro onemocnění nervové soustavy

## 01-M03 Angioplastika mozkových cév

- 01-M03-01 Angioplastika mozkových cév pro mozkový infarkt, aneurysma nebo disekci
- 01-M03-02 Angioplastika mozkových cév pro ostatní cévní onemocnění mozku

## 01-I06 Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií

- 01-I06-01 Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u dětí do 18 let věku pro epilepsii
- 01-I06-02 Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u dětí do 18 let věku pro ostatní onemocnění
- 01-I06-03 Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u pacientů ve věku 18 a více let s dalším operačním výkonem v jiný den
- 01-I06-04 Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u pacientů ve věku 18 a více let pro závažnou hlavní diagnózu a s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny) nebo s CC=3-4
- 01-I06-05 Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u pacientů ve věku 18 a více let pro závažnou hlavní diagnózu a s CC=0-2
- 01-I06-06 Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u pacientů ve věku 18 a více let pro ostatní onemocnění a s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny) nebo s CC=3-4
- 01-I06-07 Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u pacientů ve věku 18 a více let pro ostatní onemocnění a s CC=0-2

## 01-I07 Chirurgický výkon z návrtní nebo transsfenoidálního přístupu

- 01-I07-01 Chirurgický výkon z návrtní nebo transsfenoidálního přístupu s dalším operačním výkonem v jiný den
- 01-I07-02 Chirurgický výkon z návrtní nebo transsfenoidálního přístupu pro netraumatické krvácení, infekci

nebo s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny) nebo u pacientů s CC=4

- 01-I07-03 Chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem pro hydrocefalus nebo vrozené vady nervové soustavy u pacientů s CC=0-3
- 01-I07-04 Chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem pro ostatní onemocnění u pacientů s CC=0-3

#### 01-I08 Chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny

- 01-I08-01 Kraniofaciální operace pro vrozené vady
- 01-I08-02 Chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny s dalším operačním výkonem v jiný den nebo s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny) nebo u pacientů s CC=3-4
- 01-I08-03 Chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny u dětí do 18 let věku
- 01-I08-04 Chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny u pacientů ve věku 18 a více let

#### 01-R01 Radiochirurgie pro onemocnění nervové soustavy

- 01-R01-00 Radiochirurgie pro onemocnění nervové soustavy

#### 01-R02 Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy

- 01-R02-01 Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 21 a více ozařovacích dní
- 01-R02-02 Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 11-20 ozařovacích dní
- 01-R02-03 Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 6-10 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4
- 01-R02-04 Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 6-10 ozařovacích dní u pacientů s CC=0-1
- 01-R02-05 Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 1-5 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4
- 01-R02-06 Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 1-5 ozařovacích dní u pacientů s CC=0-1

#### 01-M04 Léčebná výměnná plazmaferéza pro onemocnění nervové soustavy

- 01-M04-00 Léčebná výměnná plazmaferéza pro onemocnění nervové soustavy

#### 01-C01 Aplikace intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy

- 01-C01-01 Aplikace více než 150 ODTD intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy
- 01-C01-02 Aplikace 90 až 150 ODTD intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy
- 01-C01-03 Aplikace 45 až 90 ODTD intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy
- 01-C01-04 Aplikace 25 až 45 ODTD intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy
- 01-C01-05 Aplikace 15 až 25 ODTD intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy
- 01-C01-06 Aplikace méně než 15 ODTD intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy

#### 01-I09 Extrakraniální chirurgický výkon na cévách hlavy

- 01-I09-01 Extrakraniální chirurgický výkon na cévách hlavy v komplexním CVSP u pacientů s CC=1-4
- 01-I09-02 Extrakraniální chirurgický výkon na cévách hlavy v komplexním CVSP u pacientů s CC=0
- 01-I09-03 Extrakraniální chirurgický výkon na cévách hlavy mimo komplexní CVSP

#### 01-C02 Trombolýza pomocí rt-PA pro cerebrovaskulární onemocnění

- 01-C02-01 Trombolýza pomocí rt-PA v komplexním CVSP u pacientů s CC=1-4
- 01-C02-02 Trombolýza pomocí rt-PA v komplexním CVSP u pacientů s CC=0
- 01-C02-03 Trombolýza pomocí rt-PA mimo komplexní CVSP u pacientů s CC=1-4
- 01-C02-04 Trombolýza pomocí rt-PA mimo komplexní CVSP u pacientů s CC=0

#### 01-I10 Odstranění brzlíku pro onemocnění nervosvalového přenosu

- 01-I10-00 Odstranění brzlíku pro onemocnění nervosvalového přenosu

#### 01-I11 Chirurgický výkon v horních cestách dýchacích pro poruchu spánku

- 01-I11-01 Chirurgický výkon v retrobasilinguální nebo velofaryngeální oblasti pro poruchu spánku
- 01-I11-02 Chirurgický výkon v nosní dutině nebo nosohltanu pro poruchu spánku

#### 01-I12 Chirurgický výkon na nervových pleteních

- 01-I12-01 Mikrochirurgická sutura nervových pletení
- 01-I12-02 Jiný chirurgický výkon na nervových pleteních

#### 01-I13 Chirurgické uvolnění mononeuropatie horní končetiny

- 01-I13-00 Chirurgické uvolnění mononeuropatie horní končetiny

#### 01-I14 Chirurgický výkon na jiných periferních nervech

- 01-I14-01 Mikrochirurgická sutura jiných periferních nervů
- 01-I14-02 Jiný chirurgický výkon na jiných periferních nervech

#### 01-D01 Dlouhodobý diagnostický monitoring

- 01-D01-01 Dlouhodobý EEG video monitoring pro epilepsii v CVSP
- 01-D01-02 Dlouhodobý EEG video monitoring mimo CVSP
- 01-D01-03 Jiný dlouhodobý diagnostický monitoring

#### 01-C03 Chemoterapie nebo cílená léčba pro novotvary nervové soustavy

- 01-C03-01 Cílená léčba pro novotvary nervové soustavy
- 01-C03-02 Chemoterapie pro novotvary nervové soustavy

#### 01-C04 Chemoterapie nebo cílená léčba pro autoimunitní onemocnění nervové soustavy

- 01-C04-01 Cílená léčba pro autoimunitní onemocnění nervové soustavy
- 01-C04-02 Chemoterapie pro autoimunitní onemocnění nervové soustavy

#### 01-K01 Autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy

- 01-K01-01 Autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy u pacientů s CC=1-4
- 01-K01-02 Autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy u pacientů s CC=0

#### 01-K02 Infekční onemocnění nervové soustavy

- 01-K02-01 Bakteriální neuroinfekce nebo herpetická meningoencefalitida u pacientů s CC=2-4
- 01-K02-02 Bakteriální neuroinfekce nebo herpetická meningoencefalitida u pacientů s CC=0-1
- 01-K02-03 Jiná infekční onemocnění nervové soustavy u pacientů s CC=2-4
- 01-K02-04 Jiná infekční onemocnění nervové soustavy u pacientů s CC=0-1

#### 01-K03 Epilepsie

- 01-K03-01 Epilepsie v CVSP u pacientů s CC=3-4
- 01-K03-02 Epilepsie v CVSP u pacientů s CC=1-2
- 01-K03-03 Epilepsie v CVSP u dětí do 18 let nebo u pacientů ve věku 75 a více let s CC=0
- 01-K03-04 Epilepsie v CVSP u pacientů ve věku 18-74 let s CC=0
- 01-K03-05 Epilepsie mimo CVSP u pacientů s CC=3-4
- 01-K03-06 Epilepsie mimo CVSP u pacientů s CC=1-2
- 01-K03-07 Epilepsie mimo CVSP u dětí do 18 let nebo u pacientů ve věku 75 a více let s CC=0
- 01-K03-08 Epilepsie mimo CVSP u pacientů ve věku 18-74 let s CC=0

#### 01-K04 Neurodegenerativní onemocnění

- 01-K04-01 Neurodegenerativní onemocnění u pacientů s CC=1-4
- 01-K04-02 Neurodegenerativní onemocnění u pacientů s CC=0

#### 01-K05 Hydrocefalus

- 01-K05-01 Hydrocefalus u pacientů s CC=1-4
- 01-K05-02 Hydrocefalus u pacientů s CC=0

#### 01-K06 Poruchy spánku

- 01-K06-00 Poruchy spánku

#### 01-K07 Bolesti hlavy, obličejové neuropatie a neuralgie

- 01-K07-01 Poruchy mozkových nervů u dětí do 18 let věku
- 01-K07-02 Poruchy mozkových nervů u pacientů ve věku 18 a více let
- 01-K07-03 Jiné bolesti hlavy u dětí do 18 let věku
- 01-K07-04 Jiné bolesti hlavy u pacientů ve věku 18 a více let



## 01-K08 Neuropatie a onemocnění motoneuronu

- 01-K08-01 Neuropatie a onemocnění motoneuronu u pacientů s CC=1-4
- 01-K08-02 Neuropatie a onemocnění motoneuronu (mimo mononeuropatie horní končetiny) u pacientů s CC=0
- 01-K08-03 Mononeuropatie horní končetiny u pacientů s CC=0

## 01-K09 Onemocnění nervosvalového přenosu

- 01-K09-01 Onemocnění nervosvalového přenosu u pacientů s CC=1-4
- 01-K09-02 Onemocnění nervosvalového přenosu u pacientů s CC=0

## 01-K10 Mozkový infarkt

- 01-K10-01 Mozkový infarkt v komplexním CVSP u pacientů ve věku 18 a více let s CC=3-4 nebo u dětí do 18 let věku
- 01-K10-02 Mozkový infarkt v komplexním CVSP u pacientů ve věku 18 a více let s CC=1-2
- 01-K10-03 Mozkový infarkt v komplexním CVSP u pacientů ve věku 18 a více let s CC=0
- 01-K10-04 Mozkový infarkt v CVSP u pacientů s CC=3-4
- 01-K10-05 Mozkový infarkt v CVSP u pacientů s CC=1-2
- 01-K10-06 Mozkový infarkt v CVSP u pacientů s CC=0
- 01-K10-07 Mozkový infarkt mimo CVSP

## 01-K11 Netraumatické intrakraniální krvácení

- 01-K11-01 Netraumatické intrakraniální krvácení v komplexním CVSP u pacientů s CC=3-4
- 01-K11-02 Netraumatické intrakraniální krvácení v komplexním CVSP u pacientů s CC=1-2
- 01-K11-03 Netraumatické intrakraniální krvácení v komplexním CVSP u pacientů s CC=0
- 01-K11-04 Netraumatické intrakraniální krvácení v CVSP u pacientů s CC=3-4
- 01-K11-05 Netraumatické intrakraniální krvácení v CVSP u pacientů s CC=1-2
- 01-K11-06 Netraumatické intrakraniální krvácení v CVSP u pacientů s CC=0
- 01-K11-07 Netraumatické intrakraniální krvácení mimo CVSP

## 01-K12 Jiná cévní onemocnění mozku a míchy

- 01-K12-01 Jiná cévní onemocnění mozku a míchy v komplexním CVSP
- 01-K12-02 Jiná cévní onemocnění mozku a míchy v CVSP
- 01-K12-03 Jiná cévní onemocnění mozku a míchy mimo CVSP

## 01-K13 Novotvary mozku a mozkových plen

- 01-K13-01 Novotvary mozku a mozkových plen v CVSP u pacientů s CC=3-4
- 01-K13-02 Novotvary mozku a mozkových plen v CVSP u pacientů s CC=0-2
- 01-K13-03 Novotvary mozku a mozkových plen mimo CVSP u pacientů s CC=3-4
- 01-K13-04 Novotvary mozku a mozkových plen mimo CVSP u pacientů s CC=0-2

## 01-K14 Novotvary periferních nervů

- 01-K14-00 Novotvary periferních nervů

## 01-K15 Vrozené vady nervové soustavy

- 01-K15-00 Vrozené vady nervové soustavy

## 01-K16 Kraniocerebrální poranění

- 01-K16-01 Závažná kraniocerebrální poranění v CVSP u pacientů s CC=3-4
- 01-K16-02 Závažná kraniocerebrální poranění v CVSP u pacientů s CC=0-2
- 01-K16-03 Závažná kraniocerebrální poranění mimo CVSP u pacientů s CC=3-4
- 01-K16-04 Závažná kraniocerebrální poranění mimo CVSP u pacientů s CC=0-2
- 01-K16-05 Zlomeniny lebky
- 01-K16-06 Otřes mozku

## 01-K17 Poranění periferních nervů

- 01-K17-00 Poranění periferních nervů

## 01-K18 Jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy

- 01-K18-01 Jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny) nebo u pacientů s CC=4
- 01-K18-02 Jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy u pacientů s CC=3
- 01-K18-03 Jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy u pacientů s CC=1-2
- 01-K18-04 Jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy u pacientů s CC=0

## Definiční listy DRG bází a DRG skupin MDC 01

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 01-I01 - Implantace zařízení pro hlubokou mozkovou stimulaci pro onemocnění nervové soustavy

DRG báze 01-I01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním nervové soustavy, u kterých byla provedena implantace (včetně reimplantací) zařízení pro hlubokou mozkovou stimulaci. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny na základě implantovaného materiálu.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	1
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F01 , 01-F03 , 01-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 01-I01-01 - Implantace neurostimulátoru i elektrod pro hlubokou mozkovou stimulaci pro onemocnění nervové soustavy
- 01-I01-02 - Implantace neurostimulátoru nebo elektrod pro hlubokou mozkovou stimulaci pro onemocnění nervové 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	
<b>Hlavní diagnózy - epilepsie</b>	
G400 — Idiopatická epilepsie a epil. sy příbuz. lokal. se záchv. lok. nástupu	G401 — Symptom.epil. a epil. sy příbuz. lokal.s jednotl. parciál. záchvaty
G402 — Symptom. epil. a epil. sy příbuz. lokal. s komplexem parciál. záchvatů	G403 — Generalizovaná idiopatická epilepsie a epileptické syndromy
G404 — Jiná generalizovaná epilepsie a epileptické syndromy	G405 — Zvláštní epileptické syndromy
G406 — Záchvaty grand mal (s nebo bez petit mal) NS	G407 — Petit mal bez záchvatů grand mal NS
G408 — Jiná epilepsie	G409 — Epilepsie NS
G410 — Grand mal-status epilepticus	G411 — Petit mal status epilepticus (s.e. prim. gener. záchvatů typu absencí)
G412 — Staus epilepticus parciálních záchv. s komplexní symptomatologií	G418 — Jiný status epilepticus
G419 — Status epilepticus NS	
<b>Hlavní diagnózy - neurodegenerativní onemocnění s převážujícími hybnými poruchami a příbuzná onemocnění</b>	
G110 — Vrozená neprogresivní ataxie	G111 — Mozečková (cerebelární) ataxie s časným nástupem
G112 — Mozečková (cerebelární) ataxie s pozdním nástupem	G113 — Mozečková (cerebelární) ataxie s vadnou reparací DNA
G114 — Dědičná spastická paraplegie	G118 — Jiné dědičné ataxie
G119 — Dědičná ataxie NS	G131 — Jiná systémová atrofie CNS u neoplastických onemocnění
G132 — Systémová atrofie primár.postih.CNS u myxedému (E00.1+,E03.-+)	G138 — Systémová atrofie primárně postihující CNS při jiných nemocech ZJ
G20 — Parkinsonova nemoc	G210 — Zhoubný neuroleptický syndrom

G211 — Jiný sekundární parkinsonismus způsobený léčivý	G212 — Sekundární parkinsonismus způsobený jinými zevními činiteli
G213 — Parkinsonismus postencefalitický	G214 — Vaskulární parkinsonismus
G218 — Jiný sekundární parkinsonismus	G219 — Sekundární parkinsonismus NS
G22 — Parkinsonismus při nemocech ZJ	G230 — Nemoc Hallervordenova-Spatzova
G231 — Progresivní subnukleární obrna	G232 — Multisystémová atrofie, s převaž. parkinson. synd. [MSA-P]
G233 — Multisystémová atrofie, s převaž. mozečkovým synd. [MSA-P]	G238 — Jiné určené degenerativní nemoci bazálních ganglií
G239 — Degenerativní nemoc bazálních ganglií NS	G240 — Dystonie způsobená léčivý
G241 — Idiopatická familiární dystonie	G242 — Idiopatická nefamiliární dystonie
G243 — Spastická tortikolis	G244 — Idiopatická orofaciální dystonie
G245 — Blefarospasmus	G248 — Jiná dystonie
G249 — Dystonie NS	G250 — Esenciální třes
G251 — Třes vyvolaný léčivý	G252 — Jiné určené formy třesu
G253 — Myoklonus	G254 — Chorea způsobená léčivý
G255 — Jiná chorea	G256 — Tiky způsobené léčivý nebo jiné na organickém podkladě
G258 — Jiné určené extrapyramidové a pohybové poruchy	G259 — Extrapyramidové a pohybové poruchy NS
G26 — Extrapyramidové a pohybové poruchy přinemocích ZJ	

### Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy

B220 — Onem. HIV, s následkem: encefalopatií	B900 — Následky tuberkulózy centrální nervové soustavy
B91 — Následky poliomyelitidy	B941 — Následky virové encefalitidy
E035 — Myxedémové kóma	E750 — Gangliosidóza GM2
E751 — Jiná gangliosidóza	E754 — Neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL)
F072 — Postkomoční syndrom	F82 — Specifická vývojová porucha motorických funkcí
F842 — Rettův syndrom	G09 — Následky zánětlivých nemocí centrální nervové soustavy
G14 — Postpoliomyelitický syndrom, syndrom po infekční obrně	G328 — Jiné určené degenerativní poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
G453 — Prchavá slepota	G454 — Přejídná celková amnézie
G64 — Jiné nemoci periferní nervové soustavy	G901 — Familiární dysautonomie [Rileyova-Dayova]
G904 — Autonomní dysreflexie	G905 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ I
G906 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ II	G907 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, jiný a neurčený typ
G908 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy	G909 — Porucha autonomní nervové soustavy NS
G92 — Toxická encefalopatie	G930 — Mozkové cysty
G931 — Anoxické poškození mozku nezařazené jinde	G932 — Nezhoubná nitrolební hypertenze
G933 — Postvirový syndrom únavy	G934 — Encefalopatie NS
G935 — Komprese mozku	G936 — Edém mozku
G937 — Reyeův syndrom	G938 — Jiné určené poruchy mozku
G939 — Porucha mozku NS	G943 — Encefalopatie při nemocech zařazených jinde
G948 — Jiné určené poruchy mozku při nemocech ZJ	G960 — Prosakování mozkomíšního moku
G961 — Nemoci mozkových a míšních plen nezařazené jinde	G968 — Jiné přesně určené poruchy centrální nervové soustavy
G969 — Porucha centrální nervové soustavy NS	G970 — Prosakování mozkomíšního moku po punkci
G971 — Jiná reakce po punkci spinální nebo lumbální	G972 — Nitrolební hypotenze po ventrikulárním zkratu
G978 — Jiné poruchy nervové soustavy po výkonech	G979 — Poruchy nervové soustavy po výkonech NS
G98 — Jiné poruchy nervové soustavy nezařazené jinde	G990 — Autonomní neuropatie při nemocech endokrinních a přeměny látek
G991 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy při jiných nemocech ZJ	G998 — Jiné určené poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
I690 — Následky subarachnoidálního krvácení	I691 — Následky intracerebrálního (nitromozkového) krvácení
I692 — Následky jiného neúrazového nitrolebního krvácení	I693 — Následky mozkového infarktu
I694 — Následky cévní mozkové příhody neurčené jako krvácení nebo infarkt	I698 — Následky jiných a neurčených cévních nemocí mozku

M8529 — Hyperostóza lebky; lokalizace NS	M8809 — Pagetova nemoc lebky; lokalizace NS
M952 — Jiná získaná deformita hlavy	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P90 — Křeče u novorozence	P910 — Novorozenecká mozková ischemie
P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence	P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie
P913 — Novorozenecká mozková dráždivost	P914 — Novorozenecký mozkový útlum
P915 — Novorozenecké kóma	P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence
P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence	P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS
R200 — Anestezie kůže	R201 — Hypestezie kůže
R202 — Parestezie kůže	R203 — Hyperestezie
R208 — Jiné a neurčené poruchy kožního cití	R250 — Abnormální pohyby hlavy
R251 — Třes [tremor] NS	R252 — Křeče a spazmy
R253 — Fascikulace (záškuby) svalových snopečků	R258 — Jiné a neurčené abnormální bezděčné pohyby
R260 — Ataktická chůze	R261 — Paralytická chůze
R268 — Jiné a neurčené abnormality chůze a pohyblivosti	R270 — Ataxie NS
R278 — Jiný a neurčený nedostatek koordinace	R291 — Meningismus
R292 — Abnormální reflexy	R293 — Abnormální postoj (držení těla)
R298 — J.a neurč.příznaky a znaky týkající se nervové,sval.a koster.soustavy	R400 — Spavost (somnia)
R401 — Ztrnulost (stupor)	R402 — Bezvědomí (kóma) NS
R430 — Anosmie	R431 — Parosmie
R432 — Parageuzie	R438 — Jiné a neurčené poruchy čichu a chuti
R470 — Dysfázie a afázie	R521 — Chronická neztížitelná bolest
R560 — Febrilní křeče	R568 — Jiné a neurčené křeče
R900 — Léze naplňující nitrolební prostor	R908 — Jiné abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích metodách CNS
R930 — Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. lebky a hlavy nezařazené jinde	R940 — Abnormální výsledky funkčního vyšetření CNS
R941 — Abnorm.výsled. funkčních vyšetření periferní nervové soustavy a smyslů	T850 — Mechanická komplikace intrakraniál. komorového (komunikujícího) zkratu
T851 — Mechanická kompl. implant. elektronického stimulatoru nervové soustavy	T902 — Následky zlomeniny kostí lebky a obličeje
T903 — Následky poranění mozkových nervů	T905 — Následky nitrolebního poranění
T924 — Následky poranění nervu horní končetiny	T934 — Následky poranění nervu dolní končetiny

#### A ZÁROVEŇ

#### Kritické výkony - implantace zařízení pro hlubokou mozkovou stimulaci včetně reimplantací

90995 — (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA JEDNÉ ELEKTRODY PRO MOZKOVOU HLUBOKOU NEUROSTIMULACI	90996 — (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA DVOU NEBO VÍCE ELEKTROD PRO MOZKOVOU HLUBOKOU NEUROSTIMULACI
90997 — (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA DOBÍJECÍHO GENERÁTORU PULZŮ PRO MOZKOVOU HLUBOKOU NEUROSTIMULACI	90998 — (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA NEDOBÍJECÍHO GENERÁTORU PULZŮ PRO MOZKOVOU HLUBOKOU NEUROSTIMULACI

#### Pomocné klasifikační pravidlo pro referenční období 1

##### Hlavní diagnózy - epilepsie

G400 — Idiopatická epilepsie a epil. sy příbuz. lokal. se záchv. lok. nástupu	G401 — Symptom.epil. a epil. sy příbuz. lokal.s jednotliv. záchvaty
G402 — Symptom. epil. a epil. sy příbuz. lokal. s komplexem parciál. záchvatů	G403 — Generalizovaná idiopatická epilepsie a epileptické syndromy
G404 — Jiná generalizovaná epilepsie a epileptické syndromy	G405 — Zvláštní epileptické syndromy
G406 — Záchvaty grand mal (s nebo bez petit mal) NS	G407 — Petit mal bez záchvatů grand mal NS
G408 — Jiná epilepsie	G409 — Epilepsie NS
G410 — Grand mal-status epilepticus	G411 — Petit mal status epilepticus (s.e. prim. gener. záchvatů typu absencí)
G412 — Staus epilepticus parciálních záchv. s komplexní symptomatologií	G418 — Jiný status epilepticus

## G419 — Status epilepticus NS

### Hlavní diagnózy - neurodegenerativní onemocnění s převažujícími hybnými poruchami a příbuzná onemocnění

G110 — Vrozená neprogresivní ataxie	G111 — Mozečková (cerebelární) ataxie s časným nástupem
G112 — Mozečková (cerebelární) ataxie s pozdním nástupem	G113 — Mozečková (cerebelární) ataxie s vadnou reparací DNA
G114 — Dědičná spastická paraplegie	G118 — Jiné dědičné ataxie
G119 — Dědičná ataxie NS	G131 — Jiná systémová atrofie CNS u neoplastických onemocnění
G132 — Systémová atrofie primár.postih.CNS u myxedému (E00.1+,E03.-+)	G138 — Systémová atrofie primárně postihující CNS při jiných nemocech ZJ
G20 — Parkinsonova nemoc	G210 — Zhoubný neuroleptický syndrom
G211 — Jiný sekundární parkinsonismus způsobený léčivý	G212 — Sekundární parkinsonismus způsobený jinými zevními činiteli
G213 — Parkinsonismus postencefalitický	G214 — Vaskulární parkinsonismus
G218 — Jiný sekundární parkinsonismus	G219 — Sekundární parkinsonismus NS
G22 — Parkinsonismus při nemocech ZJ	G230 — Nemoc Hallervordenova-Spatzova
G231 — Progresivní subnukleární obrna	G232 — Multisystémová atrofie,s převaž.parkinson.synd.[MSA-P]
G233 — Multisystémová atrofie,s převaž.mozečkovým synd.[MSA-P]	G238 — Jiné určené degenerativní nemoci bazálních ganglií
G239 — Degenerativní nemoc bazálních ganglií NS	G240 — Dystonie způsobená léčivý
G241 — Idiopatická familiární dystonie	G242 — Idiopatická nefamiliární dystonie
G243 — Spastická tortikolis	G244 — Idiopatická orofaciální dystonie
G245 — Blefarospasmus	G248 — Jiná dystonie
G249 — Dystonie NS	G250 — Esenciální třes
G251 — Třes vyvolaný léčivý	G252 — Jiné určené formy třesu
G253 — Myoklonus	G254 — Chorea způsobená léčivý
G255 — Jiná chorea	G256 — Tiky způsobené léčivý nebo jiné na organickém podkladě
G258 — Jiné určené extrapyramidové a pohybové poruchy	G259 — Extrapyramidové a pohybové poruchy NS
G26 — Extrapyramidové a pohybové poruchy přinemocech ZJ	

### Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy

B220 — Onem. HIV, s následkem: encefalopatií	B900 — Následky tuberkulózy centrální nervové soustavy
B91 — Následky poliomyelitidy	B941 — Následky virové encefalitidy
E035 — Myxedémové kóma	E750 — Gangliosidóza GM2
E751 — Jiná gangliosidóza	E754 — Neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL)
F072 — Postkomoční syndrom	F82 — Specifická vývojová porucha motorických funkcí
F842 — Rettův syndrom	G09 — Následky zánětlivých nemocí centrální nervové soustavy
G14 — Postpoliomyelitický syndrom, syndrom po infekční obrně	G328 — Jiné určené degenerativní poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
G453 — Prchavá slepota	G454 — Přejídná celková amnézie
G64 — Jiné nemoci periferní nervové soustavy	G901 — Familiární dysautonomie [Rileyova-Dayova]
G904 — Autonomní dysreflexie	G905 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ I
G906 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ II	G907 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, jiný a neurčený typ
G908 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy	G909 — Porucha autonomní nervové soustavy NS
G92 — Toxická encefalopatie	G930 — Mozkové cysty
G931 — Anoxické poškození mozku nezařazené jinde	G932 — Nezhoubná nitrolební hypertenze
G933 — Postvirový syndrom únavy	G934 — Encefalopatie NS
G935 — Kompresie mozku	G936 — Edém mozku
G937 — Reyeův syndrom	G938 — Jiné určené poruchy mozku
G939 — Porucha mozku NS	G943 — Encefalopatie při nemocech zařazených jinde
G948 — Jiné určené poruchy mozku při nemocech ZJ	G960 — Prosakování mozkomíšního moku



G961 — Nemoci mozkových a míšních plen nezařazené jinde	G968 — Jiné přesně určené poruchy centrální nervové soustavy
G969 — Porucha centrální nervové soustavy NS	G970 — Prosakování mozkomíšního moku po punkci
G971 — Jiná reakce po punkci spinální nebo lumbální	G972 — Nitrolební hypotenze po ventrikulárním zkratu
G978 — Jiné poruchy nervové soustavy po výkonech	G979 — Poruchy nervové soustavy po výkonech NS
G98 — Jiné poruchy nervové soustavy nezařazené jinde	G990 — Autonomní neuropatie při nemocech endokrinních a přeměny látek
G991 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy při jiných nemocech ZJ	G998 — Jiné určené poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
I690 — Následky subarachnoidálního krvácení	I691 — Následky intracerebrálního (nitromozkového) krvácení
I692 — Následky jiného neúrazového nitrolebního krvácení	I693 — Následky mozkového infarktu
I694 — Následky cévní mozkové příhody neurčené jako krvácení nebo infarkt	I698 — Následky jiných a neurčených cévních nemocí mozku
M8529 — Hyperostóza lebky; lokalizace NS	M8809 — Pagetova nemoc lebky; lokalizace NS
M952 — Jiná získaná deformita hlavy	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P90 — Křeče u novorozence	P910 — Novorozenecká mozková ischemie
P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence	P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie
P913 — Novorozenecká mozková dráždivost	P914 — Novorozenecký mozkový útlum
P915 — Novorozenecké kóma	P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence
P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence	P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS
R200 — Anestezie kůže	R201 — Hypestezie kůže
R202 — Parestezie kůže	R203 — Hyperestezie
R208 — Jiné a neurčené poruchy kožního cití	R250 — Abnormální pohyby hlavy
R251 — Třes [tremor] NS	R252 — Křeče a spazmy
R253 — Fascikulace (záškuby) svalových snopečků	R258 — Jiné a neurčené abnormální bezděčné pohyby
R260 — Ataktická chůze	R261 — Paralytická chůze
R268 — Jiné a neurčené abnormality chůze a pohyblivosti	R270 — Ataxie NS
R278 — Jiný a neurčený nedostatek koordinace	R291 — Meningismus
R292 — Abnormální reflexy	R293 — Abnormální postoj (držení těla)
R298 — J.a neurč.příznaky a znaky týkající se nervové,sval.a koster.soustavy	R400 — Spavost (somnia)
R401 — Ztrnulost (stupor)	R402 — Bezvědomí (kóma) NS
R430 — Anosmie	R431 — Parosmie
R432 — Parageuzie	R438 — Jiné a neurčené poruchy čichu a chuti
R470 — Dysfázie a afázie	R521 — Chronická neztížitelná bolest
R560 — Febrilní křeče	R568 — Jiné a neurčené křeče
R900 — Léze naplňující nitrolební prostor	R908 — Jiné abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích metodách CNS
R930 — Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. lebky a hlavy nezařazené jinde	R940 — Abnormální výsledky funkčního vyšetření CNS
R941 — Abnorm.výsled. funkčních vyšetření periferní nervové soustavy a smyslů	T850 — Mechanická komplikace intrakraniál. komorového (komunikujícího) zkratu
T851 — Mechanická kompl. implant. elektronického stimulatoru nervové soustavy	T902 — Následky zlomeniny kostí lebky a obličeje
T903 — Následky poranění mozkových nervů	T905 — Následky nitrolebního poranění
T924 — Následky poranění nervu horní končetiny	T934 — Následky poranění nervu dolní končetiny

#### A ZÁROVEN

#### Zvlášť účtovaný materiál - hluboká mozková stimulace

0068308 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - ELEKTRODA PRO DBS	0165001 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS /OBĚ HEMISFÉRY/ - ACTIVA PC
0165002 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS DOBÍJITELNÝ/OBĚ HEM./- ACTIVA RC S PŘÍS.	0165054 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS DOBÍJITELNÝ/OBĚ HEMISFÉRY/ - BRIO
0193601 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS /JEDNA HEMISFÉRA/ - ACTIVA SC	0194207 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS /OBĚ HEMISFÉRY/ - INFINITY

0194209 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS - ELEKTRODA INFINITY DIRECTIONAL  
0195183 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS - SMĚROVÁ ELEK. SE SNÍMÁNÍM LFP S PŘÍS.

0194965 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS /OBĚ HEM./ - PERCEPT PC S PŘÍSLUŠENSTVÍM

## DRG skupiny báze 01-I01 - Implantace zařízení pro hlubokou mozkovou stimulaci pro onemocnění nervové 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 01-I01-01 - Implantace neurostimulátoru i elektrod pro hlubokou mozkovou stimulaci pro onemocnění nervové soustavy

DRG skupina 01-I01-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I01 Implantace zařízení pro hlubokou mozkovou stimulaci pro onemocnění nervové soustavy, kterým byly v rámci stejné hospitalizace implantovány, resp. reimplantovány, jak elektrody, tak neurostimulátor.

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Kritické výkony - implantace nebo výměna generátoru pro hlubokou mozkovou stimulaci</b>	
90997 — (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA DOBÍJECÍHO GENERÁTORU PULZŮ PRO MOZKOVOU HLUBOKOU NEUROSTIMULACI	90998 — (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA NEDOBÍJECÍHO GENERÁTORU PULZŮ PRO MOZKOVOU HLUBOKOU NEUROSTIMULACI
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - implantace nebo výměna elektrod pro hlubokou mozkovou stimulaci</b>	
90995 — (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA JEDNÉ ELEKTRODY PRO MOZKOVOU HLUBOKOU NEUROSTIMULACI	90996 — (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA DVOU NEBO VÍCE ELEKTROD PRO MOZKOVOU HLUBOKOU NEUROSTIMULACI
Pomocné klasifikační pravidlo pro referenční období 1	
<b>Zvlášť účtovaný materiál - stimulátor pro hlubokou mozkovou stimulaci</b>	
0165001 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS /OBĚ HEMISFÉRY/ - ACTIVA PC	0165002 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS DOBÍJITELNÝ/OBĚ HEM./- ACTIVA RC S PŘÍS.
0165054 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS DOBÍJITELNÝ/OBĚ HEMISFÉRY/ - BRIO	0193601 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS /JEDNA HEMISFÉRA/ - ACTIVA SC
0194207 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS /OBĚ HEMISFÉRY/ - INFINITY	0194965 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS /OBĚ HEM./ - PERCEPT PC S PŘÍSLUŠENSTVÍM
A ZÁROVEŇ	
<b>Zvlášť účtovaný materiál - elektroda pro hlubokou mozkovou stimulaci</b>	
0068308 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - ELEKTRODA PRO DBS	0194209 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS - ELEKTRODA INFINITY DIRECTIONAL
0195183 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS - SMĚROVÁ ELEK. SE SNÍMÁNÍM LFP S PŘÍS.	

### • DRG skupina 01-I01-02 - Implantace neurostimulátoru nebo elektrod pro hlubokou mozkovou stimulaci pro onemocnění nervové soustavy

DRG skupina 01-I01-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I01 Implantace zařízení pro hlubokou mozkovou stimulaci pro onemocnění nervové soustavy, kterým byl v rámci dané hospitalizace implantován, resp. vyměněn, buď neurostimulátor, nebo elektroda/y.

Klasifikační pravidlo 1
-------------------------

### Kritické výkony - implantace zařízení pro hlubokou mozkovou stimulaci včetně reimplantací

90995 — (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA JEDNÉ ELEKTRODY PRO MOZKOVOU HLUBOKOU NEUROSTIMULACI

90997 — (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA DOBÍJECÍHO GENERÁTORU PULZŮ PRO MOZKOVOU HLUBOKOU NEUROSTIMULACI

90996 — (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA DVOU NEBO VÍCE ELEKTROD PRO MOZKOVOU HLUBOKOU NEUROSTIMULACI

90998 — (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA NEDOBÍJECÍHO GENERÁTORU PULZŮ PRO MOZKOVOU HLUBOKOU NEUROSTIMULACI

### Pomocné klasifikační pravidlo pro referenční období 1

#### Zvlášť účtovaný materiál - hluboká mozková stimulace

0068308 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - ELEKTRODA PRO DBS

0165002 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS DOBÍJITELNÝ/OBĚ HEM./- ACTIVA RC S PŘÍS.

0193601 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS /JEDNA HEMISFÉRA/ - ACTIVA SC

0194209 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS - ELEKTRODA INFINITY DIRECTIONAL

0195183 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS - SMĚROVÁ ELEK. SE SNÍMÁNÍM LFP S PŘÍS.

0165001 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS /OBĚ HEMISFÉRY/ - ACTIVA PC

0165054 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS DOBÍJITELNÝ/OBĚ HEMISFÉRY/ - BRIO

0194207 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS /OBĚ HEMISFÉRY/ - INFINITY

0194965 — SYSTÉM NEUROSTIMULAČNÍ - DBS /OBĚ HEM./ - PERCEPT PC S PŘÍSLUŠENSTVÍM

## DRG báze 01-I02 - Implantace zařízení pro kortikální mozkovou stimulaci

DRG báze 01-I02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s jinou nemocí nebo poruchou nervové soustavy, u kterých byla provedena implantace zařízení pro kortikální mozkovou stimulaci. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	2
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definována	01-X01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 01-I02-00 - Implantace zařízení pro kortikální mozkovou stimulaci

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy	
B220 — Onem. HIV, s následkem: encefalopatií	B900 — Následky tuberkulózy centrální nervové soustavy
B91 — Následky poliomyelitidy	B941 — Následky virové encefalitidy
E035 — Myxedémové kóma	E750 — Gangliosidóza GM2
E751 — Jiná gangliosidóza	E754 — Neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL)
F072 — Postkomoční syndrom	F82 — Specifická vývojová porucha motorických funkcí
F842 — Rettův syndrom	G09 — Následky zánětlivých nemocí centrální nervové soustavy
G14 — Postpoliomyelitický syndrom, syndrom po infekční obrně	G328 — Jiné určené degenerativní poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
G453 — Prchavá slepota	G454 — Přejíždějící celková amnézie
G64 — Jiné nemoci periferní nervové soustavy	G901 — Familiární dysautonomie [Rileyova-Dayova]
G904 — Autonomní dysreflexie	G905 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ I
G906 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ II	G907 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, jiný a neurčený typ
G908 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy	G909 — Porucha autonomní nervové soustavy NS
G92 — Toxická encefalopatie	G930 — Mozkové cysty
G931 — Anoxické poškození mozku nezařazené jinde	G932 — Nezhoubná nitrolební hypertenze
G933 — Postvirový syndrom únavy	G934 — Encefalopatie NS
G935 — Komprese mozku	G936 — Edém mozku
G937 — Reyeův syndrom	G938 — Jiné určené poruchy mozku
G939 — Porucha mozku NS	G943 — Encefalopatie při nemocech zařazených jinde
G948 — Jiné určené poruchy mozku při nemocech ZJ	G960 — Prosakování mozkomíšního moku
G961 — Nemoci mozkových a míšních plen nezařazené jinde	G968 — Jiné přesně určené poruchy centrální nervové soustavy
G969 — Porucha centrální nervové soustavy NS	G970 — Prosakování mozkomíšního moku po punkci
G971 — Jiná reakce po punkci spinální nebo lumbální	G972 — Nitrolební hypotenze po ventrikulárním zkratu
G978 — Jiné poruchy nervové soustavy po výkonech	G979 — Poruchy nervové soustavy po výkonech NS
G98 — Jiné poruchy nervové soustavy nezařazené jinde	G990 — Autonomní neuropatie při nemocech endokrinních a přeměny látek
G991 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy při jiných nemocech ZJ	G998 — Jiné určené poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
I690 — Následky subarachnoidálního krvácení	I691 — Následky intracerebrálního (nitromozkového) krvácení
I692 — Následky jiného neúrazového nitrolebního krvácení	I693 — Následky mozkového infarktu
I694 — Následky cévní mozkové příhody neurčené jako krvácení nebo infarkt	I698 — Následky jiných a neurčených cévních nemocí mozku

M8529 — Hyperostóza lebky; lokalizace NS	M8809 — Pagetova nemoc lebky; lokalizace NS
M952 — Jiná získaná deformita hlavy	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P90 — Křeče u novorozence	P910 — Novorozenecká mozková ischemie
P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence	P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie
P913 — Novorozenecká mozková dráždivost	P914 — Novorozenecký mozkový útlum
P915 — Novorozenecké kóma	P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence
P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence	P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS
R200 — Anestezie kůže	R201 — Hypestezie kůže
R202 — Parestezie kůže	R203 — Hyperestezie
R208 — Jiné a neurčené poruchy kožního cití	R250 — Abnormální pohyby hlavy
R251 — Třes [tremor] NS	R252 — Křeče a spazmy
R253 — Fascikulace (záškuby) svalových snopečků	R258 — Jiné a neurčené abnormální bezděčné pohyby
R260 — Ataktická chůze	R261 — Paralytická chůze
R268 — Jiné a neurčené abnormality chůze a pohyblivosti	R270 — Ataxie NS
R278 — Jiný a neurčený nedostatek koordinace	R291 — Meningismus
R292 — Abnormální reflexy	R293 — Abnormální postoj (držení těla)
R298 — J.a neurč.příznaky a znaky týkající se nervové,sval.a koster.soustavy	R400 — Spavost (somnia)
R401 — Ztrnulost (stupor)	R402 — Bezvědomí (kóma) NS
R430 — Anosmie	R431 — Parosmie
R432 — Parageuzie	R438 — Jiné a neurčené poruchy čichu a chuti
R470 — Dysfázie a afázie	R521 — Chronická neztížitelná bolest
R560 — Febrilní křeče	R568 — Jiné a neurčené křeče
R900 — Léze naplňující nitrolební prostor	R908 — Jiné abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích metodách CNS
R930 — Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. lebky a hlavy nezařazené jinde	R940 — Abnormální výsledky funkčního vyšetření CNS
R941 — Abnorm.výsled. funkčních vyšetření periferní nervové soustavy a smyslů	T850 — Mechanická komplikace intrakraniál. komorového (komunikujícího) zkratu
T851 — Mechanická kompl. implant. elektronického stimulatoru nervové soustavy	T902 — Následky zlomeniny kostí lebky a obličeje
T903 — Následky poranění mozkových nervů	T905 — Následky nitrolebního poranění
T924 — Následky poranění nervu horní končetiny	T934 — Následky poranění nervu dolní končetiny
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Kritické výkony - implantace zařízení pro kortikální mozkovou stimulaci</b>	
56427 — IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO KORTIKÁLNÍ STIMULACI MOZKU PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI - ZKUŠEBNÍ OBDOBÍ - IMPLANTACE ELEKTROD A PŘÍPOJENÍ ZE VNÍŠNÍHO TESTOVACÍHO PŘÍSTROJE	56429 — IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ (SYSTÉMU) PRO KORTIKÁLNÍ STIMULACI MOZKOVOU PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI - DEFINITIVNÍ IMPLANTACE STIMULAČNÍHO SYSTÉMU DO PODKOŽÍ

## DRG skupiny báze 01-I02 - Implantace zařízení pro kortikální mozkovou stimulaci

DRG báze 01-I02 - Implantace zařízení pro kortikální mozkovou stimulaci 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 01-I03 - Implantace zařízení pro míšní stimulaci pro onemocnění nervové soustavy

DRG báze 01-I03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním nervové soustavy, u kterých byla provedena implantace zařízení pro míšní stimulaci. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny na základě období, pro které je zařízení implantováno.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	3
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F03 , 01-F06 , 01-F07 , 01-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 01-I03-01 - Implantace zařízení pro míšní stimulaci pro onemocnění nervové soustavy - zkušební i definitivní období
- 01-I03-02 - Implantace zařízení pro míšní stimulaci pro onemocnění nervové soustavy - pouze definitivní období
- 01-I03-03 - Implantace zařízení pro míšní stimulaci pro onemocnění nervové soustavy - pouze zkušební období

### 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	
<b>Hlavní diagnózy - bolesti hlavy, obličejové neuropatie a neuralgie</b>	
G430 — Migréna bez aury (běžná migréna)	G431 — Migréna s aurou (klasická migréna)
G432 — Status migrenosus	G433 — Komplikovaná migréna
G438 — Jiná migréna	G439 — Migréna NS
G440 — Syndrom nakupených bolestí hlavy	G441 — Cévní bolest hlavy nezařazená jinde
G442 — Tenzní typ bolesti hlavy	G443 — Chronická pouřazová bolest hlavy
G444 — Bolest hlavy vyvolaná léčivý nezařazená jinde	G448 — Jiné určené syndromy bolesti hlavy
G500 — Neuralgie trojklaného nervu	G501 — Atypická bolest obličeje
G508 — Jiné poruchy trojklaného nervu	G509 — Porucha trojklaného nervu NS
G510 — Bellova obrna	G511 — Ganglionitis geniculata
G512 — Melkerssonův syndrom	G513 — Klonický hemifaciální spasmus
G514 — Lícni myokymie	G518 — Jiné poruchy lícniho nervu
G519 — Porucha lícniho nervu NS	G520 — Poruchy čichového nervu [nervi olfactorii]
G521 — Poruchy jazykohltanového nervu [nervi glossopharyngei]	G522 — Poruchy bloudivého nervu [nervi vagi]
G523 — Poruchy podjazykového nervu [nervi hypoglossi]	G527 — Mnohočetné poruchy mozkových nervů
G528 — Poruchy jiných přesně určených mozkových nervů	G529 — Porucha mozkového nervu NS
G530 — Neuralgie po Herpes zoster (B02.2+)	G531 — Mnohočet. obrny mozk. nervů při inf. a parazit. nem.ZJ (A00-B99+)
G532 — Mnohočetné obrny mozkových nervů při sarkoidóze ZJ (D86.8+)	G533 — Mnohočetné obrny mozkových nervů při novotvarech (C00-D48+)
G538 — Jiné nemoci mozkových nervů při jiných nemocech ZJ	G836 — Faciální paralýza při postižení horního motorického neuronu
R51 — Bolest hlavy NS	
<b>Hlavní diagnózy - neuropatie a onemocnění motoneuronu</b>	
G120 — Infantilní spinální svalová atrofie <sup>1</sup> I. typ [Werdnigova-Hoffmannova]	G121 — Jiná zděděná spinální svalová atrofie
G122 — Nemoci motorického neuronu	G128 — Jiné míšní svalové atrofie a příbuzné syndromy
G129 — Míšní svalová atrofie NS	G130 — Paraneoplastická neuromyopatie a neuropatie
G540 — Poruchy pažní pleteně (brachiálního plexu)	G541 — Poruchy bederní a křížové pleteně (lumbosakrálního plexu)



G542 — Poruchy krčních kořenů nezařazené jinde	G543 — Poruchy hrudních kořenů nezařazené jinde
G544 — Poruchy bederních a sakrálních kořenů nezařazené jinde	G545 — Neuralgická amyotrofie
G546 — Fantomový končetinový bolestivý syndrom	G547 — Fantomový končetinový syndrom bez bolestí
G548 — Jiné poruchy nervových kořenů a pletení	G549 — Porucha nervových kořenů a pletení NS
G560 — Syndrom karpálního tunelu	G561 — Jiná poškození nervi mediani
G562 — Poškození loketního nervu [nervi ulnaris]	G563 — Poškození vřetenního nervu [nervi radialis]
G568 — Jiné mononeuropatie horní končetiny	G569 — Mononeuropatie horní končetiny NS
G570 — Poškození sedacího nervu [nervi ischiadici]	G571 — Meralgie parestetická
G572 — Poškození stehenního nervu [nervi femoralis]	G573 — Poškození postranního podkolenního nervu [nervi poplitei lateralis]
G574 — Poškození středního podkolenního nervu [nervi poplitei medialis]	G575 — Syndrom tarzálního tunelu
G576 — Poškození chodidlového nervu [nervi plantaris]	G578 — Jiné mononeuropatie dolní končetiny
G579 — Mononeuropatie dolní končetiny NS	G580 — Neuropatie mezižebří (interkostální)
G587 — Mononeuritis multiplex	G588 — Jiné přesně určené mononeuropatie
G589 — Mononeuropatie NS	G590 — Diabetická mononeuropatie (E10-E14+ s charakt. 4 na čtvrt.místě)
G598 — Jiné mononeuropatie při nemocech ZJ	G600 — Dědičná motorická a senzorická neuropatie
G601 — Refsumova nemoc	G602 — Neuropatie ve spojení s dědičnou ataxií
G603 — Idiopatická progresivní neuropatie	G608 — Jiné dědičné a idiopatické neuropatie
G609 — Dědičná a idiopatická neuropatie NS	G610 — Guillainův-Barréův syndrom
G611 — Sérová neuropatie	G618 — Jiné zánětlivé polyneuropatie
G619 — Zánětlivá polyneuropatie NS	G620 — Polyneuropatie způsobená léčivý
G621 — Alkoholická polyneuropatie	G622 — Polyneuropatie způsobená jinými toxickými látkami
G628 — Jiné určené polyneuropatie	G629 — Polyneuropatie NS
G630 — Polyneuropatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	G631 — Polyneuropatie při novotvarech (C00-D48+)
G632 — Diabetická polyneuropatie (E10-E14+ se spol. char. 4 na čtvrtém místě)	G633 — Polyneurop.u j.nem. endok. a přem.lá. (E00-07+,15-16+,20-34+,70-89+)
G634 — Polyneuropatie při nutričních karencích (E40-E64+)	G635 — Polyneuropatie při systém. poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)
G636 — Polyneuropatie při j.svalových a kosterních por.(M00-25+,40-96+)	G638 — Polyneuropatie při jiných nemocech ZJ
G900 — Idiopatická periferní autonomní neuropatie	G902 — Hornerův syndrom
M7920 — Neuralgie a neuritida NS; mnohočetné lokalizace	M7921 — Neuralgie a neuritida NS; ramenní krajina
M7922 — Neuralgie a neuritida NS; nadloktí	M7923 — Neuralgie a neuritida NS; předloktí
M7924 — Neuralgie a neuritida NS; ruka	M7925 — Neuralgie a neuritida NS; pánevní krajina a stehno
M7926 — Neuralgie a neuritida NS; bérce	M7927 — Neuralgie a neuritida NS; kotník a noha pod ním
M7928 — Neuralgie a neuritida NS; jiné	M7929 — Neuralgie a neuritida NS; lokalizace NS

### **Hlavní diagnózy - neurodegenerativní onemocnění s převažujícími hybnými poruchami a příbuzná onemocnění**

G110 — Vrozená neprogresivní ataxie	G111 — Mozečková (cerebelární) ataxie s časným nástupem
G112 — Mozečková (cerebelární) ataxie s pozdním nástupem	G113 — Mozečková (cerebelární) ataxie s vadnou reparací DNA
G114 — Dědičná spastická paraplegie	G118 — Jiné dědičné ataxie
G119 — Dědičná ataxie NS	G131 — Jiná systémová atrofie CNS u neoplastických onemocnění
G132 — Systémová atrofie primár.postih.CNS u myxedému (E00.1+,E03.-+)	G138 — Systémová atrofie primárně postihující CNS při jiných nemocech ZJ
G20 — Parkinsonova nemoc	G210 — Zhoubný neuroleptický syndrom
G211 — Jiný sekundární parkinsonismus způsobený léčivý	G212 — Sekundární parkinsonismus způsobený jinými zevními činiteli
G213 — Parkinsonismus postencefalitický	G214 — Vaskulární parkinsonismus
G218 — Jiný sekundární parkinsonismus	G219 — Sekundární parkinsonismus NS
G22 — Parkinsonismus při nemocech ZJ	G230 — Nemoc Hallervordenova-Spatzova

G231 — Progresivní subnukleární obrna	G232 — Multisystémová atrofie, s převaž. parkinson. synd. [MSA-P]
G233 — Multisystémová atrofie, s převaž. mozečkovým synd. [MSA-P]	G238 — Jiné určené degenerativní nemoci bazálních ganglií
G239 — Degenerativní nemoc bazálních ganglií NS	G240 — Dystonie způsobená léčivý
G241 — Idiopatická familiární dystonie	G242 — Idiopatická nefamiliární dystonie
G243 — Spastická tortikolis	G244 — Idiopatická orofaciální dystonie
G245 — Blefarospasmus	G248 — Jiná dystonie
G249 — Dystonie NS	G250 — Esenciální třes
G251 — Třes vyvolaný léčivý	G252 — Jiné určené formy třesu
G253 — Myoklonus	G254 — Chorea způsobená léčivý
G255 — Jiná chorea	G256 — Tiky způsobené léčivý nebo jiné na organickém podkladě
G258 — Jiné určené extrapyramidové a pohybové poruchy	G259 — Extrapyramidové a pohybové poruchy NS
G26 — Extrapyramidové a pohybové poruchy přimemocech ZJ	

### Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy

B220 — Onem. HIV, s následkem: encefalopatií	B900 — Následky tuberkulózy centrální nervové soustavy
B91 — Následky poliomyelitidy	B941 — Následky virové encefalitidy
E035 — Myxedémové kóma	E750 — Gangliosidóza GM2
E751 — Jiná gangliosidóza	E754 — Neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL)
F072 — Postkomoční syndrom	F82 — Specifická vývojová porucha motorických funkcí
F842 — Rettův syndrom	G09 — Následky zánětlivých nemocí centrální nervové soustavy
G14 — Postpoliomyelitický syndrom, syndrom po infekční obrně	G328 — Jiné určené degenerativní poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
G453 — Prchavá slepota	G454 — Přejchodná celková amnézie
G64 — Jiné nemoci periferní nervové soustavy	G901 — Familiární dysautonomie [Rileyova-Dayova]
G904 — Autonomní dysreflexie	G905 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ I
G906 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ II	G907 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, jiný a neurčený typ
G908 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy	G909 — Porucha autonomní nervové soustavy NS
G92 — Toxická encefalopatie	G930 — Mozkové cysty
G931 — Anoxické poškození mozku nezařazené jinde	G932 — Nezhoubná nitrolební hypertenze
G933 — Postvirový syndrom únavy	G934 — Encefalopatie NS
G935 — Komprese mozku	G936 — Edém mozku
G937 — Reyeův syndrom	G938 — Jiné určené poruchy mozku
G939 — Porucha mozku NS	G943 — Encefalopatie při nemocech zařazených jinde
G948 — Jiné určené poruchy mozku při nemocech ZJ	G960 — Prosakování mozkomíšního moku
G961 — Nemoci mozkových a míšních plen nezařazené jinde	G968 — Jiné přesně určené poruchy centrální nervové soustavy
G969 — Porucha centrální nervové soustavy NS	G970 — Prosakování mozkomíšního moku po punkci
G971 — Jiná reakce po punkci spinální nebo lumbální	G972 — Nitrolební hypotenze po ventrikulárním zkratu
G978 — Jiné poruchy nervové soustavy po výkonech	G979 — Poruchy nervové soustavy po výkonech NS
G98 — Jiné poruchy nervové soustavy nezařazené jinde	G990 — Autonomní neuropatie při nemocech endokrinních a přeměny látek
G991 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy při jiných nemocech ZJ	G998 — Jiné určené poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
I690 — Následky subarachnoidálního krvácení	I691 — Následky intracerebrálního (nitromozkového) krvácení
I692 — Následky jiného neúrazového nitrolebního krvácení	I693 — Následky mozkového infarktu
I694 — Následky cévní mozkové příhody neurčené jako krvácení nebo infarkt	I698 — Následky jiných a neurčených cévních nemocí mozku
M8529 — Hyperostóza lebky; lokalizace NS	M8809 — Pagetova nemoc lebky; lokalizace NS
M952 — Jiná získaná deformita hlavy	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P90 — Křeče u novorozence	P910 — Novorozenecká mozková ischemie

P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence	P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie
P913 — Novorozenecká mozková dráždivost	P914 — Novorozenecký mozkový útlum
P915 — Novorozenecké kóma	P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence
P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence	P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS
R200 — Anestezie kůže	R201 — Hypestezie kůže
R202 — Parestezie kůže	R203 — Hyperestezie
R208 — Jiné a neurčené poruchy kožního čítí	R250 — Abnormální pohyby hlavy
R251 — Třes [tremor] NS	R252 — Křeče a spazmy
R253 — Fascikulace (záškuby) svalových snopečků	R258 — Jiné a neurčené abnormální bezděčné pohyby
R260 — Ataktická chůze	R261 — Paralytická chůze
R268 — Jiné a neurčené abnormality chůze a pohyblivosti	R270 — Ataxie NS
R278 — Jiný a neurčený nedostatek koordinace	R291 — Meningismus
R292 — Abnormální reflexy	R293 — Abnormální postoj (držení těla)
R298 — J.a neurč.příznaky a znaky týkající se nervové,sval.a koster.soustavy	R400 — Spavost (somnia)
R401 — Ztrnulost (stupor)	R402 — Bezvědomí (kóma) NS
R430 — Anosmie	R431 — Parosmie
R432 — Parageuzie	R438 — Jiné a neurčené poruchy čichu a chuti
R470 — Dysfázie a afázie	R521 — Chronická neztižitelná bolest
R560 — Febrilní křeče	R568 — Jiné a neurčené křeče
R900 — Léze naplňující nitrolební prostor	R908 — Jiné abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích metodách CNS
R930 — Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. lebky a hlavy nezařazené jinde	R940 — Abnormální výsledky funkčního vyšetření CNS
R941 — Abnorm.výsled. funkčních vyšetření periferní nervové soustavy a smyslů	T850 — Mechanická komplikace intrakraniál. komorového (komunikujícího) zkratu
T851 — Mechanická kompl. implant. elektronického stimulatoru nervové soustavy	T902 — Následky zlomeniny kostí lebky a obličeje
T903 — Následky poranění mozkových nervů	T905 — Následky nitrolebního poranění
T924 — Následky poranění nervu horní končetiny	T934 — Následky poranění nervu dolní končetiny
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Kritické výkony - implantace zařízení pro míšní stimulaci</b>	
51315 — IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ (SYSTÉMU) PRO STIMULACI BRÁNICE LAPAROSKOPICKY	56237 — IMPLANTACE MÍŠNÍ STIMULAČNÍ ELEKTRODY
80033 — REIMPLANTACE ČÁSTI NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ - GENERÁTOR	80035 — REIMPLANTACE ČÁSTI NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ - ELEKTRODY
80113 — IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO STIMULACI ZADNÍCH PROVAZCŮ MÍŠNÍCH, PŘÍP. PERIFERNÍCH NERVŮ PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI - ZKUŠEBNÍ OBDOBÍ - IMPLANTACE ELEKTROD A PŘIPOJENÍ ZE VNÍŠNÍHO TESTOVACÍHO PŘÍSTROJE	80115 — IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ (SYSTÉMU) PRO STIMULACI MÍCHY (ZADNÍCH PROVAZCŮ), PERIFERNÍCH NERVŮ PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI - DEFINITIVNÍ IMPLANTACE STIMULAČNÍHO SYSTÉMU DO PODKOŽÍ

## DRG skupiny báze 01-I03 - Implantace zařízení pro míšní stimulaci pro onemocnění nervové 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 01-I03-01 - Implantace zařízení pro míšní stimulaci pro onemocnění nervové soustavy - zkušební i definitivní období

DRG skupina 01-I03-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I03 Implantace zařízení pro míšní stimulaci pro onemocnění nervové soustavy, kterým byla míšní stimulace implantována pro zkušební a zároveň i definitivní období.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Kritické výkony - definitivní implantace zařízení pro míšní stimulaci</b>
80115 — IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ (SYSTÉMU) PRO STIMULACI MÍCHY (ZADNÍCH PROVAZCŮ), PERIFERNÍCH NERVŮ PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI - DEFINITIVNÍ IMPLANTACE STIMULAČNÍHO SYSTÉMU DO PODKOŽÍ
A ZÁROVEŇ
<b>Kritické výkony - zkušební implantace zařízení pro míšní stimulaci</b>
80113 — IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO STIMULACI ZADNÍCH PROVAZCŮ MÍŠNÍCH, PŘÍP. PERIFERNÍCH NERVŮ PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI - ZKUŠEBNÍ OBDOBÍ - IMPLANTACE ELEKTROD A PŘIPOJENÍ ZE VNÍŠNÍHO TESTOVACÍHO PŘÍSTROJE
<b>Klasifikační pravidlo 2</b>
<b>Kritické výkony - implantace neurostimulačního zařízení pro stimulaci bránice</b>
51315 — IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ (SYSTÉMU) PRO STIMULACI BRÁNICE LAPAROSKOPICKY

• **DRG skupina 01-I03-02 - Implantace zařízení pro míšní stimulaci pro onemocnění nervové soustavy - pouze definitivní období**

DRG skupina 01-I03-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I03 Implantace zařízení pro míšní stimulaci pro onemocnění nervové soustavy, kterým byla míšní stimulace implantována pouze pro definitivní období.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Kritické výkony - definitivní implantace zařízení pro míšní stimulaci</b>
80033 — REIMPLANTACE ČÁSTI NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ - GENERÁTOR
80115 — IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ (SYSTÉMU) PRO STIMULACI MÍCHY (ZADNÍCH PROVAZCŮ), PERIFERNÍCH NERVŮ PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI - DEFINITIVNÍ IMPLANTACE STIMULAČNÍHO SYSTÉMU DO PODKOŽÍ

• **DRG skupina 01-I03-03 - Implantace zařízení pro míšní stimulaci pro onemocnění nervové soustavy - pouze zkušební období**

DRG skupina 01-I03-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I03 Implantace zařízení pro míšní stimulaci pro onemocnění nervové soustavy, kterým byla míšní stimulace implantována pouze pro zkušební období.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Kritické výkony - zkušební implantace zařízení pro míšní stimulaci</b>
56237 — IMPLANTACE MÍŠNÍ STIMULAČNÍ ELEKTRODY
80035 — REIMPLANTACE ČÁSTI NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ - ELEKTRODY
80113 — IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO STIMULACI ZADNÍCH PROVAZCŮ MÍŠNÍCH, PŘÍP. PERIFERNÍCH NERVŮ PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI - ZKUŠEBNÍ OBDOBÍ - IMPLANTACE ELEKTROD A PŘIPOJENÍ ZE VNÍŠNÍHO TESTOVACÍHO PŘÍSTROJE

## DRG báze 01-I04 - Implantace elektronické lékové pumpy pro onemocnění nervové soustavy

DRG báze 01-I04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním nervové soustavy, u kterých byla provedena implantace elektronické lékové pumpy. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	4
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-Z01 , 01-X01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 01-I04-00 - Implantace elektronické lékové pumpy pro onemocnění nervové 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 - autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy	
G35 — Roztroušená skleróza [sclerosis multiplex]	G360 — Neuromyelitis optica [Devicova]
G368 — Jiná určená akutní roztroušená demyelinizace	G369 — Akutní roztroušená demyelinizace NS
G370 — Difuzní skleróza	G371 — Centrální demyelinizace corpus callosum
G372 — Myelinolýza mozkového mostu	G373 — Akutní transversální myelitida při demyelinizující nemoci CNS
G374 — Subakutní nekrotizující myelitida	G375 — Koncentrická skleróza [Balóova]
G378 — Jiné určené demyelinizující nemoci CNS	G379 — Demyelinizující onemocnění centrální nervové soustavy NS
Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy	
B220 — Onem. HIV, s následkem: encefalopatií	B900 — Následky tuberkulózy centrální nervové soustavy
B91 — Následky poliomyelitidy	B941 — Následky virové encefalitidy
E035 — Myxedémové kóma	E750 — Gangliosidóza GM2
E751 — Jiná gangliosidóza	E754 — Neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL)
F072 — Postkomoční syndrom	F82 — Specifická vývojová porucha motorických funkcí
F842 — Rettův syndrom	G09 — Následky zánětlivých nemocí centrální nervové soustavy
G14 — Postpoliomyelitický syndrom, syndrom po infekční obrně	G328 — Jiné určené degenerativní poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
G453 — Prchavá slepota	G454 — Přejíždějící celková amnézie
G64 — Jiné nemoci periferní nervové soustavy	G901 — Familiární dysautonomie [Rileyova-Dayova]
G904 — Autonomní dysreflexie	G905 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ I
G906 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ II	G907 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, jiný a neurčený typ
G908 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy	G909 — Porucha autonomní nervové soustavy NS
G92 — Toxická encefalopatie	G930 — Mozkové cysty
G931 — Anoxické poškození mozku nezařazené jinde	G932 — Nezhoubná nitrolební hypertenze
G933 — Postvirový syndrom únavy	G934 — Encefalopatie NS
G935 — Komprese mozku	G936 — Edém mozku
G937 — Reyeův syndrom	G938 — Jiné určené poruchy mozku
G939 — Porucha mozku NS	G943 — Encefalopatie při nemocech zařazených jinde
G948 — Jiné určené poruchy mozku při nemocech ZJ	G960 — Prosakování mozkomíšního moku
G961 — Nemoci mozkových a míšních plen nezařazené jinde	G968 — Jiné přesně určené poruchy centrální nervové soustavy
G969 — Porucha centrální nervové soustavy NS	G970 — Prosakování mozkomíšního moku po punkci

G971 — Jiná reakce po punkci spinální nebo lumbální	G972 — Nitrolební hypotenze po ventrikulárním zkratu
G978 — Jiné poruchy nervové soustavy po výkonech	G979 — Poruchy nervové soustavy po výkonech NS
G98 — Jiné poruchy nervové soustavy nezařazené jinde	G990 — Autonomní neuropatie při nemocech endokrinních a přeměny látek
G991 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy při jiných nemocech ZJ	G998 — Jiné určené poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
I690 — Následky subarachnoidálního krvácení	I691 — Následky intracerebrálního (nitromozkového) krvácení
I692 — Následky jiného neúrazového nitrolebního krvácení	I693 — Následky mozkového infarktu
I694 — Následky cévní mozkové příhody neurčené jako krvácení nebo infarkt	I698 — Následky jiných a neurčených cévních nemocí mozku
M8529 — Hyperostóza lebky; lokalizace NS	M8809 — Pagetova nemoc lebky; lokalizace NS
M952 — Jiná získaná deformita hlavy	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P90 — Křeče u novorozence	P910 — Novorozenecká mozková ischemie
P911 — Získané periventriculární cysty u novorozence	P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie
P913 — Novorozenecká mozková dráždivost	P914 — Novorozenecký mozkový útlum
P915 — Novorozenecké kóma	P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence
P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence	P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS
R200 — Anestezie kůže	R201 — Hypestezie kůže
R202 — Parestezie kůže	R203 — Hyperestezie
R208 — Jiné a neurčené poruchy kožního cití	R250 — Abnormální pohyby hlavy
R251 — Třes [tremor] NS	R252 — Křeče a spazmy
R253 — Fascikulace (záškuby) svalových snopečků	R258 — Jiné a neurčené abnormální bezděčné pohyby
R260 — Ataktická chůze	R261 — Paralytická chůze
R268 — Jiné a neurčené abnormality chůze a pohyblivosti	R270 — Ataxie NS
R278 — Jiný a neurčený nedostatek koordinace	R291 — Meningismus
R292 — Abnormální reflexy	R293 — Abnormální postoj (držení těla)
R298 — J.a neurč.příznaky a znaky týkající se nervové,sval.a koster.soustavy	R400 — Spavost (somnia)
R401 — Ztrnulost (stupor)	R402 — Bezvědomí (kóma) NS
R430 — Anosmie	R431 — Parosmie
R432 — Parageuzie	R438 — Jiné a neurčené poruchy čichu a chuti
R470 — Dysfázie a afázie	R521 — Chronická neztížitelná bolest
R560 — Febrilní křeče	R568 — Jiné a neurčené křeče
R900 — Léze naplňující nitrolební prostor	R908 — Jiné abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích metodách CNS
R930 — Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. lebky a hlavy nezařazené jinde	R940 — Abnormální výsledky funkčního vyšetření CNS
R941 — Abnorm.výsled. funkčních vyšetření periferní nervové soustavy a smyslů	T850 — Mechanická komplikace intrakraniál. komorového (komunikujícího) zkratu
T851 — Mechanická kompl. implant. elektronického stimulátoru nervové soustavy	T902 — Následky zlomeniny kostí lebky a obličeje
T903 — Následky poranění mozkových nervů	T905 — Následky nitrolebního poranění
T924 — Následky poranění nervu horní končetiny	T934 — Následky poranění nervu dolní končetiny

#### A ZÁROVEŇ

#### Kritické výkony - implantace elektronické lékové pumpy

80117 — IMPLANTACE PODKOŽNÍHO REZERVOÁRU - PROGRAMOVATELNÉ ELEKTRONICKÉ PUMPY - INTRASPINÁLNĚ ZAVEDENÝM KATETREM PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTÍŠITELNÉ BOLESTI

## DRG skupiny báze 01-I04 - Implantace elektronické lékové pumpy pro onemocnění nervové soustavy

DRG báze 01-I04 - Implantace elektronické lékové pumpy pro onemocnění nervové 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 01-I05 - Implantace zařízení pro stimulaci bloudivého nervu

DRG báze 01-I05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s epilepsií nebo jiným onemocněním nervové soustavy, u kterých byla provedena implantace zařízení pro stimulaci bloudivého nervu. Pro tuto DRG bázi je definována 1 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 definována	01-F01 , 01-X01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 01-I05-00 - Implantace zařízení pro stimulaci bloudivého nervu

### 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	
<b>Hlavní diagnózy - epilepsie</b>	
G400 — Idiopatická epilepsie a epil. sy příbuz. lokal. se záchv. lok. nástupu	G401 — Symptom.epil. a epil. sy příbuz. lokal.s jednotl. parciál. záchvaty
G402 — Symptom. epil. a epil. sy příbuz. lokal. s komplexem parciál. záchvatů	G403 — Generalizovaná idiopatická epilepsie a epileptické syndromy
G404 — Jiná generalizovaná epilepsie a epileptické syndromy	G405 — Zvláštní epileptické syndromy
G406 — Záchvaty grand mal (s nebo bez petit mal) NS	G407 — Petit mal bez záchvatů grand mal NS
G408 — Jiná epilepsie	G409 — Epilepsie NS
G410 — Grand mal-status epilepticus	G411 — Petit mal status epilepticus (s.e. prim. gener. záchvatů typu absencí)
G412 — Staus epilepticus parciálních záchv. s komplexní symptomatologií	G418 — Jiný status epilepticus
G419 — Status epilepticus NS	
<b>Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy</b>	
B220 — Onem. HIV, s následkem: encefalopatií	B900 — Následky tuberkulózy centrální nervové soustavy
B91 — Následky poliomyelitidy	B941 — Následky virové encefalitidy
E035 — Myxedémové kóma	E750 — Gangliosidóza GM2
E751 — Jiná gangliosidóza	E754 — Neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL)
F072 — Postkomoční syndrom	F82 — Specifická vývojová porucha motorických funkcí
F842 — Rettův syndrom	G09 — Následky zánětlivých nemocí centrální nervové soustavy
G14 — Postpoliomyelitický syndrom, syndrom po infekční obrně	G328 — Jiné určené degenerativní poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
G453 — Prchavá slepota	G454 — Přechodná celková amnézie
G64 — Jiné nemoci periferní nervové soustavy	G901 — Familiární dysautonomie [Rileyova-Dayova]
G904 — Autonomní dysreflexie	G905 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ I
G906 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ II	G907 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, jiný a neurčený typ
G908 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy	G909 — Porucha autonomní nervové soustavy NS
G92 — Toxická encefalopatie	G930 — Mozkové cysty
G931 — Anoxické poškození mozku nezařazené jinde	G932 — Nezhoubná nitrolební hypertenze
G933 — Postvirový syndrom únavy	G934 — Encefalopatie NS
G935 — Komprese mozku	G936 — Edém mozku
G937 — Reyeův syndrom	G938 — Jiné určené poruchy mozku
G939 — Porucha mozku NS	G943 — Encefalopatie při nemocech zařazených jinde

G948 — Jiné určené poruchy mozku při nemocech ZJ	G960 — Prosakování mozkomíšního moku
G961 — Nemoci mozkových a míšních plen nezařazené jinde	G968 — Jiné přesně určené poruchy centrální nervové soustavy
G969 — Porucha centrální nervové soustavy NS	G970 — Prosakování mozkomíšního moku po punkci
G971 — Jiná reakce po punkci spinální nebo lumbální	G972 — Nitrolební hypotenze po ventrikulárním zkratu
G978 — Jiné poruchy nervové soustavy po výkonech	G979 — Poruchy nervové soustavy po výkonech NS
G98 — Jiné poruchy nervové soustavy nezařazené jinde	G990 — Autonomní neuropatie při nemocech endokrinních a přeměny látek
G991 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy při jiných nemocech ZJ	G998 — Jiné určené poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
I690 — Následky subarachnoidálního krvácení	I691 — Následky intracerebrálního (nitromozkového) krvácení
I692 — Následky jiného neúrazového nitrolebního krvácení	I693 — Následky mozkového infarktu
I694 — Následky cévní mozkové příhody neurčené jako krvácení nebo infarkt	I698 — Následky jiných a neurčených cévních nemocí mozku
M8529 — Hyperostóza lebky; lokalizace NS	M8809 — Pagetova nemoc lebky; lokalizace NS
M952 — Jiná získaná deformita hlavy	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P90 — Křeče u novorozence	P910 — Novorozenecká mozková ischemie
P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence	P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie
P913 — Novorozenecká mozková dráždivost	P914 — Novorozenecký mozkový útlum
P915 — Novorozenecké kóma	P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence
P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence	P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS
R200 — Anestezie kůže	R201 — Hypestezie kůže
R202 — Parestezie kůže	R203 — Hyperestezie
R208 — Jiné a neurčené poruchy kožního cití	R250 — Abnormální pohyby hlavy
R251 — Třes [tremor] NS	R252 — Křeče a spazmy
R253 — Fascikulace (záškuby) svalových snopečků	R258 — Jiné a neurčené abnormální bezděčné pohyby
R260 — Ataktická chůze	R261 — Paralytická chůze
R268 — Jiné a neurčené abnormality chůze a pohyblivosti	R270 — Ataxie NS
R278 — Jiný a neurčený nedostatek koordinace	R291 — Meningismus
R292 — Abnormální reflexy	R293 — Abnormální postoj (držení těla)
R298 — J.a neurč.příznaky a znaky týkající se nervové,sval.a koster.soustavy	R400 — Spavost (somnia)
R401 — Ztrnulost (stupor)	R402 — Bezvědomí (kóma) NS
R430 — Anosmie	R431 — Parosmie
R432 — Parageuzie	R438 — Jiné a neurčené poruchy čichu a chuti
R470 — Dysfázie a afázie	R521 — Chronická neztížitelná bolest
R560 — Febrilní křeče	R568 — Jiné a neurčené křeče
R900 — Léze naplňující nitrolební prostor	R908 — Jiné abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích metodách CNS
R930 — Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. lebky a hlavy nezařazené jinde	R940 — Abnormální výsledky funkčního vyšetření CNS
R941 — Abnorm.výsled. funkčních vyšetření periferní nervové soustavy a smyslů	T850 — Mechanická komplikace intrakraniál. komorového (komunikujícího) zkratu
T851 — Mechanická kompl. implant. elektronického stimulatoru nervové soustavy	T902 — Následky zlomeniny kostí lebky a obličeje
T903 — Následky poranění mozkových nervů	T905 — Následky nitrolebního poranění
T924 — Následky poranění nervu horní končetiny	T934 — Následky poranění nervu dolní končetiny

#### A ZÁROVEŇ

#### Kritické výkony - implantace zařízení pro stimulaci bloudivého nervu

56421 — IMPLANTACE ELEKTRONICKÉHO STIMULÁTORU  
NERVUS VAGUS PRO LÉČBU EPILEPSIE

## **DRG skupiny báze 01-I05 - Implantace zařízení pro stimulaci bloudivého nervu**

DRG báze 01-I05 - Implantace zařízení pro stimulaci bloudivého nervu 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 01-M01 - Embolizace pro onemocnění nervové soustavy

DRG báze 01-M01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním nervové soustavy, u kterých byla provedena terapeutická embolizace v cévním řečišti. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny dle kombinace s angioplastikou a závažností hlavní diagnózy.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvasivním nebo neinvasivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	6
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F10 , 01-F11 , 01-F12 , 01-V01 , 01-T01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 01-M01-01 - Embolizace s angioplastikou pro onemocnění nervové soustavy
- 01-M01-02 - Embolizace pro krvácení do mozku
- 01-M01-03 - Embolizace pro jiná onemocnění nervové 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	
<b>Hlavní diagnózy - intracerebrální krvácení (netraumatické)</b>	
I610 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry' podkorové	I611 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry' korové
I612 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry NS	I613 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkového kmene
I614 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozečku	I615 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkových komor
I616 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení mnohočetně lokalizované	I618 — Jiné intracerebrální (nitromozkové) krvácení
I619 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení NS	P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční	
<b>Hlavní diagnózy - subarachnoidální a jiné extracerebrální krvácení (netraumatické)</b>	
I600 — Subarachnoidální krvácení z karotického sinu a bifurkace	I601 — Subarachnoidální krvácení ze střední mozkové tepny
I602 — Subarachnoidální krvácení z přední spojovací tepny	I603 — Subarachnoidální krvácení ze zadní spojovací tepny
I604 — Subarachnoidální krvácení z bazilární tepny	I605 — Subarachnoidální krvácení z vertebrální tepny
I606 — Subarachnoidální krvácení z jiných nitrolebních tepen	I607 — Subarachnoidální krvácení z nitrolební tepny NS
I608 — Jiné subarachnoidální krvácení	I609 — Subarachnoidální krvácení NS
I620 — Neúrazové subdurální krvácení	I621 — Neúrazové extradurální krvácení
I629 — Nitrolební krvácení (neúrazové) NS	P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS
<b>Hlavní diagnózy - vrozené vady nervové soustavy</b>	
P963 — Široké lební švy u novorozence	Q000 — Anencefalie
Q001 — Kraniorachischisis	Q002 — Iniencefalie
Q010 — Encefalokéla frontální	Q011 — Encefalokéla nazofrontální

Q012 — Encefalokéla okcipitální	Q018 — Encefalokéla jiných určených lokalizací
Q019 — Encefalokéla NS	Q02 — Mikrocefalie
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 — Vrozený hydrocefalus NS
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie
Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy	Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS
Q282 — Arteriovenózní malformace mozkových cév	Q283 — Jiné malformace mozkových cév
Q672 — Dolichocefalie	Q673 — Plagiocefalie
Q750 — Kraniosynostóza	Q751 — Kraniofaciální dysostóza
Q752 — Hypertelorismus	Q753 — Makrocefalie
Q758 — Jiné určené vrozené malformace kostí lebky a obličeje	Q759 — Vrozená malformace kostí lebky a obličeje NS
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 — Tuberózní skleróza
Q860 — Alkoholový syndrom plodu (dysmorfní)	
<b>Hlavní diagnózy - úrazové nitrolební krváčení</b>	
P100 — Subdurální krváčení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krváčení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krváčení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krváčení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P108 — Jiná nitrolební poranění a krváčení způsobená za porodu
P109 — Neurčené nitrolební poranění a krváčení způsobené za porodu	S0640 — Epidurální krváčení; neotevřená rána
S0641 — Epidurální krváčení; otevřená rána	S0650 — Úrazové subdurální krváčení; neotevřená rána
S0651 — Úrazové subdurální krváčení; otevřená rána	S0660 — Úrazové subarachnoidální krváčení; neotevřená rána
S0661 — Úrazové subarachnoidální krváčení; otevřená rána	
<b>Hlavní diagnózy - jiná cévní onemocnění mozku a míchy</b>	
G08 — Flebitida a tromboflebitida nitrolební a páteřní	G460 — Syndrom střední tepny mozkové (I66.0+)
G461 — Syndrom přední tepny mozkové (I66.1+)	G462 — Syndrom zadní tepny mozkové (I66.2+)
G463 — Syndrom cévního postižení mozkového kmene (I60-I67+)	G464 — Syndrom cévního postižení mozečku (I60-I67+)
G465 — Čistý motorický lakunární syndrom (I60-I67+)	G466 — Čistý sensorický lakunární syndrom (I60-I67+)
G467 — Jiné lakunární syndromy (I60-I67+)	G468 — Jiné cévní sy mozku při cerebrovaskulárních nemocech (I60-I67+)
I650 — Okluze a stenóza tepny vertebrální	I651 — Okluze a stenóza tepny bazilární
I652 — Okluze a stenóza krkavice (karotidy)	I653 — Mnohoč.a oboustranná okluze a stenóza přívod.mozkových tepen
I658 — Okluze a stenóza jiné přívodné mozkové tepny	I659 — Okluze a stenóza neurčené přívodné mozkové tepny
I660 — Okluze a stenóza střední mozkové tepny	I661 — Okluze a stenóza přední mozkové tepny
I662 — Okluze a stenóza zadní mozkové tepny	I663 — Okluze a stenóza mozečkových tepen
I664 — Mnohočetná nebo oboustranná okluze a stenóza mozkových tepen	I668 — Okluze a stenóza jiné mozkové tepny
I669 — Okluze a stenóza neurčené mozkové tepny	I670 — Natržení (disekce) mozkových tepen, bez roztržení
I671 — Mozkové aneuryzma - výduť, bez roztržení	I672 — Mozková ateroskleróza
I673 — Progresivní cévní leukoencefalopatie	I674 — Hypertenzní encefalopatie
I675 — Nemoc moyamoya	I676 — Nehnisavá trombóza nitrolebního žilního systému
I677 — Mozková arteritida nezařazená jinde	I678 — Jiná určená cévní onemocnění mozku
I679 — Cévní onemocnění mozku NS	I680 — Mozková amyloidní angiopatie (E85.-+)
I681 — Mozková arteritida při infekčních a parazitárních nemocech	I682 — Mozková arteritida při jiných nemocech ZJ
I688 — Jiná cévní onemocnění mozku při nemocech ZJ	I720 — Aneuryzma a disekce krční tepny (karotidy)
I725 — Aneuryzma a disekce jiných přívodných mozkových tepen	I726 — Aneuryzma a disekce vertebrální tepny



A ZÁROVEŇ
<b>Kritické výkony - endovaskulární embolizace v cévním řečišti</b>
89323 — TERAPEUTICKÁ EMBOLIZACE V CÉVNÍM ŘEČIŠTI

## DRG skupiny báze 01-M01 - Embolizace pro onemocnění nervové 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 01-M01-01 - Embolizace s angioplastikou pro onemocnění nervové soustavy

DRG skupina 01-M01-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-M01 Embolizace pro onemocnění nervové soustavy, u kterých byla zároveň provedena angioplastika se zavedením stentu.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Kritické výkony - endovaskulární angioplastika</b>
89331 — ZAVEDENÍ STENTU DO TEPENNÉHO ČI ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ
89423 — PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA

### • DRG skupina 01-M01-02 - Embolizace pro krvácení do mozku

DRG skupina 01-M01-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-M01 Embolizace v cévním řečišti pro krvácení do mozku.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Hlavní diagnózy - intracerebrální krvácení (netraumatické)</b>
I610 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry' podkorové
I611 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry' korové
I612 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry NS
I613 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkového kmene
I614 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozečku
I615 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkových komor
I616 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení mnohočetně lokalizované
I618 — Jiné intracerebrální (nitromozkové) krvácení
I619 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení NS
P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence
P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence
P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční
<b>Hlavní diagnózy - subarachnoidální a jiné extracerebrální krvácení (netraumatické)</b>
I600 — Subarachnoidální krvácení z karotického sinu a bifurkace
I601 — Subarachnoidální krvácení ze střední mozkové tepny
I602 — Subarachnoidální krvácení z přední spojovací tepny
I603 — Subarachnoidální krvácení ze zadní spojovací tepny
I604 — Subarachnoidální krvácení z bazilární tepny
I605 — Subarachnoidální krvácení z vertebrální tepny
I606 — Subarachnoidální krvácení z jiných nitrolebních tepen
I607 — Subarachnoidální krvácení z nitrolební tepny NS
I608 — Jiné subarachnoidální krvácení
I609 — Subarachnoidální krvácení NS
I620 — Neúrazové subdurální krvácení
I621 — Neúrazové extradurální krvácení

I629 — Nitrolební krvácení (neúrazové) NS	P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS
<b>Hlavní diagnózy - úrazové nitrolební krvácení</b>	
P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P108 — Jiná nitrolební poranění a krvácení způsobená za porodu
P109 — Neurčené nitrolební poranění a krvácení způsobené za porodu	S0640 — Epidurální krvácení; neotevřená rána
S0641 — Epidurální krvácení; otevřená rána	S0650 — Úrazové subdurální krvácení; neotevřená rána
S0651 — Úrazové subdurální krvácení; otevřená rána	S0660 — Úrazové subarachnoidální krvácení; neotevřená rána
S0661 — Úrazové subarachnoidální krvácení; otevřená rána	

### • DRG skupina 01-M01-03 - Embolizace pro jiná onemocnění nervové soustavy

DRG skupina 01-M01-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-M01 Embolizace pro jiná onemocnění nervové soustavy, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

## DRG báze 01-M02 - Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro onemocnění nervové soustavy

DRG báze 01-M02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s ischemickou cévní mozkovou příhodou nebo jiným cévním onemocněním mozku a míchy, u kterých byl uzávěr cévy odstraněn endovaskulární cestou. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvazivním nebo neinvazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	7
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F09 , 01-F12

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 01-M02-00 - Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro onemocnění nervové 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	
<b>Hlavní diagnózy - ischemické cévní mozkové příhody</b>	
G450 — Syndrom vertebro-bazilární arterie	G451 — Syndrom arterie karotické (hemisferický)
G452 — Syndromy přírodních mozkových tepen mnohočetné a oboustranné	G458 — Jiné přechodné mozkové ischemické záchvaty
G459 — Tranzitorní ischemická ataka (TIA) NS	I630 — Mozkový infarkt způsobený trombózou přírodních mozkových tepen
I631 — Mozkový infarkt způsobený embolií přírodních mozkových tepen	I632 — Mozkový infarkt způsobený neurč. okluzí nebo stenózou přírodních mozkových tepen
I633 — Mozkový infarkt způsobený trombózou mozkových tepen	I634 — Mozkový infarkt způsobený embolií mozkových tepen
I635 — Mozkový infarkt způsobený neurč. okluzí nebo stenózou mozkových tepen	I636 — Mozkový infarkt způsobený mozkovou žilní trombózou, nehnisavou
I638 — Jiný mozkový infarkt	I639 — Mozkový infarkt NS
I64 — Cévní mozková příhoda (mrtvice) neurčená jako krvácení nebo infarkt	
<b>Hlavní diagnózy - jiná cévní onemocnění mozku a míchy</b>	
G08 — Flebitida a tromboflebitida nitrolební a páteřní	G460 — Syndrom střední tepny mozkové (I66.0+)
G461 — Syndrom přední tepny mozkové (I66.1+)	G462 — Syndrom zadní tepny mozkové (I66.2+)
G463 — Syndrom cévního postižení mozkového kmene (I60-I67+)	G464 — Syndrom cévního postižení mozečku (I60-I67+)
G465 — Čistý motorický lakunární syndrom (I60-I67+)	G466 — Čistý sensorický lakunární syndrom (I60-I67+)
G467 — Jiné lakunární syndromy (I60-I67+)	G468 — Jiné cévní sy mozku při cerebrovaskulárních nemocech (I60-I67+)
I650 — Okluze a stenóza tepny vertebrální	I651 — Okluze a stenóza tepny bazilární
I652 — Okluze a stenóza krkavice (karotidy)	I653 — Mnohočetná a oboustranná okluze a stenóza přírodních mozkových tepen
I658 — Okluze a stenóza jiné přírodní mozkové tepny	I659 — Okluze a stenóza neurčené přírodní mozkové tepny
I660 — Okluze a stenóza střední mozkové tepny	I661 — Okluze a stenóza přední mozkové tepny
I662 — Okluze a stenóza zadní mozkové tepny	I663 — Okluze a stenóza mozečkových tepen
I664 — Mnohočetná nebo oboustranná okluze a stenóza mozkových tepen	I668 — Okluze a stenóza jiné mozkové tepny
I669 — Okluze a stenóza neurčené mozkové tepny	I670 — Natržení (disekce) mozkových tepen, bez roztržení
I671 — Mozkové aneuryzma - výduť, bez roztržení	I672 — Mozková ateroskleróza
I673 — Progresivní cévní leukoencefalopatie	I674 — Hypertenzní encefalopatie

I675 — Nemoc moyamoya	I676 — Nehnisavá trombóza nitrolebního žilního systému
I677 — Mozková arteritida nezařazená jinde	I678 — Jiná určená cévní onemocnění mozku
I679 — Cévní onemocnění mozku NS	I680 — Mozková amyloidní angiopatie (E85.-+)
I681 — Mozková arteritida při infekčních a parazitárních nemocech	I682 — Mozková arteritida při jiných nemocech ZJ
I688 — Jiná cévní onemocnění mozku při nemocech ZJ	I720 — Aneuryzma a disekce krční tepny (karotidy)
I725 — Aneuryzma a disekce jiných přívodných mozkových tepen	I726 — Aneuryzma a disekce vertebrální tepny
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - endovaskulární odstranění uzávěru cévy</b>	
12510 — LOKÁLNÍ TROMBOLÝZA UZÁVĚRŮ PERIFERNÍCH TEPEN	89317 — SELEKTIVNÍ TROMBOLÝZA
89321 — EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z CÉVNÍHO ŘEČIŠTĚ	90952 — (DRG) EXTRAKCE TROMBU NEBO EMBOLU ENDOVASKULÁRNÍ CESTOU

## DRG skupiny báze 01-M02 - Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro onemocnění nervové soustavy

DRG báze 01-M02 - Odstranění uzávěru cévy endovaskulární cestou pro onemocnění nervové 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 01-M03 - Angioplastika mozkových cév

DRG báze 01-M03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s ischemickou cévní mozkovou příhodou nebo jiným cévním onemocněním mozku a míchy, u kterých byla provedena angioplastika mozkových cév. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny na základě závažnosti hlavní diagnózy.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvazivním nebo neinvazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	8
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F09 , 01-F12

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 01-M03-01 - Angioplastika mozkových cév pro mozkový infarkt, aneurysma nebo disekci
- 01-M03-02 - Angioplastika mozkových cév pro ostatní cévní onemocnění mozku

### 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	
<b>Hlavní diagnózy - ischemické cévní mozkové příhody</b>	
G450 — Syndrom vertebro-bazilární arterie	G451 — Syndrom arterie karotické (hemisferický)
G452 — Syndromy přívodných mozkových tepen mnohočetné a oboustranné	G458 — Jiné přechodné mozkové ischemické záchvaty
G459 — Tranzitorní ischemická ataka (TIA) NS	I630 — Mozkový infarkt způsobený trombózou přívodných mozkových tepen
I631 — Mozkový infarkt způsobený embolií přívodných mozkových tepen	I632 — Mozkový infarkt způsobený neurčenou okluzí nebo stenózou přívod. mozk. tepen
I633 — Mozkový infarkt způsobený trombózou mozkových tepen	I634 — Mozkový infarkt způsobený embolií mozkových tepen
I635 — Mozkový infarkt způsobený neurčenou okluzí nebo stenózou mozkových tepen	I636 — Mozkový infarkt způsobený mozkovou žilní trombózou, nehnisavou
I638 — Jiný mozkový infarkt	I639 — Mozkový infarkt NS
I64 — Cévní mozková příhoda (mrtvice) neurčená jako krvácení nebo infarkt	
<b>Hlavní diagnózy - jiná cévní onemocnění mozku a míchy</b>	
G08 — Flebitida a tromboflebitida nitrolební a páteřní	G460 — Syndrom střední tepny mozkové (I66.0+)
G461 — Syndrom přední tepny mozkové (I66.1+)	G462 — Syndrom zadní tepny mozkové (I66.2+)
G463 — Syndrom cévního postižení mozkového kmene (I60-I67+)	G464 — Syndrom cévního postižení mozečku (I60-I67+)
G465 — Čistý motorický lakunární syndrom (I60-I67+)	G466 — Čistý sensorický lakunární syndrom (I60-I67+)
G467 — Jiné lakunární syndromy (I60-I67+)	G468 — Jiné cévní sy mozku při cerebrovaskulárních nemocech (I60-I67+)
I650 — Okluze a stenóza tepny vertebrální	I651 — Okluze a stenóza tepny bazilární
I652 — Okluze a stenóza krkavice (karotidy)	I653 — Mnohočetná a oboustranná okluze a stenóza přívod. mozkových tepen
I658 — Okluze a stenóza jiné přívodné mozkové tepny	I659 — Okluze a stenóza neurčené přívodné mozkové tepny
I660 — Okluze a stenóza střední mozkové tepny	I661 — Okluze a stenóza přední mozkové tepny
I662 — Okluze a stenóza zadní mozkové tepny	I663 — Okluze a stenóza mozečkových tepen
I664 — Mnohočetná nebo oboustranná okluze a stenóza mozkových tepen	I668 — Okluze a stenóza jiné mozkové tepny
I669 — Okluze a stenóza neurčené mozkové tepny	I670 — Natržení (disekce) mozkových tepen, bez roztržení
I671 — Mozkové aneurysma - výduť, bez roztržení	I672 — Mozková ateroskleróza
I673 — Progresivní cévní leukoencefalopatie	I674 — Hypertenzní encefalopatie
I675 — Nemoc moyamoya	I676 — Nehnisavá trombóza nitrolebního žilního systému

I677 — Mozková arteritida nezařazená jinde	I678 — Jiná určená cévní onemocnění mozku
I679 — Cévní onemocnění mozku NS	I680 — Mozková amyloidní angiopatie (E85.-+)
I681 — Mozková arteritida při infekčních a parazitárních nemocech	I682 — Mozková arteritida při jiných nemocech ZJ
I688 — Jiná cévní onemocnění mozku při nemocech ZJ	I720 — Aneuryzma a disekce krční tepny (karotidy)
I725 — Aneuryzma a disekce jiných přívodných mozkových tepen	I726 — Aneuryzma a disekce vertebrální tepny
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - endovaskulární angioplastika</b>	
89331 — ZAVEDENÍ STENTU DO TEPENNÉHO ČI ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ	89423 — PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA

## DRG skupiny báze 01-M03 - Angioplastika mozkových cév

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

### • DRG skupina 01-M03-01 - Angioplastika mozkových cév pro mozkový infarkt, aneurysma nebo disekci

DRG skupina 01-M03-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-M03 Angioplastika pro onemocnění nervové soustavy s mozkovým infarktem, aneurysmatem nebo disekcí mozkových tepen.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - mozkový infarkt, výduť nebo disekce	
I630 — Mozkový infarkt způsobený trombózou přívodných mozkových tepen	I631 — Mozkový infarkt způsobený embolií přívodných mozkových tepen
I632 — Mozkový infarkt způsobený neurč. okluzí nebo stenózou přívod. mozk. tepen	I633 — Mozkový infarkt způsobený trombózou mozkových tepen
I634 — Mozkový infarkt způsobený embolií mozkových tepen	I635 — Mozkový infarkt způsobený neurč. okluzí nebo stenózou mozkových tepen
I636 — Mozkový infarkt způsobený mozkovou žilní trombózou, nehnisavou	I638 — Jiný mozkový infarkt
I639 — Mozkový infarkt NS	I670 — Natržení (disekce) mozkových tepen, bez roztržení
I671 — Mozkové aneurysma - výduť, bez roztržení	I720 — Aneuryzma a disekce krční tepny (karotidy)
I725 — Aneuryzma a disekce jiných přívodných mozkových tepen	I726 — Aneuryzma a disekce vertebrální tepny

### • DRG skupina 01-M03-02 - Angioplastika mozkových cév pro ostatní cévní onemocnění mozku

DRG skupina 01-M03-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-M03 Angioplastika pro onemocnění nervové soustavy, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.



## DRG báze 01-I06 - Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií

DRG báze 01-I06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním nervové soustavy, u kterých byl proveden chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií. Pro tuto DRG bázi je definováno 7 DRG skupin na základě opakovaného výkonu, délky připojení na umělou plicní ventilaci, věku, závažnosti hlavní diagnózy, věku hospitalizovaného 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	7
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-Z02 , 01-F01 , 01-F04 , 01-F06 , 01-F09 , 01-F10 , 01-F11 , 01-F12 , 01-N01 , 01-V01 , 01-T01 , 01-X01

Pro tuto DRG bázi je definováno 7 DRG skupin:

- 01-I06-01 - Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u dětí do 18 let věku pro epilepsii
- 01-I06-02 - Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u dětí do 18 let věku pro ostatní onemocnění
- 01-I06-03 - Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u pacientů ve věku 18 a více let s dalším operačním výkonem v jiný den
- 01-I06-04 - Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u pacientů ve věku 18 a více let pro závažnou hlavní diagnózu a s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny) nebo s CC=3-4
- 01-I06-05 - Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u pacientů ve věku 18 a více let pro závažnou hlavní diagnózu a s CC=0-2
- 01-I06-06 - Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u pacientů ve věku 18 a více let pro ostatní onemocnění a s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny) nebo s CC=3-4
- 01-I06-07 - Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u pacientů ve věku 18 a více let pro ostatní onemocnění a 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	
<b>Hlavní diagnózy - epilepsie</b>	
G400 — Idiopatická epilepsie a epil. sy příbuz. lokal. se záchv. lok. nástupu	G401 — Symptom.epil. a epil. sy příbuz. lokal.s jednotl. parciál. záchvaty
G402 — Symptom. epil. a epil. sy příbuz. lokal. s komplexem parciál. záchvatů	G403 — Generalizovaná idiopatická epilepsie a epileptické syndromy
G404 — Jiná generalizovaná epilepsie a epileptické syndromy	G405 — Zvláštní epileptické syndromy
G406 — Záchvaty grand mal (s nebo bez petit mal) NS	G407 — Petit mal bez záchvatů grand mal NS
G408 — Jiná epilepsie	G409 — Epilepsie NS
G410 — Grand mal-status epilepticus	G411 — Petit mal status epilepticus (s.e. prim. gener. záchvatů typu absencí)
G412 — Staus epilepticus parciálních záchv. s komplexní symptomatologií	G418 — Jiný status epilepticus
G419 — Status epilepticus NS	
<b>Hlavní diagnózy - novotvary mozku a mozkových plén</b>	
C700 — ZN - mozkové pleny [meninges cerebri]	C710 — ZN - mozek [cerebrum] mimo laloky a komory
C711 — ZN - čelní lalok [lobus frontalis]	C712 — ZN - spánkový lalok [lobus temporalis]
C713 — ZN - temenní lalok [lobus parietalis]	C714 — ZN - týlní lalok [lobus occipitalis]
C715 — ZN - mozková komora	C716 — ZN - mozeček [cerebellum]
C717 — ZN - mozkový kmen [truncus cerebri]	C718 — ZN - léze přesahující mozek
C719 — ZN - mozek NS	C722 — ZN - čichový nerv [nervus olfactorius]
C723 — ZN - zrakový nerv [nervus opticus]	C724 — ZN - sluchový nerv [nervus acusticus]
C725 — ZN - jiné a neurčené mozkové nervy	C751 — ZN - hypofýza [glandula pituitaria]

C752 — ZN - ductus craniopharyngealis	C753 — ZN - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
C793 — Sekundární ZN mozku a mozkových plen	D1802 — Intrakraniální hemangiom
D320 — Nezhoubný novotvar - mozkové pleny [meninges cerebri]	D330 — Nezhoubný novotvar - mozek supratentoriální
D331 — Nezhoubný novotvar - mozek infratentoriální	D332 — Nezhoubný novotvar - mozek NS
D333 — Nezhoubný novotvar - mozkové nervy	D352 — Nezhoubný novotvar - hypofýza [glandula pituitaria]
D353 — Nezhoubný novotvar - ductus craniopharyngealis	D354 — Nezhoubný novotvar - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
D420 — Novotvar NNCH - mozkové pleny [meninges cerebri]	D430 — Novotvar NNCH - mozek supratentoriální
D431 — Novotvar NNCH - mozek infratentoriální	D432 — Novotvar NNCH - mozek NS
D433 — Novotvar NNCH - mozkové nervy	D443 — Novotvar NNCH - hypofýza [glandula pituitaria]
D444 — Novotvar NNCH - ductus craniopharyngealis	D445 — Novotvar NNCH - epifýza - šišinka [glandula pinealis]

### Hlavní diagnózy - hydrocefalus

G910 — Komunikující hydrocefalus	G911 — Obstrukční hydrocefalus
G912 — Hydrocefalus s normálním tlakem	G913 — Poúrazový hydrocefalus NS
G918 — Jiný hydrocefalus	G919 — Hydrocefalus NS
G940 — Hydrocefalus při infekčních a parazitárních nemocech ZJ(A00-B99+)	G941 — Hydrocefalus při novotvarech (C00-D48+)
G942 — Hydrocefalus při jiných nemocech ZJ	P917 — Získaný hydrocefalus novorozence

### Hlavní diagnózy - bolesti hlavy, obličejové neuropatie a neuralgie

G430 — Migréna bez aury (běžná migréna)	G431 — Migréna s aurou (klasická migréna)
G432 — Status migrenosus	G433 — Komplikovaná migréna
G438 — Jiná migréna	G439 — Migréna NS
G440 — Syndrom nakupených bolestí hlavy	G441 — Cévní bolest hlavy nezařazená jinde
G442 — Tenzní typ bolesti hlavy	G443 — Chronická poúrazová bolest hlavy
G444 — Bolest hlavy vyvolaná léčivý nezařazená jinde	G448 — Jiné určené syndromy bolesti hlavy
G500 — Neuralgie trojklaného nervu	G501 — Atypická bolest obličeje
G508 — Jiné poruchy trojklaného nervu	G509 — Porucha trojklaného nervu NS
G510 — Bellova obrna	G511 — Ganglionitis geniculata
G512 — Melkerssonův syndrom	G513 — Klonický hemifaciální spasmus
G514 — Lícni myokymie	G518 — Jiné poruchy lícniho nervu
G519 — Porucha lícniho nervu NS	G520 — Poruchy čichového nervu [nervi olfactorii]
G521 — Poruchy jazykohltanového nervu [nervi glossopharyngei]	G522 — Poruchy bloudivého nervu [nervi vagi]
G523 — Poruchy podjazykového nervu [nervi hypoglossi]	G527 — Mnohočetné poruchy mozkových nervů
G528 — Poruchy jiných přesně určených mozkových nervů	G529 — Porucha mozkového nervu NS
G530 — Neuralgie po Herpes zoster (B02.2+)	G531 — Mnohočet. obrny mozk. nervů při inf. a parazit. nem.ZJ (A00-B99+)
G532 — Mnohočetné obrny mozkových nervů při sarkoidóze ZJ (D86.8+)	G533 — Mnohočetné obrny mozkových nervů při novotvarech (C00-D48+)
G538 — Jiné nemoci mozkových nervů při jiných nemocech ZJ	G836 — Faciální paralýza při postižení horního motorického neuronu
R51 — Bolest hlavy NS	

### Hlavní diagnózy - infekční onemocnění nervové soustavy

A066 — Amébový mozkový absces (G07*)	A170 — Tuberkulózní meningitida - meningitis tuberculosa (G01*)
A171 — Meningeální tuberkulom (G07*)	A178 — Jiná TBC nervové soustavy
A179 — TBC nervové soustavy NS (G99.8*)	A203 — Morová meningitida
A278 — Ostatní formy leptospirózy	A321 — Listeriová meningitida a meningoencefalitida
A390 — Meningokoková meningitida (G01*)	A504 — Pozdní vrozená neurosyfilis (juvenilní neurosyfilis)
A521 — Symptomatická neurosyfilis	A522 — Asymptomatická neurosyfilis
A523 — Neurosyfilis NS	A800 — Akutní paralytická poliomyelitida, spojená s vakcinací
A801 — Akutní paralytická poliomyelitida, divoký virus importovaný	A802 — Akutní paralytická poliomyelitida, divoký virus tuzemský

A803 — Akutní paralytická poliomyelitida, jiná a NS	A809 — Akutní poliomyelitida NS
A810 — Creutzfeldtova-Jakobova nemoc	A811 — Subakutní sklerotizující panencefalitida
A812 — Progresivní multifokální leukoencefalopatie	A818 — Jiné atypické virové infekce CNS
A819 — Atypické virové infekce centrální nervové soustavy NS	A820 — Sylvatická (lesní) vzteklin
A821 — Urbánní (městská) vzteklin	A829 — Vzteklin NS
A830 — Japonská encefalitida	A831 — Západní koňská encefalitida
A832 — Východní koňská encefalitida	A833 — St. Louiská encefalitida
A834 — Australská encefalitida	A835 — Kalifornská encefalitida
A836 — Encefalitida, původce: virus Rocio	A838 — Jiná virová encefalitida přenášená komáry
A839 — Virová encefalitida přenášená komáry NS	A840 — Encefalitida dáln. vých. přenášená klíšťaty (ruská jarně-letní encef.)
A841 — Středoevropská encefalitida přenášená klíšťaty	A848 — Jiná virová encefalitida přenášená klíšťaty
A849 — Virová klíšťová encefalitida NS	A850 — Enterovirová encefalitida (G05.1*)
A851 — Adenovirová encefalitida (G05.1*)	A852 — Virová encefalitida přenášená členovci NS
A858 — Jiná určená virová encefalitida	A86 — Neurčená virová encefalitida
A870 — Enterovirová meningitida (G02.0*)	A871 — Adenovirová meningitida (G02.0*)
A872 — Lymfocytární choriomeningitida	A878 — Jiné virové meningitidy
A879 — Virová meningitida NS	A880 — Enterovirová exantémová horečka (bostonská vyrážka)
A881 — Epidemické vertigo	A888 — Jiné určené virové infekce centrální nervové soustavy
A89 — Neurčená virová infekce centrální nervové soustavy	A922 — Venezuelská koňská horečka
B003 — Herpetická meningitida(G02.0*), původce: virus Herpes simplex	B004 — Herpetická encefalitida(G05.1*), původce: virus Herpes simplex
B010 — Varicelová meningitida (G02.0*)	B011 — Varicelová encefalitida (G05.1*)
B020 — Encefalitida (G05.1*), původce: virus varicella-zoster	B021 — Meningitida (G02.0*), původce: virus varicella-zoster
B022 — Herpes zoster s jiným postižením nervové soustavy	B050 — Spalničky komplikované encefalitou (G05.1*)
B051 — Spalničky komplikované meningitidou (G02.0*)	B060 — Zarděnky s neurologickými komplikacemi
B261 — Parotitická meningitida (G02.0*)	B262 — Parotitická encefalitida (G05.1*)
B375 — Kandidová meningitida (G02.1*)	B384 — Kokcidioidomykotická meningitida (G02.1*)
B431 — Feomykotický absces mozku	B451 — Mozková kryptokokóza
B461 — Rinocerebrální mukormykóza	B500 — Malárie s mozkovými komplik., původce: Plasmodium falciparum
B574 — Chagasova nemoc (chronická) s postižením nervové soustavy	B582 — Toxoplazmová meningoencefalitida (G05.2*)
B690 — Cysticerkóza centrální nervové soustavy	G000 — Hemofilová meningitida
G001 — Pneumokoková meningitida	G002 — Streptokoková meningitida
G003 — Stafylokoková meningitida	G008 — Jiná bakteriální meningitida
G009 — Bakteriální meningitida NS	G01 — Meningitida při bakteriálních nemocech ZJ
G020 — Meningitida při virových nemocech ZJ	G021 — Meningitida při mykózách ZJ
G028 — Meningitida při jiných urč. infekčních a parazitárních nemocech ZJ	G030 — Nepyogenní meningitida
G031 — Chronická meningitida	G032 — Benigní návratná meningitida [Mollaretova]
G038 — Meningitida způsobená jinými přesně určenými příčinami	G039 — Meningitida NS
G040 — Akutní diseminovaná encefalitida	G042 — Bakteriální meningoencefalitida a meningomyelitida NJ
G048 — Jiná encefalitida, myelitida a encefalomyelitida	G049 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida NS
G050 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při bakteriálních nem. ZJ	G051 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při virových nemocech ZJ
G052 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při j.inf.a parazit.nem.ZJ	G058 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při jiných nemocech ZJ
G060 — Nitrolební absces a granulom	G062 — Extradurální a subdurální absces NS
G07 — Nitrolební a páteřní absces a granulom při nemocech zařazených jinde	

## Hlavní diagnózy - ischemické cévní mozkové příhody

G450 — Syndrom vertebro-bazilární arterie	G451 — Syndrom arterie karotické (hemisferický)
---	---

G452 — Syndromy přívodných mozkových tepen mnohočetné a oboustranné	G458 — Jiné přechodné mozkové ischemické záchvaty
G459 — Tranzitorní ischemická ataka (TIA) NS	I630 — Mozkový infarkt způsobený trombózou přívodných mozkových tepen
I631 — Mozkový infarkt způsobený embolií přívodných mozkových tepen	I632 — Mozkový infarkt způsobený neurčenou okluzí nebo stenózou přívod. mozk. tepen
I633 — Mozkový infarkt způsobený trombózou mozkových tepen	I634 — Mozkový infarkt způsobený embolií mozkových tepen
I635 — Mozkový infarkt způsobený neurčenou okluzí nebo stenózou mozkových tepen	I636 — Mozkový infarkt způsobený mozkovou žilní trombózou, nehnisavou
I638 — Jiný mozkový infarkt	I639 — Mozkový infarkt NS
I64 — Cévní mozková příhoda (mrtvice) neurčená jako krvácení nebo infarkt	
<b>Hlavní diagnózy - intracerebrální krvácení (netraumatické)</b>	
I610 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry' podkorové	I611 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry' korové
I612 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry NS	I613 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkového kmene
I614 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozečku	I615 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkových komor
I616 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení mnohočetně lokalizované	I618 — Jiné intracerebrální (nitromozkové) krvácení
I619 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení NS	P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční	
<b>Hlavní diagnózy - subarachnoidální a jiné extracerebrální krvácení (netraumatické)</b>	
I600 — Subarachnoidální krvácení z karotického sinu a bifurkace	I601 — Subarachnoidální krvácení ze střední mozkové tepny
I602 — Subarachnoidální krvácení z přední spojovací tepny	I603 — Subarachnoidální krvácení ze zadní spojovací tepny
I604 — Subarachnoidální krvácení z bazilární tepny	I605 — Subarachnoidální krvácení z vertebrální tepny
I606 — Subarachnoidální krvácení z jiných nitrolebních tepen	I607 — Subarachnoidální krvácení z nitrolební tepny NS
I608 — Jiné subarachnoidální krvácení	I609 — Subarachnoidální krvácení NS
I620 — Neúrazové subdurální krvácení	I621 — Neúrazové extradurální krvácení
I629 — Nitrolební krvácení (neúrazové) NS	P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS
<b>Hlavní diagnózy - jiná cévní onemocnění mozku a míchy</b>	
G08 — Flebitida a tromboflebitida nitrolební a páteřní	G460 — Syndrom střední tepny mozkové (I66.0+)
G461 — Syndrom přední tepny mozkové (I66.1+)	G462 — Syndrom zadní tepny mozkové (I66.2+)
G463 — Syndrom cévního poškození mozkového kmene (I60-I67+)	G464 — Syndrom cévního poškození mozečku (I60-I67+)
G465 — Čistý motorický lakunární syndrom (I60-I67+)	G466 — Čistý sensorický lakunární syndrom (I60-I67+)
G467 — Jiné lakunární syndromy (I60-I67+)	G468 — Jiné cévní sy mozku při cerebrovaskulárních nemocech (I60-I67+)
I650 — Okluze a stenóza tepny vertebrální	I651 — Okluze a stenóza tepny bazilární
I652 — Okluze a stenóza krkavice (karotidy)	I653 — Mnohoč.a oboustranná okluze a stenóza přívod.mozkových tepen
I658 — Okluze a stenóza jiné přívodné mozkové tepny	I659 — Okluze a stenóza neurčené přívodné mozkové tepny
I660 — Okluze a stenóza střední mozkové tepny	I661 — Okluze a stenóza přední mozkové tepny
I662 — Okluze a stenóza zadní mozkové tepny	I663 — Okluze a stenóza mozečkových tepen
I664 — Mnohočetná nebo oboustranná okluze a stenóza mozkových tepen	I668 — Okluze a stenóza jiné mozkové tepny

I669 — Okluze a stenóza neurčené mozkové tepny	I670 — Natržení (disekce) mozkových tepen, bez roztržení
I671 — Mozkové aneuryzma - výduť, bez roztržení	I672 — Mozková ateroskleróza
I673 — Progresivní cévní leukoencefalopatie	I674 — Hypertenzní encefalopatie
I675 — Nemoc moyamoya	I676 — Nehnisavá trombóza nitrolebního žilního systému
I677 — Mozková arteritida nezařazená jinde	I678 — Jiná určená cévní onemocnění mozku
I679 — Cévní onemocnění mozku NS	I680 — Mozková amyloidní angiopatie (E85.-+)
I681 — Mozková arteritida při infekčních a parazitárních nemocech	I682 — Mozková arteritida při jiných nemocech ZJ
I688 — Jiná cévní onemocnění mozku při nemocech ZJ	I720 — Aneuryzma a disekce krční tepny (karotidy)
I725 — Aneuryzma a disekce jiných přívodných mozkových tepen	I726 — Aneuryzma a disekce vertebrální tepny

### Hlavní diagnózy - vrozené vady nervové soustavy

P963 — Široké lební švy u novorozence	Q000 — Anencefalie
Q001 — Kraniorachischisis	Q002 — Iniencefalie
Q010 — Encefalokéla frontální	Q011 — Encefalokéla nazofrontální
Q012 — Encefalokéla okcipitální	Q018 — Encefalokéla jiných určených lokalizací
Q019 — Encefalokéla NS	Q02 — Mikrocefalie
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 — Vrozený hydrocefalus NS
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie
Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy	Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS
Q282 — Arteriovenózní malformace mozkových cév	Q283 — Jiné malformace mozkových cév
Q672 — Dolichocefalie	Q673 — Plagiocefalie
Q750 — Kraniosynostóza	Q751 — Kraniofaciální dysostóza
Q752 — Hypertelorismus	Q753 — Makrocefalie
Q758 — Jiné určené vrozené malformace kostí lebky a obličeje	Q759 — Vrozená malformace kostí lebky a obličeje NS
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 — Tuberózní skleróza
Q860 — Alkoholový syndrom plodu (dysmorfní)	

### Hlavní diagnózy - kraniální a intrakraniální poranění včetně poranění kraniálních nervů

P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P108 — Jiná nitrolební poranění a krvácení způsobená za porodu
P109 — Neurčené nitrolební poranění a krvácení způsobené za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P111 — Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu	P112 — Nespecifické poškození mozku způsobené poraněním za porodu
P113 — Poranění lícního nervu za porodu	P114 — Poranění jiných mozkových nervů za porodu
P130 — Zlomenina lebky způsobená poraněním za porodu	P131 — Jiná poranění lebky za porodu
S0200 — Zlomenina lebeční klenby; zavřená	S0201 — Zlomenina lebeční klenby; otevřená
S0210 — Zlomenina lebeční spodiny; zavřená	S0211 — Zlomenina lebeční spodiny; otevřená
S0270 — Mnohočetné zlomeniny kostí lebky a obličeje; zavřená	S0271 — Mnohočetné zlomeniny kostí lebky a obličeje; otevřená
S0280 — Zlom.jiných kostí lebky a obličeje; zavřená	S0281 — Zlom.jiných kostí lebky a obličeje; otevřená
S0290 — Zlom.kostí lebky n.obličeje,část NS; zavřená	S0291 — Zlom.kostí lebky n.obličeje,část NS; otevřená
S041 — Poranění okohybného nervu	S042 — Poranění kladkového nervu
S043 — Poranění trojklaného nervu	S044 — Poranění odtahovacího nervu
S045 — Poranění lícního nervu	S046 — Poranění sluchového nervu
S047 — Poranění přídatného nervu	S048 — Poranění jiných mozkových nervů



S049 — Poranění neurčeného mozkového nervu	S0600 — Otřes mozku; neotevřená rána
S0601 — Otřes mozku; otevřená rána	S0610 — Úrazový edém mozku; neotevřená rána
S0611 — Úrazový edém mozku; otevřená rána	S0620 — Difuzní poranění mozku; neotevřená rána
S0621 — Difuzní poranění mozku; otevřená rána	S0630 — Ložiskové poranění mozku; neotevřená rána
S0631 — Ložiskové poranění mozku; otevřená rána	S0640 — Epidurální krvácení; neotevřená rána
S0641 — Epidurální krvácení; otevřená rána	S0650 — Úrazové subdurální krvácení; neotevřená rána
S0651 — Úrazové subdurální krvácení; otevřená rána	S0660 — Úrazové subarachnoidální krvácení; neotevřená rána
S0661 — Úrazové subarachnoidální krvácení; otevřená rána	S0670 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; neotevřená rána
S0671 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; otevřená rána	S0680 — Jiná nitrolební poranění; neotevřená rána
S0681 — Jiná nitrolební poranění; otevřená rána	S0690 — Nitrolební poranění NS; neotevřená rána
S0691 — Nitrolební poranění NS; otevřená rána	S071 — Drtivé poranění (rozdrcení) lebky
S078 — Drtivé poranění (rozdrcení) jiných částí hlavy	S079 — Drtivé poranění (rozdrcení) hlavy, část NS
T0200 — Zlomeniny hlavy s krkem; zavřená	T0201 — Zlomeniny hlavy s krkem; otevřená
T040 — Drtivá poranění (rozdrcení) postihující hlavu s krkem	T060 — Poranění mozku a mozkových nervů v úrovni krku (nervů a míchy)

### Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy

B220 — Onem. HIV, s následkem: encefalopatií	B900 — Následky tuberkulózy centrální nervové soustavy
B91 — Následky poliomyelitidy	B941 — Následky virové encefalitidy
E035 — Myxedémové kóma	E750 — Gangliosidóza GM2
E751 — Jiná gangliosidóza	E754 — Neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL)
F072 — Postkomoční syndrom	F82 — Specifická vývojová porucha motorických funkcí
F842 — Rettův syndrom	G09 — Následky zánětlivých nemocí centrální nervové soustavy
G14 — Postpoliomyelitický syndrom, syndrom po infekční obrně	G328 — Jiné určené degenerativní poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
G453 — Prchavá slepota	G454 — Přejídná celková amnézie
G64 — Jiné nemoci periferní nervové soustavy	G901 — Familiární dysautonomie [Rileyova-Dayova]
G904 — Autonomní dysreflexie	G905 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ I
G906 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ II	G907 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, jiný a neurčený typ
G908 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy	G909 — Porucha autonomní nervové soustavy NS
G92 — Toxická encefalopatie	G930 — Mozkové cysty
G931 — Anoxické poškození mozku nezařazené jinde	G932 — Nezhoubná nitrolební hypertenze
G933 — Postvirový syndrom únavy	G934 — Encefalopatie NS
G935 — Komprese mozku	G936 — Edém mozku
G937 — Reyeův syndrom	G938 — Jiné určené poruchy mozku
G939 — Porucha mozku NS	G943 — Encefalopatie při nemocech zařazených jinde
G948 — Jiné určené poruchy mozku při nemocech ZJ	G960 — Prosakování mozkomíšního moku
G961 — Nemoci mozkových a míšních plen nezařazené jinde	G968 — Jiné přesně určené poruchy centrální nervové soustavy
G969 — Porucha centrální nervové soustavy NS	G970 — Prosakování mozkomíšního moku po punkci
G971 — Jiná reakce po punkci spinální nebo lumbální	G972 — Nitrolební hypotenze po ventrikulárním zkratu
G978 — Jiné poruchy nervové soustavy po výkonech	G979 — Poruchy nervové soustavy po výkonech NS
G98 — Jiné poruchy nervové soustavy nezařazené jinde	G990 — Autonomní neuropatie při nemocech endokrinních a přeměny látek
G991 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy při jiných nemocech ZJ	G998 — Jiné určené poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
I690 — Následky subarachnoidálního krvácení	I691 — Následky intracerebrálního (nitromozkového) krvácení
I692 — Následky jiného neúrazového nitrolebního krvácení	I693 — Následky mozkového infarktu
I694 — Následky cévní mozkové příhody neurčené jako krvácení nebo infarkt	I698 — Následky jiných a neurčených cévních nemocí mozku
M8529 — Hyperostóza lebky; lokalizace NS	M8809 — Pagetova nemoc lebky; lokalizace NS
M952 — Jiná získaná deformita hlavy	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací



P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P90 — Křeče u novorozence	P910 — Novorozenecká mozková ischemie
P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence	P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie
P913 — Novorozenecká mozková dráždivost	P914 — Novorozenecký mozkový útlum
P915 — Novorozenecké kóma	P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence
P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence	P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS
R200 — Anestezie kůže	R201 — Hypestezie kůže
R202 — Parestezie kůže	R203 — Hyperestezie
R208 — Jiné a neurčené poruchy kožního cití	R250 — Abnormální pohyby hlavy
R251 — Třes [tremor] NS	R252 — Křeče a spazmy
R253 — Fascikulace (záškuby) svalových snopečků	R258 — Jiné a neurčené abnormální bezděčné pohyby
R260 — Ataktická chůze	R261 — Paralytická chůze
R268 — Jiné a neurčené abnormality chůze a pohyblivosti	R270 — Ataxie NS
R278 — Jiný a neurčený nedostatek koordinace	R291 — Meningismus
R292 — Abnormální reflexy	R293 — Abnormální postoj (držení těla)
R298 — J.a neurč.příznaky a znaky týkající se nervové,sval.a koster.soustavy	R400 — Spavost (somnia)
R401 — Ztrnulost (stupor)	R402 — Bezvědomí (kóma) NS
R430 — Anosmie	R431 — Parosmie
R432 — Parageuzie	R438 — Jiné a neurčené poruchy čichu a chuti
R470 — Dysfázie a afázie	R521 — Chronická neztižitelná bolest
R560 — Febrilní křeče	R568 — Jiné a neurčené křeče
R900 — Léze naplňující nitrolební prostor	R908 — Jiné abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích metodách CNS
R930 — Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. lebky a hlavy nezařazené jinde	R940 — Abnormální výsledky funkčního vyšetření CNS
R941 — Abnorm.výsled. funkčních vyšetření periferní nervové soustavy a smyslů	T850 — Mechanická komplikace intrakraniál. komorového (komunikujícího) zkratu
T851 — Mechanická kompl. implant. elektronického stimulátoru nervové soustavy	T902 — Následky zlomeniny kostí lebky a obličeje
T903 — Následky poranění mozkových nervů	T905 — Následky nitrolebního poranění
T924 — Následky poranění nervu horní končetiny	T934 — Následky poranění nervu dolní končetiny

## A ZÁROVEŇ

### Kritické výkony - chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií

56117 — INTRAKRANIÁLNÍ REKONSTRUKČNÍ OPERACE PŘI LIKVOREI	56121 — INTRAKRANIÁLNÍ ENDARTEREKTOMIE VERTEBRÁLNÍ NEBO KAROTICKÉ TEPNY ČI JEJÍCH HLAVNÍCH VĚTVÍ
56131 — OPAKOVANÁ KRANIOTOMIE PRO POOPERAČNÍ HEMATOM NEBO INFEKCI	56133 — VENTRIKULOSTOMIE III. - STOOKEY- SCARFF
56139 — HYPOFYZEKTOMIE SUBFRONTÁLNÍ PROSTÁ	56142 — MIKROVASKULÁRNÍ DEKOMPRESIE HLAVOVÝCH NERVŮ V ZADNÍ JÁMĚ LEBNÍ
56143 — DEKOMPRESIE TRIGEMINU NEBO RIZOTOMIE SUBTEMPORÁLNÍ CESTOU	56153 — EXTRA - INTRAKRANIÁLNÍ ANASTOMÓZA
56157 — KRANIOTOMIE PRO SUPRATENTORIÁLNÍ SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ NEBO CYSTU NEBO ABSCE	56159 — KRANIOTOMIE PRO INFRATENTORIÁLNÍ SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ
56173 — NEURINOM AKUSTIKU, NEURINOM TRIGEMINU, EXPANZE NA BÁZI LEBNÍ, STŘEDOČÁROVÝCH STRUKTUR, NITROKOMOROVÉ EXPANZE A OBTÍŽNĚ PŘÍSTUPNÁ ANEURYSMATA A AVM	56174 — ODSTRANĚNÍ TUMORU OČNICE Z KRANIOTOMIE NEBO DEKOMPRESIVNÍ KRANIOTOMIE OČNICE, NEBO KRANIOTOMIE PRO DEKOMPRESI KANALIS OPTIKUS
56177 — KRANIOTOMIE A RESEKCE, PŘÍPADNĚ LOBEKTOMIE PRO TUMOR ČI METASTÁZU NEBO OPERACE INTRAKRANIÁLNÍHO ANEURYSMATU NEBO OPERACE PÍŠTĚLE KAROTIDOKAVERNOSNÍ INTRAKRANIÁLNĚ NEBO HEMISFEREKTOMIE NEBO EXSTIRPACE KOROVÉ JIZVY NEBO LOBEKTOMIE PRO EPILEPSII NEBO REKONST	71575 — OPERACE NITROLEBNÍ OTOGENNÍ KOMPLIKACE, TROMBÓZY SPLAVU

## DRG skupiny báze 01-I06 - Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií

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 01-I06-01 - Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u dětí do 18 let věku pro epilepsii

DRG skupina 01-I06-01 zahrnuje hospitalizační případy dětí do 18 let věku z DRG báze 01-I06 Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií a s hlavní diagnózou epilepsie.

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - epilepsie</b>	
G400 — Idiopatická epilepsie a epil. sy příbuz. lokal. se záchv. lok. nástupu	G401 — Symptom.epil. a epil. sy příbuz. lokal.s jednotl. parciál. záchvaty
G402 — Symptom. epil. a epil. sy příbuz. lokal. s komplexem parciál. záchvatů	G403 — Generalizovaná idiopatická epilepsie a epileptické syndromy
G404 — Jiná generalizovaná epilepsie a epileptické syndromy	G405 — Zvláštní epileptické syndromy
G406 — Záchvaty grand mal (s nebo bez petit mal) NS	G407 — Petit mal bez záchvatů grand mal NS
G408 — Jiná epilepsie	G409 — Epilepsie NS
G410 — Grand mal-status epilepticus	G411 — Petit mal status epilepticus (s.e. prim. gener. záchvatů typu absencí)
G412 — Staus epilepticus parciálních záchv. s komplexní symptomatologií	G418 — Jiný status epilepticus
G419 — Status epilepticus NS	
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (v letech)</b>	
< 18	

### • DRG skupina 01-I06-02 - Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u dětí do 18 let věku pro ostatní onemocnění

DRG skupina 01-I06-02 zahrnuje hospitalizační případy dětí do 18 let věku z DRG báze 01-I06 Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií a s jinou hlavní diagnózou než epilepsie.

Klasifikační pravidlo 1
<b>Věk při přijetí (v letech)</b>
< 18

### • DRG skupina 01-I06-03 - Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u pacientů ve věku 18 a více let s dalším operačním výkonem v jiný den

DRG skupina 01-I06-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let z DRG báze 01-I06 Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií, u kterých byl proveden chirurgický výkon na lebce nebo mozku alespoň ve 2 různých dnech.

Klasifikační pravidlo 1
<b>Počet dnů s operačním výkonem na lebce nebo mozku</b>
>= 2

• **DRG skupina 01-I06-04 - Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u pacientů ve věku 18 a více let pro závažnou hlavní diagnózu a s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny) nebo s CC=3-4**

DRG skupina 01-I06-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let se závažnou hlavní diagnózou z DRG báze 01-I06 Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií, kteří strávili na umělé plicní ventilaci 25 až 96 hodin nebo mají skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - epilepsie</b>	
G400 — Idiopatická epilepsie a epil. sy příbuz. lokal. se záchv. lok. nástupu	G401 — Symptom.epil. a epil. sy příbuz. lokal.s jednotl. parciál. záchvaty
G402 — Symptom. epil. a epil. sy příbuz. lokal. s komplexem parciál. záchvatů	G403 — Generalizovaná idiopatická epilepsie a epileptické syndromy
G404 — Jiná generalizovaná epilepsie a epileptické syndromy	G405 — Zvláštní epileptické syndromy
G406 — Záchvaty grand mal (s nebo bez petit mal) NS	G407 — Petit mal bez záchvatů grand mal NS
G408 — Jiná epilepsie	G409 — Epilepsie NS
G410 — Grand mal-status epilepticus	G411 — Petit mal status epilepticus (s.e. prim. gener. záchvatů typu absencí)
G412 — Staus epilepticus parciálních záchv. s komplexní symptomatologií	G418 — Jiný status epilepticus
G419 — Status epilepticus NS	
<b>Hlavní diagnózy - subarachnoidální a jiné extracerebrální krvácení (netraumatické)</b>	
I600 — Subarachnoidální krvácení z karotického sinu a bifurkace	I601 — Subarachnoidální krvácení ze střední mozkové tepny
I602 — Subarachnoidální krvácení z přední spojovací tepny	I603 — Subarachnoidální krvácení ze zadní spojovací tepny
I604 — Subarachnoidální krvácení z bazilární tepny	I605 — Subarachnoidální krvácení z vertebrální tepny
I606 — Subarachnoidální krvácení z jiných nitrolebních tepen	I607 — Subarachnoidální krvácení z nitrolební tepny NS
I608 — Jiné subarachnoidální krvácení	I609 — Subarachnoidální krvácení NS
I620 — Neúrazové subdurální krvácení	I621 — Neúrazové extradurální krvácení
I629 — Nitrolební krvácení (neúrazové) NS	P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS
<b>Hlavní diagnózy - novotvary mozku a mozkových plen</b>	
C700 — ZN - mozkové pleny [meninges cerebri]	C710 — ZN - mozek [cerebrum] mimo laloky a komory
C711 — ZN - čelní lalok [lobus frontalis]	C712 — ZN - spánkový lalok [lobus temporalis]
C713 — ZN - temenní lalok [lobus parietalis]	C714 — ZN - týlní lalok [lobus occipitalis]
C715 — ZN - mozková komora	C716 — ZN - mozeček [cerebellum]
C717 — ZN - mozkový kmen [truncus cerebri]	C718 — ZN - léze přesahující mozek
C719 — ZN - mozek NS	C722 — ZN - čichový nerv [nervus olfactorius]
C723 — ZN - zrakový nerv [nervus opticus]	C724 — ZN - sluchový nerv [nervus acusticus]
C725 — ZN - jiné a neurčené mozkové nervy	C751 — ZN - hypofýza [glandula pituitaria]
C752 — ZN - ductus craniopharyngealis	C753 — ZN - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
C793 — Sekundární ZN mozku a mozkových plen	D1802 — Intrakraniální hemangiom
D320 — Nezhojný novotvar - mozkové pleny [meninges cerebri]	D330 — Nezhojný novotvar - mozek supratentoriální
D331 — Nezhojný novotvar - mozek infratentoriální	D332 — Nezhojný novotvar - mozek NS
D333 — Nezhojný novotvar - mozkové nervy	D352 — Nezhojný novotvar - hypofýza [glandula pituitaria]
D353 — Nezhojný novotvar - ductus craniopharyngealis	D354 — Nezhojný novotvar - epifýza - šišinka [glandula pinealis]

D420 — Novotvar NNCH - mozkové pleny [meninges cerebri]	D430 — Novotvar NNCH - mozek supratentoriální
D431 — Novotvar NNCH - mozek infratentoriální	D432 — Novotvar NNCH - mozek NS
D433 — Novotvar NNCH - mozkové nervy	D443 — Novotvar NNCH - hypofýza [glandula pituitaria]
D444 — Novotvar NNCH - ductus craniopharyngealis	D445 — Novotvar NNCH - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
A ZÁROVEŇ	
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>	
2 — 4	

## Klasifikační pravidlo 2

### Hlavní diagnózy - epilepsie

G400 — Idiopatická epilepsie a epil. sy příbuz. lokal. se záchv. lok. nástupu	G401 — Symptom.epil. a epil. sy příbuz. lokal.s jednotl. parciál. záchvaty
G402 — Symptom. epil. a epil. sy příbuz. lokal. s komplexem parciál. záchvatů	G403 — Generalizovaná idiopatická epilepsie a epileptické syndromy
G404 — Jiná generalizovaná epilepsie a epileptické syndromy	G405 — Zvláštní epileptické syndromy
G406 — Záchvaty grand mal (s nebo bez petit mal) NS	G407 — Petit mal bez záchvatů grand mal NS
G408 — Jiná epilepsie	G409 — Epilepsie NS
G410 — Grand mal-status epilepticus	G411 — Petit mal status epilepticus (s.e. prim. gener. záchvatů typu absencí)
G412 — Staus epilepticus parciálních záchv. s komplexní symptomatologií	G418 — Jiný status epilepticus
G419 — Status epilepticus NS	

### Hlavní diagnózy - subarachnoidální a jiné extracerebrální krvácení (netraumatické)

I600 — Subarachnoidální krvácení z karotického sinu a bifurkace	I601 — Subarachnoidální krvácení ze střední mozkové tepny
I602 — Subarachnoidální krvácení z přední spojovací tepny	I603 — Subarachnoidální krvácení ze zadní spojovací tepny
I604 — Subarachnoidální krvácení z bazilární tepny	I605 — Subarachnoidální krvácení z vertebrální tepny
I606 — Subarachnoidální krvácení z jiných nitrolebních tepen	I607 — Subarachnoidální krvácení z nitrolební tepny NS
I608 — Jiné subarachnoidální krvácení	I609 — Subarachnoidální krvácení NS
I620 — Neúrazové subdurální krvácení	I621 — Neúrazové extradurální krvácení
I629 — Nitrolební krvácení (neúrazové) NS	P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS

### Hlavní diagnózy - novotvary mozku a mozkových plen

C700 — ZN - mozkové pleny [meninges cerebri]	C710 — ZN - mozek [cerebrum] mimo laloky a komory
C711 — ZN - čelní lalok [lobus frontalis]	C712 — ZN - spánkový lalok [lobus temporalis]
C713 — ZN - temenní lalok [lobus parietalis]	C714 — ZN - týlní lalok [lobus occipitalis]
C715 — ZN - mozková komora	C716 — ZN - mozeček [cerebellum]
C717 — ZN - mozkový kmen [truncus cerebri]	C718 — ZN - léze přesahující mozek
C719 — ZN - mozek NS	C722 — ZN - čichový nerv [nervus olfactorius]
C723 — ZN - zrakový nerv [nervus opticus]	C724 — ZN - sluchový nerv [nervus acusticus]
C725 — ZN - jiné a neurčené mozkové nervy	C751 — ZN - hypofýza [glandula pituitaria]
C752 — ZN - ductus craniopharyngealis	C753 — ZN - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
C793 — Sekundární ZN mozku a mozkových plen	D1802 — Intrakraniální hemangiom
D320 — Nezhoubný novotvar - mozkové pleny [meninges cerebri]	D330 — Nezhoubný novotvar - mozek supratentoriální
D331 — Nezhoubný novotvar - mozek infratentoriální	D332 — Nezhoubný novotvar - mozek NS
D333 — Nezhoubný novotvar - mozkové nervy	D352 — Nezhoubný novotvar - hypofýza [glandula pituitaria]
D353 — Nezhoubný novotvar - ductus craniopharyngealis	D354 — Nezhoubný novotvar - epifýza - šišinka [glandula pinealis]

D420 — Novotvar NNCH - mozkové pleny [meninges cerebri]	D430 — Novotvar NNCH - mozek supratentoriální
D431 — Novotvar NNCH - mozek infratentoriální	D432 — Novotvar NNCH - mozek NS
D433 — Novotvar NNCH - mozkové nervy	D443 — Novotvar NNCH - hypofýza [glandula pituitaria]
D444 — Novotvar NNCH - ductus craniopharyngealis	D445 — Novotvar NNCH - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
A ZÁROVEŇ	
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b>	
3 — 4	

• **DRG skupina 01-I06-05 - Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u pacientů ve věku 18 a více let pro závažnou hlavní diagnózu a s CC=0-2**

DRG skupina 01-I06-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let z DRG báze 01-I06 Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií se závažnou hlavní diagnózou a se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 2.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - epilepsie</b>	
G400 — Idiopatická epilepsie a epil. sy příbuz. lokal. se záchv. lok. nástupu	G401 — Symptom.epil. a epil. sy příbuz. lokal.s jednotl. parciál. záchvaty
G402 — Symptom. epil. a epil. sy příbuz. lokal. s komplexem parciál. záchvatů	G403 — Generalizovaná idiopatická epilepsie a epileptické syndromy
G404 — Jiná generalizovaná epilepsie a epileptické syndromy	G405 — Zvláštní epileptické syndromy
G406 — Záchvaty grand mal (s nebo bez petit mal) NS	G407 — Petit mal bez záchvatů grand mal NS
G408 — Jiná epilepsie	G409 — Epilepsie NS
G410 — Grand mal-status epilepticus	G411 — Petit mal status epilepticus (s.e. prim. gener. záchvatů typu absencí)
G412 — Staus epilepticus parciálních záchv. s komplexní symptomatologií	G418 — Jiný status epilepticus
G419 — Status epilepticus NS	
<b>Hlavní diagnózy - subarachnoidální a jiné extracerebrální krvácení (netraumatické)</b>	
I600 — Subarachnoidální krvácení z karotického sinu a bifurkace	I601 — Subarachnoidální krvácení ze střední mozkové tepny
I602 — Subarachnoidální krvácení z přední spojovací tepny	I603 — Subarachnoidální krvácení ze zadní spojovací tepny
I604 — Subarachnoidální krvácení z bazilární tepny	I605 — Subarachnoidální krvácení z vertebrální tepny
I606 — Subarachnoidální krvácení z jiných nitrolebních tepen	I607 — Subarachnoidální krvácení z nitrolební tepny NS
I608 — Jiné subarachnoidální krvácení	I609 — Subarachnoidální krvácení NS
I620 — Neúrazové subdurální krvácení	I621 — Neúrazové extradurální krvácení
I629 — Nitrolební krvácení (neúrazové) NS	P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS
<b>Hlavní diagnózy - novotvary mozku a mozkových plen</b>	
C700 — ZN - mozkové pleny [meninges cerebri]	C710 — ZN - mozek [cerebrum] mimo laloky a komory
C711 — ZN - čelní lalok [lobus frontalis]	C712 — ZN - spánkový lalok [lobus temporalis]
C713 — ZN - temenní lalok [lobus parietalis]	C714 — ZN - týlní lalok [lobus occipitalis]
C715 — ZN - mozková komora	C716 — ZN - mozeček [cerebellum]
C717 — ZN - mozkový kmen [truncus cerebri]	C718 — ZN - léze přesahující mozek
C719 — ZN - mozek NS	C722 — ZN - čichový nerv [nervus olfactorius]
C723 — ZN - zrakový nerv [nervus opticus]	C724 — ZN - sluchový nerv [nervus acusticus]
C725 — ZN - jiné a neurčené mozkové nervy	C751 — ZN - hypofýza [glandula pituitaria]

C752 — ZN - ductus craniopharyngealis	C753 — ZN - epífýza - šišinka [glandula pinealis]
C793 — Sekundární ZN mozku a mozkových plen	D1802 — Intrakraniální hemangiom
D320 — Nezhoubný novotvar - mozkové pleny [meninges cerebri]	D330 — Nezhoubný novotvar - mozek supratentoriální
D331 — Nezhoubný novotvar - mozek infratentoriální	D332 — Nezhoubný novotvar - mozek NS
D333 — Nezhoubný novotvar - mozkové nervy	D352 — Nezhoubný novotvar - hypofýza [glandula pituitaria]
D353 — Nezhoubný novotvar - ductus craniopharyngealis	D354 — Nezhoubný novotvar - epífýza - šišinka [glandula pinealis]
D420 — Novotvar NNCH - mozkové pleny [meninges cerebri]	D430 — Novotvar NNCH - mozek supratentoriální
D431 — Novotvar NNCH - mozek infratentoriální	D432 — Novotvar NNCH - mozek NS
D433 — Novotvar NNCH - mozkové nervy	D443 — Novotvar NNCH - hypofýza [glandula pituitaria]
D444 — Novotvar NNCH - ductus craniopharyngealis	D445 — Novotvar NNCH - epífýza - šišinka [glandula pinealis]
A ZÁROVEŇ	
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b>	
0 — 2	

- **DRG skupina 01-I06-06 - Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u pacientů ve věku 18 a více let pro ostatní onemocnění a s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny) nebo s CC=3-4**

DRG skupina 01-I06-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let s jinou než závažnou hlavní diagnózou z DRG báze 01-I06 Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií, kteří strávili na umělé plicní ventilaci 25 až 96 hodin nebo mají skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b>
3 — 4

- **DRG skupina 01-I06-07 - Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií u pacientů ve věku 18 a více let pro ostatní onemocnění a s CC=0-2**

DRG skupina 01-I06-07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let z DRG báze 01-I06 Chirurgický výkon v nitrolebním prostoru s kraniotomií s jinou než závažnou hlavní diagnózou a se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 2.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b>
0 — 2



## DRG báze 01-I07 - Chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem

DRG báze 01-I07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním nervové soustavy, u kterých byl proveden chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě opakovaného výkonu, délky připojení na umělou plicní ventilaci, závažnosti hlavní diagnózy a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	10
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-Z02, 01-F01, 01-F04, 01-F06, 01-F10, 01-F11, 01-N01, 01-N02, 01-V01, 01-T01, 01-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 01-I07-01 - Chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem s dalším operačním výkonem v jiný den
- 01-I07-02 - Chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem pro netraumatické krvácení, infekci nebo s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny) nebo u pacientů s CC=4
- 01-I07-03 - Chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem pro hydrocefalus nebo vrozené vady nervové soustavy u pacientů s CC=0-3
- 01-I07-04 - Chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem pro ostatní onemocnění u pacientů s CC=0-3

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - intracerebrální krvácení (netraumatické)	
I610 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry' podkorové	I611 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry' korové
I612 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry NS	I613 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkového kmene
I614 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozečku	I615 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkových komor
I616 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení mnohočetně lokalizované	I618 — Jiné intracerebrální (nitromozkové) krvácení
I619 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení NS	P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční	
Hlavní diagnózy - subarachnoidální a jiné extracerebrální krvácení (netraumatické)	
I600 — Subarachnoidální krvácení z karotického sinu a bifurkace	I601 — Subarachnoidální krvácení ze střední mozkové tepny
I602 — Subarachnoidální krvácení z přední spojovací tepny	I603 — Subarachnoidální krvácení ze zadní spojovací tepny
I604 — Subarachnoidální krvácení z bazilární tepny	I605 — Subarachnoidální krvácení z vertebrální tepny
I606 — Subarachnoidální krvácení z jiných nitrolebních tepen	I607 — Subarachnoidální krvácení z nitrolební tepny NS
I608 — Jiné subarachnoidální krvácení	I609 — Subarachnoidální krvácení NS
I620 — Neúrazové subdurální krvácení	I621 — Neúrazové extradurální krvácení

I629 — Nitrolební krvácení (neúrazové) NS	P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS
<b>Hlavní diagnózy - hydrocefalus</b>	
G910 — Komunikující hydrocefalus	G911 — Obstrukční hydrocefalus
G912 — Hydrocefalus s normálním tlakem	G913 — Poúrazový hydrocefalus NS
G918 — Jiný hydrocefalus	G919 — Hydrocefalus NS
G940 — Hydrocefalus při infekčních a parazitárních nemocech ZJ(A00-B99+)	G941 — Hydrocefalus při novotvarech (C00-D48+)
G942 — Hydrocefalus při jiných nemocech ZJ	P917 — Získaný hydrocefalus novorozence
<b>Hlavní diagnózy - novotvary mozku a mozkových plen</b>	
C700 — ZN - mozkové pleny [meninges cerebri]	C710 — ZN - mozek [cerebrum] mimo laloky a komory
C711 — ZN - čelní lalok [lobus frontalis]	C712 — ZN - spánkový lalok [lobus temporalis]
C713 — ZN - temenní lalok [lobus parietalis]	C714 — ZN - týlní lalok [lobus occipitalis]
C715 — ZN - mozková komora	C716 — ZN - mozeček [cerebellum]
C717 — ZN - mozkový kmen [truncus cerebri]	C718 — ZN - léze přesahující mozek
C719 — ZN - mozek NS	C722 — ZN - čichový nerv [nervus olfactorius]
C723 — ZN - zrakový nerv [nervus opticus]	C724 — ZN - sluchový nerv [nervus acusticus]
C725 — ZN - jiné a neurčené mozkové nervy	C751 — ZN - hypofýza [glandula pituitaria]
C752 — ZN - ductus craniopharyngealis	C753 — ZN - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
C793 — Sekundární ZN mozku a mozkových plen	D1802 — Intrakraniální hemangiom
D320 — Nezhoubný novotvar - mozkové pleny [meninges cerebri]	D330 — Nezhoubný novotvar - mozek supratentoriální
D331 — Nezhoubný novotvar - mozek infratentoriální	D332 — Nezhoubný novotvar - mozek NS
D333 — Nezhoubný novotvar - mozkové nervy	D352 — Nezhoubný novotvar - hypofýza [glandula pituitaria]
D353 — Nezhoubný novotvar - ductus craniopharyngealis	D354 — Nezhoubný novotvar - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
D420 — Novotvar NNCH - mozkové pleny [meninges cerebri]	D430 — Novotvar NNCH - mozek supratentoriální
D431 — Novotvar NNCH - mozek infratentoriální	D432 — Novotvar NNCH - mozek NS
D433 — Novotvar NNCH - mozkové nervy	D443 — Novotvar NNCH - hypofýza [glandula pituitaria]
D444 — Novotvar NNCH - ductus craniopharyngealis	D445 — Novotvar NNCH - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
<b>Hlavní diagnózy - vrozené vady nervové soustavy</b>	
P963 — Široké lební švy u novorozence	Q000 — Anencefalie
Q001 — Kraniorachischisis	Q002 — Iniencefalie
Q010 — Encefalokéla frontální	Q011 — Encefalokéla nazofrontální
Q012 — Encefalokéla okcipitální	Q018 — Encefalokéla jiných určených lokalizací
Q019 — Encefalokéla NS	Q02 — Mikrocefalie
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 — Vrozený hydrocefalus NS
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie
Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy	Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS
Q282 — Arteriovenózní malformace mozkových cév	Q283 — Jiné malformace mozkových cév
Q672 — Dolichocefalie	Q673 — Plagiocefalie
Q750 — Kraniosynostóza	Q751 — Kraniofaciální dysostóza
Q752 — Hypertelorismus	Q753 — Makrocefalie
Q758 — Jiné určené vrozené malformace kostí lebky a obličeje	Q759 — Vrozená malformace kostí lebky a obličeje NS
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 — Tuberózní skleróza
Q860 — Alkoholový syndrom plodu (dysmorfie)	

## Hlavní diagnózy - infekční onemocnění nervové soustavy

A066 — Amébový mozkový absces (G07*)	A170 — Tuberkulózní meningitida - meningitis tuberculosa (G01*)
A171 — Meningeální tuberkulom (G07*)	A178 — Jiná TBC nervové soustavy
A179 — TBC nervové soustavy NS (G99.8*)	A203 — Morová meningitida
A278 — Ostatní formy leptospirózy	A321 — Listeriová meningitida a meningoencefalitida
A390 — Meningokoková meningitida (G01*)	A504 — Pozdní vrozená neurosyfilis (juvenilní neurosyfilis)
A521 — Symptomatická neurosyfilis	A522 — Asymptomatická neurosyfilis
A523 — Neurosyfilis NS	A800 — Akutní paralytická poliomyelitida, spojená s vakcinací
A801 — Akutní paralytická poliomyelitida, divoký virus importovaný	A802 — Akutní paralytická poliomyelitida, divoký virus tuzemský
A803 — Akutní paralytická poliomyelitida, jiná a NS	A809 — Akutní poliomyelitida NS
A810 — Creutzfeldtova-Jakobova nemoc	A811 — Subakutní sklerotizující panencefalitida
A812 — Progresivní multifokální leukoencefalopatie	A818 — Jiné atypické virové infekce CNS
A819 — Atypické virové infekce centrální nervové soustavy NS	A820 — Sylvatická (lesní) vzteklin
A821 — Urbánní (městská) vzteklin	A829 — Vzteklin NS
A830 — Japonská encefalitida	A831 — Západní koňská encefalitida
A832 — Východní koňská encefalitida	A833 — St. Louiská encefalitida
A834 — Australská encefalitida	A835 — Kalifornská encefalitida
A836 — Encefalitida, původce: virus Rocio	A838 — Jiná virová encefalitida přenášená komáry
A839 — Virová encefalitida přenášená komáry NS	A840 — Encefalitida dáln. vých. přenášená klíšťaty (ruská jarně-letní encef.)
A841 — Středoevropská encefalitida přenášená klíšťaty	A848 — Jiná virová encefalitida přenášená klíšťaty
A849 — Virová klíšťová encefalitida NS	A850 — Enterovirová encefalitida (G05.1*)
A851 — Adenovirová encefalitida (G05.1*)	A852 — Virová encefalitida přenášená členovci NS
A858 — Jiná určená virová encefalitida	A86 — Neurčená virová encefalitida
A870 — Enterovirová meningitida (G02.0*)	A871 — Adenovirová meningitida (G02.0*)
A872 — Lymfocytární choriomeningitida	A878 — Jiné virové meningitidy
A879 — Virová meningitida NS	A880 — Enterovirová exantémová horečka (bostonská vyrážka)
A881 — Epidemické vertigo	A888 — Jiné určené virové infekce centrální nervové soustavy
A89 — Neurčená virová infekce centrální nervové soustavy	A922 — Venezuelská koňská horečka
B003 — Herpetická meningitida (G02.0*), původce: virus Herpes simplex	B004 — Herpetická encefalitida (G05.1*), původce: virus Herpes simplex
B010 — Varicelová meningitida (G02.0*)	B011 — Varicelová encefalitida (G05.1*)
B020 — Encefalitida (G05.1*), původce: virus varicella-zoster	B021 — Meningitida (G02.0*), původce: virus varicella-zoster
B022 — Herpes zoster s jiným postižením nervové soustavy	B050 — Spalničky komplikované encefalitou (G05.1*)
B051 — Spalničky komplikované meningitidou (G02.0*)	B060 — Zarděnky s neurologickými komplikacemi
B261 — Parotitická meningitida (G02.0*)	B262 — Parotitická encefalitida (G05.1*)
B375 — Kandidová meningitida (G02.1*)	B384 — Kokcioidomykotická meningitida (G02.1*)
B431 — Feomykotický absces mozku	B451 — Mozková kryptokokóza
B461 — Rinocerebrální mukormykóza	B500 — Malárie s mozkovými komplik., původce: Plasmodium falciparum
B574 — Chagasova nemoc (chronická) s postižením nervové soustavy	B582 — Toxoplazmová meningoencefalitida (G05.2*)
B690 — Cysticerkóza centrální nervové soustavy	G000 — Hemofilová meningitida
G001 — Pneumokoková meningitida	G002 — Streptokoková meningitida
G003 — Stafylokoková meningitida	G008 — Jiná bakteriální meningitida
G009 — Bakteriální meningitida NS	G01 — Meningitida při bakteriálních nemocech Z]
G020 — Meningitida při virových nemocech Z]	G021 — Meningitida při mykózách Z]
G028 — Meningitida při jiných urč. infekčních a parazitárních nemocech Z]	G030 — Nepyogenní meningitida
G031 — Chronická meningitida	G032 — Benigní návratná meningitida [Mollaretova]
G038 — Meningitida způsobená jinými přesně určenými příčinami	G039 — Meningitida NS

G040 — Akutní diseminovaná encefalitida	G042 — Bakteriální meningoencefalitida a meningomyelitida NJ
G048 — Jiná encefalitida, myelitida a encefalomyelitida	G049 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida NS
G050 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při bakteriálních nem. ZJ	G051 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při virových nemocech ZJ
G052 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při j.inf.a parazit.nem.ZJ	G058 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při jiných nemocech ZJ
G060 — Nitrolební absces a granulom	G062 — Extradurální a subdurální absces NS
G07 — Nitrolební a páteční absces a granulom při nemocech zařazených jinde	

### Hlavní diagnózy - kraniální a intrakraniální poranění včetně poranění kraniálních nervů

P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P108 — Jiná nitrolební poranění a krvácení způsobená za porodu
P109 — Neurčené nitrolební poranění a krvácení způsobené za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P111 — Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu	P112 — Nespecifické poškození mozku způsobené poraněním za porodu
P113 — Poranění lícního nervu za porodu	P114 — Poranění jiných mozkových nervů za porodu
P130 — Zlomenina lebky způsobená poraněním za porodu	P131 — Jiná poranění lebky za porodu
S0200 — Zlomenina lebeční klenby; zavřená	S0201 — Zlomenina lebeční klenby; otevřená
S0210 — Zlomenina lebeční spodiny; zavřená	S0211 — Zlomenina lebeční spodiny; otevřená
S0270 — Mnohočetné zlomeniny kostí lebky a obličeje; zavřená	S0271 — Mnohočetné zlomeniny kostí lebky a obličeje; otevřená
S0280 — Zlom.jiných kostí lebky a obličeje; zavřená	S0281 — Zlom.jiných kostí lebky a obličeje; otevřená
S0290 — Zlom.kostí lebky n.obličeje,část NS; zavřená	S0291 — Zlom.kostí lebky n.obličeje,část NS; otevřená
S041 — Poranění okohybného nervu	S042 — Poranění kladkového nervu
S043 — Poranění trojklaného nervu	S044 — Poranění odtahovacího nervu
S045 — Poranění lícního nervu	S046 — Poranění sluchového nervu
S047 — Poranění přídatného nervu	S048 — Poranění jiných mozkových nervů
S049 — Poranění neurčeného mozkového nervu	S0600 — Otřes mozku; neotevřená rána
S0601 — Otřes mozku; otevřená rána	S0610 — Úrazový edém mozku; neotevřená rána
S0611 — Úrazový edém mozku; otevřená rána	S0620 — Difúzní poranění mozku; neotevřená rána
S0621 — Difúzní poranění mozku; otevřená rána	S0630 — Ložiskové poranění mozku; neotevřená rána
S0631 — Ložiskové poranění mozku; otevřená rána	S0640 — Epidurální krvácení; neotevřená rána
S0641 — Epidurální krvácení; otevřená rána	S0650 — Úrazové subdurální krvácení; neotevřená rána
S0651 — Úrazové subdurální krvácení; otevřená rána	S0660 — Úrazové subarachnoidální krvácení; neotevřená rána
S0661 — Úrazové subarachnoidální krvácení; otevřená rána	S0670 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; neotevřená rána
S0671 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; otevřená rána	S0680 — Jiná nitrolební poranění; neotevřená rána
S0681 — Jiná nitrolební poranění; otevřená rána	S0690 — Nitrolební poranění NS; neotevřená rána
S0691 — Nitrolební poranění NS; otevřená rána	S071 — Drtivé poranění (rozdrcení) lebky
S078 — Drtivé poranění (rozdrcení) jiných částí hlavy	S079 — Drtivé poranění (rozdrcení) hlavy, část NS
T0200 — Zlomeniny hlavy s krkem; zavřená	T0201 — Zlomeniny hlavy s krkem; otevřená
T040 — Drtivá poranění (rozdrcení) postihující hlavu s krkem	T060 — Poranění mozku a mozkových nervů v úrovni krku (nervů a míchy)

### Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy

B220 — Onem. HIV, s následkem: encefalopatií	B900 — Následky tuberkulózy centrální nervové soustavy
B91 — Následky poliomyelitidy	B941 — Následky virové encefalitidy
E035 — Myxedémové kóma	E750 — Gangliosidóza GM2
E751 — Jiná gangliosidóza	E754 — Neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL)
F072 — Postkomoční syndrom	F82 — Specifická vývojová porucha motorických funkcí

F842 — Rettův syndrom	G09 — Následky zánětlivých nemocí centrální nervové soustavy
G14 — Postpoliomyelitický syndrom, syndrom po infekční obrně	G328 — Jiné určené degenerativní poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
G453 — Prchavá slepota	G454 — Přejídná celková amnézie
G64 — Jiné nemoci periferní nervové soustavy	G901 — Familiární dysautonomie [Rileyova-Dayova]
G904 — Autonomní dysreflexie	G905 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ I
G906 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ II	G907 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, jiný a neurčený typ
G908 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy	G909 — Porucha autonomní nervové soustavy NS
G92 — Toxická encefalopatie	G930 — Mozkové cysty
G931 — Anoxické poškození mozku nezařazené jinde	G932 — Nezhoubná nitrolební hypertenze
G933 — Postvirový syndrom únavy	G934 — Encefalopatie NS
G935 — Komprese mozku	G936 — Edém mozku
G937 — Reyeův syndrom	G938 — Jiné určené poruchy mozku
G939 — Porucha mozku NS	G943 — Encefalopatie při nemocech zařazených jinde
G948 — Jiné určené poruchy mozku při nemocech ZJ	G960 — Prosakování mozkomíšního moku
G961 — Nemoci mozkových a míšních plen nezařazené jinde	G968 — Jiné přesně určené poruchy centrální nervové soustavy
G969 — Porucha centrální nervové soustavy NS	G970 — Prosakování mozkomíšního moku po punkci
G971 — Jiná reakce po punkci spinální nebo lumbální	G972 — Nitrolební hypotenze po ventrikulárním zkratu
G978 — Jiné poruchy nervové soustavy po výkonech	G979 — Poruchy nervové soustavy po výkonech NS
G98 — Jiné poruchy nervové soustavy nezařazené jinde	G990 — Autonomní neuropatie při nemocech endokrinních a přeměny látek
G991 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy při jiných nemocech ZJ	G998 — Jiné určené poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
I690 — Následky subarachnoidálního krvácení	I691 — Následky intracerebrálního (nitromozkového) krvácení
I692 — Následky jiného neúrazového nitrolebního krvácení	I693 — Následky mozkového infarktu
I694 — Následky cévní mozkové příhody neurčené jako krvácení nebo infarkt	I698 — Následky jiných a neurčených cévních nemocí mozku
M8529 — Hyperostóza lebky; lokalizace NS	M8809 — Pagetova nemoc lebky; lokalizace NS
M952 — Jiná získaná deformita hlavy	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P90 — Křeče u novorozence	P910 — Novorozenecká mozková ischemie
P911 — Získané periventriculární cysty u novorozence	P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie
P913 — Novorozenecká mozková dráždivost	P914 — Novorozenecký mozkový útlum
P915 — Novorozenecké kóma	P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence
P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence	P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS
R200 — Anestezie kůže	R201 — Hypestezie kůže
R202 — Parestezie kůže	R203 — Hyperestezie
R208 — Jiné a neurčené poruchy kožního cití	R250 — Abnormální pohyby hlavy
R251 — Třes [tremor] NS	R252 — Křeče a spazmy
R253 — Fascikulace (záškuby) svalových snopečků	R258 — Jiné a neurčené abnormální bezděčné pohyby
R260 — Ataktická chůze	R261 — Paralytická chůze
R268 — Jiné a neurčené abnormality chůze a pohyblivosti	R270 — Ataxie NS
R278 — Jiný a neurčený nedostatek koordinace	R291 — Meningismus
R292 — Abnormální reflexy	R293 — Abnormální postoj (držení těla)
R298 — J.a neurč.příznaky a znaky týkající se nervové,sval.a koster.soustavy	R400 — Spavost (somnia)
R401 — Ztrnulost (stupor)	R402 — Bezvědomí (kóma) NS
R430 — Anosmie	R431 — Parosmie
R432 — Parageuzie	R438 — Jiné a neurčené poruchy čichu a chuti
R470 — Dysfázie a afázie	R521 — Chronická neztižitelná bolest
R560 — Febrilní křeče	R568 — Jiné a neurčené křeče



R900 — Léze naplňující nitrolební prostor	R908 — Jiné abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích metodách CNS
R930 — Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. lebky a hlavy nezařazené jinde	R940 — Abnormální výsledky funkčního vyšetření CNS
R941 — Abnorm.výsled. funkčních vyšetření periferní nervové soustavy a smyslů	T850 — Mechanická komplikace intrakraniál. komorového (komunikujícího) zkratu
T851 — Mechanická kompl. implant. elektronického stimulátoru nervové soustavy	T902 — Následky zlomeniny kostí lebky a obličeje
T903 — Následky poranění mozgových nervů	T905 — Následky nitrolebního poranění
T924 — Následky poranění nervu horní končetiny	T934 — Následky poranění nervu dolní končetiny
<b>Hlavní diagnózy - epilepsie</b>	
G400 — Idiopatická epilepsie a epil. sy příbuz. lokal. se záchv. lok. nástupu	G401 — Symptom.epil. a epil. sy příbuz. lokal.s jednotl. parciál. záchvaty
G402 — Symptom. epil. a epil. sy příbuz. lokal. s komplexem parciál. záchvatů	G403 — Generalizovaná idiopatická epilepsie a epileptické syndromy
G404 — Jiná generalizovaná epilepsie a epileptické syndromy	G405 — Zvláštní epileptické syndromy
G406 — Záchvaty grand mal (s nebo bez petit mal) NS	G407 — Petit mal bez záchvatů grand mal NS
G408 — Jiná epilepsie	G409 — Epilepsie NS
G410 — Grand mal-status epilepticus	G411 — Petit mal status epilepticus (s.e. prim. gener. záchvatů typu absencí)
G412 — Staus epilepticus parciálních záchv. s komplexní symptomatologií	G418 — Jiný status epilepticus
G419 — Status epilepticus NS	
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Kritické výkony - chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem</b>	
56111 — ZAVEDENÍ RESERVOÁRU LIKVORU OMMAYA VČETNĚ NÁVRTU	56125 — OPERAČNÍ REVIZE NEBO ZAVEDENÍ DRENÁŽE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU
56129 — VENTRIKULOCYSTERNOANASTOMÓZA - TORKILDSEN	56141 — HYPOFYZEKTOMIE TRANSSFENOIDÁLNÍ PROSTÁ
56161 — NÁVRT A EVAKUACE PRO SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ	56163 — ZEVNÍ KOMOROVÁ DRENÁŽ NEBO ZAVEDENÍ ČIDLA NA MĚŘENÍ NITROLEBNÍHO TLAKU
56165 — STEREOTAXE	56167 — VENTRIKULÁRNÍ PUNKCE
56169 — VENTRIKULOSKOPIE	56175 — ODSTRANĚNÍ TUMORU HYPOFÝZY TRANSSFENOIDÁLNÍM PŘÍSTUPEM
71840 — ENDONASÁLNÍ REKONSTRUKČNÍ OPERACE PŘI LIKVOREE	91711 — (DRG) ENDOSKOPIKÁ VENTRIKULOCISTERNOSTOMIE
<b>Klasifikační pravidlo 2</b>	
<b>Hlavní diagnózy - poruchy mozgových nervů</b>	
G510 — Bellova obrna	G511 — Ganglionitis geniculata
G513 — Klonický hemifaciální spasmus	G521 — Poruchy jazykohltanového nervu [nervi glossopharyngei]
G522 — Poruchy bloudivého nervu [nervi vagi]	
<b>Hlavní diagnózy - novotvary mozku a mozgových plen</b>	
D320 — Nezhooubný novotvar - mozkové pleny [meninges cerebri]	D333 — Nezhooubný novotvar - mozkové nervy
<b>Hlavní diagnózy - novotvary periferních nervů</b>	
D447 — Novotvar NNCH - aortické tělísko a jiná paraganglia	
<b>Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy</b>	
G960 — Prosakování mozkomíšního moku	
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Kritické výkony - transtemporální výkon</b>	
71574 — TRANSTEMPORÁLNÍ LÉČBA ONEMOCNĚNÍ VNITŘNÍHO UCHA, SLUCHOVÉ-ROVNOVÁŽNÉHO NERVOU, VNITŘNÍHO ZVUKOVODU A SPODINY LEBNÍ	



## DRG skupiny báze 01-I07 - Chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem

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 01-I07-01 - Chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem s dalším operačním výkonem v jiný den

DRG skupina 01-I07-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I07 Chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem, u kterých byl proveden chirurgický výkon na lebce nebo mozku alespoň ve 2 různých dnech.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Počet dnů s operačním výkonem na lebce nebo mozku</b>
>= 2

### • DRG skupina 01-I07-02 - Chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem pro netraumatické krvácení, infekci nebo s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny) nebo u pacientů s CC=4

DRG skupina 01-I07-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I07 Chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem s netraumatickým krvácením, infekcí, s připojením na umělou plicní ventilaci v délce 25 až 96 hodin nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - infekční onemocnění nervové soustavy</b>	
A066 — Amébový mozkový absces (G07*)	A170 — Tuberkulózní meningitida - meningitis tuberculosa (G01*)
A171 — Meningeální tuberkulom (G07*)	A178 — Jiná TBC nervové soustavy
A179 — TBC nervové soustavy NS (G99.8*)	A203 — Morová meningitida
A278 — Ostatní formy leptospirózy	A321 — Listeriová meningitida a meningoencefalitida
A390 — Meningokoková meningitida (G01*)	A504 — Pozdní vrozená neurosyfilis (juvenilní neurosyfilis)
A521 — Symptomatická neurosyfilis	A522 — Asymptomatická neurosyfilis
A523 — Neurosyfilis NS	A800 — Akutní paralytická poliomyelitida, spojená s vakcinací
A801 — Akutní paralytická poliomyelitida, divoký virus importovaný	A802 — Akutní paralytická poliomyelitida, divoký virus tuzemský
A803 — Akutní paralytická poliomyelitida, jiná a NS	A809 — Akutní poliomyelitida NS
A810 — Creutzfeldtova-Jakobova nemoc	A811 — Subakutní sklerotizující panencefalitida
A812 — Progresivní multifokální leukoencefalopatie	A818 — Jiné atypické virové infekce CNS
A819 — Atypické virové infekce centrální nervové soustavy NS	A820 — Sylvatická (lesní) vzteklna
A821 — Urbánní (městská) vzteklna	A829 — Vzteklna NS
A830 — Japonská encefalitida	A831 — Západní koňská encefalitida
A832 — Východní koňská encefalitida	A833 — St. Louiská encefalitida
A834 — Australská encefalitida	A835 — Kalifornská encefalitida
A836 — Encefalitida, původce: virus Rocio	A838 — Jiná virová encefalitida přenášená komáry
A839 — Virová encefalitida přenášená komáry NS	A840 — Encefalitida dáln. vých. přenášená klíšťaty (ruská jarně-letní encef.)
A841 — Středoevropská encefalitida přenášená klíšťaty	A848 — Jiná virová encefalitida přenášená klíšťaty
A849 — Virová klíšťová encefalitida NS	A850 — Enterovirová encefalitida (G05.1*)

A851 — Adenovirová encefalitida (G05.1*)	A852 — Virová encefalitida přenášená členovci NS
A858 — Jiná určená virová encefalitida	A86 — Neurčená virová encefalitida
A870 — Enterovirová meningitida (G02.0*)	A871 — Adenovirová meningitida (G02.0*)
A872 — Lymfocytární choriomeningitida	A878 — Jiné virové meningitidy
A879 — Virová meningitida NS	A880 — Enterovirová exantémová horečka (bostonská vyrážka)
A881 — Epidemické vertigo	A888 — Jiné určené virové infekce centrální nervové soustavy
A89 — Neurčená virová infekce centrální nervové soustavy	A922 — Venezuelská koňská horečka
B003 — Herpetická meningitida (G02.0*), původce: virus Herpes simplex	B004 — Herpetická encefalitida (G05.1*), původce: virus Herpes simplex
B010 — Varicelová meningitida (G02.0*)	B011 — Varicelová encefalitida (G05.1*)
B020 — Encefalitida (G05.1*), původce: virus varicella-zoster	B021 — Meningitida (G02.0*), původce: virus varicella-zoster
B022 — Herpes zoster s jiným postižením nervové soustavy	B050 — Spalničky komplikované encefalitou (G05.1*)
B051 — Spalničky komplikované meningitidou (G02.0*)	B060 — Zarděnky s neurologickými komplikacemi
B261 — Parotitická meningitida (G02.0*)	B262 — Parotitická encefalitida (G05.1*)
B375 — Kandidová meningitida (G02.1*)	B384 — Kokcidiodomykotická meningitida (G02.1*)
B431 — Feomykotický absces mozku	B451 — Mozková kryptokokóza
B461 — Rinocerebrální mukormykóza	B500 — Malárie s mozkovými komplik., původce: Plasmodium falciparum
B574 — Chagasova nemoc (chronická) s postižením nervové soustavy	B582 — Toxoplazmová meningoencefalitida (G05.2*)
B690 — Cysticerkóza centrální nervové soustavy	G000 — Hemofilová meningitida
G001 — Pneumokoková meningitida	G002 — Streptokoková meningitida
G003 — Stafylokoková meningitida	G008 — Jiná bakteriální meningitida
G009 — Bakteriální meningitida NS	G01 — Meningitida při bakteriálních nemocech ZJ
G020 — Meningitida při virových nemocech ZJ	G021 — Meningitida při mykózách ZJ
G028 — Meningitida při jiných urč. infekčních a parazitárních nemocech ZJ	G030 — Nepyogenní meningitida
G031 — Chronická meningitida	G032 — Benigní návratná meningitida [Mollaretova]
G038 — Meningitida způsobená jinými přesně určenými příčinami	G039 — Meningitida NS
G040 — Akutní diseminovaná encefalitida	G042 — Bakteriální meningoencefalitida a meningomyelitida NJ
G048 — Jiná encefalitida, myelitida a encefalomyelitida	G049 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida NS
G050 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při bakteriálních nem. ZJ	G051 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při virových nemocech ZJ
G052 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při j.inf.a parazit.nem.ZJ	G058 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při jiných nemocech ZJ
G060 — Nitrolební absces a granulom	G062 — Extradurální a subdurální absces NS
G07 — Nitrolební a páteřní absces a granulom při nemocech zařazených jinde	

### Hlavní diagnózy - intracerebrální krvácení (netraumatické)

I610 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry' podkorové	I611 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry' korové
I612 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry NS	I613 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkového kmene
I614 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozečku	I615 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkových komor
I616 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení mnohočetně lokalizované	I618 — Jiné intracerebrální (nitromozkové) krvácení
I619 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení NS	P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.

P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční	
<b>Hlavní diagnózy - subarachnoidální a jiné extracerebrální krvácení (netraumatické)</b>	
I600 — Subarachnoidální krvácení z karotického sinu a bifurkace	I601 — Subarachnoidální krvácení ze střední mozkové tepny
I602 — Subarachnoidální krvácení z přední spojovací tepny	I603 — Subarachnoidální krvácení ze zadní spojovací tepny
I604 — Subarachnoidální krvácení z bazilární tepny	I605 — Subarachnoidální krvácení z vertebrální tepny
I606 — Subarachnoidální krvácení z jiných nitrolebních tepen	I607 — Subarachnoidální krvácení z nitrolební tepny NS
I608 — Jiné subarachnoidální krvácení	I609 — Subarachnoidální krvácení NS
I620 — Neúrazové subdurální krvácení	I621 — Neúrazové extradurální krvácení
I629 — Nitrolební krvácení (neúrazové) NS	P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS
<b>Klasifikační pravidlo 2</b>	
<b>Délka ventilace (ve dnech)</b>	
2 — 4	
<b>Klasifikační pravidlo 3</b>	
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b>	
= 4	

• **DRG skupina 01-I07-03 - Chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem pro hydrocefalus nebo vrozené vady nervové soustavy u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 01-I07-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I07 Chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem s hydrocefalem nebo vrozenou vadou nervové soustavy, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - hydrocefalus</b>	
G910 — Komunikující hydrocefalus	G911 — Obstrukční hydrocefalus
G912 — Hydrocefalus s normálním tlakem	G913 — Poúrazový hydrocefalus NS
G918 — Jiný hydrocefalus	G919 — Hydrocefalus NS
G940 — Hydrocefalus při infekčních a parazitárních nemocech ZJ(A00-B99+)	G941 — Hydrocefalus při novotvarech (C00-D48+)
G942 — Hydrocefalus při jiných nemocech ZJ	P917 — Získaný hydrocefalus novorozence
<b>Hlavní diagnózy - vrozené vady nervové soustavy</b>	
P963 — Široké lební švy u novorozence	Q000 — Anencefalie
Q001 — Kraniorachischisis	Q002 — Iniencefalie
Q010 — Encefalokéla frontální	Q011 — Encefalokéla nazofrontální
Q012 — Encefalokéla okcipitální	Q018 — Encefalokéla jiných určených lokalizací
Q019 — Encefalokéla NS	Q02 — Mikrocefalie
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 — Vrozený hydrocefalus NS
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie

Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy	Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS
Q282 — Arteriovenózní malformace mozkových cév	Q283 — Jiné malformace mozkových cév
Q672 — Dolichocefalie	Q673 — Plagiocefalie
Q750 — Kraniosynostóza	Q751 — Kraniofaciální dysostóza
Q752 — Hypertelorismus	Q753 — Makrocefalie
Q758 — Jiné určené vrozené malformace kostí lebky a obličeje	Q759 — Vrozená malformace kostí lebky a obličeje NS
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 — Tuberózní skleróza
Q860 — Alkoholový syndrom plodu (dysmorfní)	
<b>Hlavní diagnózy - jiná vybraná onemocnění mozku</b>	
G932 — Nezhoubná nitrolební hypertenze	G936 — Edém mozku
G960 — Prosakování mozkomíšního moku	

- **DRG skupina 01-I07-04 - Chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem pro ostatní onemocnění u pacientů s CC=0-3**

DRG skupina 01-I07-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I07 Chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

## DRG báze 01-I08 - Chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny

DRG báze 01-I08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním nervové soustavy, u kterých byl proveden chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě opakovaného výkonu, délky připojení na umělou plicní ventilaci, závažnosti hlavní diagnózy, věku hospitalizovaného a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	11
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-Z02 , 01-F04 , 01-F09 , 01-F10 , 01-F11 , 01-F12 , 01-V01 , 01-T01 , 01-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 01-I08-01 - Kraniofaciální operace pro vrozené vady
- 01-I08-02 - Chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny s dalším operačním výkonem v jiný den nebo s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny) nebo u pacientů s CC=3-4
- 01-I08-03 - Chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny u dětí do 18 let věku
- 01-I08-04 - Chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny u pacientů ve věku 18 a více let

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - ischemické cévní mozkové příhody</b>	
G450 — Syndrom vertebro-bazilární arterie	G451 — Syndrom arterie karotické (hemisferický)
G452 — Syndromy přívodných mozkových tepen mnohočetné a oboustranné	G458 — Jiné přechodné mozkové ischemické záchvaty
G459 — Tranzitorní ischemická ataka (TIA) NS	I630 — Mozkový infarkt způsobený trombózou přívodných mozkových tepen
I631 — Mozkový infarkt způsobený embolií přívodných mozkových tepen	I632 — Mozkový infarkt způsobený neurč. okluzí nebo stenózou přívod. mozk. tepen
I633 — Mozkový infarkt způsobený trombózou mozkových tepen	I634 — Mozkový infarkt způsobený embolií mozkových tepen
I635 — Mozkový infarkt způsobený neurč. okluzí nebo stenózou mozkových tepen	I636 — Mozkový infarkt způsobený mozkovou žilní trombózou, nehnisavou
I638 — Jiný mozkový infarkt	I639 — Mozkový infarkt NS
I64 — Cévní mozková příhoda (mrtvice) neurčená jako krvácení nebo infarkt	
<b>Hlavní diagnózy - intracerebrální krvácení (netraumatické)</b>	
I610 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry' podkorové	I611 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry' korové
I612 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry NS	I613 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkového kmene
I614 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozečku	I615 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkových komor
I616 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení mnohočetně lokalizované	I618 — Jiné intracerebrální (nitromozkové) krvácení
I619 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení NS	P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st. u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st. u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční	

### Hlavní diagnózy - subarachnoidální a jiné extracerebrální krvácení (netraumatické)

I600 — Subarachnoidální krvácení z karotického sinu a bifurkace	I601 — Subarachnoidální krvácení ze střední mozkové tepny
I602 — Subarachnoidální krvácení z přední spojovací tepny	I603 — Subarachnoidální krvácení ze zadní spojovací tepny
I604 — Subarachnoidální krvácení z bazilární tepny	I605 — Subarachnoidální krvácení z vertebrální tepny
I606 — Subarachnoidální krvácení z jiných nitrolebních tepen	I607 — Subarachnoidální krvácení z nitrolební tepny NS
I608 — Jiné subarachnoidální krvácení	I609 — Subarachnoidální krvácení NS
I620 — Neúrazové subdurální krvácení	I621 — Neúrazové extradurální krvácení
I629 — Nitrolební krvácení (neúrazové) NS	P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence
P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence	P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS

### Hlavní diagnózy - jiná cévní onemocnění mozku a míchy

G08 — Flebitida a tromboflebitida nitrolební a páteřní	G460 — Syndrom střední tepny mozkové (I66.0+)
G461 — Syndrom přední tepny mozkové (I66.1+)	G462 — Syndrom zadní tepny mozkové (I66.2+)
G463 — Syndrom cévního postižení mozkového kmene (I60-I67+)	G464 — Syndrom cévního postižení mozečku (I60-I67+)
G465 — Čistý motorický lakunární syndrom (I60-I67+)	G466 — Čistý sensorický lakunární syndrom (I60-I67+)
G467 — Jiné lakunární syndromy (I60-I67+)	G468 — Jiné cévní sy mozku při cerebrovaskulárních nemocech (I60-I67+)
I650 — Okluze a stenóza tepny vertebrální	I651 — Okluze a stenóza tepny bazilární
I652 — Okluze a stenóza krkavice (karotidy)	I653 — Mnohoč.a oboustranná okluze a stenóza přívod.mozkových tepen
I658 — Okluze a stenóza jiné přívodné mozkové tepny	I659 — Okluze a stenóza neurčené přívodné mozkové tepny
I660 — Okluze a stenóza střední mozkové tepny	I661 — Okluze a stenóza přední mozkové tepny
I662 — Okluze a stenóza zadní mozkové tepny	I663 — Okluze a stenóza mozečkových tepen
I664 — Mnohočetná nebo oboustranná okluze a stenóza mozkových tepen	I668 — Okluze a stenóza jiné mozkové tepny
I669 — Okluze a stenóza neurčené mozkové tepny	I670 — Natržení (disekce) mozkových tepen, bez roztržení
I671 — Mozkové aneuryzma - výduť, bez roztržení	I672 — Mozková ateroskleróza
I673 — Progresivní cévní leukoencefalopatie	I674 — Hypertenzní encefalopatie
I675 — Nemoc moyamoya	I676 — Nehnisavá trombóza nitrolebního žilního systému
I677 — Mozková arteritida nezařazená jinde	I678 — Jiná určená cévní onemocnění mozku
I679 — Cévní onemocnění mozku NS	I680 — Mozková amyloidní angiopatie (E85.-+)
I681 — Mozková arteritida při infekčních a parazitárních nemocech	I682 — Mozková arteritida při jiných nemocech ZJ
I688 — Jiná cévní onemocnění mozku při nemocech ZJ	I720 — Aneuryzma a disekce krční tepny (karotidy)
I725 — Aneuryzma a disekce jiných přívodných mozkových tepen	I726 — Aneuryzma a disekce vertebrální tepny

### Hlavní diagnózy - hydrocefalus

G910 — Komunikující hydrocefalus	G911 — Obstrukční hydrocefalus
G912 — Hydrocefalus s normálním tlakem	G913 — Poúrazový hydrocefalus NS
G918 — Jiný hydrocefalus	G919 — Hydrocefalus NS
G940 — Hydrocefalus při infekčních a parazitárních nemocech ZJ(A00-B99+)	G941 — Hydrocefalus při novotvarech (C00-D48+)
G942 — Hydrocefalus při jiných nemocech ZJ	P917 — Získaný hydrocefalus novorozence

### Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy

B220 — Onem. HIV, s následkem: encefalopatií	B900 — Následky tuberkulózy centrální nervové soustavy
B91 — Následky poliomyelitidy	B941 — Následky virové encefalitidy
E035 — Myxedémové kóma	E750 — Gangliosidóza GM2
E751 — Jiná gangliosidóza	E754 — Neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL)
F072 — Postkomoční syndrom	F82 — Specifická vývojová porucha motorických funkcí
F842 — Rettův syndrom	G09 — Následky zánětlivých nemocí centrální nervové soustavy



G14 — Postpoliomyelitický syndrom, syndrom po infekční obrně	G328 — Jiné určené degenerativní poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
G453 — Prchavá slepota	G454 — Přejídná celková amnézie
G64 — Jiné nemoci periferní nervové soustavy	G901 — Familiární dysautonomie [Rileyova-Dayova]
G904 — Autonomní dysreflexie	G905 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ I
G906 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ II	G907 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, jiný a neurčený typ
G908 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy	G909 — Porucha autonomní nervové soustavy NS
G92 — Toxická encefalopatie	G930 — Mozkové cysty
G931 — Anoxické poškození mozku nezařazené jinde	G932 — Nezhoubná nitrolební hypertenze
G933 — Postvirový syndrom únavy	G934 — Encefalopatie NS
G935 — Kompresie mozku	G936 — Edém mozku
G937 — Reyeův syndrom	G938 — Jiné určené poruchy mozku
G939 — Porucha mozku NS	G943 — Encefalopatie při nemocech zařazených jinde
G948 — Jiné určené poruchy mozku při nemocech ZJ	G960 — Prosakování mozkomíšního moku
G961 — Nemoci mozkových a míšních plen nezařazené jinde	G968 — Jiné přesně určené poruchy centrální nervové soustavy
G969 — Porucha centrální nervové soustavy NS	G970 — Prosakování mozkomíšního moku po punkci
G971 — Jiná reakce po punkci spinální nebo lumbální	G972 — Nitrolební hypotenze po ventrikulárním zkratu
G978 — Jiné poruchy nervové soustavy po výkonech	G979 — Poruchy nervové soustavy po výkonech NS
G98 — Jiné poruchy nervové soustavy nezařazené jinde	G990 — Autonomní neuropatie při nemocech endokrinních a přeměny látek
G991 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy při jiných nemocech ZJ	G998 — Jiné určené poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
I690 — Následky subarachnoidálního krvácení	I691 — Následky intracerebrálního (nitromozkového) krvácení
I692 — Následky jiného neúrazového nitrolebního krvácení	I693 — Následky mozkového infarktu
I694 — Následky cévní mozkové příhody neurčené jako krvácení nebo infarkt	I698 — Následky jiných a neurčených cévních nemocí mozku
M8529 — Hyperostóza lebky; lokalizace NS	M8809 — Pagetova nemoc lebky; lokalizace NS
M952 — Jiná získaná deformita hlavy	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P90 — Křeče u novorozence	P910 — Novorozenecká mozková ischemie
P911 — Získané periventriculární cysty u novorozence	P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie
P913 — Novorozenecká mozková dráždivost	P914 — Novorozenecký mozkový útlum
P915 — Novorozenecké kóma	P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence
P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence	P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS
R200 — Anestezie kůže	R201 — Hypestezie kůže
R202 — Parestezie kůže	R203 — Hyperestezie
R208 — Jiné a neurčené poruchy kožního cití	R250 — Abnormální pohyby hlavy
R251 — Třes [tremor] NS	R252 — Křeče a spazmy
R253 — Fascikulace (záškuby) svalových snopečků	R258 — Jiné a neurčené abnormální bezděčné pohyby
R260 — Ataktická chůze	R261 — Paralytická chůze
R268 — Jiné a neurčené abnormality chůze a pohyblivosti	R270 — Ataxie NS
R278 — Jiný a neurčený nedostatek koordinace	R291 — Meningismus
R292 — Abnormální reflexy	R293 — Abnormální postoj (držení těla)
R298 — J.a neurč.příznaky a znaky týkající se nervové,sval.a koster.soustavy	R400 — Spavost (somnolence)
R401 — Ztrnulost (stupor)	R402 — Bezvědomí (kóma) NS
R430 — Anosmie	R431 — Parosmie
R432 — Parageuzie	R438 — Jiné a neurčené poruchy čichu a chuti
R470 — Dysfázie a afázie	R521 — Chronická neztížitelná bolest
R560 — Febrilní křeče	R568 — Jiné a neurčené křeče
R900 — Léze naplňující nitrolební prostor	R908 — Jiné abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích metodách CNS

R930 — Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. lebky a hlavy nezařazené jinde	R940 — Abnormální výsledky funkčního vyšetření CNS
R941 — Abnorm.výsled. funkčních vyšetření periferní nervové soustavy a smyslů	T850 — Mechanická komplikace intrakraniál. komorového (komunikujícího) zkratu
T851 — Mechanická kompl. implant. elektronického stimulátoru nervové soustavy	T902 — Následky zlomeniny kostí lebky a obličeje
T903 — Následky poranění mozgových nervů	T905 — Následky nitrolebního poranění
T924 — Následky poranění nervu horní končetiny	T934 — Následky poranění nervu dolní končetiny

### Hlavní diagnózy - infekční onemocnění nervové soustavy

A066 — Amébový mozkový absces (G07*)	A170 — Tuberkulózní meningitida - meningitis tuberculosa (G01*)
A171 — Meningeální tuberkulom (G07*)	A178 — Jiná TBC nervové soustavy
A179 — TBC nervové soustavy NS (G99.8*)	A203 — Morová meningitida
A278 — Ostatní formy leptospirózy	A321 — Listeriová meningitida a meningoencefalitida
A390 — Meningokoková meningitida (G01*)	A504 — Pozdní vrozená neurosyfilis (juvenilní neurosyfilis)
A521 — Symptomatická neurosyfilis	A522 — Asymptomatická neurosyfilis
A523 — Neurosyfilis NS	A800 — Akutní paralytická poliomyelitida, spojená s vakcinací
A801 — Akutní paralytická poliomyelitida, divoký virus importovaný	A802 — Akutní paralytická poliomyelitida, divoký virus tuzemský
A803 — Akutní paralytická poliomyelitida, jiná a NS	A809 — Akutní poliomyelitida NS
A810 — Creutzfeldtova-Jakobova nemoc	A811 — Subakutní sklerotizující panencefalitida
A812 — Progresivní multifokální leukoencefalopatie	A818 — Jiné atypické virové infekce CNS
A819 — Atypické virové infekce centrální nervové soustavy NS	A820 — Sylvatická (lesní) vzteklna
A821 — Urbánní (městská) vzteklna	A829 — Vzteklna NS
A830 — Japonská encefalitida	A831 — Západní koňská encefalitida
A832 — Východní koňská encefalitida	A833 — St. Louiská encefalitida
A834 — Australská encefalitida	A835 — Kalifornská encefalitida
A836 — Encefalitida, původce: virus Rocio	A838 — Jiná virová encefalitida přenášená komáry
A839 — Virová encefalitida přenášená komáry NS	A840 — Encefalitida dáln. vých. přenášená klíšťaty (ruská jarně-letní encef.)
A841 — Středoevropská encefalitida přenášená klíšťaty	A848 — Jiná virová encefalitida přenášená klíšťaty
A849 — Virová klíšťová encefalitida NS	A850 — Enterovirová encefalitida (G05.1*)
A851 — Adenovirová encefalitida (G05.1*)	A852 — Virová encefalitida přenášená členovci NS
A858 — Jiná určená virová encefalitida	A86 — Neurčená virová encefalitida
A870 — Enterovirová meningitida (G02.0*)	A871 — Adenovirová meningitida (G02.0*)
A872 — Lymfocytární choriomeningitida	A878 — Jiné virové meningitidy
A879 — Virová meningitida NS	A880 — Enterovirová exantémová horečka (bostonská vyrážka)
A881 — Epidemické vertigo	A888 — Jiné určené virové infekce centrální nervové soustavy
A89 — Neurčená virová infekce centrální nervové soustavy	A922 — Venezuelská koňská horečka
B003 — Herpetická meningitida(G02.0*), původce: virus Herpes simplex	B004 — Herpetická encefalitida(G05.1*), původce: virus Herpes simplex
B010 — Varicelová meningitida (G02.0*)	B011 — Varicelová encefalitida (G05.1*)
B020 — Encefalitida (G05.1*), původce: virus varicella-zoster	B021 — Meningitida (G02.0*), původce: virus varicella-zoster
B022 — Herpes zoster s jiným postižením nervové soustavy	B050 — Spalničky komplikované encefalitou (G05.1*)
B051 — Spalničky komplikované meningitidou (G02.0*)	B060 — Zarděnky s neurologickými komplikacemi
B261 — Parotitická meningitida (G02.0*)	B262 — Parotitická encefalitida (G05.1*)
B375 — Kandidová meningitida (G02.1*)	B384 — Kokcioidomykotická meningitida (G02.1*)
B431 — Feomykotický absces mozku	B451 — Mozková kryptokokóza
B461 — Rinocerebrální mukormykóza	B500 — Malárie s mozkovými komplik., původce: Plasmodium falciparum
B574 — Chagasova nemoc (chronická) s postižením nervové soustavy	B582 — Toxoplazmová meningoencefalitida (G05.2*)
B690 — Cysticerkóza centrální nervové soustavy	G000 — Hemofilová meningitida
G001 — Pneumokoková meningitida	G002 — Streptokoková meningitida

G003 — Stafylokoková meningitida	G008 — Jiná bakteriální meningitida
G009 — Bakteriální meningitida NS	G01 — Meningitida při bakteriálních nemocech ZJ
G020 — Meningitida při virových nemocech ZJ	G021 — Meningitida při mykózách ZJ
G028 — Meningitida při jiných urč. infekčních a parazitárních nemocech ZJ	G030 — Nepyogenní meningitida
G031 — Chronická meningitida	G032 — Benigní návratná meningitida [Mollaretova]
G038 — Meningitida způsobená jinými přesně určenými příčinami	G039 — Meningitida NS
G040 — Akutní diseminovaná encefalitida	G042 — Bakteriální meningoencefalitida a meningomyelitida NJ
G048 — Jiná encefalitida, myelitida a encefalomyelitida	G049 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida NS
G050 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při bakteriálních nem. ZJ	G051 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při virových nemocech ZJ
G052 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při j.inf.a parazit.nem.ZJ	G058 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při jiných nemocech ZJ
G060 — Nitrolební absces a granulom	G062 — Extradurální a subdurální absces NS
G07 — Nitrolební a páteřní absces a granulom při nemocech zařazených jinde	

### **Hlavní diagnózy - kraniální a intrakraniální poranění včetně poranění kraniálních nervů**

P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P108 — Jiná nitrolební poranění a krvácení způsobená za porodu
P109 — Neurčené nitrolební poranění a krvácení způsobené za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P111 — Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu	P112 — Nespecifické poškození mozku způsobené poraněním za porodu
P113 — Poranění lícního nervu za porodu	P114 — Poranění jiných mozkových nervů za porodu
P130 — Zlomenina lebky způsobená poraněním za porodu	P131 — Jiná poranění lebky za porodu
S0200 — Zlomenina lebeční klenby; zavřená	S0201 — Zlomenina lebeční klenby; otevřená
S0210 — Zlomenina lebeční spodiny; zavřená	S0211 — Zlomenina lebeční spodiny; otevřená
S0270 — Mnohočetné zlomeniny kostí lebky a obličeje; zavřená	S0271 — Mnohočetné zlomeniny kostí lebky a obličeje; otevřená
S0280 — Zlom.jiných kostí lebky a obličeje; zavřená	S0281 — Zlom.jiných kostí lebky a obličeje; otevřená
S0290 — Zlom.kostí lebky n.obličeje,část NS; zavřená	S0291 — Zlom.kostí lebky n.obličeje,část NS; otevřená
S041 — Poranění okohybného nervu	S042 — Poranění kladkového nervu
S043 — Poranění trojklaného nervu	S044 — Poranění odtahovacího nervu
S045 — Poranění lícního nervu	S046 — Poranění sluchového nervu
S047 — Poranění přídatného nervu	S048 — Poranění jiných mozkových nervů
S049 — Poranění neurčeného mozkového nervu	S0600 — Otřes mozku; neotevřená rána
S0601 — Otřes mozku; otevřená rána	S0610 — Úrazový edém mozku; neotevřená rána
S0611 — Úrazový edém mozku; otevřená rána	S0620 — Difuzní poranění mozku; neotevřená rána
S0621 — Difuzní poranění mozku; otevřená rána	S0630 — Ložiskové poranění mozku; neotevřená rána
S0631 — Ložiskové poranění mozku; otevřená rána	S0640 — Epidurální krvácení; neotevřená rána
S0641 — Epidurální krvácení; otevřená rána	S0650 — Úrazové subdurální krvácení; neotevřená rána
S0651 — Úrazové subdurální krvácení; otevřená rána	S0660 — Úrazové subarachnoidální krvácení; neotevřená rána
S0661 — Úrazové subarachnoidální krvácení; otevřená rána	S0670 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; neotevřená rána
S0671 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; otevřená rána	S0680 — Jiná nitrolební poranění; neotevřená rána
S0681 — Jiná nitrolební poranění; otevřená rána	S0690 — Nitrolební poranění NS; neotevřená rána
S0691 — Nitrolební poranění NS; otevřená rána	S071 — Drtivé poranění (rozdrcení) lebky
S078 — Drtivé poranění (rozdrcení) jiných částí hlavy	S079 — Drtivé poranění (rozdrcení) hlavy, část NS
T0200 — Zlomeniny hlavy s krkem; zavřená	T0201 — Zlomeniny hlavy s krkem; otevřená

T040 — Drtivá poranění (rozdrčení) postihující hlavu s krkem	T060 — Poranění mozku a mozkových nervů v úrovni krku (nervů a míchy)
<b>Hlavní diagnózy - vrozené vady nervové soustavy</b>	
P963 — Široké lební švy u novorozence	Q000 — Anencefalie
Q001 — Kraniorachischisis	Q002 — Iniencefalie
Q010 — Encefalokéla frontální	Q011 — Encefalokéla nazofrontální
Q012 — Encefalokéla okcipitální	Q018 — Encefalokéla jiných určených lokalizací
Q019 — Encefalokéla NS	Q02 — Mikrocefalie
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 — Vrozený hydrocefalus NS
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie
Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy	Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS
Q282 — Arteriovenózní malformace mozkových cév	Q283 — Jiné malformace mozkových cév
Q672 — Dolichocefalie	Q673 — Plagiocefalie
Q750 — Kraniosynostóza	Q751 — Kraniofaciální dysostóza
Q752 — Hypertelorismus	Q753 — Makrocefalie
Q758 — Jiné určené vrozené malformace kostí lebky a obličeje	Q759 — Vrozená malformace kostí lebky a obličeje NS
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 — Tuberózní skleróza
Q860 — Alkoholový syndrom plodu (dysmorfni)	
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Kritické výkony - chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny</b>	
56113 — INTRAKRANIÁLNÍ DURÁLNÍ REKONSTRUKCE	56119 — DEKOMPRESIVNÍ KRANIEKTOMIE
56135 — KRANIOPLASTIKA AKRYLÁTOVÁ, PLEXISKLOVÁ, KOVOVÁ NEBO KOSTNÍ PLOTÉNKOU	56137 — KRANIEKTOMIE V PRŮBĚHU ŠVU U KRANIOSTENÓZY
56145 — OŠETŘENÍ JEDNODUCHÉ - VPÁČENÉ ZLOMENINY LEBKY	56147 — OŠETŘENÍ KOMPLIKOVANÉ ZLOMENINY LEBKY S (BEZ) REPARACE DURÁLNÍ LACERACE
56151 — TREPANACE PRO EXTRACEREBRÁLNÍ HEMATOM NEBO KRANIOTOMIE	56227 — DEKOMPRESIVNÍ OPERACE V OBLASTI KRANIOCERVIKÁLNÍHO PŘECHODU
65210 — OŠETŘENÍ ZLOMENINY OBLIČEJOVÝCH KOSTÍ DESTIČKOVOU ŠROUBOVANOU DLAHOU - 1 OBLIČEJOVÁ ETÁŽ	65211 — OŠETŘENÍ ZLOMENINY OBLIČEJOVÝCH KOSTÍ DESTIČKOVOU ŠROUBOVANOU DLAHOU - 2 OBLIČEJOVÉ ETÁŽE
65212 — OŠETŘENÍ ZLOMENINY OBLIČEJOVÝCH KOSTÍ DESTIČKOVOU ŠROUBOVANOU DLAHOU - 3 OBLIČEJOVÉ ETÁŽE	65219 — KOMPLEXNÍ OŠETŘENÍ VĚTŠÍCH OBLIČEJOVÝCH DEFEKTŮ
65329 — ORBITÁLNÍ KRANIÁLNÍ OSTEOTOMIE INTRAKRANIÁLNÍ PŘÍSTUP	65337 — NASO-MAXILÁRNÍ OSTEOTOMIE BEZ LE FORT I.
65341 — OSTEOTOMIE LE FORT III.	65343 — OSTEOTOMIE LE FORT III. A SUBKRANIÁLNÍ KOREKCE HYPERTELORISMU
65345 — OSTEOTOMIE LE FORT III. A LE FORTE I.	65943 — UVOLNĚNÍ NADOČNICOVÉHO OBLOUKU
65947 — KOREKCE HYPERTELORISMU OSTEOTOMIE MEDIÁLNÍ A LATERÁLNÍ STĚNY OČNICE	65965 — ORBITÁLNÍ DYSTOPIE INTRAKRANIÁLNĚ
65969 — KOREKCE HYPERTELORISMU OSTEOTOMIÍ MEDIÁLNÍCH STĚN OČNICE	65971 — KOREKCE HYPERTELORISMU SUBKRANIÁLNÍ - U OSTEOTOMIE
65973 — KOREKCE HYPERTELORISMU INTRAKRANIÁLNÍ	65979 — REMODELACE ČELA
65981 — OBOUSTRANNÁ KOREKCE TREACHER-COLLINS SY	65985 — ORBITÁLNÍ DYSTOPIE EXTRAKRANIÁLNĚ
75319 — LATERÁLNÍ OSTEOPLASTICKÁ ORBITOTOMIE	75377 — DEKOMPRESIE 1 - 2 STĚN OČNICE
75379 — REKONSTRUKCE ORBITY KOŽNÍM TUKOVÝM ŠTĚPEM BEZPROSTŘEDNĚ PO VÝKONU ČI ODLOŽENĚ	75381 — REKOSTRUKCE SPODINY OČNICE

## DRG skupiny báze 01-I08 - Chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny

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 01-I08-01 - Kraniofaciální operace pro vrozené vady

DRG skupina 01-I08-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I08 Chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny, u kterých byla provedena kraniofaciální operace pro vrozenou vadu.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - kraniofaciální vrozené vady	
Q672 — Dolichocefalie	Q673 — Plagiocefalie
Q750 — Kraniosynostóza	Q751 — Kraniofaciální dysostóza
Q752 — Hypertelorismus	Q753 — Makrocefalie
Q758 — Jiné určené vrozené malformace kostí lebky a obličeje	Q759 — Vrozená malformace kostí lebky a obličeje NS
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 — Tuberózní skleróza
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - kraniofaciální operace pro vrozené vady	
65337 — NASO-MAXILÁRNÍ OSTEOTOMIE BEZ LE FORT I.	65341 — OSTEOTOMIE LE FORT III.
65343 — OSTEOTOMIE LE FORT III. A SUBKRANIÁLNÍ KOREKCE HYPERTELORISMU	65345 — OSTEOTOMIE LE FORT III. A LE FORTE I.
65947 — KOREKCE HYPERTELORISMU OSTEOTOMIE MEDIÁLNÍ A LATERÁLNÍ STĚNY OČNICE	65965 — ORBITÁLNÍ DYSTOPIE INTRAKRANIÁLNĚ
65969 — KOREKCE HYPERTELORISMU OSTEOTOMIÍ MEDIÁLNÍCH STĚN OČNICE	65971 — KOREKCE HYPERTELORISMU SUBKRANIÁLNÍ - U OSTEOTOMIE
65973 — KOREKCE HYPERTELORISMU INTRAKRANIÁLNÍ	65979 — REMODELACE ČELA
65981 — OBOUSTRANNÁ KOREKCE TREACHER-COLLINS SY	65985 — ORBITÁLNÍ DYSTOPIE EXTRAKRANIÁLNĚ
75319 — LATERÁLNÍ OSTEOPLASTICKÁ ORBITOTOMIE	75377 — DEKOMPRESIE 1 - 2 STĚN OČNICE
75379 — REKONSTRUKCE ORBITY KOŽNÍM TUKOVÝM ŠTĚPEM BEZPROSTŘEDNĚ PO VÝKONU ČI ODLOŽENĚ	

### • DRG skupina 01-I08-02 - Chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny s dalším operačním výkonem v jiný den nebo s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny) nebo u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 01-I08-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I08 Chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny, u kterých byl proveden chirurgický výkon na lebce nebo tvrdé pleně alespoň ve 2 různých dnech nebo byl pacient připojen na umělou plicní ventilaci v délce 25 až 96 hodin nebo má skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3.

Klasifikační pravidlo 1
Počet dnů s operačním výkonem na lebce nebo mozku ≥ 2
Klasifikační pravidlo 2
Délka ventilace (ve dnech) 2 — 4
Klasifikační pravidlo 3
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 3 — 4

- **DRG skupina 01-I08-03 - Chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny u dětí do 18 let věku**

DRG skupina 01-I08-03 zahrnuje hospitalizační případy dětí do 18 let věku z DRG báze 01-I08 Chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Věk při přijetí (v letech)</b> < 18

- **DRG skupina 01-I08-04 - Chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny u pacientů ve věku 18 a více let**

DRG skupina 01-I08-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let z DRG báze 01-I08 Chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Věk při přijetí (v letech)</b> ≥ 18



## DRG báze 01-R01 - Radiochirurgie pro onemocnění nervové soustavy

DRG báze 01-R01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním nervové soustavy, u kterých byla provedena radiochirurgie. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	R — terapeutická - radioterapie
Priorita báze v rámci MDC	12
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definována	01-F01 , 01-F03 , 01-F06 , 01-N01 , 01-V01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 01-R01-00 - Radiochirurgie pro onemocnění nervové 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	
<b>Hlavní diagnózy - novotvary mozku a mozkových plen</b>	
C700 — ZN - mozkové pleny [meninges cerebri]	C710 — ZN - mozek [cerebrum] mimo laloky a komory
C711 — ZN - čelní lalok [lobus frontalis]	C712 — ZN - spánkový lalok [lobus temporalis]
C713 — ZN - temenní lalok [lobus parietalis]	C714 — ZN - týlní lalok [lobus occipitalis]
C715 — ZN - mozková komora	C716 — ZN - mozeček [cerebellum]
C717 — ZN - mozkový kmen [truncus cerebri]	C718 — ZN - léze přesahující mozek
C719 — ZN - mozek NS	C722 — ZN - čichový nerv [nervus olfactorius]
C723 — ZN - zrakový nerv [nervus opticus]	C724 — ZN - sluchový nerv [nervus acusticus]
C725 — ZN - jiné a neurčené mozkové nervy	C751 — ZN - hypofýza [glandula pituitaria]
C752 — ZN - ductus craniopharyngealis	C753 — ZN - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
C793 — Sekundární ZN mozku a mozkových plen	D1802 — Intrakraniální hemangiom
D320 — Nezhoubný novotvar - mozkové pleny [meninges cerebri]	D330 — Nezhoubný novotvar - mozek supratentoriální
D331 — Nezhoubný novotvar - mozek infratentoriální	D332 — Nezhoubný novotvar - mozek NS
D333 — Nezhoubný novotvar - mozkové nervy	D352 — Nezhoubný novotvar - hypofýza [glandula pituitaria]
D353 — Nezhoubný novotvar - ductus craniopharyngealis	D354 — Nezhoubný novotvar - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
D420 — Novotvar NNCH - mozkové pleny [meninges cerebri]	D430 — Novotvar NNCH - mozek supratentoriální
D431 — Novotvar NNCH - mozek infratentoriální	D432 — Novotvar NNCH - mozek NS
D433 — Novotvar NNCH - mozkové nervy	D443 — Novotvar NNCH - hypofýza [glandula pituitaria]
D444 — Novotvar NNCH - ductus craniopharyngealis	D445 — Novotvar NNCH - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
<b>Hlavní diagnózy - bolesti hlavy, obličejové neuropatie a neuralgie</b>	
G430 — Migréna bez aury (běžná migréna)	G431 — Migréna s aurou (klasická migréna)
G432 — Status migrenosus	G433 — Komplikovaná migréna
G438 — Jiná migréna	G439 — Migréna NS
G440 — Syndrom nakupených bolestí hlavy	G441 — Cévní bolest hlavy nezařazená jinde
G442 — Tenzní typ bolesti hlavy	G443 — Chronická poúrazová bolest hlavy
G444 — Bolest hlavy vyvolaná léčivý nezařazená jinde	G448 — Jiné určené syndromy bolesti hlavy
G500 — Neuralgie trojklaného nervu	G501 — Atypická bolest obličeje
G508 — Jiné poruchy trojklaného nervu	G509 — Porucha trojklaného nervu NS
G510 — Bellova obrna	G511 — Ganglionitis geniculata
G512 — Melkerssonův syndrom	G513 — Klonický hemifaciální spasmus
G514 — Lícni myokymie	G518 — Jiné poruchy lícniho nervu
G519 — Porucha lícniho nervu NS	G520 — Poruchy čichového nervu [nervi olfactorii]

G521 — Poruchy jazykohltanového nervu [nervi glossopharyngei]	G522 — Poruchy bloudivého nervu [nervi vagi]
G523 — Poruchy podjazykového nervu [nervi hypoglossi]	G527 — Mnohočetné poruchy mozkových nervů
G528 — Poruchy jiných přesně určených mozkových nervů	G529 — Porucha mozkového nervu NS
G530 — Neuralgie po Herpes zoster (B02.2+)	G531 — Mnohočet. obrny moz. nervů při inf. a parazit. nem.ZJ (A00-B99+)
G532 — Mnohočetné obrny mozkových nervů při sarkoidóze ZJ (D86.8+)	G533 — Mnohočetné obrny mozkových nervů při novotvarech (C00-D48+)
G538 — Jiné nemoci mozkových nervů při jiných nemocech ZJ	G836 — Faciální paralýza při postižení horního motorického neuronu
R51 — Bolest hlavy NS	

### Hlavní diagnózy - vrozené vady nervové soustavy

P963 — Široké lební švy u novorozence	Q000 — Anencefalie
Q001 — Kraniorachischisis	Q002 — Iniencefalie
Q010 — Encefalokéla frontální	Q011 — Encefalokéla nazofrontální
Q012 — Encefalokéla okcipitální	Q018 — Encefalokéla jiných určených lokalizací
Q019 — Encefalokéla NS	Q02 — Mikrocefalie
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 — Vrozený hydrocefalus NS
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie
Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy	Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS
Q282 — Arteriovenózní malformace mozkových cév	Q283 — Jiné malformace mozkových cév
Q672 — Dolichocefalie	Q673 — Plagiocefalie
Q750 — Kraniosynostóza	Q751 — Kraniofaciální dysostóza
Q752 — Hypertelorismus	Q753 — Makrocefalie
Q758 — Jiné určené vrozené malformace kostí lebky a obličeje	Q759 — Vrozená malformace kostí lebky a obličeje NS
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 — Tuberózní skleróza
Q860 — Alkoholový syndrom plodu (dysmorfní)	

### Hlavní diagnózy - epilepsie

G400 — Idiopatická epilepsie a epil. sy příbuz. lokal. se záchv. lok. nástupu	G401 — Symptom.epil. a epil. sy příbuz. lokal.s jednotl. parciál. záchvaty
G402 — Symptom. epil. a epil. sy příbuz. lokal. s komplexem parciál. záchvatů	G403 — Generalizovaná idiopatická epilepsie a epileptické syndromy
G404 — Jiná generalizovaná epilepsie a epileptické syndromy	G405 — Zvláštní epileptické syndromy
G406 — Záchvaty grand mal (s nebo bez petit mal) NS	G407 — Petit mal bez záchvatů grand mal NS
G408 — Jiná epilepsie	G409 — Epilepsie NS
G410 — Grand mal-status epilepticus	G411 — Petit mal status epilepticus (s.e. prim. gener. záchvatů typu absencí)
G412 — Staus epilepticus parciálních záchv. s komplexní symptomatologií	G418 — Jiný status epilepticus
G419 — Status epilepticus NS	

### Hlavní diagnózy - neurodegenerativní onemocnění s převládajícími hybnými poruchami a příbuzná onemocnění

G110 — Vrozená neprogresivní ataxie	G111 — Mozečková (cerebelární) ataxie s časným nástupem
G112 — Mozečková (cerebelární) ataxie s pozdním nástupem	G113 — Mozečková (cerebelární) ataxie s vadnou reparací DNA
G114 — Dědičná spastická paraplegie	G118 — Jiné dědičné ataxie
G119 — Dědičná ataxie NS	G131 — Jiná systémová atrofie CNS u neoplastických onemocnění
G132 — Systémová atrofie primár.postih.CNS u myxedému (E00.1+,E03.-+)	G138 — Systémová atrofie primárně postihující CNS při jiných nemocech ZJ

G20 — Parkinsonova nemoc	G210 — Zhoubný neuroleptický syndrom
G211 — Jiný sekundární parkinsonismus způsobený léčivý	G212 — Sekundární parkinsonismus způsobený jinými zevními činiteli
G213 — Parkinsonismus postencefalitický	G214 — Vaskulární parkinsonismus
G218 — Jiný sekundární parkinsonismus	G219 — Sekundární parkinsonismus NS
G22 — Parkinsonismus při nemocech ZJ	G230 — Nemoc Hallervordenova-Spatzova
G231 — Progresivní subnukleární obrna	G232 — Multisystémová atrofie,s převaž.parkinson.synd.[MSA-P]
G233 — Multisystémová atrofie,s převaž.mozečkovým synd.[MSA-P]	G238 — Jiné určené degenerativní nemoci bazálních ganglií
G239 — Degenerativní nemoc bazálních ganglií NS	G240 — Dystonie způsobená léčivý
G241 — Idiopatická familiární dystonie	G242 — Idiopatická nefamiliární dystonie
G243 — Spastická tortikolis	G244 — Idiopatická orofaciální dystonie
G245 — Blefarospasmus	G248 — Jiná dystonie
G249 — Dystonie NS	G250 — Esenciální třes
G251 — Třes vyvolaný léčivý	G252 — Jiné určené formy třesu
G253 — Myoklonus	G254 — Chorea způsobená léčivý
G255 — Jiná chorea	G256 — Tiky způsobené léčivý nebo jiné na organickém podkladě
G258 — Jiné určené extrapyramidové a pohybové poruchy	G259 — Extrapyramidové a pohybové poruchy NS
G26 — Extrapyramidové a pohybové poruchy přinemocech ZJ	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - radiochirurgie</b>	
43639 — STEREOTAKTICKÁ RADIOCHIRURGIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM	91945 — (DRG) RADIOCHIRURGICKÁ LÉČBA

## DRG skupiny báze 01-R01 - Radiochirurgie pro onemocnění nervové soustavy

DRG báze 01-R01 - Radiochirurgie pro onemocnění nervové 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 01-R02 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy

DRG báze 01-R02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s novotvarem nervové soustavy, u kterých byla provedena zevní radioterapie. Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin na základě počtu ozařovacích dnů a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	R — terapeutická - radioterapie
Priorita báze v rámci MDC	13
Počet DRG skupin	6
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-N01 , 01-N02

Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin:

- 01-R02-01 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 21 a více ozařovacích dnů
- 01-R02-02 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 11-20 ozařovacích dnů
- 01-R02-03 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 6-10 ozařovacích dnů u pacientů s CC=2-4
- 01-R02-04 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 6-10 ozařovacích dnů u pacientů s CC=0-1
- 01-R02-05 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 1-5 ozařovacích dnů u pacientů s CC=2-4
- 01-R02-06 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 1-5 ozařovacích dnů 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 mozku a mozkových plen	
C700 — ZN - mozkové pleny [meninges cerebri]	C710 — ZN - mozek [cerebrum] mimo laloky a komory
C711 — ZN - čelní lalok [lobus frontalis]	C712 — ZN - spánkový lalok [lobus temporalis]
C713 — ZN - temenní lalok [lobus parietalis]	C714 — ZN - týlní lalok [lobus occipitalis]
C715 — ZN - mozková komora	C716 — ZN - mozeček [cerebellum]
C717 — ZN - mozkový kmen [truncus cerebri]	C718 — ZN - léze přesahující mozek
C719 — ZN - mozek NS	C722 — ZN - čichový nerv [nervus olfactorius]
C723 — ZN - zrakový nerv [nervus opticus]	C724 — ZN - sluchový nerv [nervus acusticus]
C725 — ZN - jiné a neurčené mozkové nervy	C751 — ZN - hypofýza [glandula pituitaria]
C752 — ZN - ductus craniopharyngealis	C753 — ZN - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
C793 — Sekundární ZN mozku a mozkových plen	D1802 — Intrakraniální hemangiom
D320 — Nezhooubný novotvar - mozkové pleny [meninges cerebri]	D330 — Nezhooubný novotvar - mozek supratentoriální
D331 — Nezhooubný novotvar - mozek infratentoriální	D332 — Nezhooubný novotvar - mozek NS
D333 — Nezhooubný novotvar - mozkové nervy	D352 — Nezhooubný novotvar - hypofýza [glandula pituitaria]
D353 — Nezhooubný novotvar - ductus craniopharyngealis	D354 — Nezhooubný novotvar - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
D420 — Novotvar NNCH - mozkové pleny [meninges cerebri]	D430 — Novotvar NNCH - mozek supratentoriální
D431 — Novotvar NNCH - mozek infratentoriální	D432 — Novotvar NNCH - mozek NS
D433 — Novotvar NNCH - mozkové nervy	D443 — Novotvar NNCH - hypofýza [glandula pituitaria]
D444 — Novotvar NNCH - ductus craniopharyngealis	D445 — Novotvar NNCH - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
Hlavní diagnózy - novotvary periferních nervů	
C470 — ZN - periferní nervy hlavy, obličeje a krku	C471 — ZN - periferní nervy horní končetiny včetně ramene
C472 — ZN - periferní nervy dolní končetiny včetně boku	C473 — ZN - periferní nervy hrudníku
C474 — ZN - periferní nervy břicha	C475 — ZN - periferní nervy pánve
C476 — ZN - periferní nervy trupu NS	C478 — ZN - léze přesahující periferní nervy a autonomní nervovou soustavu
C479 — ZN - periferní nervy a autonomní nervová soustava NS	C754 — ZN - karotické tělísko [glomus caroticum]

C755 — ZN - aortické tělísko a jiná paraganglia	C794 — Sekundární ZN jiných a neurčených částí nervové soustavy
D355 — Nezhooubný novotvar - karotické tělísko [glomus caroticum]	D356 — Nezhooubný novotvar - aortické tělísko a jiná paraganglia
D361 — Nezhooubný novotvar - periferní nervy a autonomní nervová soustava	D446 — Novotvar NNCH - karotické tělísko [glomus caroticum]
D447 — Novotvar NNCH - aortické tělísko a jiná paraganglia	D482 — Novotvar NNCH - periferní nervy a autonomní nervová soustava
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - zevní radioterapie</b>	
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 01-R02 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové 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 01-R02-01 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 21 a více ozařovacích dní

DRG skupina 01-R02-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-R02 Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy, kteří byli ozařováni v 21 a více dnech.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Počet ozařovacích dnů</b>
>= 21

### • DRG skupina 01-R02-02 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 11-20 ozařovacích dní

DRG skupina 01-R02-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-R02 Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy, kteří byli ozařováni v 11 až 20 dnech.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Počet ozařovacích dnů</b>
11 — 20

### • DRG skupina 01-R02-03 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 6-10 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4

DRG skupina 01-R02-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-R02 Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy, kteří byli ozařováni v 6 až 10 dnech a zároveň je jejich skóre klinické závažnosti

komorbidit a komplikací alespoň 2.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Počet ozařovacích dnů</b> 6 — 10
A ZÁROVEŇ
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b> 2 — 4

- DRG skupina 01-R02-04 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 6-10 ozařovacích dní u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 01-R02-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-R02 Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy, kteří byli ozařováni v 6 až 10 dnech a zároveň je jejich skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 1.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Počet ozařovacích dnů</b> 6 — 10
A ZÁROVEŇ
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b> 0 — 1

- DRG skupina 01-R02-05 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 1-5 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4**

DRG skupina 01-R02-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-R02 Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy, kteří byli ozařováni v 1 až 5 dnech a zároveň je jejich skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Počet ozařovacích dnů</b> 1 — 5
A ZÁROVEŇ
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b> 2 — 4

- DRG skupina 01-R02-06 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 1-5 ozařovacích dní u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 01-R02-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-R02 Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy, kteří byli ozařováni v 1 až 5 dnech a zároveň je jejich skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 1.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Počet ozařovacích dnů</b> 1 — 5
A ZÁROVEŇ
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b> 0 — 1



## DRG báze 01-M04 - Léčebná výměnná plazmaferéza pro onemocnění nervové soustavy

DRG báze 01-M04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním nervové soustavy, u kterých byla provedena léčebná výměnná plazmaferéza. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvazivním nebo neinvazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	14
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definována	01-Z01 , 01-Z02 , 01-F07 , 01-F08

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 01-M04-00 - Léčebná výměnná plazmaferéza pro onemocnění nervové 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	
<b>Hlavní diagnózy - autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy</b>	
G048 — Jiná encefalitida, myelitida a encefalomyelitida	G35 — Roztroušená skleróza [sclerosis multiplex]
G360 — Neuromyelitis optica [Devicova]	G368 — Jiná určená akutní roztroušená demyelinizace
G369 — Akutní roztroušená demyelinizace NS	G370 — Difúzní skleróza
G371 — Centrální demyelinizace corpus callosum	G372 — Myelinolýza mozkového mostu
G373 — Akutní transversální myelitida při demyelinizující nemoci CNS	G374 — Subakutní nekrotizující myelitida
G375 — Koncentrická skleróza [Balóova]	G378 — Jiné určené demyelinizující nemoci CNS
G379 — Demyelinizující onemocnění centrální nervové soustavy NS	I677 — Mozková arteritida nezařazená jinde
I682 — Mozková arteritida při jiných nemocech ZJ	
<b>Hlavní diagnózy - encefalitida, myelitida a encefalomyelitida</b>	
G049 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida NS	
<b>Hlavní diagnózy - neuropatie a onemocnění motoneuronu</b>	
G587 — Mononeuritis multiplex	G610 — Guillainův-Barréův syndrom
G611 — Sérová neuropatie	G618 — Jiné zánětlivé polyneuropatie
G619 — Zánětlivá polyneuropatie NS	G628 — Jiné určené polyneuropatie
G635 — Polyneuropatie při systém. poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)	
<b>Hlavní diagnózy - onemocnění nervosvalového přenosu</b>	
G700 — Myasthenia gravis	G702 — Vrozená nebo vývojová myastenie
G731 — Lambertův-Eatonův syndrom (C00-D48+)	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - léčebná výměnná plazmaferéza</b>	
18580 — PLAZMAFERÉZA MEMBRÁNOVÁ	22363 — VÝMĚNNÁ PLAZMAFERÉZA
22371 — IMUNOADSORPCE, ZAHÁJENÍ LÉČEBNÉHO CYKLU, PRVNÍ VÝKON	22373 — IMUNOADSORPCE, NÁSLEDUJÍCÍ VÝKONY MIMO PRVNÍ VÝKON

## DRG skupiny báze 01-M04 - Léčebná výměnná plazmaferéza pro onemocnění nervové soustavy

DRG báze 01-M04 - Léčebná výměnná plazmaferéza pro onemocnění nervové 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 01-C01 - Aplikace intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy

DRG báze 01-C01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním nervové soustavy, u kterých byly intravenózně podány imunoglobuliny. Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin na základě podané dávky imunoglobulinů.

Typ DRG báze	C — terapeutická – podání cílené léčby (biologické, imunologické, cytostatik)
Priorita báze v rámci MDC	15
Počet DRG skupin	6
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-Z01 , 01-F07 , 01-F08

Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin:

- 01-C01-01 - Aplikace více než 150 ODTD intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy
- 01-C01-02 - Aplikace 90 až 150 ODTD intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy
- 01-C01-03 - Aplikace 45 až 90 ODTD intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy
- 01-C01-04 - Aplikace 25 až 45 ODTD intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy
- 01-C01-05 - Aplikace 15 až 25 ODTD intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy
- 01-C01-06 - Aplikace méně než 15 ODTD intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové 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	
<b>Hlavní diagnózy - autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy</b>	
G048 — Jiná encefalitida, myelitida a encefalomyelitida	G35 — Roztroušená skleróza [sclerosis multiplex]
G360 — Neuromyelitis optica [Devicova]	G368 — Jiná určená akutní roztroušená demyelinizace
G369 — Akutní roztroušená demyelinizace NS	G370 — Difúzní skleróza
G371 — Centrální demyelinizace corpus callosum	G372 — Myelinolýza mozkového mostu
G373 — Akutní transversální myelitida při demyelinizující nemoci CNS	G374 — Subakutní nekrotizující myelitida
G375 — Koncentrická skleróza [Balóova]	G378 — Jiné určené demyelinizující nemoci CNS
G379 — Demyelinizující onemocnění centrální nervové soustavy NS	I677 — Mozková arteritida nezařazená jinde
I682 — Mozková arteritida při jiných nemocech ZJ	
<b>Hlavní diagnózy - neuropatie a onemocnění motoneuronu</b>	
G587 — Mononeuritis multiplex	G610 — Guillainův-Barréův syndrom
G611 — Sérová neuropatie	G618 — Jiné zánětlivé polyneuropatie
G619 — Zánětlivá polyneuropatie NS	G628 — Jiné určené polyneuropatie
G635 — Polyneuropatie při systém. poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)	
<b>Hlavní diagnózy - onemocnění nervosvalového přenosu</b>	
G700 — Myasthenia gravis	G702 — Vrozená nebo vývojová myastenien
G731 — Lambertův-Eatonův syndrom (C00-D48+)	
A ZÁROVEŇ	
<b>Zvlášť účtované léčivé přípravky - imunoglobuliny</b>	
0012691 — OCTAGAM	0012692 — OCTAGAM
0012693 — OCTAGAM	0017375 — GAMMAGARD S/D
0017376 — GAMMAGARD S/D	0017377 — GAMMAGARD S/D
0017378 — GAMMAGARD S/D	0026039 — KIOVIG
0026040 — KIOVIG	0026041 — KIOVIG

0026042 — KIOVIG	0026043 — KIOVIG
0029463 — PRIVIGEN	0029464 — PRIVIGEN
0029465 — PRIVIGEN	0029977 — FLEBOGAMMA DIF
0029978 — FLEBOGAMMA DIF	0029979 — FLEBOGAMMA DIF
0029980 — FLEBOGAMMA DIF	0029981 — FLEBOGAMMA DIF
0085513 — FLEBOGAMMA 5%	0085514 — FLEBOGAMMA 5%
0085515 — FLEBOGAMMA 5%	0085516 — FLEBOGAMMA 5%
0125973 — PANZYGA	0125974 — PANZYGA
0125975 — PANZYGA	0125976 — PANZYGA
0125977 — PANZYGA	0125978 — PANZYGA
0125979 — PANZYGA	0125980 — PANZYGA
0125981 — PANZYGA	0137122 — GAMUNEX
0137123 — GAMUNEX	0137124 — GAMUNEX
0137125 — GAMUNEX	0147812 — OCTAGAM
0147813 — OCTAGAM	0147814 — OCTAGAM
0147815 — OCTAGAM	0149199 — PRIVIGEN
0149488 — PRIVIGEN	0149489 — PRIVIGEN
0167646 — KIOVIG 100 MG/ML	0167960 — FLEBOGAMMA DIF
0167961 — FLEBOGAMMA DIF	0167962 — FLEBOGAMMA DIF
0173178 — GAMMAGARD S/D	0173179 — GAMMAGARD S/D
0183790 — INTRATECT	0183791 — INTRATECT
0183792 — INTRATECT	0183793 — INTRATECT
0185976 — GAMUNEX	0194533 — PRIVIGEN
0207257 — GAMUNEX	0207258 — GAMUNEX
0207259 — GAMUNEX	0207260 — GAMUNEX
0207261 — GAMUNEX	0207530 — GAMUNEX
0207531 — GAMUNEX	0207532 — GAMUNEX
0207533 — GAMUNEX	0207534 — GAMUNEX
0207535 — GAMUNEX	0207536 — GAMUNEX
0207537 — GAMUNEX	0207538 — GAMUNEX
0207539 — GAMUNEX	0212521 — IQYMUNE
0212522 — IQYMUNE	0212523 — IQYMUNE
0212524 — IQYMUNE	0228951 — OCTAGAM
0228952 — OCTAGAM	0228953 — OCTAGAM
0228954 — OCTAGAM	0228955 — OCTAGAM
0228956 — OCTAGAM	0228957 — OCTAGAM
0230478 — OCTAGAM	0230479 — OCTAGAM
0230480 — OCTAGAM	0230481 — OCTAGAM
0230482 — OCTAGAM	0230483 — OCTAGAM
0230484 — OCTAGAM	0230548 — PANZYGA
0230549 — PANZYGA	0230550 — PANZYGA
0230551 — PANZYGA	0230552 — PANZYGA
0230553 — PANZYGA	0230554 — PANZYGA
0230555 — PANZYGA	0230556 — PANZYGA
0243201 — INTRATECT	0247141 — OCTAGAM
0270747 — HUMAN NORMAL IMMUNOGLOBULIN PHARMA PLASMA	0270748 — HUMAN NORMAL IMMUNOGLOBULIN PHARMA PLASMA
0270749 — HUMAN NORMAL IMMUNOGLOBULIN PHARMA PLASMA	0270750 — HUMAN NORMAL IMMUNOGLOBULIN PHARMA PLASMA
0270751 — HUMAN NORMAL IMMUNOGLOBULIN PHARMA PLASMA	0270752 — HUMAN NORMAL IMMUNOGLOBULIN PHARMA PLASMA

## DRG skupiny báze 01-C01 - Aplikace intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové 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 01-C01-01 - Aplikace více než 150 ODTD intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy**

DRG skupina 01-C01-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-C01 Aplikace intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy, kterým byla podána dávka imunoglobulinů v množství více než 150 ODTD.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Celková dávka imunoglobulinů (ODTD)</b> ≥ 150

- DRG skupina 01-C01-02 - Aplikace 90 až 150 ODTD intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy**

DRG skupina 01-C01-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-C01 Aplikace intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy, kterým byla podána dávka imunoglobulinů v množství 90 až 150 ODTD.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Celková dávka imunoglobulinů (ODTD)</b> 90 — 150

- DRG skupina 01-C01-03 - Aplikace 45 až 90 ODTD intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy**

DRG skupina 01-C01-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-C01 Aplikace intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy, kterým byla podána dávka imunoglobulinů v množství 45 až 90 ODTD.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Celková dávka imunoglobulinů (ODTD)</b> 45 — 90

- DRG skupina 01-C01-04 - Aplikace 25 až 45 ODTD intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy**

DRG skupina 01-C01-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-C01 Aplikace intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy, kterým byla podána dávka imunoglobulinů v množství 25 až 45 ODTD.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Celková dávka imunoglobulinů (ODTD)</b> 25 — 45

- **DRG skupina 01-C01-05 - Aplikace 15 až 25 ODTD intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy**

DRG skupina 01-C01-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-C01 Aplikace intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy, kterým byla podána dávka imunoglobulinů v množství 15 až 25 ODTD.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Celková dávka imunoglobulinů (ODTD)</b> 15 – 25

- **DRG skupina 01-C01-06 - Aplikace méně než 15 ODTD intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy**

DRG skupina 01-C01-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-C01 Aplikace intravenózních imunoglobulinů pro onemocnění nervové soustavy, kterým byla podána dávka imunoglobulinů v množství menším než 15 ODTD.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Celková dávka imunoglobulinů (ODTD)</b> < 15



## DRG báze 01-I09 - Extrakraniální chirurgický výkon na cévách hlavy

DRG báze 01-I09 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním nervové soustavy, u kterých byl proveden extrakraniální chirurgický výkon na cévách hlavy. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny na základě centra vysoce specializované cerebrovaskulární péče a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	16
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F09 , 01-F12 , 01-N01 , 01-N02 , 01-T01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 01-I09-01 - Extrakraniální chirurgický výkon na cévách hlavy v komplexním CVSP u pacientů s CC=1-4
- 01-I09-02 - Extrakraniální chirurgický výkon na cévách hlavy v komplexním CVSP u pacientů s CC=0
- 01-I09-03 - Extrakraniální chirurgický výkon na cévách hlavy mimo komplexní 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	
<b>Hlavní diagnózy - novotvary mozku a mozkových plen</b>	
C700 — ZN - mozkové pleny [meninges cerebri]	C710 — ZN - mozek [cerebrum] mimo laloky a komory
C711 — ZN - čelní lalok [lobus frontalis]	C712 — ZN - spánkový lalok [lobus temporalis]
C713 — ZN - temenní lalok [lobus parietalis]	C714 — ZN - týlní lalok [lobus occipitalis]
C715 — ZN - mozková komora	C716 — ZN - mozeček [cerebellum]
C717 — ZN - mozkový kmen [truncus cerebri]	C718 — ZN - léze přesahující mozek
C719 — ZN - mozek NS	C722 — ZN - čichový nerv [nervus olfactorius]
C723 — ZN - zrakový nerv [nervus opticus]	C724 — ZN - sluchový nerv [nervus acusticus]
C725 — ZN - jiné a neurčené mozkové nervy	C751 — ZN - hypofýza [glandula pituitaria]
C752 — ZN - ductus craniopharyngealis	C753 — ZN - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
C793 — Sekundární ZN mozku a mozkových plen	D1802 — Intrakraniální hemangiom
D320 — Nezhoubný novotvar - mozkové pleny [meninges cerebri]	D330 — Nezhoubný novotvar - mozek supratentoriální
D331 — Nezhoubný novotvar - mozek infratentoriální	D332 — Nezhoubný novotvar - mozek NS
D333 — Nezhoubný novotvar - mozkové nervy	D352 — Nezhoubný novotvar - hypofýza [glandula pituitaria]
D353 — Nezhoubný novotvar - ductus craniopharyngealis	D354 — Nezhoubný novotvar - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
D420 — Novotvar NNCH - mozkové pleny [meninges cerebri]	D430 — Novotvar NNCH - mozek supratentoriální
D431 — Novotvar NNCH - mozek infratentoriální	D432 — Novotvar NNCH - mozek NS
D433 — Novotvar NNCH - mozkové nervy	D443 — Novotvar NNCH - hypofýza [glandula pituitaria]
D444 — Novotvar NNCH - ductus craniopharyngealis	D445 — Novotvar NNCH - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
<b>Hlavní diagnózy - novotvary periferních nervů</b>	
C470 — ZN - periferní nervy hlavy, obličeje a krku	C471 — ZN - periferní nervy horní končetiny včetně ramene
C472 — ZN - periferní nervy dolní končetiny včetně boku	C473 — ZN - periferní nervy hrudníku
C474 — ZN - periferní nervy břicha	C475 — ZN - periferní nervy pánve
C476 — ZN - periferní nervy trupu NS	C478 — ZN - léze přesahující periferní nervy a autonomní nervovou soustavu
C479 — ZN - periferní nervy a autonomní nervová soustava NS	C754 — ZN - karotické tělísko [glomus caroticum]
C755 — ZN - aortické tělísko a jiná paraganglia	C794 — Sekundární ZN jiných a neurčených částí nervové soustavy
D355 — Nezhoubný novotvar - karotické tělísko [glomus caroticum]	D356 — Nezhoubný novotvar - aortické tělísko a jiná paraganglia

D361 — Nezhooubný novotvar - periferní nervy a autonomní nervová soustava

D447 — Novotvar NNCH - aortické tělísko a jiná paraganglia

D446 — Novotvar NNCH - karotické tělísko [glomus caroticum]

D482 — Novotvar NNCH - periferní nervy a autonomní nervová soustava

### Hlavní diagnózy - ischemické cévní mozkové příhody

G450 — Syndrom vertebro-bazilární arterie

G452 — Syndromy přírodných mozkových tepen mnohočetné a oboustranné

G459 — Tranzitorní ischemická ataka (TIA) NS

I631 — Mозkový infarkt způsob.embolií přírodných mozkových tepen

I633 — Mозkový infarkt způsob.trombózou mozkových tepen

I635 — Mозkový infarkt způsob.neurč.okluzí nebo stenózou mozkových tepen

I638 — Jiný mozkový infarkt

I64 — Cévní mozková příhoda (mrtvice) neurčená jako krvácení nebo infarkt

G451 — Syndrom arterie karotické (hemisferický)

G458 — Jiné přechodné mozkové ischemické záchvaty

I630 — Mозkový infarkt způsob.trombózou přírodných mozkových tepen

I632 — Mозkový infarkt způsob.neurč.okluzí nebo stenózou přívod.mozk. tepen

I634 — Mозkový infarkt způsob.embolií mozkových tepen

I636 — Mозkový infarkt způsob.mozkovou žilní trombózou, nehnisavou

I639 — Mозkový infarkt NS

### Hlavní diagnózy - jiná cévní onemocnění mozku a míchy

G08 — Flebitida a tromboflebitida nitrolební a páteřní

G461 — Syndrom přední tepny mozkové (I66.1+)

G463 — Syndrom cévního postižení mozkového kmene (I60-I67+)

G465 — Čistý motorický lakunární syndrom (I60-I67+)

G467 — Jiné lakunární syndromy (I60-I67+)

I650 — Okluze a stenóza tepny vertebrální

I652 — Okluze a stenóza krkavice (karotidy)

I658 — Okluze a stenóza jiné přívodné mozkové tepny

I660 — Okluze a stenóza střední mozkové tepny

I662 — Okluze a stenóza zadní mozkové tepny

I664 — Mnohočetná nebo oboustranná okluze a stenóza mozkových tepen

I669 — Okluze a stenóza neurčené mozkové tepny

I671 — Mозkové aneuryzma - výduť, bez roztržení

I673 — Progresivní cévní leukoencefalopatie

I675 — Nemoc moyamoya

I677 — Mозková arteritida nezařazená jinde

I679 — Cévní onemocnění mozku NS

I681 — Mозková arteritida při infekčních a parazitárních nemocech

I688 — Jiná cévní onemocnění mozku při nemocech ZJ

I725 — Aneuryzma a disekce jiných přírodných mozkových tepen

G460 — Syndrom střední tepny mozkové (I66.0+)

G462 — Syndrom zadní tepny mozkové (I66.2+)

G464 — Syndrom cévního postižení mozečku (I60-I67+)

G466 — Čistý sensorický lakunární syndrom (I60-I67+)

G468 — Jiné cévní sy mozku při cerebrovaskulárních nemocech (I60-I67+)

I651 — Okluze a stenóza tepny bazilární

I653 — Mnohoč.a oboustranná okluze a stenóza přívod.mozkových tepen

I659 — Okluze a stenóza neurčené přívodné mozkové tepny

I661 — Okluze a stenóza přední mozkové tepny

I663 — Okluze a stenóza mozečkových tepen

I668 — Okluze a stenóza jiné mozkové tepny

I670 — Natržení (disekce) mozkových tepen, bez roztržení

I672 — Mозková ateroskleróza

I674 — Hypertenzní encefalopatie

I676 — Nehnisavá trombóza nitrolebního žilního systému

I678 — Jiná určená cévní onemocnění mozku

I680 — Mозková amyloidní angiopatie (E85.-+)

I682 — Mозková arteritida při jiných nemocech ZJ

I720 — Aneuryzma a disekce krční tepny (karotidy)

I726 — Aneuryzma a disekce vertebrální tepny

### Hlavní diagnózy - kraniální a intrakraniální poranění včetně poranění kraniálních nervů

P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu

P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu

P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu

P109 — Neurčené nitrolební poranění a krvácení způsobené za porodu

P111 — Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu

P113 — Poranění lícního nervu za porodu

P101 — Mозkové krvácení způsobené poraněním za porodu

P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu

P108 — Jiná nitrolební poranění a krvácení způsobená za porodu

P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu

P112 — Nespecifické poškození mozku způsob.poraněním za porodu

P114 — Poranění jiných mozkových nervů za porodu

P130 — Zlomenina lebky způsobená poraněním za porodu	P131 — Jiná poranění lebky za porodu
S0200 — Zlomenina lebeční klenby; zavřená	S0201 — Zlomenina lebeční klenby; otevřená
S0210 — Zlomenina lebeční spodiny; zavřená	S0211 — Zlomenina lebeční spodiny; otevřená
S0270 — Mnohočetné zlomeniny kostí lebky a obličeje; zavřená	S0271 — Mnohočetné zlomeniny kostí lebky a obličeje; otevřená
S0280 — Zlom.jiných kostí lebky a obličeje; zavřená	S0281 — Zlom.jiných kostí lebky a obličeje; otevřená
S0290 — Zlom.kostí lebky n.obličeje,část NS; zavřená	S0291 — Zlom.kostí lebky n.obličeje,část NS; otevřená
S041 — Poranění okohybného nervu	S042 — Poranění kladkového nervu
S043 — Poranění trojklaného nervu	S044 — Poranění odtahovacího nervu
S045 — Poranění lícního nervu	S046 — Poranění sluchového nervu
S047 — Poranění přídatného nervu	S048 — Poranění jiných mozkových nervů
S049 — Poranění neurčeného mozkového nervu	S0600 — Otřes mozku; neotevřená rána
S0601 — Otřes mozku; otevřená rána	S0610 — Úrazový edém mozku; neotevřená rána
S0611 — Úrazový edém mozku; otevřená rána	S0620 — Difúzní poranění mozku; neotevřená rána
S0621 — Difúzní poranění mozku; otevřená rána	S0630 — Ložiskové poranění mozku; neotevřená rána
S0631 — Ložiskové poranění mozku; otevřená rána	S0640 — Epidurální krvácení; neotevřená rána
S0641 — Epidurální krvácení; otevřená rána	S0650 — Úrazové subdurální krvácení; neotevřená rána
S0651 — Úrazové subdurální krvácení; otevřená rána	S0660 — Úrazové subarachnoidální krvácení; neotevřená rána
S0661 — Úrazové subarachnoidální krvácení; otevřená rána	S0670 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; neotevřená rána
S0671 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; otevřená rána	S0680 — Jiná nitrolební poranění; neotevřená rána
S0681 — Jiná nitrolební poranění; otevřená rána	S0690 — Nitrolební poranění NS; neotevřená rána
S0691 — Nitrolební poranění NS; otevřená rána	S071 — Drtivé poranění (rozdrcení) lebky
S078 — Drtivé poranění (rozdrcení) jiných částí hlavy	S079 — Drtivé poranění (rozdrcení) hlavy, část NS
T0200 — Zlomeniny hlavy s krkem; zavřená	T0201 — Zlomeniny hlavy s krkem; otevřená
T040 — Drtivá poranění (rozdrcení) postihující hlavu s krkem	T060 — Poranění mozku a mozkových nervů v úrovni krku (nervů a míchy)

## A ZÁROVEŇ

### Kritické výkony - extrakraniální chirurgický výkon na cévách hlavy

07284 — (DRG) ENDARTERECTOMIE A. CAROTIS INTERNA PŘÍMÁ S PRIMÁRNÍ SUTUROU CHIRURGICKY	07285 — (DRG) ENDARTERECTOMIE A. CAROTIS INTERNA EVERSNI CHIRURGICKY
07286 — (DRG) ENDARTERECTOMIE A. CAROTIS EXTERNA CHIRURGICKY	07287 — (DRG) ENDARTERECTOMIE A. CAROTIS S PROTETICKOU PLASTIKOU CHIRURGICKY
07288 — (DRG) ENDARTERECTOMIE A. CAROTIS S AUTOLOGNÍ PLASTIKOU CHIRURGICKY	07289 — (DRG) ENDARTERECTOMIE A. CAROTIS S ALLOGENNÍ PLASTIKOU CHIRURGICKY
07290 — (DRG) PLASTIKA A. CAROTIS PROTETICKÁ (BEZ ENDARTERECTOMIE) CHIRURGICKY	07291 — (DRG) PLASTIKA A. CAROTIS AUTOLOGNÍ (BEZ ENDARTERECTOMIE) CHIRURGICKY
07292 — (DRG) PLASTIKA A. CAROTIS ALLOGENNÍ (BEZ ENDARTERECTOMIE) CHIRURGICKY	07293 — (DRG) REKONSTRUKCE BIFURKACE A.CAROTIS CHIRURGICKY (KINKING)
07294 — (DRG) NÁHRADA A. CAROTIS INTERNA PROTETICKÁ CHIRURGICKY	07295 — (DRG) NÁHRADA A. CAROTIS INTERNA AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07296 — (DRG) NÁHRADA A. CAROTIS INTERNA ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07297 — (DRG) OPERACE NÁDORU KAROTICKÉHO GLOMU CHIRURGICKY
07298 — (DRG) ČASNÁ POOPERAČNÍ TROMBECTOMIE A. CAROTIS CHIRURGICKY	07299 — (DRG) OPERACE A. VERTEBRALIS CHIRURGICKY
07300 — (DRG) REVIZE CÉV V OBLASTI A. CAROTIS PRO KRVÁCENÍ CHIRURGICKY	07301 — (DRG) REVIZE A. CAROTIS PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY
07302 — (DRG) JINÉ OPERACE V ÚSEKU A. CAROTIS OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07303 — (DRG) BYPASS SUBCLAVIO - KAROTICKÝ A KAROTIKO - SUBCLAVIÁLNÍ PROTETICKÝ CHIRURGICKY
07304 — (DRG) BYPASS SUBCLAVIO - KAROTICKÝ A KAROTIKO - SUBCLAVIÁLNÍ AUTOLOGNÍ CÉVOU CHIRURGICKY	07305 — (DRG) BYPASS SUBCLAVIO - KAROTICKÝ A KAROTIKO - SUBCLAVIÁLNÍ ALLOGENNÍ CÉVOU CHIRURGICKY
07306 — (DRG) IMPLANTACE A. SUBCLAVIA DO A. CAROTIS COMMUNIS A OPAČNĚ CHIRURGICKY	07307 — (DRG) BYPASS KAROTIKO-KAROTICKÝ ZKŘÍŽENÝ CHIRURGICKY
07309 — (DRG) JINÉ OPERACE VĚTVÍ OBLOUKU AORTY OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM, BEZ STERNOTOMIE	07310 — (DRG) REVIZE CÉV V OBLASTI OBLOUKU AORTY MIMO ACI, BEZ STERNOTOMIE, PRO KRVÁCENÍ, CHIRURGICKY

07311 — (DRG) REVIZE VĚTVÍ OBLOUKU AORTY MIMO ACI PRO INOPERABILNÍ NÁLEZ CHIRURGICKY	54180 — REKONSTRUKCE ARTERIE VERTEBRALIS
54190 — OSTATNÍ REKONSTRUKCE TEPEN A BYPASSY	54320 — ENDARTEREKTOMIE KAROTICKÁ A OSTATNÍCH PERIFERNÍCH TEPEN
54340 — TEPENNÁ EMBOLIEKTOMIE, TROMBEKTOMIE	54880 — TOTÁLNÍ EXSTIRPACE NÁDORU KAROTICKÉHO GLOMU
56123 — POSTUPNÝ UZÁVĚR KAROTIDY NEBO ODSTRANĚNÍ SELVERSTONOVA KLIPU	56155 — OPERACE PÍŠTĚLE KAROTIDOKAVERNÓZNÍ - EXTRAKRANIÁLNĚ
56329 — EXCIZE TUMORU GLOMU	

## DRG skupiny báze 01-I09 - Extrakraniální chirurgický výkon na cévách hlavy

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 01-I09-01 - Extrakraniální chirurgický výkon na cévách hlavy v komplexním CVSP u pacientů s CC=1-4

DRG skupina 01-I09-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I09 Extrakraniální chirurgický výkon na cévách hlavy, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované cerebrovaskulární péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno alespoň 1.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované cerebrovaskulární péče	
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
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	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
1 — 4	

### • DRG skupina 01-I09-02 - Extrakraniální chirurgický výkon na cévách hlavy v komplexním CVSP u pacientů s CC=0

DRG skupina 01-I09-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I09 Extrakraniální chirurgický výkon na cévách hlavy, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované cerebrovaskulární péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované cerebrovaskulární péče	
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
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	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

- **DRG skupina 01-I09-03 - Extrakraniální chirurgický výkon na cévách hlavy mimo komplexní CVSP**

DRG skupina 01-I09-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I09 Extrakraniální chirurgický výkon na cévách hlavy, kteří byli hospitalizováni mimo centrum vysoce specializované cerebrovaskulární péče.

## DRG báze 01-C02 - Trombolýza pomocí rt-PA pro cerebrovaskulární onemocnění

DRG báze 01-C02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s cerebrovaskulárním onemocněním, u kterých byla provedena trombolýza pomocí rt-PA. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny na základě centra vysoce specializované cerebrovaskulární péče a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	C — terapeutická – podání cílené léčby (biologické, imunologické, cytostatik)
Priorita báze v rámci MDC	17
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F09 , 01-F12

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 01-C02-01 - Trombolýza pomocí rt-PA v komplexním CVSP u pacientů s CC=1-4
- 01-C02-02 - Trombolýza pomocí rt-PA v komplexním CVSP u pacientů s CC=0
- 01-C02-03 - Trombolýza pomocí rt-PA mimo komplexní CVSP u pacientů s CC=1-4
- 01-C02-04 - Trombolýza pomocí rt-PA mimo komplexní CVSP u pacientů s CC=0

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - ischemické cévní mozkové příhody</b>	
G450 — Syndrom vertebro-bazilární arterie	G451 — Syndrom arterie karotické (hemisferický)
G452 — Syndromy přívodných mozkových tepen mnohočetné a oboustranné	G458 — Jiné přechodné mozkové ischemické záchvaty
G459 — Tranzitorní ischemická ataka (TIA) NS	I630 — Mozkový infarkt způsobený trombózou přívodných mozkových tepen
I631 — Mozkový infarkt způsobený embolií přívodných mozkových tepen	I632 — Mozkový infarkt způsobený neurč. okluzí nebo stenózou přívod. mozk. tepen
I633 — Mozkový infarkt způsobený trombózou mozkových tepen	I634 — Mozkový infarkt způsobený embolií mozkových tepen
I635 — Mozkový infarkt způsobený neurč. okluzí nebo stenózou mozkových tepen	I636 — Mozkový infarkt způsobený mozkovou žilní trombózou, nehnisavou
I638 — Jiný mozkový infarkt	I639 — Mozkový infarkt NS
I64 — Cévní mozková příhoda (mrtvice) neurčená jako krvácení nebo infarkt	
<b>Hlavní diagnózy - jiná cévní onemocnění mozku a míchy</b>	
G08 — Flebitida a tromboflebitida nitrolební a páteřní	G460 — Syndrom střední tepny mozkové (I66.0+)
G461 — Syndrom přední tepny mozkové (I66.1+)	G462 — Syndrom zadní tepny mozkové (I66.2+)
G463 — Syndrom cévního postižení mozkového kmene (I60-I67+)	G464 — Syndrom cévního postižení mozečku (I60-I67+)
G465 — Čistý motorický lakunární syndrom (I60-I67+)	G466 — Čistý sensorický lakunární syndrom (I60-I67+)
G467 — Jiné lakunární syndromy (I60-I67+)	G468 — Jiné cévní sy mozku při cerebrovaskulárních nemocech (I60-I67+)
I650 — Okluze a stenóza tepny vertebrální	I651 — Okluze a stenóza tepny bazilární
I652 — Okluze a stenóza krkavice (karotidy)	I653 — Mnohoč. a oboustranná okluze a stenóza přívod. mozkových tepen
I658 — Okluze a stenóza jiné přívodné mozkové tepny	I659 — Okluze a stenóza neurčené přívodné mozkové tepny
I660 — Okluze a stenóza střední mozkové tepny	I661 — Okluze a stenóza přední mozkové tepny
I662 — Okluze a stenóza zadní mozkové tepny	I663 — Okluze a stenóza mozečkových tepen
I664 — Mnohočetná nebo oboustranná okluze a stenóza mozkových tepen	I668 — Okluze a stenóza jiné mozkové tepny
I669 — Okluze a stenóza neurčené mozkové tepny	I670 — Natržení (disekce) mozkových tepen, bez roztržení



I671 — Mozkové aneurysma - výduť, bez roztržení	I672 — Mozková ateroskleróza
I673 — Progresivní cévní leukoencefalopatie	I674 — Hypertenzní encefalopatie
I675 — Nemoc moyamoya	I676 — Nehnisavá trombóza nitrolebního žilního systému
I677 — Mozková arteritida nezařazená jinde	I678 — Jiná určená cévní onemocnění mozku
I679 — Cévní onemocnění mozku NS	I680 — Mozková amyloidní angiopatie (E85.-+)
I681 — Mozková arteritida při infekčních a parazitárních nemocech	I682 — Mozková arteritida při jiných nemocech ZJ
I688 — Jiná cévní onemocnění mozku při nemocech ZJ	I720 — Aneurysma a disekce krční tepny (karotidy)
I725 — Aneurysma a disekce jiných přívodných mozkových tepen	I726 — Aneurysma a disekce vertebrální tepny
A ZÁROVEŇ	
<b>Zvlášť účtované léčivé přípravky - altepláza</b>	
0015215 — ACTILYSE	0026566 — METALYSE 8 000 U
0026568 — METALYSE 10 000 U	0093649 — ACTILYSE
0093650 — ACTILYSE	0272170 — METALYSE

## DRG skupiny báze 01-C02 - Trombolýza pomocí rt-PA pro cerebrovaskulární onemocnění

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 01-C02-01 - Trombolýza pomocí rt-PA v komplexním CVSP u pacientů s CC=1-4

DRG skupina 01-C02-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-C02 Trombolýza pomocí rt-PA pro cerebrovaskulární onemocnění, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované cerebrovaskulární péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované cerebrovaskulární péče	
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
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	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
1 — 4	

### • DRG skupina 01-C02-02 - Trombolýza pomocí rt-PA v komplexním CVSP u pacientů s CC=0

DRG skupina 01-C02-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-C02 Trombolýza pomocí rt-PA pro cerebrovaskulární onemocnění, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované cerebrovaskulární péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

Klasifikační pravidlo 1
-------------------------

### Centra vysoce specializované cerebrovaskulární péče

05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
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	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

### • DRG skupina 01-C02-03 - Trombolýza pomocí rt-PA mimo komplexní CVSP u pacientů s CC=1-4

DRG skupina 01-C02-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-C02 Trombolýza pomocí rt-PA pro cerebrovaskulární onemocnění, kteří byli hospitalizováni mimo centrum vysoce specializované cerebrovaskulární péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1.

#### Klasifikační pravidlo 1

#### Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

1 — 4

### • DRG skupina 01-C02-04 - Trombolýza pomocí rt-PA mimo komplexní CVSP u pacientů s CC=0

DRG skupina 01-C02-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-C02 Trombolýza pomocí rt-PA pro cerebrovaskulární onemocnění, kteří byli hospitalizováni mimo centrum vysoce specializované cerebrovaskulární péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

## DRG báze 01-I10 - Odstranění brzlíku pro onemocnění nervosvalového přenosu

DRG báze 01-I10 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním nervosvalového přenosu, u kterých bylo provedeno chirurgické odstranění brzlíku. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	18
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definována	01-F08

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 01-I10-00 - Odstranění brzlíku pro onemocnění nervosvalového přenosu

### 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	
<b>Hlavní diagnózy - onemocnění nervosvalového přenosu</b>	
G700 — Myasthenia gravis	G701 — Toxické myoneurální poruchy
G702 — Vrozená nebo vývojová myastenie	G708 — Jiné určené myoneurální poruchy
G709 — Myoneurální porucha NS	G730 — Myastenické syndromy při endokrinních nemocech
G731 — Lambertův-Eatonův syndrom (C00-D48+)	G732 — Jiné myastenické syndromy při novotvarech (C00-D48+)
G733 — Myastenické syndromy při jiných nemocech ZJ	P940 — Přejídná myasthenia gravis novorozence
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - chirurgické odstranění brzlíku</b>	
57217 — ODSTRANĚNÍ TUMORU MEDIASTINA - TYMEKTOMIE	90867 — (DRG) ODSTRANĚNÍ TUMORU MEDIASTINA THORAKOSKOPICKY

## DRG skupiny báze 01-I10 - Odstranění brzlíku pro onemocnění nervosvalového přenosu

DRG báze 01-I10 - Odstranění brzlíku pro onemocnění nervosvalového přenosu 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 01-I11 - Chirurgický výkon v horních cestách dýchacích pro poruchu spánku

DRG báze 01-I11 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s poruchou spánku, u kterých byl proveden chirurgický výkon v horních cestách dýchacích. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle typu provedeného výkonu.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	19
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F05

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 01-I11-01 - Chirurgický výkon v retrobasilinguální nebo velofaryngeální oblasti pro poruchu spánku
- 01-I11-02 - Chirurgický výkon v nosní dutině nebo nosohltanu pro poruchu spánku

### 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.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - poruchy spánku</b>	
F510 — Neorganická nespavost	F511 — Neorganická hypersomnie
F512 — Neorganická porucha cyklu bdění a spánku	F513 — Náměsíčnictví (somnambulismus)
F514 — Spánkové děsy - noční děsy [pavor nocturnus]	F515 — Noční můry
F518 — Jiné neorganické poruchy spánku	F519 — Neorganická porucha spánku NS
G470 — Poruchy usínání a trvání spánku (insomnie)	G471 — Poruchy nadměrné spavosti (hypersomnie)
G472 — Poruchy spánkového cyklu	G473 — Zástava dýchání ve spánku (apnoe)
G474 — Narkolepsie a katalepsie	G478 — Jiné poruchy spánku
G479 — Porucha spánku NS	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - chirurgický výkon v horních cestách dýchacích</b>	
61311 — VELOFARYNGOFIXACE	65611 — EXCIZE LÉZE V DUTINĚ ÚSTNÍ NAD 4 CM
65613 — EXCIZE LÉZE V ÚSTNÍ DUTINĚ - OD 2 CM DO 4 CM	65951 — GLOSEKTOMIE PARCIÁLNÍ
71631 — EXCIZE Z NAZOFARYNGU	71635 — MUKOTOMIE NEBO KONCHEKTOMIE
71639 — ENDOSKOPICKÁ OPERACE V NOSNÍ DUTINĚ	71641 — SUBMUKÓZNÍ RESEKCE NOSNÍ PŘEPÁŽKY
71649 — RESEKCE SPINY NEBO KRISTY NOSNÍ PŘEPÁŽKY	71651 — SEPTOPLASTIKA
71763 — TONZILEKTOMIE (JEDNOSTRANNÝ VÝKON)	71765 — ADENOTOMIE
<b>Klasifikační pravidlo 2</b>	
<b>Hlavní diagnózy - spánková apnoe</b>	
G473 — Zástava dýchání ve spánku (apnoe)	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - chirurgický výkon v horních cestách dýchacích pro spánkovou apnoi</b>	
71728 — TRANSORÁLNÍ ROBOTICKY ASISTOVANÝ RESEKČNÍ VÝKON V OBLASTI HLTANU, SUPRAGLOTIS A PARAFARYNGEÁLNÍM PROSTORU	

## DRG skupiny báze 01-I11 - Chirurgický výkon v horních cestách dýchacích pro poruchu spánku

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 01-I11-01 - Chirurgický výkon v retrobasilinguální nebo velofaryngeální oblasti pro poruchu spánku**

DRG skupina 01-I11-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I11 Chirurgický výkon v horních cestách dýchacích pro poruchu spánku, u kterých byl proveden výkon v oblasti retrobasilinguální nebo velofaryngeální (například tonzilektomie, uvulopalatoplastika, uvulopalatofaryngoplastika nebo resekční výkon ze zevního přístupu).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Kritické výkony - chirurgický výkon v retrobasilinguální nebo velofaryngeální oblasti</b>	
61311 — VELOFARYNGOFIXACE	65611 — EXCIZE LÉZE V DUTINĚ ÚSTNÍ NAD 4 CM
65613 — EXCIZE LÉZE V ÚSTNÍ DUTINĚ - OD 2 CM DO 4 CM	65951 — GLOSEKTOMIE PARCIÁLNÍ
71728 — TRANSORÁLNÍ ROBOTICKY ASISTOVANÝ RESEKČNÍ VÝKON V OBLASTI HLTLANU, SUPRAGLOTIS A PARAFARYNGEÁLNÍM PROSTORU	71763 — TONZILEKTOMIE (JEDNOSTRANNÝ VÝKON)

- **DRG skupina 01-I11-02 - Chirurgický výkon v nosní dutině nebo nosohltnu pro poruchu spánku**

DRG skupina 01-I11-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I11 Chirurgický výkon v horních cestách dýchacích pro poruchu spánku, u kterých byl proveden výkon v nosní dutině nebo nosohltnu (například septoplastika, endonasální endoskopický výkon, ovlivnění objemu sliznice dolní skořepky nebo adenotomie) a které zároveň nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Kritické výkony - chirurgický výkon v nosní dutině nebo nosohltnu</b>	
71631 — EXCIZE Z NAZOFARYNGU	71635 — MUKOTOMIE NEBO KONCHEKTOMIE
71639 — ENDOSKOPICKÁ OPERACE V NOSNÍ DUTINĚ	71641 — SUBMUKÓZNÍ RESEKCE NOSNÍ PŘEPÁŽKY
71649 — RESEKCE SPINY NEBO KRISTY NOSNÍ PŘEPÁŽKY	71651 — SEPTOPLASTIKA
71765 — ADENOTOMIE	

## DRG báze 01-I12 - Chirurgický výkon na nervových pleteních

DRG báze 01-I12 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním nervové soustavy, u kterých byl proveden chirurgický výkon na nervových pleteních. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny na základě typu provedeného výkonu.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	20
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F07 , 01-N02 , 01-T02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 01-I12-01 - Mikrochirurgická sutura nervových pletení
- 01-I12-02 - Jiný chirurgický výkon na nervových pleteních

### 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	
<b>Hlavní diagnózy - novotvary periferních nervů</b>	
C470 — ZN - periferní nervy hlavy, obličeje a krku	C471 — ZN - periferní nervy horní končetiny včetně ramene
C472 — ZN - periferní nervy dolní končetiny včetně boku	C473 — ZN - periferní nervy hrudníku
C474 — ZN - periferní nervy břicha	C475 — ZN - periferní nervy pánve
C476 — ZN - periferní nervy trupu NS	C478 — ZN - léze přesahující periferní nervy a autonomní nervovou soustavu
C479 — ZN - periferní nervy a autonomní nervová soustava NS	C754 — ZN - karotické tělísko [glomus caroticum]
C755 — ZN - aortické tělísko a jiná paraganglia	C794 — Sekundární ZN jiných a neurčených částí nervové soustavy
D355 — Nezhoubný novotvar - karotické tělísko [glomus caroticum]	D356 — Nezhoubný novotvar - aortické tělísko a jiná paraganglia
D361 — Nezhoubný novotvar - periferní nervy a autonomní nervová soustava	D446 — Novotvar NNCH - karotické tělísko [glomus caroticum]
D447 — Novotvar NNCH - aortické tělísko a jiná paraganglia	D482 — Novotvar NNCH - periferní nervy a autonomní nervová soustava
<b>Hlavní diagnózy - poranění periferních nervů</b>	
P140 — Obrna pažního pletence; Erbův typ, způs. poraněním za porodu	P141 — Obrna pažního pletence; Klumpkeové typ, způs. poraněním za porodu
P142 — Obrna bráničního nervu způsobená poraněním za porodu	P143 — Jiná poranění pažní pleteně za porodu
P148 — Poranění jiných částí periferní nervové soustavy za porodu	P149 — Poranění periferní nervové soustavy za porodu NS
S143 — Poranění pažní pleteně (brachiálního plexu)	S144 — Poranění periferních nervů krku
S145 — Poranění krčních sympatických nervů	S146 — Poranění jiných a neurčených nervů krku
S243 — Poranění periferních nervů hrudníku	S244 — Poranění hrudních sympatických nervů
S245 — Poranění jiných nervů hrudníku	S246 — Poranění neurčeného nervu hrudníku
S345 — Poranění bederních, křížových a pánevních sympatických nervů	S346 — Poranění periferních nervů břicha dolní části zad a pánve
S348 — Poranění j.a neurč.nervů v úrovni břicha, dolní části zad a pánve	S440 — Poranění loketního (ulnárního) nervu v úrovni paže (nadloktí)
S441 — Poranění nervi mediani v úrovni paže (nadloktí)	S442 — Poranění vřeteního nervu v úrovni paže (nadloktí)
S443 — Poranění ramenního (axilárního) nervu	S444 — Poranění svalově kožního (muskulokutánního) nervu
S445 — Poranění kožního sensorického nervu v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S447 — Poranění mnohočetných nervů v úrovni ramene a paže (nadloktí)



S448 — Poranění jiných nervů v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S449 — Poranění neurčeného nervu v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S540 — Poranění loketního (ulnárního) nervu v úrovni předloktí	S541 — Poranění nervi mediani v úrovni předloktí
S542 — Poranění vřetenního (radiálního) nervu v úrovni předloktí	S543 — Poranění kožního senzorkého nervu v úrovni předloktí
S547 — Mnohočetná poranění nervů v úrovni předloktí	S548 — Poranění jiných nervů v úrovni předloktí
S549 — Poranění neurčeného nervu v úrovni předloktí	S640 — Poranění loketního (ulnárního) nervu v úrovni zápěstí a ruky
S641 — Poranění nervi mediani v úrovni zápěstí a ruky	S642 — Poranění vřetenního (radiálního) nervu v úrovni zápěstí a ruky
S643 — Poranění prstního (digitálního) nervu palce ruky	S644 — Poranění prstního (digitálního) nervu jiného prstu ruky
S647 — Poranění mnohočetných nervů v úrovni zápěstí a ruky	S648 — Poranění jiných nervů v úrovni zápěstí a ruky
S649 — Poranění neurčeného nervu v úrovni zápěstí a ruky	S740 — Poranění sedacího nervu kyčle a stehna
S741 — Poranění stehenního nervu v úrovni kyčle a stehna	S742 — Poranění kožního senzorkého nervu v úrovni kyčle a stehna
S747 — Poranění mnohočetných nervů v úrovni kyčle a stehna	S748 — Poranění jiných nervů v úrovni kyčle a stehna
S749 — Poranění neurčeného nervu v úrovni kyčle a stehna	S840 — Poranění nervu holenního (tibiálního) v úrovni bérce
S841 — Poranění nervu lýtkového (fibulárního) v úrovni bérce	S842 — Poranění kožního senzorkého nervu v úrovni bérce
S847 — Poranění mnohočetných nervů v úrovni bérce	S848 — Poranění jiných nervů v úrovni bérce
S849 — Poranění neurčeného nervu v úrovni bérce	S940 — Poranění zevního plantárního nervu
S941 — Poranění vnitřního plantárního nervu	S942 — Poranění hlubokého lýtkového nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním
S943 — Poranění kožního senzorkého nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním	S947 — Mnohočetná poranění nervů v úrovni kotníku a nohy pod ním
S948 — Poranění jiných nervů v úrovni kotníku a nohy pod ním	S949 — Poranění neurčeného nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním
T062 — Poranění nervů postihující více částí těla	T094 — Poranění neurč. nervu, páteřního nervového kořene a pleteně trupu
T113 — Poranění neurčeného nervu horní končetiny, úroveň neurčena	T133 — Poranění neurčeného nervu dolní končetiny, úroveň neurčena
T144 — Poranění nervu(-ů) neurčené části těla	

### Hlavní diagnózy - neuropatie a onemocnění motoneuronu

G120 — Infantilní spinální svalová atrofie' I. typ [Werdnigova-Hoffmannova]	G121 — Jiná zděděná spinální svalová atrofie
G122 — Nemoci motorického neuronu	G128 — Jiné míšní svalové atrofie a příbuzné syndromy
G129 — Míšní svalová atrofie NS	G130 — Paraneoplastická neuromyopatie a neuropatie
G540 — Poruchy pažní pleteně (brachiálního plexu)	G541 — Poruchy bederní a křížové pleteně (lumbosakrálního plexu)
G542 — Poruchy krčních kořenů nezařazené jinde	G543 — Poruchy hrudních kořenů nezařazené jinde
G544 — Poruchy bederních a sakrálních kořenů nezařazené jinde	G545 — Neuralgická amyotrofie
G546 — Fantomový končetinový bolestivý syndrom	G547 — Fantomový končetinový syndrom bez bolestí
G548 — Jiné poruchy nervových kořenů a pletení	G549 — Porucha nervových kořenů a pletení NS
G560 — Syndrom karpálního tunelu	G561 — Jiná poškození nervi mediani
G562 — Poškození loketního nervu [nervi ulnaris]	G563 — Poškození vřetenního nervu [nervi radialis]
G568 — Jiné mononeuropatie horní končetiny	G569 — Mononeuropatie horní končetiny NS
G570 — Poškození sedacího nervu [nervi ischiadici]	G571 — Meralgie parestetická
G572 — Poškození stehenního nervu [nervi femoralis]	G573 — Poškození postranního podkolenního nervu [nervi poplitei lateralis]
G574 — Poškození středního podkolenního nervu [nervi poplitei medialis]	G575 — Syndrom tarzálního tunelu
G576 — Poškození chodidlového nervu [nervi plantaris]	G578 — Jiné mononeuropatie dolní končetiny
G579 — Mononeuropatie dolní končetiny NS	G580 — Neuropatie mezižeburní (interkostální)
G587 — Mononeuritis multiplex	G588 — Jiné přesně určené mononeuropatie
G589 — Mononeuropatie NS	G590 — Diabetická mononeuropatie (E10-E14+ s charakt. .4 na čtvrt.místě)

G598 — Jiné mononeuropatie při nemocech ZJ	G600 — Dědičná motorická a senzorická neuropatie
G601 — Refsumova nemoc	G602 — Neuropatie ve spojení s dědičnou ataxií
G603 — Idiopatická progresivní neuropatie	G608 — Jiné dědičné a idiopatické neuropatie
G609 — Dědičná a idiopatická neuropatie NS	G610 — Guillainův-Barréův syndrom
G611 — Sérová neuropatie	G618 — Jiné zánětlivé polyneuropatie
G619 — Zánětlivá polyneuropatie NS	G620 — Polyneuropatie způsobená léčivý
G621 — Alkoholická polyneuropatie	G622 — Polyneuropatie způsobená jinými toxickými látkami
G628 — Jiné určené polyneuropatie	G629 — Polyneuropatie NS
G630 — Polyneuropatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	G631 — Polyneuropatie při novotvarech (C00-D48+)
G632 — Diabetická polyneuropatie (E10-E14+ se spol. char. 4 na čtvrtém místě)	G633 — Polyneurop.u j.nem. endok. a přem.lá. (E00-07+,15-16+,20-34+,70-89+)
G634 — Polyneuropatie při nutričních karencích (E40-E64+)	G635 — Polyneuropatie při systém. poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)
G636 — Polyneuropatie při j.svalových a kosterních por.(M00-25+,40-96+)	G638 — Polyneuropatie při jiných nemocech ZJ
G900 — Idiopatická periferní autonomní neuropatie	G902 — Hornerův syndrom
M7920 — Neuralgie a neuritida NS; mnohočetné lokalizace	M7921 — Neuralgie a neuritida NS; ramenní krajina
M7922 — Neuralgie a neuritida NS; nadloktí	M7923 — Neuralgie a neuritida NS; předloktí
M7924 — Neuralgie a neuritida NS; ruka	M7925 — Neuralgie a neuritida NS; pánevní krajina a stehno
M7926 — Neuralgie a neuritida NS; bérce	M7927 — Neuralgie a neuritida NS; kotník a noha pod ním
M7928 — Neuralgie a neuritida NS; jiné	M7929 — Neuralgie a neuritida NS; lokalizace NS
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Kritické výkony - chirurgický výkon na nervových pleteních</b>	
56311 — EXPLORACE BRACHIÁLNÍHO PLEXU ZADNÍM PŘÍSTUPEM	56313 — EXPLORACE BRACHIÁLNÍHO PLEXU SUPRAKLAVIKULÁRNÍM NEBO INFRAKLAVIKULÁRNÍM (AXILÁRNÍM) PŘÍSTUPEM
56315 — EXPLORACE BRACHIÁLNÍHO PLEXU - KOMBINOVANÉ PŘÍSTUPY	56317 — SKALENOTOMIE NEBO DEKOMPRESIE BRACHIÁLNÍHO PLEXU EXCIZÍ PRVNÍHO ŽEBRA NEBO KRČNÍHO ŽEBRA NEBO MEGATRANSFERSUS

## DRG skupiny báze 01-I12 - Chirurgický výkon na nervových pleteních

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 01-I12-01 - Mikrochirurgická sutura nervových pletení

DRG skupina 01-I12-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I12 Chirurgický výkon na nervových pleteních, u kterých byla provedena mikrochirurgická sutura nervových pletení.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Kritické výkony - mikrochirurgická sutura nervu</b>	
56413 — MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVOU PŘÍMÁ BEZ AUTOTRANSPLANTÁTU	56414 — MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVOU S AUTOTRANSPLANTÁTEM
61119 — SUTURA PERIFERNÍHO NERVOU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU	

### • DRG skupina 01-I12-02 - Jiný chirurgický výkon na nervových pleteních

DRG skupina 01-I12-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I12 Chirurgický výkon na nervových pleteních, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

## DRG báze 01-I13 - Chirurgické uvolnění mononeuropatie horní končetiny

DRG báze 01-I13 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s mononeuropatií horní končetiny, u kterých bylo provedeno její chirurgické uvolnění. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	21
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definována	01-F07

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 01-I13-00 - Chirurgické uvolnění mononeuropatie horní končetiny

### 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	
<b>Hlavní diagnózy - mononeuropatie horní končetiny</b>	
G560 — Syndrom karpálního tunelu	G561 — Jiná poškození nervi mediani
G562 — Poškození loketního nervu [nervi ulnaris]	G563 — Poškození vřetenního nervu [nervi radialis]
G568 — Jiné mononeuropatie horní končetiny	G569 — Mononeuropatie horní končetiny NS
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - chirurgické uvolnění periferních nervů</b>	
56324 — DEKOMPRESSE OSTATNÍCH VELKÝCH A STŘEDNÍCH NERVŮ	61225 — NEUROLÝZA
61247 — OPERACE KARPÁLNÍHO TUNELU	61249 — TRANSPOZICE STOPKOVANÉHO NEUROVASKULÁRNÍHO LALŮČKU NA RUCE

## DRG skupiny báze 01-I13 - Chirurgické uvolnění mononeuropatie horní končetiny

DRG báze 01-I13 - Chirurgické uvolnění mononeuropatie horní končetiny 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 01-I14 - Chirurgický výkon na jiných periferních nervech

DRG báze 01-I14 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním nervové soustavy, u kterých byl proveden chirurgický výkon na periferních nervech. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny na základě typu provedeného výkonu.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	22
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F06 , 01-F07 , 01-N01 , 01-N02 , 01-T01 , 01-T02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 01-I14-01 - Mikrochirurgická sutura jiných periferních nervů
- 01-I14-02 - Jiný chirurgický výkon na jiných periferních nervech

### 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	
<b>Hlavní diagnózy - novotvary periferních nervů</b>	
C470 — ZN - periferní nervy hlavy, obličeje a krku	C471 — ZN - periferní nervy horní končetiny včetně ramene
C472 — ZN - periferní nervy dolní končetiny včetně boku	C473 — ZN - periferní nervy hrudníku
C474 — ZN - periferní nervy břicha	C475 — ZN - periferní nervy pánve
C476 — ZN - periferní nervy trupu NS	C478 — ZN - léze přesahující periferní nervy a autonomní nervovou soustavu
C479 — ZN - periferní nervy a autonomní nervová soustava NS	C754 — ZN - karotické tělísko [glomus caroticum]
C755 — ZN - aortické tělísko a jiná paraganglia	C794 — Sekundární ZN jiných a neurčených částí nervové soustavy
D355 — Nezhoubný novotvar - karotické tělísko [glomus caroticum]	D356 — Nezhoubný novotvar - aortické tělísko a jiná paraganglia
D361 — Nezhoubný novotvar - periferní nervy a autonomní nervová soustava	D446 — Novotvar NNCH - karotické tělísko [glomus caroticum]
D447 — Novotvar NNCH - aortické tělísko a jiná paraganglia	D482 — Novotvar NNCH - periferní nervy a autonomní nervová soustava
<b>Hlavní diagnózy - poranění mozgových nervů</b>	
S041 — Poranění okohybného nervu	S042 — Poranění kladkového nervu
S043 — Poranění trojklaného nervu	S044 — Poranění odtahovacího nervu
S045 — Poranění lícního nervu	S046 — Poranění sluchového nervu
S047 — Poranění přídatného nervu	S048 — Poranění jiných mozgových nervů
S049 — Poranění neurčeného mozgového nervu	
<b>Hlavní diagnózy - poranění periferních nervů</b>	
P140 — Obrna pažního pletence; Erbův typ, způs. poraněním za porodu	P141 — Obrna pažního pletence; Klumpkeové typ, způs. poraněním za porodu
P142 — Obrna bráničního nervu způsobená poraněním za porodu	P143 — Jiná poranění pažní pleteně za porodu
P148 — Poranění jiných částí periferní nervové soustavy za porodu	P149 — Poranění periferní nervové soustavy za porodu NS
S143 — Poranění pažní pleteně (brachiálního plexu)	S144 — Poranění periferních nervů krku
S145 — Poranění krčních sympatických nervů	S146 — Poranění jiných a neurčených nervů krku
S243 — Poranění periferních nervů hrudníku	S244 — Poranění hrudních sympatických nervů
S245 — Poranění jiných nervů hrudníku	S246 — Poranění neurčeného nervu hrudníku
S345 — Poranění bederních, křížových a pánevních sympatických nervů	S346 — Poranění periferních nervů břicha dolní části zad a pánve

S348 — Poranění j.a neurč.nervů v úrovni břicha, dolní části zad a pánve	S440 — Poranění loketního (ulnárního) nervu v úrovni paže (nadloktí)
S441 — Poranění nervi mediani v úrovni paže (nadloktí)	S442 — Poranění vřeteního nervu v úrovni paže (nadloktí)
S443 — Poranění ramenního (axilárního) nervu	S444 — Poranění svalově kožního (muskulokutánního) nervu
S445 — Poranění kožního sensorického nervu v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S447 — Poranění mnohočetných nervů v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S448 — Poranění jiných nervů v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S449 — Poranění neurčeného nervu v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S540 — Poranění loketního (ulnárního) nervu v úrovni předloktí	S541 — Poranění nervi mediani v úrovni předloktí
S542 — Poranění vřeteního (radiálního) nervu v úrovni předloktí	S543 — Poranění kožního sensorického nervu v úrovni předloktí
S547 — Mnohočetná poranění nervů v úrovni předloktí	S548 — Poranění jiných nervů v úrovni předloktí
S549 — Poranění neurčeného nervu v úrovni předloktí	S640 — Poranění loketního (ulnárního) nervu v úrovni zápěstí a ruky
S641 — Poranění nervi mediani v úrovni zápěstí a ruky	S642 — Poranění vřeteního (radiálního) nervu v úrovni zápěstí a ruky
S643 — Poranění prstního (digitálního) nervu palce ruky	S644 — Poranění prstního (digitálního) nervu jiného prstu ruky
S647 — Poranění mnohočetných nervů v úrovni zápěstí a ruky	S648 — Poranění jiných nervů v úrovni zápěstí a ruky
S649 — Poranění neurčeného nervu v úrovni zápěstí a ruky	S740 — Poranění sedacího nervu kyčle a stehna
S741 — Poranění stehenního nervu v úrovni kyčle a stehna	S742 — Poranění kožního sensorického nervu v úrovni kyčle a stehna
S747 — Poranění mnohočetných nervů v úrovni kyčle a stehna	S748 — Poranění jiných nervů v úrovni kyčle a stehna
S749 — Poranění neurčeného nervu v úrovni kyčle a stehna	S840 — Poranění nervu holenního (tibiálního) v úrovni bérce
S841 — Poranění nervu lýtkového (fibulárního) v úrovni bérce	S842 — Poranění kožního sensorického nervu v úrovni bérce
S847 — Poranění mnohočetných nervů v úrovni bérce	S848 — Poranění jiných nervů v úrovni bérce
S849 — Poranění neurčeného nervu v úrovni bérce	S940 — Poranění zevního plantárního nervu
S941 — Poranění vnitřního plantárního nervu	S942 — Poranění hlubokého lýtkového nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním
S943 — Poranění kožního sensorického nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním	S947 — Mnohočetná poranění nervů v úrovni kotníku a nohy pod ním
S948 — Poranění jiných nervů v úrovni kotníku a nohy pod ním	S949 — Poranění neurčeného nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním
T062 — Poranění nervů postihující více částí těla	T094 — Poranění neurč. nervu, páteřního nervového kořene a pleteně trupu
T113 — Poranění neurčeného nervu horní končetiny, úroveň neurčena	T133 — Poranění neurčeného nervu dolní končetiny, úroveň neurčena
T144 — Poranění nervu(-ů) neurčené části těla	

### Hlavní diagnózy - neuropatie a onemocnění motoneuronu

G120 — Infantilní spinální svalová atrofie' I. typ [Werdnigova-Hoffmannova]	G121 — Jiná zděděná spinální svalová atrofie
G122 — Nemoci motorického neuronu	G128 — Jiné míšní svalové atrofie a příbuzné syndromy
G129 — Míšní svalová atrofie NS	G130 — Paraneoplastická neuromyopatie a neuropatie
G540 — Poruchy pažní pleteně (brachiálního plexu)	G541 — Poruchy bederní a křížové pleteně (lumbosakrálního plexu)
G542 — Poruchy krčních kořenů nezařazené jinde	G543 — Poruchy hrudních kořenů nezařazené jinde
G544 — Poruchy bederních a sakrálních kořenů nezařazené jinde	G545 — Neuralgická amyotrofie
G546 — Fantomový končetinový bolestivý syndrom	G547 — Fantomový končetinový syndrom bez bolestí
G548 — Jiné poruchy nervových kořenů a pletení	G549 — Porucha nervových kořenů a pletení NS
G560 — Syndrom karpálního tunelu	G561 — Jiná poškození nervi mediani
G562 — Poškození loketního nervu [nervi ulnaris]	G563 — Poškození vřeteního nervu [nervi radialis]
G568 — Jiné mononeuropatie horní končetiny	G569 — Mononeuropatie horní končetiny NS
G570 — Poškození sedacího nervu [nervi ischiadici]	G571 — Meralgie parestetická
G572 — Poškození stehenního nervu [nervi femoralis]	G573 — Poškození postranního podkolenního nervu [nervi poplitei lateralis]

G574 — Poškození středního podkolenního nervu [nervi poplitei medialis]	G575 — Syndrom tarzálního tunelu
G576 — Poškození chodidlového nervu [nervi plantaris]	G578 — Jiné mononeuropatie dolní končetiny
G579 — Mononeuropatie dolní končetiny NS	G580 — Neuropatie mezižeberní (interkostální)
G587 — Mononeuritis multiplex	G588 — Jiné přesně určené mononeuropatie
G589 — Mononeuropatie NS	G590 — Diabetická mononeuropatie (E10-E14+ s charakt. 4 na čtvrt.místě)
G598 — Jiné mononeuropatie při nemocech ZJ	G600 — Dědičná motorická a senzorká neuropatie
G601 — Refsumova nemoc	G602 — Neuropatie ve spojení s dědičnou ataxií
G603 — Idiopatická progresivní neuropatie	G608 — Jiné dědičné a idiopatické neuropatie
G609 — Dědičná a idiopatická neuropatie NS	G610 — Guillainův-Barréův syndrom
G611 — Sérová neuropatie	G618 — Jiné zánětlivé polyneuropatie
G619 — Zánětlivá polyneuropatie NS	G620 — Polyneuropatie způsobená léčivý
G621 — Alkoholická polyneuropatie	G622 — Polyneuropatie způsobená jinými toxickými látkami
G628 — Jiné určené polyneuropatie	G629 — Polyneuropatie NS
G630 — Polyneuropatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	G631 — Polyneuropatie při novotvarech (C00-D48+)
G632 — Diabetická polyneuropatie (E10-E14+ se spol. char. 4 na čtvrtém místě)	G633 — Polyneurop.u j.nem. endok. a přem.lá. (E00-07+,15-16+,20-34+,70-89+)
G634 — Polyneuropatie při nutričních karencích (E40-E64+)	G635 — Polyneuropatie při systém. poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)
G636 — Polyneuropatie při j.svalových a kosterních por.(M00-25+,40-96+)	G638 — Polyneuropatie při jiných nemocech ZJ
G900 — Idiopatická periferní autonomní neuropatie	G902 — Hornerův syndrom
M7920 — Neuralgie a neuritida NS; mnohočetné lokalizace	M7921 — Neuralgie a neuritida NS; ramenní krajina
M7922 — Neuralgie a neuritida NS; nadloktí	M7923 — Neuralgie a neuritida NS; předloktí
M7924 — Neuralgie a neuritida NS; ruka	M7925 — Neuralgie a neuritida NS; pánevní krajina a stehno
M7926 — Neuralgie a neuritida NS; bérce	M7927 — Neuralgie a neuritida NS; kotník a noha pod ním
M7928 — Neuralgie a neuritida NS; jiné	M7929 — Neuralgie a neuritida NS; lokalizace NS

### Hlavní diagnózy - novotvary mozku a mozkových plen

C700 — ZN - mozkové pleny [meninges cerebri]	C710 — ZN - mozek [cerebrum] mimo laloky a komory
C711 — ZN - čelní lalok [lobus frontalis]	C712 — ZN - spánkový lalok [lobus temporalis]
C713 — ZN - temenní lalok [lobus parietalis]	C714 — ZN - týlní lalok [lobus occipitalis]
C715 — ZN - mozková komora	C716 — ZN - mozeček [cerebellum]
C717 — ZN - mozkový kmen [truncus cerebri]	C718 — ZN - léze přesahující mozek
C719 — ZN - mozek NS	C722 — ZN - čichový nerv [nervus olfactorius]
C723 — ZN - zrakový nerv [nervus opticus]	C724 — ZN - sluchový nerv [nervus acusticus]
C725 — ZN - jiné a neurčené mozkové nervy	C751 — ZN - hypofýza [glandula pituitaria]
C752 — ZN - ductus craniopharyngealis	C753 — ZN - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
C793 — Sekundární ZN mozku a mozkových plen	D1802 — Intrakraniální hemangiom
D320 — Nezhoubný novotvar - mozkové pleny [meninges cerebri]	D330 — Nezhoubný novotvar - mozek supratentoriální
D331 — Nezhoubný novotvar - mozek infratentoriální	D332 — Nezhoubný novotvar - mozek NS
D333 — Nezhoubný novotvar - mozkové nervy	D352 — Nezhoubný novotvar - hypofýza [glandula pituitaria]
D353 — Nezhoubný novotvar - ductus craniopharyngealis	D354 — Nezhoubný novotvar - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
D420 — Novotvar NNCH - mozkové pleny [meninges cerebri]	D430 — Novotvar NNCH - mozek supratentoriální
D431 — Novotvar NNCH - mozek infratentoriální	D432 — Novotvar NNCH - mozek NS
D433 — Novotvar NNCH - mozkové nervy	D443 — Novotvar NNCH - hypofýza [glandula pituitaria]
D444 — Novotvar NNCH - ductus craniopharyngealis	D445 — Novotvar NNCH - epifýza - šišinka [glandula pinealis]

### Hlavní diagnózy - bolesti hlavy, obličejové neuropatie a neuralgie

G430 — Migréna bez aury (běžná migréna)	G431 — Migréna s aurou (klasická migréna)
G432 — Status migrenosus	G433 — Komplikovaná migréna
G438 — Jiná migréna	G439 — Migréna NS
G440 — Syndrom nakupených bolestí hlavy	G441 — Cévní bolest hlavy nezařazená jinde



G442 — Tenzní typ bolesti hlavy	G443 — Chronická poúrazová bolest hlavy
G444 — Bolest hlavy vyvolaná léčivý nezařazená jinde	G448 — Jiné určené syndromy bolesti hlavy
G500 — Neuralgie trojklaného nervu	G501 — Atypická bolest obličeje
G508 — Jiné poruchy trojklaného nervu	G509 — Porucha trojklaného nervu NS
G510 — Bellova obrna	G511 — Ganglionitis geniculata
G512 — Melkerssonův syndrom	G513 — Klonický hemifaciální spasmus
G514 — Lícni myokymie	G518 — Jiné poruchy lícniho nervu
G519 — Porucha lícniho nervu NS	G520 — Poruchy čichového nervu [nervi olfactorii]
G521 — Poruchy jazykohltanového nervu [nervi glossopharyngei]	G522 — Poruchy bloudivého nervu [nervi vagi]
G523 — Poruchy podjazykového nervu [nervi hypoglossi]	G527 — Mnohočetné poruchy mozkových nervů
G528 — Poruchy jiných přesně určených mozkových nervů	G529 — Porucha mozkového nervu NS
G530 — Neuralgie po Herpes zoster (B02.2+)	G531 — Mnohočet. obrny mozk. nervů při inf. a parazit. nem.ZJ (A00-B99+)
G532 — Mnohočetné obrny mozkových nervů při sarkoidóze ZJ (D86.8+)	G533 — Mnohočetné obrny mozkových nervů při novotvarech (C00-D48+)
G538 — Jiné nemoci mozkových nervů při jiných nemocech ZJ	G836 — Faciální paralýza při postižení horního motorického neuronu
R51 — Bolest hlavy NS	

#### A ZÁROVEŇ

#### Kritické výkony - chirurgický výkon na periferních nervech

07540 — (DRG) CHIRURGICKÁ HRUDNÍ SYMPATECTOMIE OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM	07541 — (DRG) CHIRURGICKÁ LUMBÁLNÍ SYMPATECTOMIE OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM
07577 — (DRG) CHIRURGICKÁ HRUDNÍ SYMPATECTOMIE TORAKOSKOPICKÝM PŘÍSTUPEM	07578 — (DRG) CHIRURGICKÁ LUMBÁLNÍ SYMPATECTOMIE LAPAROSKOPICKÝM PŘÍSTUPEM
07579 — (DRG) CHEMICKÁ LUMBÁLNÍ SYMPATECTOMIE PUNKČNÍM PŘÍSTUPEM	56127 — PROTĚTÍ N. VII. PŘI HEMISPAZMU
56319 — DEKOMPRESIE ISCHIADIKU NEBO EXPLORACE	56323 — DISCIZE N. OBTURATORIUS
56324 — DEKOMPRESIE OSTATNÍCH VELKÝCH A STŘEDNÍCH NERVŮ	56325 — ODSTRANĚNÍ TUMORU VELKÝCH NERVŮ
56327 — RESEKCE MORTONOVA NEUROMU	56331 — SYMPATEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ KRČNÍ NEBO CERVIKODORSÁLNÍ
56332 — SYMPATEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ HRUDNÍ	56411 — BIOPSIE NEBO ODBĚR NERVU, EXHAIRESA VĚTVÍ N. V.
56413 — MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVU PŘÍMÁ BEZ AUTOTRANSPLANTÁTU	56414 — MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVU S AUTOTRANSPLANTÁTEM
56417 — ANASTOMÓZA N. XII. NEBO N. XI. NA N. VII. NEBO REKONSTRUKCE N. VII. ŠTĚPEM	61117 — SUTURA DIGITÁLNÍHO NEBO KOMUNÁLNÍHO DIGITÁLNÍHO NERVU
61119 — SUTURA PERIFERNÍHO NERVU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU	61225 — NEUROLÝZA
61227 — CHIRURGICKÉ OŠETŘENÍ NEUROMU	61431 — STATICKODYNAMICKÝ FASC. ZÁVĚS U PARÉZY N. FACIALIS
61433 — DYNAMICKÝ ZÁVĚS PŘI PARÉZE N. VII. POMOCÍ M. MASSETER A M. TEMPORALIS	66839 — EXSTIRPACE NÁDORU MĚKKÝCH TKÁNÍ - POVRCHOVÉ ULOŽENÝCH
66841 — EXSTIRPACE NÁDORU MĚKKÝCH TKÁNÍ - HLUBOKO ULOŽENÝCH	66859 — DENERVACE VELKÝCH KLOUBŮ A SVALŮ
71559 — DEKOMPRESIE LÍCNÍHO NERVU	71561 — DEKOMPRESIE LÍCNÍHO NERVU S NÁHRADOU ŠTĚPEM
71782 — REANIMAČNÍ ZÁKROK PRO PORANĚNÍ A PORUCHU FUNKCE LÍCNÍHO NERVU V ORL OBLASTI A REKONSTRUKČNÍ VÝKONY PRO PORUCHU FUNKCE JINÝCH NERVŮ V OBLASTI HLAVY A KRKU	75313 — DEKOMPRESIE ZRAKOVÉHO NERVU
90802 — (DRG) BEDERNÍ SYMPATEKTOMIE LAPAROSKOPICKY	90829 — (DRG) SYMPATEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ HRUDNÍ THORAKOSKOPICKY

#### DRG skupiny báze 01-I14 - Chirurgický výkon na jiných periferních nervech

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 01-I14-01 - Mikrochirurgická sutura jiných periferních nervů**

DRG skupina 01-I14-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I14 Chirurgický výkon na jiných periferních nervech, u kterých byla provedena mikrochirurgická sutura jiných periferních nervů.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Kritické výkony - mikrochirurgická sutura nervu</b>	
56413 — MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVU PŘÍMÁ BEZ AUTOTRANSPLANTÁTU	56414 — MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVU S AUTOTRANSPLANTÁTEM
61119 — SUTURA PERIFERNÍHO NERVU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU	

- **DRG skupina 01-I14-02 - Jiný chirurgický výkon na jiných periferních nervech**

DRG skupina 01-I14-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-I14 Chirurgický výkon na jiných periferních nervech, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

## DRG báze 01-D01 - Dlouhodobý diagnostický monitoring

DRG báze 01-D01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů, kteří byli diagnostikováni pomocí dlouhodobého EEG video monitoringu či jiných monitorovacích metod. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny na základě typu výkonu, indikace a centra vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie.

Typ DRG báze	D — diagnostická s kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	23
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F01 , 01-F03 , 01-F05 , 01-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 01-D01-01 - Dlouhodobý EEG video monitoring pro epilepsii v CVSP
- 01-D01-02 - Dlouhodobý EEG video monitoring mimo CVSP
- 01-D01-03 - Jiný dlouhodobý diagnostický monitoring

### 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	
<b>Hlavní diagnózy - epilepsie</b>	
G400 — Idiopatická epilepsie a epil. sy příbuz. lokal. se záchv. lok. nástupu	G401 — Symptom.epil. a epil. sy příbuz. lokal.s jednotl. parciál. záchvaty
G402 — Symptom. epil. a epil. sy příbuz. lokal. s komplexem parciál. záchvatů	G403 — Generalizovaná idiopatická epilepsie a epileptické syndromy
G404 — Jiná generalizovaná epilepsie a epileptické syndromy	G405 — Zvláštní epileptické syndromy
G406 — Záchvaty grand mal (s nebo bez petit mal) NS	G407 — Petit mal bez záchvatů grand mal NS
G408 — Jiná epilepsie	G409 — Epilepsie NS
G410 — Grand mal-status epilepticus	G411 — Petit mal status epilepticus (s.e. prim. gener. záchvatů typu absencí)
G412 — Staus epilepticus parciálních záchv. s komplexní symptomatologií	G418 — Jiný status epilepticus
G419 — Status epilepticus NS	
<b>Hlavní diagnózy - neurodegenerativní onemocnění s převažujícími hybnými poruchami a příbuzná onemocnění</b>	
G110 — Vrozená neprogresivní ataxie	G111 — Mozečková (cerebelární) ataxie s časným nástupem
G112 — Mozečková (cerebelární) ataxie s pozdním nástupem	G113 — Mozečková (cerebelární) ataxie s vadnou reparací DNA
G114 — Dědičná spastická paraplegie	G118 — Jiné dědičné ataxie
G119 — Dědičná ataxie NS	G131 — Jiná systémová atrofie CNS u neoplastických onemocnění
G132 — Systémová atrofie primár.postih.CNS u myxedému (E00.1+,E03.-+)	G138 — Systémová atrofie primárně postihující CNS při jiných nemocech ZJ
G20 — Parkinsonova nemoc	G210 — Zhoubný neuroleptický syndrom
G211 — Jiný sekundární parkinsonismus způsobený léčivý	G212 — Sekundární parkinsonismus způsobený jinými zevními činiteli
G213 — Parkinsonismus postencefalitický	G214 — Vaskulární parkinsonismus
G218 — Jiný sekundární parkinsonismus	G219 — Sekundární parkinsonismus NS
G22 — Parkinsonismus při nemocech ZJ	G230 — Nemoc Hallervordenova-Spatzova
G231 — Progresivní subnukleární obrna	G232 — Multisystémová atrofie,s převaž.parkinson.synd.[MSA-P]
G233 — Multisystémová atrofie,s převaž.mozečkovým synd.[MSA-P]	G238 — Jiné určené degenerativní nemoci bazálních ganglií
G239 — Degenerativní nemoc bazálních ganglií NS	G240 — Dystonie způsobená léčivý

G241 — Idiopatická familiární dystonie	G242 — Idiopatická nefamiliární dystonie
G243 — Spastická tortikolis	G244 — Idiopatická orofaciální dystonie
G245 — Blefarospasmus	G248 — Jiná dystonie
G249 — Dystonie NS	G250 — Esenciální třes
G251 — Třes vyvolaný léčivý	G252 — Jiné určené formy třesu
G253 — Myoklonus	G254 — Chorea způsobená léčivý
G255 — Jiná chorea	G256 — Tiky způsobené léčivý nebo jiné na organickém podkladě
G258 — Jiné určené extrapyramidové a pohybové poruchy	G259 — Extrapyramidové a pohybové poruchy NS
G26 — Extrapyramidové a pohybové poruchy přímomocch ZJ	
<b>Hlavní diagnózy - poruchy spánku</b>	
F510 — Neorganická nespavost	F511 — Neorganická hypersomnie
F512 — Neorganická porucha cyklu bdění a spánku	F513 — Náměsíčnictví (somnambulismus)
F514 — Spánkové děsy - noční děsy [pavor nocturnus]	F515 — Noční můry
F518 — Jiné neorganické poruchy spánku	F519 — Neorganická porucha spánku NS
G470 — Poruchy usínání a trvání spánku (insomnie)	G471 — Poruchy nadměrné spavosti (hypersomnie)
G472 — Poruchy spánkového cyklu	G473 — Zástava dýchání ve spánku (apnoe)
G474 — Narkolepsie a katelepsie	G478 — Jiné poruchy spánku
G479 — Porucha spánku NS	
<b>Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy</b>	
R250 — Abnormální pohyby hlavy	R251 — Třes [tremor] NS
R252 — Křeče a spazmy	R253 — Fascikulace (záškuby) svalových snopečků
R258 — Jiné a neurčené abnormální bezděčné pohyby	R400 — Spavost (somnia)
R560 — Febrilní křeče	R568 — Jiné a neurčené křeče
R940 — Abnormální výsledky funkčního vyšetření CNS	
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Kritické výkony - dlouhodobý diagnostický monitoring</b>	
25261 — VÍCEPARAMETROVÉ MONITOROVÁNÍ SPÁNKOVÉHO SYNDROMU	25263 — STANOVENÍ OPTIMÁLNÍHO PŘETLAKU PRO LÉČBU SYNDROMU SPÁNKOVÉ APNOE POMOCÍ AUTO CPAPU
25265 — STANOVENÍ OPTIMÁLNÍHO PŘETLAKU PRO LÉČBU SYNDROMU SPÁNKOVÉ APNOE PŘI CELONOČNÍM MONITOROVÁNÍ	25269 — POLYSOMNOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ - VÍCEPARAMETROVÉ MONITOROVÁNÍ VITÁLNÍCH FUNKCÍ VE SPÁNKU
29140 — DLOUHODOBÉ MONITOROVÁNÍ EEG VČETNĚ VIDEOZÁZNAMU	

## DRG skupiny báze 01-D01 - Dlouhodobý diagnostický monitoring

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 01-D01-01 - Dlouhodobý EEG video monitoring pro epilepsii v CVSP

DRG skupina 01-D01-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-D01 Dlouhodobý diagnostický monitoring s epilepsií, kterým byla provedena diagnostika pomocí EEG video monitoringu v centru vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - epilepsie</b>	
G400 — Idiopatická epilepsie a epil. sy příbuz. lokal. se záchv. lok. nástupu	G401 — Symptom.epil. a epil. sy příbuz. lokal.s jednotl. parciál. záchvaty
G402 — Symptom. epil. a epil. sy příbuz. lokal. s komplexem parciál. záchvatů	G403 — Generalizovaná idiopatická epilepsie a epileptické syndromy

G404 — Jiná generalizovaná epilepsie a epileptické syndromy	G405 — Zvláštní epileptické syndromy
G406 — Záchvaty grand mal (s nebo bez petit mal) NS	G407 — Petit mal bez záchvatů grand mal NS
G408 — Jiná epilepsie	G409 — Epilepsie NS
G410 — Grand mal-status epilepticus	G411 — Petit mal status epilepticus (s.e. prim. gener. záchvatů typu absencí)
G412 — Staus epilepticus parciálních záchv. s komplexní symptomatologií	G418 — Jiný status epilepticus
G419 — Status epilepticus NS	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - dlouhodobý EEG video monitoring</b>	
29140 — DLOUHODOBÉ MONITOROVÁNÍ EEG VČETNĚ VIDEOZÁZNAMU	
A ZÁROVEŇ	
<b>Centra vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie</b>	
04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	05002000 — Fakultní nemocnice v Motole
05004000 — Nemocnice Na Homolce	06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

## • DRG skupina 01-D01-02 - Dlouhodobý EEG video monitoring mimo CVSP

DRG skupina 01-D01-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-D01 Dlouhodobý diagnostický monitoring, kterým byla provedena diagnostika pomocí EEG video monitoringu (mimo indikace epilepsie v centru vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie).

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Kritické výkony - dlouhodobý EEG video monitoring</b>
29140 — DLOUHODOBÉ MONITOROVÁNÍ EEG VČETNĚ VIDEOZÁZNAMU

## • DRG skupina 01-D01-03 - Jiný dlouhodobý diagnostický monitoring

DRG skupina 01-D01-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-D01 Dlouhodobý diagnostický monitoring, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupiny s vyšší prioritou.

## DRG báze 01-C03 - Chemoterapie nebo cílená léčba pro novotvary nervové soustavy

DRG báze 01-C03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s novotvarem nervové soustavy, u kterých byla podána chemoterapie nebo cílená léčba. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny na základě podaného léčiva.

Typ DRG báze	C — terapeutická – podání cílené léčby (biologické, imunologické, cytostatik)
Priorita báze v rámci MDC	24
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-N01 , 01-N02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 01-C03-01 - Cílená léčba pro novotvary nervové soustavy
- 01-C03-02 - Chemoterapie pro novotvary nervové 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 - novotvary mozku a mozkových plen	
C700 — ZN - mozkové pleny [meninges cerebri]	C710 — ZN - mozek [cerebrum] mimo laloky a komory
C711 — ZN - čelní lalok [lobus frontalis]	C712 — ZN - spánkový lalok [lobus temporalis]
C713 — ZN - temenní lalok [lobus parietalis]	C714 — ZN - týlní lalok [lobus occipitalis]
C715 — ZN - mozková komora	C716 — ZN - mozeček [cerebellum]
C717 — ZN - mozkový kmen [truncus cerebri]	C718 — ZN - léze přesahující mozek
C719 — ZN - mozek NS	C722 — ZN - čichový nerv [nervus olfactorius]
C723 — ZN - zrakový nerv [nervus opticus]	C724 — ZN - sluchový nerv [nervus acusticus]
C725 — ZN - jiné a neurčené mozkové nervy	C751 — ZN - hypofýza [glandula pituitaria]
C752 — ZN - ductus craniopharyngealis	C753 — ZN - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
C793 — Sekundární ZN mozku a mozkových plen	D1802 — Intrakraniální hemangiom
D320 — Nezhoubný novotvar - mozkové pleny [meninges cerebri]	D330 — Nezhoubný novotvar - mozek supratentoriální
D331 — Nezhoubný novotvar - mozek infratentoriální	D332 — Nezhoubný novotvar - mozek NS
D333 — Nezhoubný novotvar - mozkové nervy	D352 — Nezhoubný novotvar - hypofýza [glandula pituitaria]
D353 — Nezhoubný novotvar - ductus craniopharyngealis	D354 — Nezhoubný novotvar - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
D420 — Novotvar NNCH - mozkové pleny [meninges cerebri]	D430 — Novotvar NNCH - mozek supratentoriální
D431 — Novotvar NNCH - mozek infratentoriální	D432 — Novotvar NNCH - mozek NS
D433 — Novotvar NNCH - mozkové nervy	D443 — Novotvar NNCH - hypofýza [glandula pituitaria]
D444 — Novotvar NNCH - ductus craniopharyngealis	D445 — Novotvar NNCH - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
Hlavní diagnózy - novotvary periferních nervů	
C470 — ZN - periferní nervy hlavy, obličeje a krku	C471 — ZN - periferní nervy horní končetiny včetně ramene
C472 — ZN - periferní nervy dolní končetiny včetně boku	C473 — ZN - periferní nervy hrudníku
C474 — ZN - periferní nervy břicha	C475 — ZN - periferní nervy pánve
C476 — ZN - periferní nervy trupu NS	C478 — ZN - léze přesahující periferní nervy a autonomní nervovou soustavu
C479 — ZN - periferní nervy a autonomní nervová soustava NS	C754 — ZN - karotické tělísko [glomus caroticum]
C755 — ZN - aortické tělísko a jiná paraganglia	C794 — Sekundární ZN jiných a neurčených částí nervové soustavy
D355 — Nezhoubný novotvar - karotické tělísko [glomus caroticum]	D356 — Nezhoubný novotvar - aortické tělísko a jiná paraganglia



D361 — Nezhooubný novotvar - periferní nervy a autonomní nervová soustava	D446 — Novotvar NNCH - karotické tělísko [glomus caroticum]
D447 — Novotvar NNCH - aortické tělísko a jiná paraganglia	D482 — Novotvar NNCH - periferní nervy a autonomní nervová soustava

## A ZÁROVEŇ

### Kritické výkony - aplikace cytostatik nebo biologické léčby

42510 — NÁROČNÁ APLIKACE REŽIMŮ LÉČBY CYTOSTATIKY (1 DEN, NEZAHRAJUJE PŘÍPRAVU LÉČIV)	42520 — APLIKACE PROTINÁDOROVÉ TERAPIE
---	--

## Klasifikační pravidlo 2

### Hlavní diagnózy - novotvary mozku a mozkových plen

C700 — ZN - mozkové pleny [meninges cerebri]	C710 — ZN - mozek [cerebrum] mimo laloky a komory
C711 — ZN - čelní lalok [lobus frontalis]	C712 — ZN - spánkový lalok [lobus temporalis]
C713 — ZN - temenní lalok [lobus parietalis]	C714 — ZN - týlní lalok [lobus occipitalis]
C715 — ZN - mozková komora	C716 — ZN - mozeček [cerebellum]
C717 — ZN - mozkový kmen [truncus cerebri]	C718 — ZN - léze přesahující mozek
C719 — ZN - mozek NS	C722 — ZN - čichový nerv [nervus olfactorius]
C723 — ZN - zrakový nerv [nervus opticus]	C724 — ZN - sluchový nerv [nervus acusticus]
C725 — ZN - jiné a neurčené mozkové nervy	C751 — ZN - hypofýza [glandula pituitaria]
C752 — ZN - ductus craniopharyngealis	C753 — ZN - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
C793 — Sekundární ZN mozku a mozkových plen	D1802 — Intrakraniální hemangiom
D320 — Nezhooubný novotvar - mozkové pleny [meninges cerebri]	D330 — Nezhooubný novotvar - mozek supratentoriální
D331 — Nezhooubný novotvar - mozek infratentoriální	D332 — Nezhooubný novotvar - mozek NS
D333 — Nezhooubný novotvar - mozkové nervy	D352 — Nezhooubný novotvar - hypofýza [glandula pituitaria]
D353 — Nezhooubný novotvar - ductus craniopharyngealis	D354 — Nezhooubný novotvar - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
D420 — Novotvar NNCH - mozkové pleny [meninges cerebri]	D430 — Novotvar NNCH - mozek supratentoriální
D431 — Novotvar NNCH - mozek infratentoriální	D432 — Novotvar NNCH - mozek NS
D433 — Novotvar NNCH - mozkové nervy	D443 — Novotvar NNCH - hypofýza [glandula pituitaria]
D444 — Novotvar NNCH - ductus craniopharyngealis	D445 — Novotvar NNCH - epifýza - šišinka [glandula pinealis]

### Hlavní diagnózy - novotvary periferních nervů

C470 — ZN - periferní nervy hlavy, obličeje a krku	C471 — ZN - periferní nervy horní končetiny včetně ramene
C472 — ZN - periferní nervy dolní končetiny včetně boku	C473 — ZN - periferní nervy hrudníku
C474 — ZN - periferní nervy břicha	C475 — ZN - periferní nervy pánve
C476 — ZN - periferní nervy trupu NS	C478 — ZN - léze přesahující periferní nervy a autonomní nervovou soustavu
C479 — ZN - periferní nervy a autonomní nervová soustava NS	C754 — ZN - karotické tělísko [glomus caroticum]
C755 — ZN - aortické tělísko a jiná paraganglia	C794 — Sekundární ZN jiných a neurčených částí nervové soustavy
D355 — Nezhooubný novotvar - karotické tělísko [glomus caroticum]	D356 — Nezhooubný novotvar - aortické tělísko a jiná paraganglia
D361 — Nezhooubný novotvar - periferní nervy a autonomní nervová soustava	D446 — Novotvar NNCH - karotické tělísko [glomus caroticum]
D447 — Novotvar NNCH - aortické tělísko a jiná paraganglia	D482 — Novotvar NNCH - periferní nervy a autonomní nervová soustava

## A ZÁROVEŇ

### Zvlášť účtované léčivé přípravky - cílená léčba pro novotvar nervové soustavy

V100015 — DOCITON	V100016 — DOCITON
V100047 — PROPRA RATIOPHARM 40	V100048 — PROPANOLOL
V100068 — DOCITON	0195000 — HEMANGIOL
0247362 — M-IOBENZYLGUANIDIN (131I) GE HEALTHCARE	0247363 — M-IOBENZYLGUANIDIN (131I) GE HEALTHCARE
0247364 — M-IOBENZYLGUANIDIN (131I) GE HEALTHCARE	0284404 — PROPANOLOL
0284405 — PROPANOLOL	

## DRG skupiny báze 01-C03 - Chemoterapie nebo cílená léčba pro novotvary nervové 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 01-C03-01 - Cílená léčba pro novotvary nervové soustavy

DRG skupina 01-C03-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-C03 Chemoterapie nebo cílená léčba pro novotvary nervové soustavy, kterým byla podána cílená léčba.

Klasifikační pravidlo 1	
Zvlášť účtované léčivé přípravky - cílená léčba pro novotvar nervové soustavy	
V100015 — DOCITON	V100016 — DOCITON
V100047 — PROPRA RATIOPHARM 40	V100048 — PROPRANOLOL
V100068 — DOCITON	0195000 — HEMANGIOL
0247362 — M-IODBENZYLGUANIDIN (131I) GE HEALTHCARE	0247363 — M-IODBENZYLGUANIDIN (131I) GE HEALTHCARE
0247364 — M-IODBENZYLGUANIDIN (131I) GE HEALTHCARE	0284404 — PROPRANOLOL
0284405 — PROPRANOLOL	

### • DRG skupina 01-C03-02 - Chemoterapie pro novotvary nervové soustavy

DRG skupina 01-C03-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-C03 Chemoterapie nebo cílená léčba pro novotvary nervové soustavy, kterým byla podána chemoterapie, ale nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

## DRG báze 01-C04 - Chemoterapie nebo cílená léčba pro autoimunitní onemocnění nervové soustavy

DRG báze 01-C04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s autoimunitním onemocněním nervové soustavy, u kterých byla podána chemoterapie nebo cílená léčba. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny na základě podaného léčiva.

Typ DRG báze	C — terapeutická – podání cílené léčby (biologické, imunologické, cytostatik)
Priorita báze v rámci MDC	25
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-Z01 , 01-F07

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 01-C04-01 - Cílená léčba pro autoimunitní onemocnění nervové soustavy
- 01-C04-02 - Chemoterapie pro autoimunitní onemocnění nervové 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 - autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy	
G048 — Jiná encefalitida, myelitida a encefalomyelitida	G35 — Roztroušená skleróza [sclerosis multiplex]
G360 — Neuromyelitis optica [Devicova]	G368 — Jiná určená akutní roztroušená demyelinizace
G369 — Akutní roztroušená demyelinizace NS	G370 — Difúzní skleróza
G371 — Centrální demyelinizace corpus callosum	G372 — Myelinolýza mozkového mostu
G373 — Akutní transversální myelitida při demyelinizující nemoci CNS	G374 — Subakutní nekrotizující myelitida
G375 — Koncentrická skleróza [Balóova]	G378 — Jiné určené demyelinizující nemoci CNS
G379 — Demyelinizující onemocnění centrální nervové soustavy NS	I677 — Mozková arteritida nezařazená jinde
I682 — Mozková arteritida při jiných nemocech ZJ	
Hlavní diagnózy - neuropatie a onemocnění motoneuronu	
G120 — Infantilní spinální svalová atrofie I. typ [Werdnigova-Hoffmannova]	G121 — Jiná zděděná spinální svalová atrofie
G122 — Nemoci motorického neuronu	G128 — Jiné míšní svalové atrofie a příbuzné syndromy
G129 — Míšní svalová atrofie NS	G130 — Paraneoplastická neuromyopatie a neuropatie
G540 — Poruchy pažní pleteně (brachiálního plexu)	G541 — Poruchy bederní a křížové pleteně (lumbosakrálního plexu)
G542 — Poruchy krčních kořenů nezařazené jinde	G543 — Poruchy hrudních kořenů nezařazené jinde
G544 — Poruchy bederních a sakrálních kořenů nezařazené jinde	G545 — Neuralgická amyotrofie
G546 — Fantomový končetinový bolestivý syndrom	G547 — Fantomový končetinový syndrom bez bolestí
G548 — Jiné poruchy nervových kořenů a pletení	G549 — Porucha nervových kořenů a pletení NS
G560 — Syndrom karpálního tunelu	G561 — Jiná poškození nervi mediani
G562 — Poškození loketního nervu [nervi ulnaris]	G563 — Poškození vřetenního nervu [nervi radialis]
G568 — Jiné mononeuropatie horní končetiny	G569 — Mononeuropatie horní končetiny NS
G570 — Poškození sedacího nervu [nervi ischiadici]	G571 — Meralgie parestetická
G572 — Poškození stehenního nervu [nervi femoralis]	G573 — Poškození postranního podkolenního nervu [nervi poplitei lateralis]
G574 — Poškození středního podkolenního nervu [nervi poplitei medialis]	G575 — Syndrom tarzálního tunelu
G576 — Poškození chodidlového nervu [nervi plantaris]	G578 — Jiné mononeuropatie dolní končetiny

G579 — Mononeuropatie dolní končetiny NS	G580 — Neuropatie mezižeberní (interkostální)
G587 — Mononeuritis multiplex	G588 — Jiné přesně určené mononeuropatie
G589 — Mononeuropatie NS	G590 — Diabetická mononeuropatie (E10-E14+ s charakt. 4 na čtvrt.místě)
G598 — Jiné mononeuropatie při nemocech ZJ	G600 — Dědičná motorická a senzorická neuropatie
G601 — Refsumova nemoc	G602 — Neuropatie ve spojení s dědičnou ataxií
G603 — Idiopatická progresivní neuropatie	G608 — Jiné dědičné a idiopatické neuropatie
G609 — Dědičná a idiopatická neuropatie NS	G610 — Guillainův-Barréův syndrom
G611 — Sérová neuropatie	G618 — Jiné zánětlivé polyneuropatie
G619 — Zánětlivá polyneuropatie NS	G620 — Polyneuropatie způsobená léčivý
G621 — Alkoholická polyneuropatie	G622 — Polyneuropatie způsobená jinými toxickými látkami
G628 — Jiné určené polyneuropatie	G629 — Polyneuropatie NS
G630 — Polyneuropatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	G631 — Polyneuropatie při novotvarech (C00-D48+)
G632 — Diabetická polyneuropatie (E10-E14+ se spol. char. 4 na čtvrtém místě)	G633 — Polyneurop.u j.nem. endok. a přem.lá. (E00-07+,15-16+,20-34+,70-89+)
G634 — Polyneuropatie při nutričních karencích (E40-E64+)	G635 — Polyneuropatie při systém. poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)
G636 — Polyneuropatie při j.svalových a kosterních por.(M00-25+,40-96+)	G638 — Polyneuropatie při jiných nemocech ZJ
G900 — Idiopatická periferní autonomní neuropatie	G902 — Hornerův syndrom
M7920 — Neuralgie a neuritida NS; mnohočetné lokalizace	M7921 — Neuralgie a neuritida NS; ramenní krajina
M7922 — Neuralgie a neuritida NS; nadloktí	M7923 — Neuralgie a neuritida NS; předloktí
M7924 — Neuralgie a neuritida NS; ruka	M7925 — Neuralgie a neuritida NS; pánevní krajina a stehno
M7926 — Neuralgie a neuritida NS; bérce	M7927 — Neuralgie a neuritida NS; kotník a noha pod ním
M7928 — Neuralgie a neuritida NS; jiné	M7929 — Neuralgie a neuritida NS; lokalizace NS

#### A ZÁROVEŇ

#### Kritické výkony - aplikace cytostatik nebo biologické léčby

42510 — NÁROČNÁ APLIKACE REŽIMŮ LÉČBY CYTOSTATIKY (1 DEN, NEZAHŔNUJE PŘÍPRAVU LÉČIV)	42520 — APLIKACE PROTINÁDOROVÉ TERAPIE
--	--

#### Klasifikační pravidlo 2

##### Hlavní diagnózy - autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy

G048 — Jiná encefalitida, myelitida a encefalomyelitida	G35 — Roztroušená skleróza [sclerosis multiplex]
G360 — Neuromyelitis optica [Devicova]	G368 — Jiná určená akutní roztroušená demyelinizace
G369 — Akutní roztroušená demyelinizace NS	G370 — Difúzní skleróza
G371 — Centrální demyelinizace corpus callosum	G372 — Myelinolýza mozkového mostu
G373 — Akutní transversální myelitida při demyelinizující nemoci CNS	G374 — Subakutní nekrotizující myelitida
G375 — Koncentrická skleróza [Balóova]	G378 — Jiné určené demyelinizující nemoci CNS
G379 — Demyelinizující onemocnění centrální nervové soustavy NS	I677 — Mozková arteritida nezařazená jinde
I682 — Mozková arteritida při jiných nemocech ZJ	

##### Hlavní diagnózy - neuropatie a onemocnění motoneuronu

G120 — Infantilní spinální svalová atrofie I. typ [Werdnigova-Hoffmannova]	G121 — Jiná zděděná spinální svalová atrofie
G122 — Nemoci motorického neuronu	G128 — Jiné míšní svalové atrofie a příbuzné syndromy
G129 — Míšní svalová atrofie NS	G130 — Paraneoplastická neuromyopatie a neuropatie
G540 — Poruchy pažní pleteně (brachiálního plexu)	G541 — Poruchy bederní a křížové pleteně (lumbosakrálního plexu)
G542 — Poruchy krčních kořenů nezařazené jinde	G543 — Poruchy hrudních kořenů nezařazené jinde
G544 — Poruchy bederních a sakrálních kořenů nezařazené jinde	G545 — Neuralgická amyotrofie
G546 — Fantomový končetinový bolestivý syndrom	G547 — Fantomový končetinový syndrom bez bolestí
G548 — Jiné poruchy nervových kořenů a pletení	G549 — Porucha nervových kořenů a pletení NS

G560 — Syndrom karpálního tunelu	G561 — Jiná poškození nervi mediani
G562 — Poškození loketního nervu [nervi ulnaris]	G563 — Poškození vřetenního nervu [nervi radialis]
G568 — Jiné mononeuropatie horní končetiny	G569 — Mononeuropatie horní končetiny NS
G570 — Poškození sedacího nervu [nervi ischiadici]	G571 — Meralgie parestetická
G572 — Poškození stehenního nervu [nervi femoralis]	G573 — Poškození postranního podkolenního nervu [nervi poplitei lateralis]
G574 — Poškození středního podkolenního nervu [nervi poplitei medialis]	G575 — Syndrom tarzálního tunelu
G576 — Poškození chodidlového nervu [nervi plantaris]	G578 — Jiné mononeuropatie dolní končetiny
G579 — Mononeuropatie dolní končetiny NS	G580 — Neuropatie mezižeberní (interkostální)
G587 — Mononeuritis multiplex	G588 — Jiné přesně určené mononeuropatie
G589 — Mononeuropatie NS	G590 — Diabetická mononeuropatie (E10-E14+ s charakt. .4 na čtvrt.místě)
G598 — Jiné mononeuropatie při nemocech ZJ	G600 — Dědičná motorická a senzorická neuropatie
G601 — Refsumova nemoc	G602 — Neuropatie ve spojení s dědičnou ataxií
G603 — Idiopatická progresivní neuropatie	G608 — Jiné dědičné a idiopatické neuropatie
G609 — Dědičná a idiopatická neuropatie NS	G610 — Guillainův-Barréův syndrom
G611 — Sérová neuropatie	G618 — Jiné zánětlivé polyneuropatie
G619 — Zánětlivá polyneuropatie NS	G620 — Polyneuropatie způsobená léčivý
G621 — Alkoholická polyneuropatie	G622 — Polyneuropatie způsobená jinými toxickými látkami
G628 — Jiné určené polyneuropatie	G629 — Polyneuropatie NS
G630 — Polyneuropatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	G631 — Polyneuropatie při novotvarech (C00-D48+)
G632 — Diabetická polyneuropatie (E10-E14+ se spol. char. 4 na čtvrtém místě)	G633 — Polyneurop.u j.nem. endok. a přem.lá. (E00-07+,15-16+,20-34+,70-89+)
G634 — Polyneuropatie při nutričních karencích (E40-E64+)	G635 — Polyneuropatie při systém. poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)
G636 — Polyneuropatie při j.svalových a kosterních por.(M00-25+,40-96+)	G638 — Polyneuropatie při jiných nemocech ZJ
G900 — Idiopatická periferní autonomní neuropatie	G902 — Hornerův syndrom
M7920 — Neuralgie a neuritida NS; mnohočetné lokalizace	M7921 — Neuralgie a neuritida NS; ramenní krajina
M7922 — Neuralgie a neuritida NS; nadloktí	M7923 — Neuralgie a neuritida NS; předloktí
M7924 — Neuralgie a neuritida NS; ruka	M7925 — Neuralgie a neuritida NS; pánevní krajina a stehno
M7926 — Neuralgie a neuritida NS; bérce	M7927 — Neuralgie a neuritida NS; kotník a noha pod ním
M7928 — Neuralgie a neuritida NS; jiné	M7929 — Neuralgie a neuritida NS; lokalizace NS

## A ZÁROVEŇ

### Zvlášť účtované léčivé přípravky - cílená léčba pro autoimunitní onemocnění nervové soustavy

V100235 — REZerva_LEKY_115	0026063 — REBIF
0026208 — BETA FERON	0026251 — AVONEX
0026252 — AVONEX	0027184 — TYSABRI
0027257 — REBIF 22 MCG	0027258 — REBIF
0027259 — REBIF	0027260 — REBIF 44 MCG
0027261 — REBIF	0027262 — REBIF
0027896 — BETA FERON	0027897 — BETA FERON
0029681 — AVONEX	0105385 — COPAXONE
0136993 — REMUREL	0136994 — REMUREL
0136995 — REMUREL	0149490 — BETA FERON
0149491 — BETA FERON	0151145 — COPAXONE
0167806 — REBIF	0167807 — REBIF
0167808 — REBIF	0167809 — REBIF
0167810 — REBIF	0167811 — REBIF 44 MCG
0167812 — REBIF	0168054 — GILENYA 0,5 MG
0168055 — GILENYA	0168056 — GILENYA 0,5 MG
0168057 — GILENYA	0168341 — BETA FERON
0168342 — BETA FERON	0168377 — FAMPYRA

0168378 — FAMPYRA	0168462 — GILENYA
0168994 — FAMPYRA	0168995 — FAMPYRA
0173174 — REMUREL	0173175 — REMUREL
0173176 — REMUREL	0173177 — REMUREL
0185115 — AVONEX	0185116 — AVONEX
0185321 — CAMPATH	0194017 — EXTAVIA
0194018 — EXTAVIA	0194019 — EXTAVIA
0194020 — EXTAVIA	0194021 — EXTAVIA
0194318 — AUBAGIO	0194319 — AUBAGIO
0194320 — AUBAGIO	0194321 — AUBAGIO
0194322 — AUBAGIO	0194394 — LEMTRADA
0194768 — TECFIDERA	0194769 — TECFIDERA
0197734 — COPAXONE	0201019 — COPAXONE
0201020 — COPAXONE	0209494 — EXTAVIA
0209495 — EXTAVIA	0210081 — PLEGRIDY
0210082 — PLEGRIDY	0210083 — PLEGRIDY
0210084 — PLEGRIDY	0210085 — PLEGRIDY
0210086 — PLEGRIDY	0210109 — REBIF
0210110 — REBIF	0210396 — TECFIDERA
0210774 — GILENYA	0211917 — BRABIO
0214739 — COPAXONE	0214740 — COPAXONE
0222208 — SPINRAZA	0222267 — SKILARENCE
0222268 — SKILARENCE	0222269 — SKILARENCE
0222270 — SKILARENCE	0222271 — SKILARENCE
0222272 — SKILARENCE	0222273 — SKILARENCE
0222274 — SKILARENCE	0222275 — SKILARENCE
0222276 — SKILARENCE	0222277 — SKILARENCE
0222414 — MAVENCLAD	0222415 — MAVENCLAD
0222416 — MAVENCLAD	0222417 — MAVENCLAD
0222418 — MAVENCLAD	0222419 — MAVENCLAD
0222682 — OCREVUS	0222683 — OCREVUS
0232619 — RISDIPLAM	0238302 — GILENYA
0238303 — GILENYA	0238381 — REBIF
0238382 — REBIF	0238541 — SKILARENCE
0238784 — MAYZENT	0238785 — MAYZENT
0238786 — MAYZENT	0238974 — ZOLGENSMA
0238975 — ZOLGENSMA	0238976 — ZOLGENSMA
0238977 — ZOLGENSMA	0238978 — ZOLGENSMA
0238979 — ZOLGENSMA	0238980 — ZOLGENSMA
0238981 — ZOLGENSMA	0238982 — ZOLGENSMA
0238983 — ZOLGENSMA	0238984 — ZOLGENSMA
0238985 — ZOLGENSMA	0238986 — ZOLGENSMA
0238987 — ZOLGENSMA	0238988 — ZOLGENSMA
0238989 — ZOLGENSMA	0238990 — ZOLGENSMA
0238991 — ZOLGENSMA	0238992 — ZOLGENSMA
0238993 — ZOLGENSMA	0238994 — ZOLGENSMA
0238995 — ZOLGENSMA	0238996 — ZOLGENSMA
0238997 — ZOLGENSMA	0238998 — ZOLGENSMA
0238999 — ZOLGENSMA	0239000 — ZOLGENSMA
0239040 — BONAXON	0239044 — INZOLFI
0239045 — INZOLFI	0239046 — INZOLFI
0239047 — INZOLFI	0239048 — INZOLFI
0239419 — LOGNIF	0239420 — LOGNIF



0239421 — LOGNIF	0239422 — LOGNIF
0239423 — LOGNIF	0239424 — LOGNIF
0239425 — LOGNIF	0239426 — LOGNIF
0239427 — LOGNIF	0239428 — LOGNIF
0239429 — LOGNIF	0239430 — LOGNIF
0239431 — LOGNIF	0239432 — LOGNIF
0239433 — LOGNIF	0239434 — LOGNIF
0239435 — LOGNIF	0239436 — LOGNIF
0239723 — ZOLGENSMA	0240875 — CHANTICO
0240876 — CHANTICO	0240877 — CHANTICO
0240878 — CHANTICO	0240879 — CHANTICO
0240880 — CHANTICO	0240881 — CHANTICO
0240882 — CHANTICO	0240883 — CHANTICO
0240884 — CHANTICO	0240885 — CHANTICO
0240886 — FIMODIGO	0240887 — FIMODIGO
0240888 — FIMODIGO	0240889 — FIMODIGO
0240890 — FIMODIGO	0240891 — FIMODIGO
0240892 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER	0240893 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER
0240894 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER	0240895 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER
0240896 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER	0240897 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER
0240898 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER	0240899 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER
0240900 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER	0240901 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER
0240902 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER	0240903 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER
0240904 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER	0240905 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER
0240906 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER	0240907 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER
0240908 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER	0240909 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER
0240910 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER	0240911 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER
0240912 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER	0240913 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER
0240914 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER	0240915 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER
0240980 — FINGOLIMOD XANTIS	0240981 — FINGOLIMOD XANTIS
0240982 — FINGOLIMOD XANTIS	0240983 — FINGOLIMOD XANTIS
0240984 — FINGOLIMOD XANTIS	0240985 — FINGOLIMOD XANTIS
0240986 — FINGOLIMOD XANTIS	0240987 — FINGOLIMOD XANTIS
0240988 — FINGOLIMOD XANTIS	0240989 — FINGOLIMOD XANTIS
0240990 — FINGOLIMOD XANTIS	0240991 — FINGOLIMOD XANTIS
0240992 — FINGOLIMOD XANTIS	0240993 — FINGOLIMOD XANTIS
0241048 — FINGOLIMOD ARISTO	0241049 — FINGOLIMOD ARISTO
0241050 — FINGOLIMOD ARISTO	0241051 — FINGOLIMOD ARISTO
0241052 — FINGOLIMOD ARISTO	0242713 — ZOLGENSMA
0242715 — ZOLGENSMA	0242717 — ZOLGENSMA
0242718 — ZOLGENSMA	0242719 — ZOLGENSMA
0242720 — ZOLGENSMA	0242721 — FINGOLIMOD STADA
0242722 — FINGOLIMOD STADA	0242723 — FINGOLIMOD STADA
0242724 — FINGOLIMOD STADA	0242725 — FINGOLIMOD STADA
0242726 — FINGOLIMOD STADA	0242727 — FINGOLIMOD STADA
0242728 — FINGOLIMOD STADA	0242729 — FINGOLIMOD STADA
0242730 — FINGOLIMOD STADA	0242731 — FINGOLIMOD STADA
0242732 — FINGOLIMOD STADA	0242733 — FINGOLIMOD STADA
0242734 — FINGOLIMOD STADA	0242831 — ZOLGENSMA
0242832 — ZOLGENSMA	0242833 — ZOLGENSMA
0244317 — FINGOLIMOD ZENTIVA	0244318 — FINGOLIMOD ZENTIVA
0244319 — FINGOLIMOD ZENTIVA	0244320 — FINGOLIMOD ZENTIVA
0244321 — FINGOLIMOD ZENTIVA	0244322 — FINGOLIMOD ZENTIVA

0244323 — FAMPRIDIN STADA  
0244325 — FAMPRIDIN STADA  
0244588 — FINGOLIMOD GLENMARK  
0245564 — SEMFINE  
0245566 — SEMFINE  
0245915 — GOLPIMEC  
0246231 — ZOLGENSMA  
0246233 — ZOLGENSMA  
0246235 — ZOLGENSMA  
0246237 — ZOLGENSMA  
0246239 — ZOLGENSMA  
0246241 — ZOLGENSMA  
0246243 — ZOLGENSMA  
0246245 — ZOLGENSMA  
0246247 — ZOLGENSMA  
0246249 — ZOLGENSMA  
0246251 — ZOLGENSMA  
0246811 — EFIGALO  
0246813 — EFIGALO  
0246815 — EFIGALO  
0246817 — EFIGALO  
0246819 — EFIGALO  
0246821 — EFIGALO  
0246823 — EFIGALO  
0246825 — EFIGALO  
0246827 — EFIGALO  
0247023 — GALOR  
0247781 — FAMPRIDINE TEVA  
0247783 — FAMPRIDINE TEVA  
0247785 — FAMPRIDINE TEVA  
0247787 — FAMPRIDINE TEVA  
0248273 — COPAXONE PEN  
0248275 — COPAXONE PEN  
0248285 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE  
0248287 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE  
0248289 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE  
0248291 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE  
0248293 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE  
0248295 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE  
0248297 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE  
0248299 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE  
0248301 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE  
0248963 — FINGOLIMOD AUROVITAS  
0248965 — FINGOLIMOD AUROVITAS  
0248967 — FINGOLIMOD AUROVITAS  
0248969 — FINGOLIMOD AUROVITAS  
0248971 — FINGOLIMOD AUROVITAS  
0249571 — ZEPOSIA  
0249760 — FINGOLIMOD ACCORD  
0249762 — FINGOLIMOD ACCORD  
0249764 — FINGOLIMOD ACCORD  
0249882 — SKILARENCE  
0249922 — FAMPRIDINE ACCORD

0244324 — FAMPRIDIN STADA  
0244587 — FINGOLIMOD GLENMARK  
0244589 — FINGOLIMOD GLENMARK  
0245565 — SEMFINE  
0245567 — SEMFINE  
0246230 — ZOLGENSMA  
0246232 — ZOLGENSMA  
0246234 — ZOLGENSMA  
0246236 — ZOLGENSMA  
0246238 — ZOLGENSMA  
0246240 — ZOLGENSMA  
0246242 — ZOLGENSMA  
0246244 — ZOLGENSMA  
0246246 — ZOLGENSMA  
0246248 — ZOLGENSMA  
0246250 — ZOLGENSMA  
0246810 — EFIGALO  
0246812 — EFIGALO  
0246814 — EFIGALO  
0246816 — EFIGALO  
0246818 — EFIGALO  
0246820 — EFIGALO  
0246822 — EFIGALO  
0246824 — EFIGALO  
0246826 — EFIGALO  
0246828 — EFIGALO  
0247024 — GALOR  
0247782 — FAMPRIDINE TEVA  
0247784 — FAMPRIDINE TEVA  
0247786 — FAMPRIDINE TEVA  
0247788 — FAMPRIDINE TEVA  
0248274 — COPAXONE PEN  
0248284 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE  
0248286 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE  
0248288 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE  
0248290 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE  
0248292 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE  
0248294 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE  
0248296 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE  
0248298 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE  
0248300 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE  
0248962 — FINGOLIMOD AUROVITAS  
0248964 — FINGOLIMOD AUROVITAS  
0248966 — FINGOLIMOD AUROVITAS  
0248968 — FINGOLIMOD AUROVITAS  
0248970 — FINGOLIMOD AUROVITAS  
0249570 — ZEPOSIA  
0249572 — ZEPOSIA  
0249761 — FINGOLIMOD ACCORD  
0249763 — FINGOLIMOD ACCORD  
0249765 — FINGOLIMOD ACCORD  
0249883 — SKILARENCE  
0249923 — FAMPRIDINE ACCORD

0250087 — LOGNIF	0250088 — LOGNIF
0250257 — PLEGRIDY PRO INTRAMUSKULÁRNÍ PODÁNÍ	0250258 — PLEGRIDY PRO INTRAMUSKULÁRNÍ PODÁNÍ
0250309 — MAYZENT	0250310 — MAYZENT
0250311 — MAYZENT	0250517 — EVRYSDI
0250527 — TYSABRI	0250535 — KESIMPTA
0250536 — KESIMPTA	0250537 — KESIMPTA
0250538 — KESIMPTA	0251407 — FINGOLIMOD +PHARMA
0251408 — FINGOLIMOD +PHARMA	0251409 — FINGOLIMOD +PHARMA
0251410 — FINGOLIMOD +PHARMA	0251411 — FINGOLIMOD +PHARMA
0251412 — FINGOLIMOD +PHARMA	0251413 — FINGOLIMOD +PHARMA
0251414 — FINGOLIMOD +PHARMA	0251415 — FINGOLIMOD +PHARMA
0252074 — REMUREL	0252075 — REMUREL
0252076 — REMUREL	0252077 — REMUREL
0253071 — FINGOLIMOD REDDY	0253072 — FINGOLIMOD REDDY
0253073 — FINGOLIMOD REDDY	0253074 — FINGOLIMOD REDDY
0253075 — FINGOLIMOD REDDY	0253076 — FINGOLIMOD REDDY
0253077 — FINGOLIMOD REDDY	0253078 — FINGOLIMOD REDDY
0253079 — FINGOLIMOD RICHTER	0253080 — FINGOLIMOD RICHTER
0253081 — FINGOLIMOD RICHTER	0253082 — FINGOLIMOD RICHTER
0253083 — FINGOLIMOD RICHTER	0253084 — FINGOLIMOD RICHTER
0253667 — FINGOLIMOD GLENMARK	0254898 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE
0254899 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE	0255074 — PONVORY
0255075 — PONVORY	0255091 — AUBAGIO
0255196 — FINGOLIMOD MYLAN	0255197 — FINGOLIMOD MYLAN
0255198 — FINGOLIMOD MYLAN	0255199 — FINGOLIMOD MYLAN
0255200 — FINGOLIMOD MYLAN	0255201 — FINGOLIMOD MYLAN
0255202 — FINGOLIMOD MYLAN	0255203 — FINGOLIMOD MYLAN
0255204 — FINGOLIMOD MYLAN	0255205 — FINGOLIMOD MYLAN
0255206 — FINGOLIMOD MYLAN	0255207 — FINGOLIMOD MYLAN
0255208 — FINGOLIMOD MYLAN	0255209 — FINGOLIMOD MYLAN
0255210 — FINGOLIMOD MYLAN	0255211 — FINGOLIMOD MYLAN
0255212 — FINGOLIMOD MYLAN	0255213 — FINGOLIMOD MYLAN
0255214 — FINGOLIMOD MYLAN	0255215 — FINGOLIMOD MYLAN
0255216 — FINGOLIMOD MYLAN	0255217 — FINGOLIMOD MYLAN
0255218 — FINGOLIMOD MYLAN	0255219 — FINGOLIMOD MYLAN
0255276 — VUMERITY	0255277 — VUMERITY
0255472 — MAYZENT	0255473 — MAYZENT
0255616 — DIMETHYL FUMARATE POLPHARMA	0255617 — DIMETHYL FUMARATE POLPHARMA
0255618 — DIMETHYL FUMARATE POLPHARMA	0255619 — DIMETHYL FUMARATE POLPHARMA
0255620 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0255621 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0255622 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0255623 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0255624 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0255625 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0255626 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0255627 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0255628 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0255629 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0255630 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM	0255631 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0255632 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM	0255633 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0255634 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM	0255914 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255915 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255916 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255917 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255918 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255919 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255920 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255921 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255922 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255923 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255924 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255925 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255926 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG

0255927 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255928 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255929 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255930 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255931 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255951 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255952 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255953 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255954 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0258296 — FINGOLIMOD FRESENIUS KABI
0258297 — FINGOLIMOD FRESENIUS KABI	0258298 — FINGOLIMOD FRESENIUS KABI
0258299 — FINGOLIMOD FRESENIUS KABI	0258300 — FINGOLIMOD FRESENIUS KABI
0258301 — FINGOLIMOD FRESENIUS KABI	0259304 — INZOLFI
0259305 — INZOLFI	0259306 — INZOLFI
0259307 — INZOLFI	0259308 — INZOLFI
0259309 — INZOLFI	0259310 — INZOLFI
0259311 — INZOLFI	0259312 — INZOLFI
0259313 — INZOLFI	0259314 — INZOLFI
0259315 — INZOLFI	0259333 — DIMTRUZIC
0259334 — DIMTRUZIC	0259335 — DIMTRUZIC
0259336 — DIMTRUZIC	0259337 — DIMTRUZIC
0260499 — TERIFLUNOMIDE NEURAXPHARM	0260500 — TERIFLUNOMIDE NEURAXPHARM
0262204 — INZOLFI	0262205 — INZOLFI
0262206 — INZOLFI	0262207 — INZOLFI
0262208 — INZOLFI	0262209 — INZOLFI
0262210 — INZOLFI	0262211 — INZOLFI
0262212 — INZOLFI	0262213 — INZOLFI
0262221 — LOGNIF	0262222 — LOGNIF
0262452 — TIFAY	0262453 — TIFAY
0262456 — TERIFLUNOMIDE PHARMATHEN	0262457 — AREGALU
0262458 — AREGALU	0262459 — AREGALU
0262460 — AREGALU	0262461 — AREGALU
0262462 — AREGALU	0262463 — BOZILOS
0262464 — BOZILOS	0262556 — TERIFLUNOMID TIEFENBACHER
0262557 — TERIFLUNOMID TIEFENBACHER	0262558 — TERIFLUNOMID TIEFENBACHER
0262559 — TERIFLUNOMID TIEFENBACHER	0262582 — TEREBYO
0262583 — TEREBYO	0262584 — TEREBYO
0262585 — TEREBYO	0262586 — TEREBYO
0262587 — TEREBYO	0262588 — TEREBYO
0262624 — TERIFLUNOMIDE TEVA	0262625 — TERIFLUNOMIDE TEVA
0262626 — TERIFLUNOMIDE TEVA	0262627 — TERIFLUNOMIDE TEVA
0262628 — TERIFLUNOMIDE TEVA	0262629 — TERIFLUNOMIDE TEVA
0262630 — TERIFLUNOMIDE TEVA	0262631 — TERIFLUNOMIDE TEVA
0262632 — TERIFLUNOMIDE TEVA	0262670 — TERIFLUNOMID ZENTIVA
0262671 — TERIFLUNOMID ZENTIVA	0262829 — GAXENIM
0262830 — GAXENIM	0262831 — GAXENIM
0262832 — GAXENIM	0263117 — BOXARID
0263118 — BOXARID	0263119 — BOXARID
0263120 — BOXARID	0263121 — BOXARID
0263162 — COPAXONE	0263380 — TERIFLUNOMIDE MSN
0263381 — TERIFLUNOMIDE MSN	0263382 — TERIFLUNOMIDE MSN
0263383 — TERIFLUNOMIDE MSN	0263384 — TERIFLUNOMIDE MSN
0263431 — FINGOLIMOD PHARMASELECT	0263432 — FINGOLIMOD PHARMASELECT
0263433 — FINGOLIMOD PHARMASELECT	0263434 — FINGOLIMOD PHARMASELECT
0263564 — TERIFLUNOMIDE G.L. PHARMA	0263565 — TERIFLUNOMIDE G.L. PHARMA
0263566 — TERIFLUNOMIDE G.L. PHARMA	0263910 — ARBICEN
0263911 — ARBICEN	0263912 — ARBICEN
0263914 — ARBICEN	0263916 — ARBICEN

0263918 — ARBICEN  
0263922 — ARBICEN  
0263924 — JAXTERAN  
0263927 — JAXTERAN  
0263931 — JAXTERAN  
0263935 — JAXTERAN  
0263937 — NOROPLEX  
0263940 — NOROPLEX  
0263944 — NOROPLEX  
0263948 — NOROPLEX  
0263959 — TERIFLUNOMID ABDI  
0263961 — TERIFLUNOMID ABDI  
0264584 — CLEFIREM  
0264590 — BALFUMON  
0264592 — BALFUMON  
0264597 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK  
0264599 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK  
0265137 — COHIBER  
0265139 — COHIBER  
0265141 — NIDEOLO  
0265143 — NIDEOLO  
0265145 — NIDEOLO  
0265400 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK  
0265494 — DIMTELZO  
0265496 — DIMTELZO  
0265498 — DIMTELZO  
0265500 — DIMTELZO  
0265502 — DIMTELZO  
0265765 — FINGOLIMOD MSN  
0265767 — FINGOLIMOD MSN  
0265769 — FINGOLIMOD MSN  
0265771 — FINGOLIMOD MSN  
0265773 — FINGOLIMOD MSN  
0265775 — FINGOLIMOD MSN  
0265777 — FINGOLIMOD MSN  
0265779 — FINGOLIMOD MSN  
0265781 — FINGOLIMOD MSN  
0265783 — FINGOLIMOD MSN  
0265785 — FINGOLIMOD MSN  
0265787 — FINGOLIMOD MSN  
0265919 — ADIFEMU  
0265921 — ADIFEMU  
0265923 — ADIFEMU  
0265925 — ADIFEMU  
0265927 — ADIFEMU  
0265929 — ADIFEMU  
0265931 — ADIFEMU  
0265933 — ADIFEMU  
0265935 — ADIFEMU  
0265937 — ADIFEMU  
0265939 — ADIFEMU  
0266789 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR  
0266791 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR

0263920 — ARBICEN  
0263923 — JAXTERAN  
0263925 — JAXTERAN  
0263929 — JAXTERAN  
0263933 — JAXTERAN  
0263936 — NOROPLEX  
0263939 — NOROPLEX  
0263942 — NOROPLEX  
0263946 — NOROPLEX  
0263958 — TERIFLUNOMID ABDI  
0263960 — TERIFLUNOMID ABDI  
0264583 — CLEFIREM  
0264589 — BALFUMON  
0264591 — BALFUMON  
0264596 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK  
0264598 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK  
0265136 — COHIBER  
0265138 — COHIBER  
0265140 — NIDEOLO  
0265142 — NIDEOLO  
0265144 — NIDEOLO  
0265399 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK  
0265401 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK  
0265495 — DIMTELZO  
0265497 — DIMTELZO  
0265499 — DIMTELZO  
0265501 — DIMTELZO  
0265764 — FINGOLIMOD MSN  
0265766 — FINGOLIMOD MSN  
0265768 — FINGOLIMOD MSN  
0265770 — FINGOLIMOD MSN  
0265772 — FINGOLIMOD MSN  
0265774 — FINGOLIMOD MSN  
0265776 — FINGOLIMOD MSN  
0265778 — FINGOLIMOD MSN  
0265780 — FINGOLIMOD MSN  
0265782 — FINGOLIMOD MSN  
0265784 — FINGOLIMOD MSN  
0265786 — FINGOLIMOD MSN  
0265918 — ADIFEMU  
0265920 — ADIFEMU  
0265922 — ADIFEMU  
0265924 — ADIFEMU  
0265926 — ADIFEMU  
0265928 — ADIFEMU  
0265930 — ADIFEMU  
0265932 — ADIFEMU  
0265934 — ADIFEMU  
0265936 — ADIFEMU  
0265938 — ADIFEMU  
0266788 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR  
0266790 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR  
0266845 — DIMETHYL FUMARATE ABDI

0266846 — DIMETHYL FUMARATE ABDI	0267324 — INZOLFI
0267325 — INZOLFI	0267326 — INZOLFI
0267327 — INZOLFI	0267328 — INZOLFI
0267329 — INZOLFI	0267330 — INZOLFI
0267331 — INZOLFI	0267736 — DIMTRUZIC
0267747 — DIMTRUZIC	0267752 — TEREBYO
0267753 — TEREBYO	0267754 — TEREBYO
0267755 — TEREBYO	0267826 — AREGALU
0267827 — AREGALU	0267828 — AREGALU
0267829 — AREGALU	0268234 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268235 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS	0268236 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268237 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS	0268238 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268239 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS	0268240 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268241 — PONVORY	0268546 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268547 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS	0268548 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268549 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS	0268550 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268551 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS	0270621 — DIMFORDA
0270624 — DIMFORDA	0270642 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270643 — DIMETHYL FUMARATE MSN	0270644 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270645 — DIMETHYL FUMARATE MSN	0270646 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270647 — DIMETHYL FUMARATE MSN	0270648 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270649 — DIMETHYL FUMARATE MSN	0270650 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270651 — DIMETHYL FUMARATE MSN	0271239 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271240 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ	0271241 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271242 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ	0271243 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271244 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ	0271245 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271254 — DIMETHYL FUMARATE GEDEON RICHTER	0271255 — DIMETHYL FUMARATE GEDEON RICHTER
0271256 — DIMETHYL FUMARATE GEDEON RICHTER	0271459 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0271460 — TERIFLUNOMIDE ACCORD	0271461 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0271462 — TERIFLUNOMIDE ACCORD	0271521 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271522 — DIMETHYL FUMARATE TEVA	0271523 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271524 — DIMETHYL FUMARATE TEVA	0271525 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271526 — DIMETHYL FUMARATE TEVA	0271527 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271528 — DIMETHYL FUMARATE TEVA	0271529 — GILENYA
0271570 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM	0271571 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0271572 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM	0271577 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0271578 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD	0271579 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0271710 — GILENYA	0271960 — TYRUKO
0272288 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM	0272289 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272290 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM	0272291 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272292 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM	0272293 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272294 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM	0272295 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272297 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD	0272298 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0272299 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD	0272300 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0272301 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD	0272302 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0272303 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0272304 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272305 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0272306 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272307 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0272308 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272309 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0272310 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272311 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0272312 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272326 — TERIFLUNOMIDE ACCORD	0272327 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0272328 — TERIFLUNOMIDE ACCORD	0272329 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0272330 — TERIFLUNOMIDE ACCORD	0272331 — TERIFLUNOMIDE ACCORD



0272332 — TERIFLUNOMIDE ACCORD  
 0272434 — OCREVUS  
 0272972 — BOXARID  
 0273010 — TERIFLUNOMID TIEFENBACHER  
 0273261 — FAMPRIDINE TEVA  
 0273300 — BALFUMON  
 0273302 — BALFUMON  
 0273993 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR  
 0273995 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR  
 0274411 — DIMETHYL FUMARATE REDDY  
 0274415 — DIMETHYL FUMARATE REDDY  
 0274423 — DIMETHYL FUMARATE REDDY  
 0274425 — DIMETHYL FUMARATE REDDY  
 0274429 — DIMETHYL FUMARATE REDDY  
 0274431 — DIMETHYL FUMARATE REDDY  
 0274433 — DIMETHYL FUMARATE REDDY  
 0274435 — DIMETHYL FUMARATE REDDY  
 0274437 — DIMETHYL FUMARATE REDDY  
 0276174 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR  
 0276180 — TERIFLUNOMIDE G.L. PHARMA  
 0276402 — REMUREL  
 0276404 — REMUREL  
 0276742 — FINGOLIMOD FMK  
 0276744 — FINGOLIMOD FMK  
 0276746 — FINGOLIMOD FMK  
 0276748 — FINGOLIMOD FMK  
 0276750 — FINGOLIMOD FMK  
 0276752 — FINGOLIMOD FMK  
 0276754 — FINGOLIMOD FMK  
 0277245 — FAMPRIDIN SANDOZ  
 0277247 — FAMPRIDIN SANDOZ  
 0277249 — FAMPRIDIN SANDOZ  
 0277251 — FAMPRIDIN SANDOZ  
 0277253 — FAMPRIDIN SANDOZ  
 0278734 — TERIFLUNOMID +PHARMA  
 0278736 — TERIFLUNOMID +PHARMA  
 0278738 — TERIFLUNOMID +PHARMA  
 0278740 — TERIFLUNOMID +PHARMA  
 0278747 — FINGOLIMOD GLENMARK  
 0279129 — TERIFLUNOMIDE NEURAXPHARM  
 0279131 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK  
 0279613 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK  
 0279615 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK  
 0279617 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK  
 0279826 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK  
 0279828 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK  
 0279830 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK  
 0280269 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK  
 0280961 — DIMETHYL FUMARÁT TEVA GMBH  
 0280963 — DIMETHYL FUMARÁT TEVA GMBH  
 0280965 — DIMETHYL FUMARÁT TEVA GMBH  
 0280967 — DIMETHYL FUMARÁT TEVA GMBH  
 0281041 — TERIFLUNOMID ZENTIVA

0272333 — TERIFLUNOMIDE ACCORD  
 0272971 — BOXARID  
 0273009 — TERIFLUNOMID TIEFENBACHER  
 0273011 — TERIFLUNOMID TIEFENBACHER  
 0273262 — FAMPRIDINE TEVA  
 0273301 — BALFUMON  
 0273303 — BALFUMON  
 0273994 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR  
 0273996 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR  
 0274412 — DIMETHYL FUMARATE REDDY  
 0274416 — DIMETHYL FUMARATE REDDY  
 0274424 — DIMETHYL FUMARATE REDDY  
 0274426 — DIMETHYL FUMARATE REDDY  
 0274430 — DIMETHYL FUMARATE REDDY  
 0274432 — DIMETHYL FUMARATE REDDY  
 0274434 — DIMETHYL FUMARATE REDDY  
 0274436 — DIMETHYL FUMARATE REDDY  
 0274438 — DIMETHYL FUMARATE REDDY  
 0276175 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR  
 0276181 — TERIFLUNOMIDE G.L. PHARMA  
 0276403 — REMUREL  
 0276741 — FINGOLIMOD FMK  
 0276743 — FINGOLIMOD FMK  
 0276745 — FINGOLIMOD FMK  
 0276747 — FINGOLIMOD FMK  
 0276749 — FINGOLIMOD FMK  
 0276751 — FINGOLIMOD FMK  
 0276753 — FINGOLIMOD FMK  
 0277244 — FAMPRIDIN SANDOZ  
 0277246 — FAMPRIDIN SANDOZ  
 0277248 — FAMPRIDIN SANDOZ  
 0277250 — FAMPRIDIN SANDOZ  
 0277252 — FAMPRIDIN SANDOZ  
 0278567 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK  
 0278735 — TERIFLUNOMID +PHARMA  
 0278737 — TERIFLUNOMID +PHARMA  
 0278739 — TERIFLUNOMID +PHARMA  
 0278746 — FINGOLIMOD GLENMARK  
 0278748 — FINGOLIMOD GLENMARK  
 0279130 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK  
 0279132 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK  
 0279614 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK  
 0279616 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK  
 0279618 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK  
 0279827 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK  
 0279829 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK  
 0280268 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK  
 0280327 — FINGOLIMOD PHARMASELECT  
 0280962 — DIMETHYL FUMARÁT TEVA GMBH  
 0280964 — DIMETHYL FUMARÁT TEVA GMBH  
 0280966 — DIMETHYL FUMARÁT TEVA GMBH  
 0280968 — DIMETHYL FUMARÁT TEVA GMBH  
 0281567 — TERIFLUNOMID DESITIN

0281568 — TERIFLUNOMID DESITIN	0281569 — TERIFLUNOMID DESITIN
0284390 — DIMETHYL FUMARATE ABDI	0284763 — FAMPRIDIN STADA
0284889 — TERIFLUNOMIDE NEURAXPHARM	0284890 — TERIFLUNOMIDE NEURAXPHARM
0286020 — FAMPRIDINE ACCORD	0286021 — FAMPRIDINE ACCORD
0500353 — EXTAVIA 250 MCG/ML	0500511 — REBIF
0500512 — REBIF	0500513 — REBIF 8,8 MCG/0,1 ML+22 MCG/0,25 ML
0500722 — BETAIFERON	0500792 — BETAIFERON

## DRG skupiny báze 01-C04 - Chemoterapie nebo cílená léčba pro autoimunitní onemocnění nervové 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 01-C04-01 - Cílená léčba pro autoimunitní onemocnění nervové soustavy

DRG skupina 01-C04-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-C04 Chemoterapie nebo cílená léčba pro autoimunitní onemocnění nervové soustavy, kterým byla podána cílená léčba.

Klasifikační pravidlo 1	
Zvlášť účtované léčivé přípravky - cílená léčba pro autoimunitní onemocnění nervové soustavy	
V100235 — REZERVA_LEKY_115	0026063 — REBIF
0026208 — BETAIFERON	0026251 — AVONEX
0026252 — AVONEX	0027184 — TYSABRI
0027257 — REBIF 22 MCG	0027258 — REBIF
0027259 — REBIF	0027260 — REBIF 44 MCG
0027261 — REBIF	0027262 — REBIF
0027896 — BETAIFERON	0027897 — BETAIFERON
0029681 — AVONEX	0105385 — COPAXONE
0136993 — REMUREL	0136994 — REMUREL
0136995 — REMUREL	0149490 — BETAIFERON
0149491 — BETAIFERON	0151145 — COPAXONE
0167806 — REBIF	0167807 — REBIF
0167808 — REBIF	0167809 — REBIF
0167810 — REBIF	0167811 — REBIF 44 MCG
0167812 — REBIF	0168054 — GILENYA 0,5 MG
0168055 — GILENYA	0168056 — GILENYA 0,5 MG
0168057 — GILENYA	0168341 — BETAIFERON
0168342 — BETAIFERON	0168377 — FAMPYRA
0168378 — FAMPYRA	0168462 — GILENYA
0168994 — FAMPYRA	0168995 — FAMPYRA
0173174 — REMUREL	0173175 — REMUREL
0173176 — REMUREL	0173177 — REMUREL
0185115 — AVONEX	0185116 — AVONEX
0185321 — CAMPATH	0194017 — EXTAVIA
0194018 — EXTAVIA	0194019 — EXTAVIA
0194020 — EXTAVIA	0194021 — EXTAVIA
0194318 — AUBAGIO	0194319 — AUBAGIO
0194320 — AUBAGIO	0194321 — AUBAGIO
0194322 — AUBAGIO	0194394 — LEMTRADA
0194768 — TECFIDERA	0194769 — TECFIDERA

0197734 — COPAXONE	0201019 — COPAXONE
0201020 — COPAXONE	0209494 — EXTAVIA
0209495 — EXTAVIA	0210081 — PLEGRIDY
0210082 — PLEGRIDY	0210083 — PLEGRIDY
0210084 — PLEGRIDY	0210085 — PLEGRIDY
0210086 — PLEGRIDY	0210109 — REBIF
0210110 — REBIF	0210396 — TECFIDERA
0210774 — GILENYA	0211917 — BRABIO
0214739 — COPAXONE	0214740 — COPAXONE
0222208 — SPINRAZA	0222267 — SKILARENCE
0222268 — SKILARENCE	0222269 — SKILARENCE
0222270 — SKILARENCE	0222271 — SKILARENCE
0222272 — SKILARENCE	0222273 — SKILARENCE
0222274 — SKILARENCE	0222275 — SKILARENCE
0222276 — SKILARENCE	0222277 — SKILARENCE
0222414 — MAVENCLAD	0222415 — MAVENCLAD
0222416 — MAVENCLAD	0222417 — MAVENCLAD
0222418 — MAVENCLAD	0222419 — MAVENCLAD
0222682 — OCREVUS	0222683 — OCREVUS
0232619 — RISDIPLAM	0238302 — GILENYA
0238303 — GILENYA	0238381 — REBIF
0238382 — REBIF	0238541 — SKILARENCE
0238784 — MAYZENT	0238785 — MAYZENT
0238786 — MAYZENT	0238974 — ZOLGENSMA
0238975 — ZOLGENSMA	0238976 — ZOLGENSMA
0238977 — ZOLGENSMA	0238978 — ZOLGENSMA
0238979 — ZOLGENSMA	0238980 — ZOLGENSMA
0238981 — ZOLGENSMA	0238982 — ZOLGENSMA
0238983 — ZOLGENSMA	0238984 — ZOLGENSMA
0238985 — ZOLGENSMA	0238986 — ZOLGENSMA
0238987 — ZOLGENSMA	0238988 — ZOLGENSMA
0238989 — ZOLGENSMA	0238990 — ZOLGENSMA
0238991 — ZOLGENSMA	0238992 — ZOLGENSMA
0238993 — ZOLGENSMA	0238994 — ZOLGENSMA
0238995 — ZOLGENSMA	0238996 — ZOLGENSMA
0238997 — ZOLGENSMA	0238998 — ZOLGENSMA
0238999 — ZOLGENSMA	0239000 — ZOLGENSMA
0239040 — BONAXON	0239044 — INZOLFI
0239045 — INZOLFI	0239046 — INZOLFI
0239047 — INZOLFI	0239048 — INZOLFI
0239419 — LOGNIF	0239420 — LOGNIF
0239421 — LOGNIF	0239422 — LOGNIF
0239423 — LOGNIF	0239424 — LOGNIF
0239425 — LOGNIF	0239426 — LOGNIF
0239427 — LOGNIF	0239428 — LOGNIF
0239429 — LOGNIF	0239430 — LOGNIF
0239431 — LOGNIF	0239432 — LOGNIF
0239433 — LOGNIF	0239434 — LOGNIF
0239435 — LOGNIF	0239436 — LOGNIF
0239723 — ZOLGENSMA	0240875 — CHANTICO
0240876 — CHANTICO	0240877 — CHANTICO
0240878 — CHANTICO	0240879 — CHANTICO
0240880 — CHANTICO	0240881 — CHANTICO

0240882 — CHANTICO  
0240884 — CHANTICO  
0240886 — FIMODIGO  
0240888 — FIMODIGO  
0240890 — FIMODIGO  
0240892 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240894 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240896 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240898 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240900 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240902 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240904 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240906 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240908 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240910 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240912 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240914 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240980 — FINGOLIMOD XANTIS  
0240982 — FINGOLIMOD XANTIS  
0240984 — FINGOLIMOD XANTIS  
0240986 — FINGOLIMOD XANTIS  
0240988 — FINGOLIMOD XANTIS  
0240990 — FINGOLIMOD XANTIS  
0240992 — FINGOLIMOD XANTIS  
0241048 — FINGOLIMOD ARISTO  
0241050 — FINGOLIMOD ARISTO  
0241052 — FINGOLIMOD ARISTO  
0242715 — ZOLGENSMA  
0242718 — ZOLGENSMA  
0242720 — ZOLGENSMA  
0242722 — FINGOLIMOD STADA  
0242724 — FINGOLIMOD STADA  
0242726 — FINGOLIMOD STADA  
0242728 — FINGOLIMOD STADA  
0242730 — FINGOLIMOD STADA  
0242732 — FINGOLIMOD STADA  
0242734 — FINGOLIMOD STADA  
0242832 — ZOLGENSMA  
0244317 — FINGOLIMOD ZENTIVA  
0244319 — FINGOLIMOD ZENTIVA  
0244321 — FINGOLIMOD ZENTIVA  
0244323 — FAMPRIDIN STADA  
0244325 — FAMPRIDIN STADA  
0244588 — FINGOLIMOD GLENMARK  
0245564 — SEMFINE  
0245566 — SEMFINE  
0245915 — GOLPIMEC  
0246231 — ZOLGENSMA  
0246233 — ZOLGENSMA  
0246235 — ZOLGENSMA  
0246237 — ZOLGENSMA  
0246239 — ZOLGENSMA  
0246241 — ZOLGENSMA

0240883 — CHANTICO  
0240885 — CHANTICO  
0240887 — FIMODIGO  
0240889 — FIMODIGO  
0240891 — FIMODIGO  
0240893 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240895 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240897 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240899 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240901 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240903 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240905 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240907 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240909 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240911 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240913 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240915 — FINGOLIMOD TIEFENBACHER  
0240981 — FINGOLIMOD XANTIS  
0240983 — FINGOLIMOD XANTIS  
0240985 — FINGOLIMOD XANTIS  
0240987 — FINGOLIMOD XANTIS  
0240989 — FINGOLIMOD XANTIS  
0240991 — FINGOLIMOD XANTIS  
0240993 — FINGOLIMOD XANTIS  
0241049 — FINGOLIMOD ARISTO  
0241051 — FINGOLIMOD ARISTO  
0242713 — ZOLGENSMA  
0242717 — ZOLGENSMA  
0242719 — ZOLGENSMA  
0242721 — FINGOLIMOD STADA  
0242723 — FINGOLIMOD STADA  
0242725 — FINGOLIMOD STADA  
0242727 — FINGOLIMOD STADA  
0242729 — FINGOLIMOD STADA  
0242731 — FINGOLIMOD STADA  
0242733 — FINGOLIMOD STADA  
0242831 — ZOLGENSMA  
0242833 — ZOLGENSMA  
0244318 — FINGOLIMOD ZENTIVA  
0244320 — FINGOLIMOD ZENTIVA  
0244322 — FINGOLIMOD ZENTIVA  
0244324 — FAMPRIDIN STADA  
0244587 — FINGOLIMOD GLENMARK  
0244589 — FINGOLIMOD GLENMARK  
0245565 — SEMFINE  
0245567 — SEMFINE  
0246230 — ZOLGENSMA  
0246232 — ZOLGENSMA  
0246234 — ZOLGENSMA  
0246236 — ZOLGENSMA  
0246238 — ZOLGENSMA  
0246240 — ZOLGENSMA  
0246242 — ZOLGENSMA

0246243 — ZOLGENSMA	0246244 — ZOLGENSMA
0246245 — ZOLGENSMA	0246246 — ZOLGENSMA
0246247 — ZOLGENSMA	0246248 — ZOLGENSMA
0246249 — ZOLGENSMA	0246250 — ZOLGENSMA
0246251 — ZOLGENSMA	0246810 — EFIGALO
0246811 — EFIGALO	0246812 — EFIGALO
0246813 — EFIGALO	0246814 — EFIGALO
0246815 — EFIGALO	0246816 — EFIGALO
0246817 — EFIGALO	0246818 — EFIGALO
0246819 — EFIGALO	0246820 — EFIGALO
0246821 — EFIGALO	0246822 — EFIGALO
0246823 — EFIGALO	0246824 — EFIGALO
0246825 — EFIGALO	0246826 — EFIGALO
0246827 — EFIGALO	0246828 — EFIGALO
0247023 — GALOR	0247024 — GALOR
0247781 — FAMPRIDINE TEVA	0247782 — FAMPRIDINE TEVA
0247783 — FAMPRIDINE TEVA	0247784 — FAMPRIDINE TEVA
0247785 — FAMPRIDINE TEVA	0247786 — FAMPRIDINE TEVA
0247787 — FAMPRIDINE TEVA	0247788 — FAMPRIDINE TEVA
0248273 — COPAXONE PEN	0248274 — COPAXONE PEN
0248275 — COPAXONE PEN	0248284 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE
0248285 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE	0248286 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE
0248287 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE	0248288 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE
0248289 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE	0248290 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE
0248291 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE	0248292 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE
0248293 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE	0248294 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE
0248295 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE	0248296 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE
0248297 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE	0248298 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE
0248299 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE	0248300 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE
0248301 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE	0248962 — FINGOLIMOD AUROVITAS
0248963 — FINGOLIMOD AUROVITAS	0248964 — FINGOLIMOD AUROVITAS
0248965 — FINGOLIMOD AUROVITAS	0248966 — FINGOLIMOD AUROVITAS
0248967 — FINGOLIMOD AUROVITAS	0248968 — FINGOLIMOD AUROVITAS
0248969 — FINGOLIMOD AUROVITAS	0248970 — FINGOLIMOD AUROVITAS
0248971 — FINGOLIMOD AUROVITAS	0249570 — ZEPOSIA
0249571 — ZEPOSIA	0249572 — ZEPOSIA
0249760 — FINGOLIMOD ACCORD	0249761 — FINGOLIMOD ACCORD
0249762 — FINGOLIMOD ACCORD	0249763 — FINGOLIMOD ACCORD
0249764 — FINGOLIMOD ACCORD	0249765 — FINGOLIMOD ACCORD
0249882 — SKILARENCE	0249883 — SKILARENCE
0249922 — FAMPRIDINE ACCORD	0249923 — FAMPRIDINE ACCORD
0250087 — LOGNIF	0250088 — LOGNIF
0250257 — PLEGRIDY PRO INTRAMUSKULÁRNÍ PODÁNÍ	0250258 — PLEGRIDY PRO INTRAMUSKULÁRNÍ PODÁNÍ
0250309 — MAYZENT	0250310 — MAYZENT
0250311 — MAYZENT	0250517 — EVRYSDI
0250527 — TYSABRI	0250535 — KESIMPTA
0250536 — KESIMPTA	0250537 — KESIMPTA
0250538 — KESIMPTA	0251407 — FINGOLIMOD +PHARMA
0251408 — FINGOLIMOD +PHARMA	0251409 — FINGOLIMOD +PHARMA
0251410 — FINGOLIMOD +PHARMA	0251411 — FINGOLIMOD +PHARMA
0251412 — FINGOLIMOD +PHARMA	0251413 — FINGOLIMOD +PHARMA
0251414 — FINGOLIMOD +PHARMA	0251415 — FINGOLIMOD +PHARMA
0252074 — REMUREL	0252075 — REMUREL

0252076 — REMUREL	0252077 — REMUREL
0253071 — FINGOLIMOD REDDY	0253072 — FINGOLIMOD REDDY
0253073 — FINGOLIMOD REDDY	0253074 — FINGOLIMOD REDDY
0253075 — FINGOLIMOD REDDY	0253076 — FINGOLIMOD REDDY
0253077 — FINGOLIMOD REDDY	0253078 — FINGOLIMOD REDDY
0253079 — FINGOLIMOD RICHTER	0253080 — FINGOLIMOD RICHTER
0253081 — FINGOLIMOD RICHTER	0253082 — FINGOLIMOD RICHTER
0253083 — FINGOLIMOD RICHTER	0253084 — FINGOLIMOD RICHTER
0253667 — FINGOLIMOD GLENMARK	0254898 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE
0254899 — FINGOLIMOD MEDOCHEMIE	0255074 — PONVORY
0255075 — PONVORY	0255091 — AUBAGIO
0255196 — FINGOLIMOD MYLAN	0255197 — FINGOLIMOD MYLAN
0255198 — FINGOLIMOD MYLAN	0255199 — FINGOLIMOD MYLAN
0255200 — FINGOLIMOD MYLAN	0255201 — FINGOLIMOD MYLAN
0255202 — FINGOLIMOD MYLAN	0255203 — FINGOLIMOD MYLAN
0255204 — FINGOLIMOD MYLAN	0255205 — FINGOLIMOD MYLAN
0255206 — FINGOLIMOD MYLAN	0255207 — FINGOLIMOD MYLAN
0255208 — FINGOLIMOD MYLAN	0255209 — FINGOLIMOD MYLAN
0255210 — FINGOLIMOD MYLAN	0255211 — FINGOLIMOD MYLAN
0255212 — FINGOLIMOD MYLAN	0255213 — FINGOLIMOD MYLAN
0255214 — FINGOLIMOD MYLAN	0255215 — FINGOLIMOD MYLAN
0255216 — FINGOLIMOD MYLAN	0255217 — FINGOLIMOD MYLAN
0255218 — FINGOLIMOD MYLAN	0255219 — FINGOLIMOD MYLAN
0255276 — VUMERITY	0255277 — VUMERITY
0255472 — MAYZENT	0255473 — MAYZENT
0255616 — DIMETHYL FUMARATE POLPHARMA	0255617 — DIMETHYL FUMARATE POLPHARMA
0255618 — DIMETHYL FUMARATE POLPHARMA	0255619 — DIMETHYL FUMARATE POLPHARMA
0255620 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0255621 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0255622 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0255623 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0255624 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0255625 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0255626 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0255627 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0255628 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0255629 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0255630 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM	0255631 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0255632 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM	0255633 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0255634 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM	0255914 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255915 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255916 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255917 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255918 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255919 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255920 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255921 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255922 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255923 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255924 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255925 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255926 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255927 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255928 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255929 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255930 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255931 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255951 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG
0255952 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0255953 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG



0255954 — DIMETHYL FUMARATE STADA ARZNEIMITTEL AG	0258296 — FINGOLIMOD FRESENIUS KABI
0258297 — FINGOLIMOD FRESENIUS KABI	0258298 — FINGOLIMOD FRESENIUS KABI
0258299 — FINGOLIMOD FRESENIUS KABI	0258300 — FINGOLIMOD FRESENIUS KABI
0258301 — FINGOLIMOD FRESENIUS KABI	0259304 — INZOLFI
0259305 — INZOLFI	0259306 — INZOLFI
0259307 — INZOLFI	0259308 — INZOLFI
0259309 — INZOLFI	0259310 — INZOLFI
0259311 — INZOLFI	0259312 — INZOLFI
0259313 — INZOLFI	0259314 — INZOLFI
0259315 — INZOLFI	0259333 — DIMTRUZIC
0259334 — DIMTRUZIC	0259335 — DIMTRUZIC
0259336 — DIMTRUZIC	0259337 — DIMTRUZIC
0260499 — TERIFLUNOMIDE NEURAXPHARM	0260500 — TERIFLUNOMIDE NEURAXPHARM
0262204 — INZOLFI	0262205 — INZOLFI
0262206 — INZOLFI	0262207 — INZOLFI
0262208 — INZOLFI	0262209 — INZOLFI
0262210 — INZOLFI	0262211 — INZOLFI
0262212 — INZOLFI	0262213 — INZOLFI
0262221 — LOGNIF	0262222 — LOGNIF
0262452 — TIFAY	0262453 — TIFAY
0262456 — TERIFLUNOMIDE PHARMATHEN	0262457 — AREGALU
0262458 — AREGALU	0262459 — AREGALU
0262460 — AREGALU	0262461 — AREGALU
0262462 — AREGALU	0262463 — BOZILOS
0262464 — BOZILOS	0262556 — TERIFLUNOMID TIEFENBACHER
0262557 — TERIFLUNOMID TIEFENBACHER	0262558 — TERIFLUNOMID TIEFENBACHER
0262559 — TERIFLUNOMID TIEFENBACHER	0262582 — TEREBYO
0262583 — TEREBYO	0262584 — TEREBYO
0262585 — TEREBYO	0262586 — TEREBYO
0262587 — TEREBYO	0262588 — TEREBYO
0262624 — TERIFLUNOMIDE TEVA	0262625 — TERIFLUNOMIDE TEVA
0262626 — TERIFLUNOMIDE TEVA	0262627 — TERIFLUNOMIDE TEVA
0262628 — TERIFLUNOMIDE TEVA	0262629 — TERIFLUNOMIDE TEVA
0262630 — TERIFLUNOMIDE TEVA	0262631 — TERIFLUNOMIDE TEVA
0262632 — TERIFLUNOMIDE TEVA	0262670 — TERIFLUNOMID ZENTIVA
0262671 — TERIFLUNOMID ZENTIVA	0262829 — GAXENIM
0262830 — GAXENIM	0262831 — GAXENIM
0262832 — GAXENIM	0263117 — BOXARID
0263118 — BOXARID	0263119 — BOXARID
0263120 — BOXARID	0263121 — BOXARID
0263162 — COPAXONE	0263380 — TERIFLUNOMIDE MSN
0263381 — TERIFLUNOMIDE MSN	0263382 — TERIFLUNOMIDE MSN
0263383 — TERIFLUNOMIDE MSN	0263384 — TERIFLUNOMIDE MSN
0263431 — FINGOLIMOD PHARMASELECT	0263432 — FINGOLIMOD PHARMASELECT
0263433 — FINGOLIMOD PHARMASELECT	0263434 — FINGOLIMOD PHARMASELECT
0263564 — TERIFLUNOMIDE G.L. PHARMA	0263565 — TERIFLUNOMIDE G.L. PHARMA
0263566 — TERIFLUNOMIDE G.L. PHARMA	0263910 — ARBICEN
0263911 — ARBICEN	0263912 — ARBICEN
0263914 — ARBICEN	0263916 — ARBICEN
0263918 — ARBICEN	0263920 — ARBICEN
0263922 — ARBICEN	0263923 — JAXTERAN
0263924 — JAXTERAN	0263925 — JAXTERAN
0263927 — JAXTERAN	0263929 — JAXTERAN

0263931 — JAXTERAN	0263933 — JAXTERAN
0263935 — JAXTERAN	0263936 — NOROPLEX
0263937 — NOROPLEX	0263939 — NOROPLEX
0263940 — NOROPLEX	0263942 — NOROPLEX
0263944 — NOROPLEX	0263946 — NOROPLEX
0263948 — NOROPLEX	0263958 — TERIFLUNOMID ABDI
0263959 — TERIFLUNOMID ABDI	0263960 — TERIFLUNOMID ABDI
0263961 — TERIFLUNOMID ABDI	0264583 — CLEFIREM
0264584 — CLEFIREM	0264589 — BALFUMON
0264590 — BALFUMON	0264591 — BALFUMON
0264592 — BALFUMON	0264596 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK
0264597 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK	0264598 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK
0264599 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK	0265136 — COHIBER
0265137 — COHIBER	0265138 — COHIBER
0265139 — COHIBER	0265140 — NIDEOLO
0265141 — NIDEOLO	0265142 — NIDEOLO
0265143 — NIDEOLO	0265144 — NIDEOLO
0265145 — NIDEOLO	0265399 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK
0265400 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK	0265401 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK
0265494 — DIMTELZO	0265495 — DIMTELZO
0265496 — DIMTELZO	0265497 — DIMTELZO
0265498 — DIMTELZO	0265499 — DIMTELZO
0265500 — DIMTELZO	0265501 — DIMTELZO
0265502 — DIMTELZO	0265764 — FINGOLIMOD MSN
0265765 — FINGOLIMOD MSN	0265766 — FINGOLIMOD MSN
0265767 — FINGOLIMOD MSN	0265768 — FINGOLIMOD MSN
0265769 — FINGOLIMOD MSN	0265770 — FINGOLIMOD MSN
0265771 — FINGOLIMOD MSN	0265772 — FINGOLIMOD MSN
0265773 — FINGOLIMOD MSN	0265774 — FINGOLIMOD MSN
0265775 — FINGOLIMOD MSN	0265776 — FINGOLIMOD MSN
0265777 — FINGOLIMOD MSN	0265778 — FINGOLIMOD MSN
0265779 — FINGOLIMOD MSN	0265780 — FINGOLIMOD MSN
0265781 — FINGOLIMOD MSN	0265782 — FINGOLIMOD MSN
0265783 — FINGOLIMOD MSN	0265784 — FINGOLIMOD MSN
0265785 — FINGOLIMOD MSN	0265786 — FINGOLIMOD MSN
0265787 — FINGOLIMOD MSN	0265918 — ADIFEMU
0265919 — ADIFEMU	0265920 — ADIFEMU
0265921 — ADIFEMU	0265922 — ADIFEMU
0265923 — ADIFEMU	0265924 — ADIFEMU
0265925 — ADIFEMU	0265926 — ADIFEMU
0265927 — ADIFEMU	0265928 — ADIFEMU
0265929 — ADIFEMU	0265930 — ADIFEMU
0265931 — ADIFEMU	0265932 — ADIFEMU
0265933 — ADIFEMU	0265934 — ADIFEMU
0265935 — ADIFEMU	0265936 — ADIFEMU
0265937 — ADIFEMU	0265938 — ADIFEMU
0265939 — ADIFEMU	0266788 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR
0266789 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR	0266790 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR
0266791 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR	0266845 — DIMETHYL FUMARATE ABDI
0266846 — DIMETHYL FUMARATE ABDI	0267324 — INZOLFI
0267325 — INZOLFI	0267326 — INZOLFI
0267327 — INZOLFI	0267328 — INZOLFI
0267329 — INZOLFI	0267330 — INZOLFI

0267331 — INZOLFI	0267736 — DIMTRUZIC
0267747 — DIMTRUZIC	0267752 — TEREBYO
0267753 — TEREBYO	0267754 — TEREBYO
0267755 — TEREBYO	0267826 — AREGALU
0267827 — AREGALU	0267828 — AREGALU
0267829 — AREGALU	0268234 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268235 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS	0268236 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268237 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS	0268238 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268239 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS	0268240 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268241 — PONVORY	0268546 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268547 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS	0268548 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268549 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS	0268550 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268551 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS	0270621 — DIMFORDA
0270624 — DIMFORDA	0270642 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270643 — DIMETHYL FUMARATE MSN	0270644 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270645 — DIMETHYL FUMARATE MSN	0270646 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270647 — DIMETHYL FUMARATE MSN	0270648 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270649 — DIMETHYL FUMARATE MSN	0270650 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270651 — DIMETHYL FUMARATE MSN	0271239 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271240 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ	0271241 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271242 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ	0271243 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271244 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ	0271245 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271254 — DIMETHYL FUMARATE GEDEON RICHTER	0271255 — DIMETHYL FUMARATE GEDEON RICHTER
0271256 — DIMETHYL FUMARATE GEDEON RICHTER	0271459 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0271460 — TERIFLUNOMIDE ACCORD	0271461 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0271462 — TERIFLUNOMIDE ACCORD	0271521 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271522 — DIMETHYL FUMARATE TEVA	0271523 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271524 — DIMETHYL FUMARATE TEVA	0271525 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271526 — DIMETHYL FUMARATE TEVA	0271527 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271528 — DIMETHYL FUMARATE TEVA	0271529 — GILENYA
0271570 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM	0271571 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0271572 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM	0271577 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0271578 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD	0271579 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0271710 — GILENYA	0271960 — TYRUKO
0272288 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM	0272289 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272290 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM	0272291 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272292 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM	0272293 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272294 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM	0272295 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272297 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD	0272298 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0272299 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD	0272300 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0272301 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD	0272302 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0272303 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0272304 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272305 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0272306 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272307 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0272308 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272309 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0272310 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272311 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN	0272312 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272326 — TERIFLUNOMIDE ACCORD	0272327 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0272328 — TERIFLUNOMIDE ACCORD	0272329 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0272330 — TERIFLUNOMIDE ACCORD	0272331 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0272332 — TERIFLUNOMIDE ACCORD	0272333 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0272434 — OCREVUS	0272971 — BOXARID
0272972 — BOXARID	0273009 — TERIFLUNOMID TIEFENBACHER
0273010 — TERIFLUNOMID TIEFENBACHER	0273011 — TERIFLUNOMID TIEFENBACHER

0273261 — FAMPRIDINE TEVA	0273262 — FAMPRIDINE TEVA
0273300 — BALFUMON	0273301 — BALFUMON
0273302 — BALFUMON	0273303 — BALFUMON
0273993 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR	0273994 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR
0273995 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR	0273996 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR
0274411 — DIMETHYL FUMARATE REDDY	0274412 — DIMETHYL FUMARATE REDDY
0274415 — DIMETHYL FUMARATE REDDY	0274416 — DIMETHYL FUMARATE REDDY
0274423 — DIMETHYL FUMARATE REDDY	0274424 — DIMETHYL FUMARATE REDDY
0274425 — DIMETHYL FUMARATE REDDY	0274426 — DIMETHYL FUMARATE REDDY
0274429 — DIMETHYL FUMARATE REDDY	0274430 — DIMETHYL FUMARATE REDDY
0274431 — DIMETHYL FUMARATE REDDY	0274432 — DIMETHYL FUMARATE REDDY
0274433 — DIMETHYL FUMARATE REDDY	0274434 — DIMETHYL FUMARATE REDDY
0274435 — DIMETHYL FUMARATE REDDY	0274436 — DIMETHYL FUMARATE REDDY
0274437 — DIMETHYL FUMARATE REDDY	0274438 — DIMETHYL FUMARATE REDDY
0276174 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR	0276175 — DIMETHYL FUMARATE TEVA CR
0276180 — TERIFLUNOMIDE G.L. PHARMA	0276181 — TERIFLUNOMIDE G.L. PHARMA
0276402 — REMUREL	0276403 — REMUREL
0276404 — REMUREL	0276741 — FINGOLIMOD FMK
0276742 — FINGOLIMOD FMK	0276743 — FINGOLIMOD FMK
0276744 — FINGOLIMOD FMK	0276745 — FINGOLIMOD FMK
0276746 — FINGOLIMOD FMK	0276747 — FINGOLIMOD FMK
0276748 — FINGOLIMOD FMK	0276749 — FINGOLIMOD FMK
0276750 — FINGOLIMOD FMK	0276751 — FINGOLIMOD FMK
0276752 — FINGOLIMOD FMK	0276753 — FINGOLIMOD FMK
0276754 — FINGOLIMOD FMK	0277244 — FAMPRIDIN SANDOZ
0277245 — FAMPRIDIN SANDOZ	0277246 — FAMPRIDIN SANDOZ
0277247 — FAMPRIDIN SANDOZ	0277248 — FAMPRIDIN SANDOZ
0277249 — FAMPRIDIN SANDOZ	0277250 — FAMPRIDIN SANDOZ
0277251 — FAMPRIDIN SANDOZ	0277252 — FAMPRIDIN SANDOZ
0277253 — FAMPRIDIN SANDOZ	0278567 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK
0278734 — TERIFLUNOMID +PHARMA	0278735 — TERIFLUNOMID +PHARMA
0278736 — TERIFLUNOMID +PHARMA	0278737 — TERIFLUNOMID +PHARMA
0278738 — TERIFLUNOMID +PHARMA	0278739 — TERIFLUNOMID +PHARMA
0278740 — TERIFLUNOMID +PHARMA	0278746 — FINGOLIMOD GLENMARK
0278747 — FINGOLIMOD GLENMARK	0278748 — FINGOLIMOD GLENMARK
0279129 — TERIFLUNOMIDE NEURAXPHARM	0279130 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK
0279131 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK	0279132 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK
0279613 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK	0279614 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK
0279615 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK	0279616 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK
0279617 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK	0279618 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK
0279826 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK	0279827 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK
0279828 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK	0279829 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK
0279830 — TERIFLUNOMIDE GLENMARK	0280268 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK
0280269 — DIMETHYL FUMARATE GLENMARK	0280327 — FINGOLIMOD PHARMASELECT
0280961 — DIMETHYL FUMARÁT TEVA GMBH	0280962 — DIMETHYL FUMARÁT TEVA GMBH
0280963 — DIMETHYL FUMARÁT TEVA GMBH	0280964 — DIMETHYL FUMARÁT TEVA GMBH
0280965 — DIMETHYL FUMARÁT TEVA GMBH	0280966 — DIMETHYL FUMARÁT TEVA GMBH
0280967 — DIMETHYL FUMARÁT TEVA GMBH	0280968 — DIMETHYL FUMARÁT TEVA GMBH
0281041 — TERIFLUNOMID ZENTIVA	0281567 — TERIFLUNOMID DESITIN
0281568 — TERIFLUNOMID DESITIN	0281569 — TERIFLUNOMID DESITIN
0284390 — DIMETHYL FUMARATE ABDI	0284763 — FAMPRIDIN STADA
0284889 — TERIFLUNOMIDE NEURAXPHARM	0284890 — TERIFLUNOMIDE NEURAXPHARM
0286020 — FAMPRIDINE ACCORD	0286021 — FAMPRIDINE ACCORD

0500353 — EXTAVIA 250 MCG/ML  
 0500512 — REBIF  
 0500722 — BETAFERON

0500511 — REBIF  
 0500513 — REBIF 8,8 MCG/0,1 ML+22 MCG/0,25 ML  
 0500792 — BETAFERON

- **DRG skupina 01-C04-02 - Chemoterapie pro autoimunitní onemocnění nervové soustavy**

DRG skupina 01-C04-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-C04 Chemoterapie nebo cílená léčba pro autoimunitní onemocnění nervové soustavy, kterým byla podána chemoterapie, ale nespĺňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

## DRG báze 01-K01 - Autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy

DRG báze 01-K01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s autoimunitním onemocněním centrální nervové soustavy, 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	26
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-Z01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 01-K01-01 - Autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy u pacientů s CC=1-4
- 01-K01-02 - Autoimunitní onemocnění centrální nervové 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 - autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy	
G35 — Roztroušená skleróza [sclerosis multiplex]	G360 — Neuromyelitis optica [Devicova]
G368 — Jiná určená akutní roztroušená demyelinizace	G369 — Akutní roztroušená demyelinizace NS
G370 — Difuzní skleróza	G371 — Centrální demyelinizace corpus callosum
G372 — Myelinolýza mozkového mostu	G373 — Akutní transversální myelitida při demyelinizující nemoci CNS
G374 — Subakutní nekrotizující myelitida	G375 — Koncentrická skleróza [Balóova]
G378 — Jiné určené demyelinizující nemoci CNS	G379 — Demyelinizující onemocnění centrální nervové soustavy NS

## DRG skupiny báze 01-K01 - Autoimunitní onemocnění centrální nervové 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 01-K01-01 - Autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy u pacientů s CC=1-4

DRG skupina 01-K01-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K01 Autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1.

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

### • DRG skupina 01-K01-02 - Autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy u pacientů s CC=0

DRG skupina 01-K01-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K01 Autoimunitní onemocnění centrální nervové soustavy se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.



## DRG báze 01-K02 - Infekční onemocnění nervové soustavy

DRG báze 01-K02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s infekčním onemocněním nervové soustavy, 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 dle původce infekce a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

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	01-Z02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 01-K02-01 - Bakteriální neuroinfekce nebo herpetická meningoencefalitida u pacientů s CC=2-4
- 01-K02-02 - Bakteriální neuroinfekce nebo herpetická meningoencefalitida u pacientů s CC=0-1
- 01-K02-03 - Jiná infekční onemocnění nervové soustavy u pacientů s CC=2-4
- 01-K02-04 - Jiná infekční onemocnění nervové 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 - infekční onemocnění nervové soustavy	
A066 — Amébový mozkový absces (G07*)	A170 — Tuberkulózní meningitida - meningitis tuberculosa (G01*)
A171 — Meningeální tuberkulom (G07*)	A178 — Jiná TBC nervové soustavy
A179 — TBC nervové soustavy NS (G99.8*)	A203 — Morová meningitida
A278 — Ostatní formy leptospirózy	A321 — Listeriová meningitida a meningoencefalitida
A390 — Meningokoková meningitida (G01*)	A504 — Pozdní vrozená neurosyfilis (juvenilní neurosyfilis)
A521 — Symptomatická neurosyfilis	A522 — Asymptomatická neurosyfilis
A523 — Neurosyfilis NS	A800 — Akutní paralytická poliomyelitida, spojená s vakcinací
A801 — Akutní paralytická poliomyelitida, divoký virus importovaný	A802 — Akutní paralytická poliomyelitida, divoký virus tuzemský
A803 — Akutní paralytická poliomyelitida, jiná a NS	A809 — Akutní poliomyelitida NS
A810 — Creutzfeldtova-Jakobova nemoc	A811 — Subakutní sklerotizující panencefalitida
A812 — Progresivní multifokální leukoencefalopatie	A818 — Jiné atypické virové infekce CNS
A819 — Atypické virové infekce centrální nervové soustavy NS	A820 — Sylvatická (lesní) vzteklna
A821 — Urbánní (městská) vzteklna	A829 — Vzteklna NS
A830 — Japonská encefalitida	A831 — Západní koňská encefalitida
A832 — Východní koňská encefalitida	A833 — St. Louiská encefalitida
A834 — Australská encefalitida	A835 — Kalifornská encefalitida
A836 — Encefalitida, původce: virus Rocio	A838 — Jiná virová encefalitida přenášená komáry
A839 — Virová encefalitida přenášená komáry NS	A840 — Encefalitida dáln. vých. přenášená klíšťaty (ruská jarně-letní encef.)
A841 — Středoevropská encefalitida přenášená klíšťaty	A848 — Jiná virová encefalitida přenášená klíšťaty
A849 — Virová klíšťová encefalitida NS	A850 — Enterovirová encefalitida (G05.1*)
A851 — Adenovirová encefalitida (G05.1*)	A852 — Virová encefalitida přenášená členovci NS
A858 — Jiná určená virová encefalitida	A86 — Neurčená virová encefalitida
A870 — Enterovirová meningitida (G02.0*)	A871 — Adenovirová meningitida (G02.0*)
A872 — Lymfocytární choriomeningitida	A878 — Jiné virové meningitidy
A879 — Virová meningitida NS	A880 — Enterovirová exantémová horečka (bostonská vyrážka)
A881 — Epidemické vertigo	A888 — Jiné určené virové infekce centrální nervové soustavy

A89 — Neurčená virová infekce centrální nervové soustavy	A922 — Venezuelská koňská horečka
B003 — Herpetická meningitida(G02.0*), původce: virus Herpes simplex	B004 — Herpetická encefalitida(G05.1*), původce: virus Herpes simplex
B010 — Varicelová meningitida (G02.0*)	B011 — Varicelová encefalitida (G05.1*)
B020 — Encefalitida (G05.1*), původce: virus varicella-zoster	B021 — Meningitida (G02.0*), původce: virus varicella-zoster
B022 — Herpes zoster s jiným postižením nervové soustavy	B050 — Spalničky komplikované encefalitou (G05.1*)
B051 — Spalničky komplikované meningitidou (G02.0*)	B060 — Zarděnky s neurologickými komplikacemi
B261 — Parotitická meningitida (G02.0*)	B262 — Parotitická encefalitida (G05.1*)
B375 — Kandidová meningitida (G02.1*)	B384 — Kokcidiodomykotická meningitida (G02.1*)
B431 — Feomykotický absces mozku	B451 — Mozková kryptokokóza
B461 — Rinocerebrální mukormykóza	B500 — Malárie s mozkovými komplik., původce: Plasmodium falciparum
B574 — Chagasova nemoc (chronická) s postižením nervové soustavy	B582 — Toxoplazmová meningoencefalitida (G05.2*)
B690 — Cysticerkóza centrální nervové soustavy	G000 — Hemofilová meningitida
G001 — Pneumokoková meningitida	G002 — Streptokoková meningitida
G003 — Stafylokoková meningitida	G008 — Jiná bakteriální meningitida
G009 — Bakteriální meningitida NS	G01 — Meningitida při bakteriálních nemocech ZJ
G020 — Meningitida při virových nemocech ZJ	G021 — Meningitida při mykózách ZJ
G028 — Meningitida při jiných urč. infekčních a parazitárních nemocech ZJ	G030 — Nepyogenní meningitida
G031 — Chronická meningitida	G032 — Benigní návratná meningitida [Mollaretova]
G038 — Meningitida způsobená jinými přesně určenými příčinami	G039 — Meningitida NS
G040 — Akutní diseminovaná encefalitida	G042 — Bakteriální meningoencefalitida a meningomyelitida NJ
G048 — Jiná encefalitida, myelitida a encefalomyelitida	G049 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida NS
G050 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při bakteriálních nem. ZJ	G051 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při virových nemocech ZJ
G052 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při j.inf.a parazit.nem.ZJ	G058 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při jiných nemocech ZJ
G060 — Nitrolební absces a granulom	G062 — Extradurální a subdurální absces NS
G07 — Nitrolební a páteřní absces a granulom při nemocech zařazených jinde	

## DRG skupiny báze 01-K02 - Infekční onemocnění nervové 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 01-K02-01 - Bakteriální neuroinfekce nebo herpetická meningoencefalitida u pacientů s CC=2-4

DRG skupina 01-K02-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K02 Infekční onemocnění nervové soustavy s diagnózou bakteriální neuroinfekce nebo herpetické meningoencefalitidy se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - bakteriální neuroinfekce a herpetická meningoencefalitida	
A066 — Amébový mozkový absces (G07*)	A170 — Tuberkulózní meningitida - meningitis tuberculosa (G01*)
A171 — Meningeální tuberkulom (G07*)	A178 — Jiná TBC nervové soustavy
A179 — TBC nervové soustavy NS (G99.8*)	A278 — Ostatní formy leptospirózy
A321 — Listeriová meningitida a meningoencefalitida	A390 — Meningokoková meningitida (G01*)

B003 — Herpetická meningitida(G02.0*), původce: virus Herpes simplex	B004 — Herpetická encefalitida(G05.1*), původce: virus Herpes simplex
B375 — Kandidová meningitida (G02.1*)	B384 — Kokcidoidomykotická meningitida (G02.1*)
B431 — Feomykotický absces mozku	B451 — Mozková kryptokokóza
B461 — Rinocerebrální mukormykóza	B582 — Toxoplazmová meningoencefalitida (G05.2*)
B690 — Cysticerkóza centrální nervové soustavy	G000 — Hemofilová meningitida
G001 — Pneumokoková meningitida	G002 — Streptokoková meningitida
G003 — Stafylokoková meningitida	G008 — Jiná bakteriální meningitida
G009 — Bakteriální meningitida NS	G01 — Meningitida při bakteriálních nemocech ZJ
G021 — Meningitida při mykózách ZJ	G028 — Meningitida při jiných urč. infekčních a parazitárních nemocech ZJ
G050 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při bakteriálních nem. ZJ	G060 — Nitrolební absces a granulom
G062 — Extradurální a subdurální absces NS	G07 — Nitrolební a páteřní absces a granulom při nemocech zařazených jinde
A ZÁROVEŇ	
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b>	
2 — 4	

## • DRG skupina 01-K02-02 - Bakteriální neuroinfekce nebo herpetická meningoencefalitida u pacientů s CC=0-1

DRG skupina 01-K02-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K02 Infekční onemocnění nervové soustavy s diagnózou bakteriální neuroinfekce nebo herpetické meningoencefalitidy, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - bakteriální neuroinfekce a herpetická meningoencefalitida</b>	
A066 — Amébový mozkový absces (G07*)	A170 — Tuberkulózní meningitida - meningitis tuberculosa (G01*)
A171 — Meningeální tuberkulom (G07*)	A178 — Jiná TBC nervové soustavy
A179 — TBC nervové soustavy NS (G99.8*)	A278 — Ostatní formy leptospirózy
A321 — Listeriová meningitida a meningoencefalitida	A390 — Meningokoková meningitida (G01*)
B003 — Herpetická meningitida(G02.0*), původce: virus Herpes simplex	B004 — Herpetická encefalitida(G05.1*), původce: virus Herpes simplex
B375 — Kandidová meningitida (G02.1*)	B384 — Kokcidoidomykotická meningitida (G02.1*)
B431 — Feomykotický absces mozku	B451 — Mozková kryptokokóza
B461 — Rinocerebrální mukormykóza	B582 — Toxoplazmová meningoencefalitida (G05.2*)
B690 — Cysticerkóza centrální nervové soustavy	G000 — Hemofilová meningitida
G001 — Pneumokoková meningitida	G002 — Streptokoková meningitida
G003 — Stafylokoková meningitida	G008 — Jiná bakteriální meningitida
G009 — Bakteriální meningitida NS	G01 — Meningitida při bakteriálních nemocech ZJ
G021 — Meningitida při mykózách ZJ	G028 — Meningitida při jiných urč. infekčních a parazitárních nemocech ZJ
G050 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida při bakteriálních nem. ZJ	G060 — Nitrolební absces a granulom
G062 — Extradurální a subdurální absces NS	G07 — Nitrolební a páteřní absces a granulom při nemocech zařazených jinde

## • DRG skupina 01-K02-03 - Jiná infekční onemocnění nervové soustavy u pacientů s CC=2-4

DRG skupina 01-K02-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K02 Infekční onemocnění

nervové soustavy se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b>
2 — 4

- **DRG skupina 01-K02-04 - Jiná infekční onemocnění nervové soustavy u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 01-K02-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K02 Infekční onemocnění nervové soustavy, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

## DRG báze 01-K03 - Epilepsie

DRG báze 01-K03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s epilepsií, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi je definováno 8 DRG skupin dle věku, centra vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	28
Počet DRG skupin	8
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F01

Pro tuto DRG bázi je definováno 8 DRG skupin:

- 01-K03-01 - Epilepsie v CVSP u pacientů s CC=3-4
- 01-K03-02 - Epilepsie v CVSP u pacientů s CC=1-2
- 01-K03-03 - Epilepsie v CVSP u dětí do 18 let nebo u pacientů ve věku 75 a více let s CC=0
- 01-K03-04 - Epilepsie v CVSP u pacientů ve věku 18-74 let s CC=0
- 01-K03-05 - Epilepsie mimo CVSP u pacientů s CC=3-4
- 01-K03-06 - Epilepsie mimo CVSP u pacientů s CC=1-2
- 01-K03-07 - Epilepsie mimo CVSP u dětí do 18 let nebo u pacientů ve věku 75 a více let s CC=0
- 01-K03-08 - Epilepsie mimo CVSP u pacientů ve věku 18-74 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 - epilepsie	
G400 — Idiopatická epilepsie a epil. sy příbuz. lokal. se záchv. lok. nástupu	G401 — Symptom.epil. a epil. sy příbuz. lokal.s jednotl. parciál. záchvaty
G402 — Symptom. epil. a epil. sy příbuz. lokal. s komplexem parciál. záchvatů	G403 — Generalizovaná idiopatická epilepsie a epileptické syndromy
G404 — Jiná generalizovaná epilepsie a epileptické syndromy	G405 — Zvláštní epileptické syndromy
G406 — Záchvaty grand mal (s nebo bez petit mal) NS	G407 — Petit mal bez záchvatů grand mal NS
G408 — Jiná epilepsie	G409 — Epilepsie NS
G410 — Grand mal-status epilepticus	G411 — Petit mal status epilepticus (s.e. prim. gener. záchvatů typu absencí)
G412 — Staus epilepticus parciálních záchv. s komplexní symptomatologií	G418 — Jiný status epilepticus
G419 — Status epilepticus NS	

## DRG skupiny báze 01-K03 - Epilepsie

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 01-K03-01 - Epilepsie v CVSP u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 01-K03-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K03 Epilepsie, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3.

#### Klasifikační pravidlo 1

### Centra vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie

04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	05002000 — Fakultní nemocnice v Motole
05004000 — Nemocnice Na Homolce	06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

A ZÁROVEŇ

### Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

3 — 4

## • DRG skupina 01-K03-02 - Epilepsie v CVSP u pacientů s CC=1-2

DRG skupina 01-K03-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K03 Epilepsie, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1.

### Klasifikační pravidlo 1

#### Centra vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie

04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	05002000 — Fakultní nemocnice v Motole
05004000 — Nemocnice Na Homolce	06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

A ZÁROVEŇ

### Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

1 — 2

## • DRG skupina 01-K03-03 - Epilepsie v CVSP u dětí do 18 let nebo u pacientů ve věku 75 a více let s CC=0

DRG skupina 01-K03-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K03 Epilepsie ve věku do 18 let nebo 75 a více let, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

### Klasifikační pravidlo 1

#### Věk při přijetí (v letech)

< 18

A ZÁROVEŇ

#### Centra vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie

04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	05002000 — Fakultní nemocnice v Motole
05004000 — Nemocnice Na Homolce	06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

### Klasifikační pravidlo 2

#### Věk při přijetí (v letech)

>= 75

A ZÁROVEŇ

#### Centra vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie

04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	05002000 — Fakultní nemocnice v Motole
05004000 — Nemocnice Na Homolce	06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně



## • DRG skupina 01-K03-04 - Epilepsie v CVSP u pacientů ve věku 18-74 let s CC=0

DRG skupina 01-K03-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K03 Epilepsie ve věku 18 až 74 let, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie	
04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice	05002000 — Fakultní nemocnice v Motole
05004000 — Nemocnice Na Homolce	06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

## • DRG skupina 01-K03-05 - Epilepsie mimo CVSP u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 01-K03-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K03 Epilepsie, kteří byli hospitalizováni mimo centrum vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3.

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

## • DRG skupina 01-K03-06 - Epilepsie mimo CVSP u pacientů s CC=1-2

DRG skupina 01-K03-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K03 Epilepsie, kteří byli hospitalizováni mimo centrum vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1.

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

## • DRG skupina 01-K03-07 - Epilepsie mimo CVSP u dětí do 18 let nebo u pacientů ve věku 75 a více let s CC=0

DRG skupina 01-K03-07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K03 Epilepsie ve věku do 18 let nebo 75 a více let, kteří byli hospitalizováni mimo centrum vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

Klasifikační pravidlo 1
Věk při přijetí (v letech)
< 18
Klasifikační pravidlo 2
Věk při přijetí (v letech)
>= 75

- **DRG skupina 01-K03-08 - Epilepsie mimo CVSP u pacientů ve věku 18-74 let s CC=0**

DRG skupina 01-K03-08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K03 Epilepsie ve věku 18 až 74 let, kteří byli hospitalizováni mimo centrum vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

## DRG báze 01-K04 - Neurodegenerativní onemocnění

DRG báze 01-K04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s neurodegenerativním onemocněním, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	29
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F02 , 01-F03

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 01-K04-01 - Neurodegenerativní onemocnění u pacientů s CC=1-4
- 01-K04-02 - Neurodegenerativní onemocnění 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 - neurodegenerativní onemocnění s převažující demencí	
F000 — Demence u Alzheimerovy nemoci s časným nástupem (G30.0+)	F001 — Demence u Alzheimerovy nemoci s pozdním nástupem (G30.1+)
F002 — Demence u Alzheimerovy nemoci atyp.nebo smíšeného typu (G30.8+)	F009 — Demence u Alzheimerovy nemoci NS (G30.9+)
F010 — Vaskulární demence s akutním nástupem	F011 — Multiinfarktová demence
F012 — Subkortikální vaskulární demence	F013 — Smíšená kortikální a subkortikální vaskulární demence
F018 — Jiné vaskulární demence	F019 — Vaskulární demence NS
F020 — Demence u Pickovy choroby (G31.0+)	F021 — Demence u Creutzfeldtovy-Jakobovy nemoci (A81.0+)
F022 — Demence u Huntingtonovy nemoci (G10+)	F023 — Demence u Parkinsonovy nemoci (G20+)
F024 — Demence u onemocnění HIV (B22.0+)	F028 — Demence u jiných určených nemocí zařazených jinde
F03 — Neurčená demence	F04 — Organ.amnestický syndrom nevyvol. alkoholem ani j.psychoaktiv.látkami
G10 — Huntingtonova nemoc	G300 — Alzheimerova nemoc s časným nástupem
G301 — Alzheimerova nemoc s pozdním nástupem	G308 — Jiná Alzheimerova nemoc
G309 — Alzheimerova nemoc NS	G310 — Ohraničená mozková atrofie
G311 — Senilní degenerace mozku nezařazená jinde	G312 — Degenerace nervové soustavy způsobená alkoholem
G318 — Jiné určené degenerativní nemoci nervové soustavy	G319 — Degenerativní onemocnění nervové soustavy NS
Hlavní diagnózy - neurodegenerativní onemocnění s převažujícími hybnými poruchami a příbuzná onemocnění	
G110 — Vrozená neprogresivní ataxie	G111 — Mozečková (cerebelární) ataxie s časným nástupem
G112 — Mozečková (cerebelární) ataxie s pozdním nástupem	G113 — Mozečková (cerebelární) ataxie s vadnou reparací DNA
G114 — Dědičná spastická paraplegie	G118 — Jiné dědičné ataxie
G119 — Dědičná ataxie NS	G131 — Jiná systémová atrofie CNS u neoplastických onemocnění
G132 — Systémová atrofie primár.postih.CNS u myxedému (E00.1+,E03.-+)	G138 — Systémová atrofie primárně postihující CNS při jiných nemocech Zj
G20 — Parkinsonova nemoc	G210 — Zhoubný neuroleptický syndrom
G211 — Jiný sekundární parkinsonismus způsobený léčivý	G212 — Sekundární parkinsonismus způsobený jinými zevními činiteli
G213 — Parkinsonismus postencefalitický	G214 — Vaskulární parkinsonismus
G218 — Jiný sekundární parkinsonismus	G219 — Sekundární parkinsonismus NS

G22 — Parkinsonismus při nemocech ZJ	G230 — Nemoc Hallervordenova-Spatzova
G231 — Progresivní subnukleární obrna	G232 — Multisystémová atrofie, s převaž. parkinson. synd. [MSA-P]
G233 — Multisystémová atrofie, s převaž. mozečkovým synd. [MSA-P]	G238 — Jiné určené degenerativní nemoci bazálních ganglií
G239 — Degenerativní nemoc bazálních ganglií NS	G240 — Dystonie způsobená léčivý
G241 — Idiopatická familiární dystonie	G242 — Idiopatická nefamiliární dystonie
G243 — Spastická tortikolis	G244 — Idiopatická orofaciální dystonie
G245 — Blefarospasmus	G248 — Jiná dystonie
G249 — Dystonie NS	G250 — Esenciální třes
G251 — Třes vyvolaný léčivý	G252 — Jiné určené formy třesu
G253 — Myoklonus	G254 — Chorea způsobená léčivý
G255 — Jiná chorea	G256 — Tiky způsobené léčivý nebo jiné na organickém podkladě
G258 — Jiné určené extrapyramidové a pohybové poruchy	G259 — Extrapyramidové a pohybové poruchy NS
G26 — Extrapyramidové a pohybové poruchy přinemocech ZJ	

## DRG skupiny báze 01-K04 - Neurodegenerativní onemocnění

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 01-K04-01 - Neurodegenerativní onemocnění u pacientů s CC=1-4

DRG skupina 01-K04-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K04 Neurodegenerativní onemocnění se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b>
1 — 4

### • DRG skupina 01-K04-02 - Neurodegenerativní onemocnění u pacientů s CC=0

DRG skupina 01-K04-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K04 Neurodegenerativní onemocnění se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

## DRG báze 01-K05 - Hydrocefalus

DRG báze 01-K05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s hydrocefalem, 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	30
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F04

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 01-K05-01 - Hydrocefalus u pacientů s CC=1-4
- 01-K05-02 - Hydrocefalus 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	
<b>Hlavní diagnózy - hydrocefalus</b>	
G910 — Komunikující hydrocefalus	G911 — Obstrukční hydrocefalus
G912 — Hydrocefalus s normálním tlakem	G913 — Poúrazový hydrocefalus NS
G918 — Jiný hydrocefalus	G919 — Hydrocefalus NS
G940 — Hydrocefalus při infekčních a parazitárních nemocech ZJ(A00-B99+)	G941 — Hydrocefalus při novotvarech (C00-D48+)
G942 — Hydrocefalus při jiných nemocech ZJ	P917 — Získaný hydrocefalus novorozence

## DRG skupiny báze 01-K05 - Hydrocefalus

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 01-K05-01 - Hydrocefalus u pacientů s CC=1-4

DRG skupina 01-K05-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K05 Hydrocefalus se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1.

Klasifikační pravidlo 1
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b>
1 — 4

### • DRG skupina 01-K05-02 - Hydrocefalus u pacientů s CC=0

DRG skupina 01-K05-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K05 Hydrocefalus se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

## DRG báze 01-K06 - Poruchy spánku

DRG báze 01-K06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s poruchou spánku, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	31
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definována	01-F05

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 01-K06-00 - Poruchy spánku

### 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	
<b>Hlavní diagnózy - poruchy spánku</b>	
F510 — Neorganická nespavost	F511 — Neorganická hypersomnie
F512 — Neorganická porucha cyklu bdění a spánku	F513 — Náměsíčnictví (somnambulismus)
F514 — Spánkové děsy - noční děsy [pavor nocturnus]	F515 — Noční můry
F518 — Jiné neorganické poruchy spánku	F519 — Neorganická porucha spánku NS
G470 — Poruchy usínání a trvání spánku (insomnie)	G471 — Poruchy nadměrné spavosti (hypersomnie)
G472 — Poruchy spánkového cyklu	G473 — Zástava dýchání ve spánku (apnoe)
G474 — Narkolepsie a katalepsie	G478 — Jiné poruchy spánku
G479 — Porucha spánku NS	

### DRG skupiny báze 01-K06 - Poruchy spánku

DRG báze 01-K06 - Poruchy spánku 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 01-K07 - Bolesti hlavy, obličejové neuropatie a neuralgie

DRG báze 01-K07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s bolestí hlavy, obličejovou neuropatií nebo neuralgií, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny dle typu hlavní diagnózy a věku pacienta.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	32
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F06

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 01-K07-01 - Poruchy mozkových nervů u dětí do 18 let věku
- 01-K07-02 - Poruchy mozkových nervů u pacientů ve věku 18 a více let
- 01-K07-03 - Jiné bolesti hlavy u dětí do 18 let věku
- 01-K07-04 - Jiné bolesti hlavy u pacientů ve věku 18 a více let

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - bolesti hlavy, obličejové neuropatie a neuralgie	
G430 — Migréna bez aury (běžná migréna)	G431 — Migréna s aurou (klasická migréna)
G432 — Status migrenosus	G433 — Komplikovaná migréna
G438 — Jiná migréna	G439 — Migréna NS
G440 — Syndrom nakupených bolestí hlavy	G441 — Cévní bolest hlavy nezařazená jinde
G442 — Tenzní typ bolesti hlavy	G443 — Chronická poúrazová bolest hlavy
G444 — Bolest hlavy vyvolaná léčivý nezařazená jinde	G448 — Jiné určené syndromy bolesti hlavy
G500 — Neuralgie trojklaného nervu	G501 — Atypická bolest obličeje
G508 — Jiné poruchy trojklaného nervu	G509 — Porucha trojklaného nervu NS
G510 — Bellova obrna	G511 — Ganglionitis geniculata
G512 — Melkerssonův syndrom	G513 — Klonický hemifaciální spasmus
G514 — Lícni myokymie	G518 — Jiné poruchy lícního nervu
G519 — Porucha lícního nervu NS	G520 — Poruchy čichového nervu [nervi olfactorii]
G521 — Poruchy jazykohltanového nervu [nervi glossopharyngei]	G522 — Poruchy bloudivého nervu [nervi vagi]
G523 — Poruchy podjazykového nervu [nervi hypoglossi]	G527 — Mnohočetné poruchy mozkových nervů
G528 — Poruchy jiných přesně určených mozkových nervů	G529 — Porucha mozkového nervu NS
G530 — Neuralgie po Herpes zoster (B02.2+)	G531 — Mnohočet. obrny mozk. nervů při inf. a parazit. nem.ZJ (A00-B99+)
G532 — Mnohočetné obrny mozkových nervů při sarkoidóze ZJ (D86.8+)	G533 — Mnohočetné obrny mozkových nervů při novotvarech (C00-D48+)
G538 — Jiné nemoci mozkových nervů při jiných nemocech ZJ	G836 — Faciální paralýza při postižení horního motorického neuronu
R51 — Bolest hlavy NS	

## DRG skupiny báze 01-K07 - Bolesti hlavy, obličejové neuropatie a neuralgie

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 01-K07-01 - Poruchy mozkových nervů u dětí do 18 let věku

DRG skupina 01-K07-01 zahrnuje hospitalizační případy dětí do 18 let věku z DRG báze 01-K07 Bolesti hlavy, obličejové neuropatie a neuralgie s poruchou mozkových nervů.

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - poruchy mozkových nervů</b>	
G500 — Neuralgie trojklaného nervu	G501 — Atypická bolest obličeje
G508 — Jiné poruchy trojklaného nervu	G509 — Porucha trojklaného nervu NS
G510 — Bellova obrna	G511 — Ganglionitis geniculata
G512 — Melkerssonův syndrom	G513 — Klonický hemifaciální spasmus
G514 — Lícni myokymie	G518 — Jiné poruchy lícniho nervu
G519 — Porucha lícniho nervu NS	G520 — Poruchy čichového nervu [nervi olfactorii]
G521 — Poruchy jazykohltanového nervu [nervi glossopharyngei]	G522 — Poruchy bloudivého nervu [nervi vagi]
G523 — Poruchy podjazykového nervu [nervi hypoglossi]	G527 — Mnohočetné poruchy mozkových nervů
G528 — Poruchy jiných přesně určených mozkových nervů	G529 — Porucha mozkového nervu NS
G530 — Neuralgie po Herpes zoster (B02.2+)	G531 — Mnohočet. obrny mozk. nervů při inf. a parazit. nem.ZJ (A00-B99+)
G532 — Mnohočetné obrny mozkových nervů při sarkoidóze ZJ (D86.8+)	G533 — Mnohočetné obrny mozkových nervů při novotvarech (C00-D48+)
G538 — Jiné nemoci mozkových nervů při jiných nemocech ZJ	
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (v letech)</b>	
< 18	

## • DRG skupina 01-K07-02 - Poruchy mozkových nervů u pacientů ve věku 18 a více let

DRG skupina 01-K07-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let z DRG báze 01-K07 Bolesti hlavy, obličejové neuropatie a neuralgie s poruchou mozkových nervů.

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - poruchy mozkových nervů</b>	
G500 — Neuralgie trojklaného nervu	G501 — Atypická bolest obličeje
G508 — Jiné poruchy trojklaného nervu	G509 — Porucha trojklaného nervu NS
G510 — Bellova obrna	G511 — Ganglionitis geniculata
G512 — Melkerssonův syndrom	G513 — Klonický hemifaciální spasmus
G514 — Lícni myokymie	G518 — Jiné poruchy lícniho nervu
G519 — Porucha lícniho nervu NS	G520 — Poruchy čichového nervu [nervi olfactorii]
G521 — Poruchy jazykohltanového nervu [nervi glossopharyngei]	G522 — Poruchy bloudivého nervu [nervi vagi]
G523 — Poruchy podjazykového nervu [nervi hypoglossi]	G527 — Mnohočetné poruchy mozkových nervů
G528 — Poruchy jiných přesně určených mozkových nervů	G529 — Porucha mozkového nervu NS
G530 — Neuralgie po Herpes zoster (B02.2+)	G531 — Mnohočet. obrny mozk. nervů při inf. a parazit. nem.ZJ (A00-B99+)
G532 — Mnohočetné obrny mozkových nervů při sarkoidóze ZJ (D86.8+)	G533 — Mnohočetné obrny mozkových nervů při novotvarech (C00-D48+)
G538 — Jiné nemoci mozkových nervů při jiných nemocech ZJ	
A ZÁROVEŇ	
<b>Věk při přijetí (v letech)</b>	

|>= 18

- **DRG skupina 01-K07-03 - Jiné bolesti hlavy u dětí do 18 let věku**

DRG skupina 01-K07-03 zahrnuje hospitalizační případy dětí do 18 let věku z DRG báze 01-K07 Bolesti hlavy, obličejové neuropatie a neuralgie, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Věk při přijetí (v letech)</b>
< 18

- **DRG skupina 01-K07-04 - Jiné bolesti hlavy u pacientů ve věku 18 a více let**

DRG skupina 01-K07-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let z DRG báze 01-K07 Bolesti hlavy, obličejové neuropatie a neuralgie, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Věk při přijetí (v letech)</b>
>= 18

## DRG báze 01-K08 - Neuropatie a onemocnění motoneuronu

DRG báze 01-K08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s neuropatií nebo onemocněním motoneuronu, 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 3 DRG skupiny dle typu hlavní diagnózy a 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	01-F07

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 01-K08-01 - Neuropatie a onemocnění motoneuronu u pacientů s CC=1-4
- 01-K08-02 - Neuropatie a onemocnění motoneuronu (mimo mononeuropatie horní končetiny) u pacientů s CC=0
- 01-K08-03 - Mononeuropatie horní končetiny 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 - neuropatie a onemocnění motoneuronu	
G120 — Infantilní spinální svalová atrofie <sup>1</sup> I. typ [Werdnigova-Hoffmannova]	G121 — Jiná zděděná spinální svalová atrofie
G122 — Nemoci motorického neuronu	G128 — Jiné míšní svalové atrofie a příbuzné syndromy
G129 — Míšní svalová atrofie NS	G130 — Paraneoplastická neuromyopatie a neuropatie
G540 — Poruchy pažní pleteně (brachiálního plexu)	G541 — Poruchy bederní a křížové pleteně (lumbosakrálního plexu)
G542 — Poruchy krčních kořenů nezařazené jinde	G543 — Poruchy hrudních kořenů nezařazené jinde
G544 — Poruchy bederních a sakrálních kořenů nezařazené jinde	G545 — Neuralgická amyotrofie
G546 — Fantomový končetinový bolestivý syndrom	G547 — Fantomový končetinový syndrom bez bolestí
G548 — Jiné poruchy nervových kořenů a pletení	G549 — Porucha nervových kořenů a pletení NS
G560 — Syndrom karpálního tunelu	G561 — Jiná poškození nervi mediani
G562 — Poškození loketního nervu [nervi ulnaris]	G563 — Poškození vřetenního nervu [nervi radialis]
G568 — Jiné mononeuropatie horní končetiny	G569 — Mononeuropatie horní končetiny NS
G570 — Poškození sedacího nervu [nervi ischiadici]	G571 — Meralgie parestetická
G572 — Poškození stehenního nervu [nervi femoralis]	G573 — Poškození postranního podkolenního nervu [nervi poplitei lateralis]
G574 — Poškození středního podkolenního nervu [nervi poplitei medialis]	G575 — Syndrom tarzálního tunelu
G576 — Poškození chodidlového nervu [nervi plantaris]	G578 — Jiné mononeuropatie dolní končetiny
G579 — Mononeuropatie dolní končetiny NS	G580 — Neuropatie mezižeburní (interkostální)
G587 — Mononeuritis multiplex	G588 — Jiné přesně určené mononeuropatie
G589 — Mononeuropatie NS	G590 — Diabetická mononeuropatie (E10-E14+ s charakt. .4 na čtvrt.místě)
G598 — Jiné mononeuropatie při nemocech ZJ	G600 — Dědičná motorická a senzorická neuropatie
G601 — Refsumova nemoc	G602 — Neuropatie ve spojení s dědičnou ataxií
G603 — Idiopatická progresivní neuropatie	G608 — Jiné dědičné a idiopatické neuropatie
G609 — Dědičná a idiopatická neuropatie NS	G610 — Guillainův-Barréův syndrom
G611 — Sérová neuropatie	G618 — Jiné zánětlivé polyneuropatie
G619 — Zánětlivá polyneuropatie NS	G620 — Polyneuropatie způsobená léčivý
G621 — Alkoholická polyneuropatie	G622 — Polyneuropatie způsobená jinými toxickými látkami

G628 — Jiné určené polyneuropatie	G629 — Polyneuropatie NS
G630 — Polyneuropatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	G631 — Polyneuropatie při novotvarech (C00-D48+)
G632 — Diabetická polyneuropatie (E10-E14+ se spol. char. 4 na čtvrtém místě)	G633 — Polyneurop.u j.nem. endok. a přem.lá. (E00-07+,15-16+,20-34+,70-89+)
G634 — Polyneuropatie při nutričních karencích (E40-E64+)	G635 — Polyneuropatie při systém. poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)
G636 — Polyneuropatie při j.svalových a kosterních por.(M00-25+,40-96+)	G638 — Polyneuropatie při jiných nemocech ZJ
G900 — Idiopatická periferní autonomní neuropatie	G902 — Hornerův syndrom
M7920 — Neuralgie a neuritida NS; mnohočetné lokalizace	M7921 — Neuralgie a neuritida NS; ramenní krajina
M7922 — Neuralgie a neuritida NS; nadloktí	M7923 — Neuralgie a neuritid NS; předloktí
M7924 — Neuralgie a neuritida NS; ruka	M7925 — Neuralgie a neuritida NS; pánevní krajina a stehno
M7926 — Neuralgie a neuritida NS; bérce	M7927 — Neuralgie a neuritida NS; kotník a noha pod ním
M7928 — Neuralgie a neuritida NS; jiné	M7929 — Neuralgie a neuritida NS; lokalizace NS

## DRG skupiny báze 01-K08 - Neuropatie a onemocnění motoneuronu

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 01-K08-01 - Neuropatie a onemocnění motoneuronu u pacientů s CC=1-4

DRG skupina 01-K08-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K08 Neuropatie a onemocnění motoneuronu se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b>
1 — 4

### • DRG skupina 01-K08-02 - Neuropatie a onemocnění motoneuronu (mimo mononeuropatie horní končetiny) u pacientů s CC=0

DRG skupina 01-K08-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K08 Neuropatie a onemocnění motoneuronu s jiným onemocněním než mononeuropatií horní končetiny a se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - neuropatie a onemocnění motoneuronu (mimo mononeuropatie horní končetiny)	
G120 — Infantilní spinální svalová atrofie <sup>1</sup> I. typ [Werdnigova-Hoffmannova]	G121 — Jiná zděděná spinální svalová atrofie
G122 — Nemoci motorického neuronu	G128 — Jiné míšní svalové atrofie a příbuzné syndromy
G129 — Míšní svalová atrofie NS	G130 — Paraneoplastická neuromyopatie a neuropatie
G540 — Poruchy pažní pleteně (brachiálního plexu)	G541 — Poruchy bederní a křížové pleteně (lumbosakrálního plexu)
G542 — Poruchy krčních kořenů nezařazené jinde	G543 — Poruchy hrudních kořenů nezařazené jinde
G544 — Poruchy bederních a sakrálních kořenů nezařazené jinde	G545 — Neuralgická amyotrofie
G546 — Fantomový končetinový bolestivý syndrom	G547 — Fantomový končetinový syndrom bez bolestí
G548 — Jiné poruchy nervových kořenů a pletení	G549 — Porucha nervových kořenů a pletení NS
G570 — Poškození sedacího nervu [nervi ischiadici]	G571 — Meralgie parestetická

G572 — Poškození stehenního nervu [nervi femoralis]	G573 — Poškození postranního podkolenního nervu [nervi poplitei lateralis]
G574 — Poškození středního podkolenního nervu [nervi poplitei medialis]	G575 — Syndrom tarzálního tunelu
G576 — Poškození chodidlového nervu [nervi plantaris]	G578 — Jiné mononeuropatie dolní končetiny
G579 — Mononeuropatie dolní končetiny NS	G580 — Neuropatie mezižeberní (interkostální)
G587 — Mononeuritis multiplex	G588 — Jiné přesně určené mononeuropatie
G589 — Mononeuropatie NS	G590 — Diabetická mononeuropatie (E10-E14+ s charakt. .4 na čtvrt.místě)
G598 — Jiné mononeuropatie při nemocech ZJ	G600 — Dědičná motorická a senzorická neuropatie
G601 — Refsumova nemoc	G602 — Neuropatie ve spojení s dědičnou ataxií
G603 — Idiopatická progresivní neuropatie	G608 — Jiné dědičné a idiopatické neuropatie
G609 — Dědičná a idiopatická neuropatie NS	G610 — Guillainův-Barréův syndrom
G611 — Sérová neuropatie	G618 — Jiné zánětlivé polyneuropatie
G619 — Zánětlivá polyneuropatie NS	G620 — Polyneuropatie způsobená léčivý
G621 — Alkoholická polyneuropatie	G622 — Polyneuropatie způsobená jinými toxickými látkami
G628 — Jiné určené polyneuropatie	G629 — Polyneuropatie NS
G630 — Polyneuropatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	G631 — Polyneuropatie při novotvarech (C00-D48+)
G632 — Diabetická polyneuropatie (E10-E14+ se spol. char. 4 na čtvrtém místě)	G633 — Polyneurop.u j.nem. endok. a přem.lá. (E00-07+,15-16+,20-34+,70-89+)
G634 — Polyneuropatie při nutričních karencích (E40-E64+)	G635 — Polyneuropatie při systém. poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)
G636 — Polyneuropatie při j.svalových a kosterních por.(M00-25+,40-96+)	G638 — Polyneuropatie při jiných nemocech ZJ
G900 — Idiopatická periferní autonomní neuropatie	G902 — Hornerův syndrom
M7920 — Neuralgie a neuritida NS; mnohočetné lokalizace	M7921 — Neuralgie a neuritida NS; ramenní krajina
M7922 — Neuralgie a neuritida NS; nadloktí	M7923 — Neuralgie a neuritid NS; předloktí
M7924 — Neuralgie a neuritida NS; ruka	M7925 — Neuralgie a neuritida NS; pánevní krajina a stehno
M7926 — Neuralgie a neuritida NS; bérce	M7927 — Neuralgie a neuritida NS; kotník a noha pod ním
M7928 — Neuralgie a neuritida NS; jiné	M7929 — Neuralgie a neuritida NS; lokalizace NS

## • DRG skupina 01-K08-03 - Mononeuropatie horní končetiny u pacientů s CC=0

DRG skupina 01-K08-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K08 Neuropatie a onemocnění motoneuronu hospitalizovaných s mononeuropatií horní končetiny a se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - mononeuropatie horní končetiny</b>	
G560 — Syndrom karpálního tunelu	G561 — Jiná poškození nervi mediani
G562 — Poškození loketního nervu [nervi ulnaris]	G563 — Poškození vřetenního nervu [nervi radialis]
G568 — Jiné mononeuropatie horní končetiny	G569 — Mononeuropatie horní končetiny NS



## DRG báze 01-K09 - Onemocnění nervosvalového přenosu

DRG báze 01-K09 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním nervosvalového přenosu, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny dle skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	34
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F08

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 01-K09-01 - Onemocnění nervosvalového přenosu u pacientů s CC=1-4
- 01-K09-02 - Onemocnění nervosvalového přenosu 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 - onemocnění nervosvalového přenosu	
G700 — Myasthenia gravis	G701 — Toxické myoneurální poruchy
G702 — Vrozená nebo vývojová myastenie	G708 — Jiné určené myoneurální poruchy
G709 — Myoneurální porucha NS	G730 — Myastenické syndromy při endokrinních nemocech
G731 — Lambertův-Eatonův syndrom (C00-D48+)	G732 — Jiné myastenické syndromy při novotvarech (C00-D48+)
G733 — Myastenické syndromy při jiných nemocech ZJ	P940 — Přechodná myasthenia gravis novorozence

## DRG skupiny báze 01-K09 - Onemocnění nervosvalového přenosu

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 01-K09-01 - Onemocnění nervosvalového přenosu u pacientů s CC=1-4

DRG skupina 01-K09-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K09 Onemocnění nervosvalového přenosu se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1.

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

### • DRG skupina 01-K09-02 - Onemocnění nervosvalového přenosu u pacientů s CC=0

DRG skupina 01-K09-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K09 Onemocnění nervosvalového přenosu se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

## DRG báze 01-K10 - Mozkový infarkt

DRG báze 01-K10 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s mozkovým infarktem, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi je definováno 7 DRG skupin dle centra vysoce specializované cerebrovaskulární péče, centra vysoce specializované péče o pacienty s iktem, věku hospitalizovaného a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	35
Počet DRG skupin	7
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F09

Pro tuto DRG bázi je definováno 7 DRG skupin:

- 01-K10-01 - Mozkový infarkt v komplexním CVSP u pacientů ve věku 18 a více let s CC=3-4 nebo u dětí do 18 let věku
- 01-K10-02 - Mozkový infarkt v komplexním CVSP u pacientů ve věku 18 a více let s CC=1-2
- 01-K10-03 - Mozkový infarkt v komplexním CVSP u pacientů ve věku 18 a více let s CC=0
- 01-K10-04 - Mozkový infarkt v CVSP u pacientů s CC=3-4
- 01-K10-05 - Mozkový infarkt v CVSP u pacientů s CC=1-2
- 01-K10-06 - Mozkový infarkt v CVSP u pacientů s CC=0
- 01-K10-07 - Mozkový infarkt 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	
<b>Hlavní diagnózy - mozkový infarkt</b>	
I630 — Mozkový infarkt způsobený trombozou přívodných mozkových tepen	I631 — Mozkový infarkt způsobený embolií přívodných mozkových tepen
I632 — Mozkový infarkt způsobený neurč. okluzí nebo stenózou přívod. mozk. tepen	I633 — Mozkový infarkt způsobený trombozou mozkových tepen
I634 — Mozkový infarkt způsobený embolií mozkových tepen	I635 — Mozkový infarkt způsobený neurč. okluzí nebo stenózou mozkových tepen
I636 — Mozkový infarkt způsobený mozkovou žilní trombozou, nehnisavou	I638 — Jiný mozkový infarkt
I639 — Mozkový infarkt NS	

## DRG skupiny báze 01-K10 - Mozkový infarkt

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 01-K10-01 - Mozkový infarkt v komplexním CVSP u pacientů ve věku 18 a více let s CC=3-4 nebo u dětí do 18 let věku**

DRG skupina 01-K10-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let z DRG báze 01-K10 Mozkový infarkt, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované cerebrovaskulární péče, se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3 a zároveň hospitalizační případy dětí do 18 let věku z DRG báze 01-K10 Mozkový infarkt, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované cerebrovaskulární péče, a to bez ohledu na skóre CC.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Věk při přijetí (v letech)</b>	
>= 18	
A ZÁROVEŇ	
<b>Centra vysoce specializované cerebrovaskulární péče</b>	
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
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	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava
A ZÁROVEŇ	
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b>	
3 — 4	

<b>Klasifikační pravidlo 2</b>	
<b>Věk při přijetí (v letech)</b>	
< 18	
A ZÁROVEŇ	
<b>Centra vysoce specializované cerebrovaskulární péče</b>	
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
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	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

• **DRG skupina 01-K10-02 - Mozkový infarkt v komplexním CVSP u pacientů ve věku 18 a více let s CC=1-2**

DRG skupina 01-K10-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let z DRG báze 01-K10 Mozkový infarkt, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované cerebrovaskulární péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Věk při přijetí (v letech)</b>	
>= 18	
A ZÁROVEŇ	
<b>Centra vysoce specializované cerebrovaskulární péče</b>	
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
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	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava
A ZÁROVEŇ	
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b>	
1 — 2	

# • DRG skupina 01-K10-03 - Mozkový infarkt v komplexním CVSP u pacientů ve věku 18 a více let s CC=0

DRG skupina 01-K10-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let z DRG báze 01-K10 Mozkový infarkt, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované cerebrovaskulární péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Věk při přijetí (v letech)</b>	
≥ 18	
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Centra vysoce specializované cerebrovaskulární péče</b>	
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
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	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

# • DRG skupina 01-K10-04 - Mozkový infarkt v CVSP u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 01-K10-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K10 Mozkový infarkt, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované péče o pacienty s iktem se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Centra vysoce specializované péče o pacienty s iktem</b>	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice
08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	30531000 — Oblastní nemocnice Příbram, a.s.
34001000 — Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
39001000 — Nemocnice Tábor, a.s.	42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary
44103000 — PRIVAMED a.s.	48008000 — NEMOS SOKOLOV s.r.o., Nemocnice Sokolov
50100000 — Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s.	51100000 — KZ, a.s., Nemocnice Děčín, o.z.
52110000 — KZ, a.s., Nemocnice Chomutov, o.z.	55021000 — KZ, a.s., Nemocnice Litoměřice, o.z.
57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.	58101000 — KZ, a.s., Nemocnice Teplice, o.z.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	64001000 — Oblastní nemocnice Náchod a.s.
65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice	68002000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Litomyšlská nemocnice
70001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Orlickoústecká nem.	71101000 — Nemocnice Blansko
74001000 — Nemocnice Břeclav, p.o.	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
78006000 — AGEL Středomoravská nemocniční a.s.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
81001000 — Nemocnice Vyškov, p.o.	83001000 — Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace
84231000 — Nemocnice Nové Město na Moravě, p.o.	85600000 — Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, p.o.
86101000 — Nemocnice ve Frýdku-Místku, p.o.	86102000 — Nemocnice Třinec, příspěvková organizace
87013000 — Karvinská hornická nemocnice a.s.	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91950000 — Nemocnice AGEL Ostrava-Vítkovice a.s.	
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b>	

## • DRG skupina 01-K10-05 - Mozkový infarkt v CVSP u pacientů s CC=1-2

DRG skupina 01-K10-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K10 Mozkový infarkt, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované péče o pacienty s iktem se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované péče o pacienty s iktem	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice
08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	30531000 — Oblastní nemocnice Příbram, a.s.
34001000 — Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
39001000 — Nemocnice Tábor, a.s.	42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary
44103000 — PRIVAMED a.s.	48008000 — NEMOS SOKOLOV s.r.o., Nemocnice Sokolov
50100000 — Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s.	51100000 — KZ, a.s., Nemocnice Děčín, o.z.
52110000 — KZ, a.s., Nemocnice Chomutov, o.z.	55021000 — KZ, a.s., Nemocnice Litoměřice, o.z.
57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.	58101000 — KZ, a.s., Nemocnice Teplice, o.z.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	64001000 — Oblastní nemocnice Náchod a.s.
65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice	68002000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Litomyšlská nemocnice
70001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Orlickoústecká nem.	71101000 — Nemocnice Blansko
74001000 — Nemocnice Břeclav, p.o.	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
78006000 — AGEL Středomoravská nemocniční a.s.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
81001000 — Nemocnice Vyškov, p.o.	83001000 — Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace
84231000 — Nemocnice Nové Město na Moravě, p.o.	85600000 — Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, p.o.
86101000 — Nemocnice ve Frýdku-Místku, p.o.	86102000 — Nemocnice Třinec, příspěvková organizace
87013000 — Karvinská hornická nemocnice a.s.	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91950000 — Nemocnice AGEL Ostrava-Vítkovice a.s.	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
1 — 2	

## • DRG skupina 01-K10-06 - Mozkový infarkt v CVSP u pacientů s CC=0

DRG skupina 01-K10-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K10 Mozkový infarkt, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované péče o pacienty s iktem se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované péče o pacienty s iktem	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice
08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	30531000 — Oblastní nemocnice Příbram, a.s.
34001000 — Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
39001000 — Nemocnice Tábor, a.s.	42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary
44103000 — PRIVAMED a.s.	48008000 — NEMOS SOKOLOV s.r.o., Nemocnice Sokolov
50100000 — Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s.	51100000 — KZ, a.s., Nemocnice Děčín, o.z.

52110000 — KZ, a.s., Nemocnice Chomutov, o.z.	55021000 — KZ, a.s., Nemocnice Litoměřice, o.z.
57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.	58101000 — KZ, a.s., Nemocnice Teplice, o.z.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	64001000 — Oblastní nemocnice Náchod a.s.
65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice	68002000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Litomyšlská nemocnice
70001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Orlickoústecká nem.	71101000 — Nemocnice Blansko
74001000 — Nemocnice Břeclav, p.o.	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
78006000 — AGEL Středomoravská nemocniční a.s.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
81001000 — Nemocnice Vyškov, p.o.	83001000 — Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace
84231000 — Nemocnice Nové Město na Moravě, p.o.	85600000 — Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, p.o.
86101000 — Nemocnice ve Frýdku-Místku, p.o.	86102000 — Nemocnice Třinec, příspěvková organizace
87013000 — Karvinská hornická nemocnice a.s.	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91950000 — Nemocnice AGEL Ostrava-Vítkovice a.s.	

### • DRG skupina 01-K10-07 - Mozkový infarkt mimo CVSP

DRG skupina 01-K10-07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K10 Mozkový infarkt, kteří byli hospitalizováni mimo centrum vysoce specializované cerebrovaskulární péče a vysoce specializované péče o pacienty s iktem.



## DRG báze 01-K11 - Netraumatické intrakraniální krvácení

DRG báze 01-K11 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s netraumatickým intrakraniálním krvácením, které nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi je definováno 7 DRG skupin dle centra vysoce specializované cerebrovaskulární péče, centra vysoce specializované péče o pacienty s iktem a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	36
Počet DRG skupin	7
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F10 , 01-F11

Pro tuto DRG bázi je definováno 7 DRG skupin:

- 01-K11-01 - Netraumatické intrakraniální krvácení v komplexním CVSP u pacientů s CC=3-4
- 01-K11-02 - Netraumatické intrakraniální krvácení v komplexním CVSP u pacientů s CC=1-2
- 01-K11-03 - Netraumatické intrakraniální krvácení v komplexním CVSP u pacientů s CC=0
- 01-K11-04 - Netraumatické intrakraniální krvácení v CVSP u pacientů s CC=3-4
- 01-K11-05 - Netraumatické intrakraniální krvácení v CVSP u pacientů s CC=1-2
- 01-K11-06 - Netraumatické intrakraniální krvácení v CVSP u pacientů s CC=0
- 01-K11-07 - Netraumatické intrakraniální krvácení 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 - intracerebrální krvácení (netraumatické)	
I610 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry' podkorové	I611 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry' korové
I612 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry NS	I613 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkového kmene
I614 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozečku	I615 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkových komor
I616 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení mnohočetně lokalizované	I618 — Jiné intracerebrální (nitromozkové) krvácení
I619 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení NS	P520 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení I.st.u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúrazové) krvácení II.st.u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení třet. a čtvrt. stupně u plodu a nov.
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové) (neúrazové) krvácení u plodu a nov.
P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozeč., zadní jámy lebeční	
Hlavní diagnózy - subarachnoidální a jiné extracerebrální krvácení (netraumatické)	
I600 — Subarachnoidální krvácení z karotického sinu a bifurkace	I601 — Subarachnoidální krvácení ze střední mozkové tepny
I602 — Subarachnoidální krvácení z přední spojovací tepny	I603 — Subarachnoidální krvácení ze zadní spojovací tepny
I604 — Subarachnoidální krvácení z bazilární tepny	I605 — Subarachnoidální krvácení z vertebrální tepny
I606 — Subarachnoidální krvácení z jiných nitrolebních tepen	I607 — Subarachnoidální krvácení z nitrolební tepny NS
I608 — Jiné subarachnoidální krvácení	I609 — Subarachnoidální krvácení NS
I620 — Neúrazové subdurální krvácení	I621 — Neúrazové extradurální krvácení
I629 — Nitrolební krvácení (neúrazové) NS	P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence

## DRG skupiny báze 01-K11 - Netraumatické intrakraniální krvácení

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 01-K11-01 - Netraumatické intrakraniální krvácení v komplexním CVSP u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 01-K11-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K11 Netraumatické intrakraniální krvácení, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované cerebrovaskulární péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované cerebrovaskulární péče	
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
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	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
3 — 4	

### • DRG skupina 01-K11-02 - Netraumatické intrakraniální krvácení v komplexním CVSP u pacientů s CC=1-2

DRG skupina 01-K11-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K11 Netraumatické intrakraniální krvácení, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované cerebrovaskulární péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované cerebrovaskulární péče	
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
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	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
1 — 2	

## DRG skupina 01-K11-03 - Netraumatické intrakraniální krvácení v komplexním CVSP u pacientů s CC=0

DRG skupina 01-K11-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K11 Netraumatické intrakraniální krvácení, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované cerebrovaskulární péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované cerebrovaskulární péče	
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
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	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

## • DRG skupina 01-K11-04 - Netraumatické intrakraniální krvácení v CVSP u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 01-K11-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K11 Netraumatické intrakraniální krvácení, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované péče o pacienty s iktem se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované péče o pacienty s iktem	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice
08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	30531000 — Oblastní nemocnice Příbram, a.s.
34001000 — Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
39001000 — Nemocnice Tábor, a.s.	42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary
44103000 — PRIVAMED a.s.	48008000 — NEMOS SOKOLOV s.r.o., Nemocnice Sokolov
50100000 — Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s.	51100000 — KZ, a.s., Nemocnice Děčín, o.z.
52110000 — KZ, a.s., Nemocnice Chomutov, o.z.	55021000 — KZ, a.s., Nemocnice Litoměřice, o.z.
57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.	58101000 — KZ, a.s., Nemocnice Teplice, o.z.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	64001000 — Oblastní nemocnice Náchod a.s.
65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice	68002000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Litomyšlská nemocnice
70001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Orlickoústecká nem.	71101000 — Nemocnice Blansko
74001000 — Nemocnice Břeclav, p.o.	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
78006000 — AGEL Středomoravská nemocniční a.s.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
81001000 — Nemocnice Vyškov, p.o.	83001000 — Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace
84231000 — Nemocnice Nové Město na Moravě, p.o.	85600000 — Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, p.o.
86101000 — Nemocnice ve Frýdku-Místku, p.o.	86102000 — Nemocnice Třinec, příspěvková organizace
87013000 — Karvinská hornická nemocnice a.s.	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91950000 — Nemocnice AGEL Ostrava-Vítkovice a.s.	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
3 — 4	

## • DRG skupina 01-K11-05 - Netraumatické intrakraniální krvácení v CVSP u pacientů s CC=1-2

DRG skupina 01-K11-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K11 Netraumatické intrakraniální krvácení, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované péče o pacienty s iktem se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 1.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované péče o pacienty s iktem	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice
08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	30531000 — Oblastní nemocnice Příbram, a.s.
34001000 — Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
39001000 — Nemocnice Tábor, a.s.	42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary
44103000 — PRIVAMED a.s.	48008000 — NEMOS SOKOLOV s.r.o., Nemocnice Sokolov
50100000 — Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s.	51100000 — KZ, a.s., Nemocnice Děčín, o.z.
52110000 — KZ, a.s., Nemocnice Chomutov, o.z.	55021000 — KZ, a.s., Nemocnice Litoměřice, o.z.
57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.	58101000 — KZ, a.s., Nemocnice Teplice, o.z.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	64001000 — Oblastní nemocnice Náchod a.s.
65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice	68002000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Litomyšlská nemocnice
70001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Orlickoústecká nem.	71101000 — Nemocnice Blansko
74001000 — Nemocnice Břeclav, p.o.	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
78006000 — AGEL Středomoravská nemocniční a.s.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
81001000 — Nemocnice Vyškov, p.o.	83001000 — Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace
84231000 — Nemocnice Nové Město na Moravě, p.o.	85600000 — Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, p.o.
86101000 — Nemocnice ve Frýdku-Místku, p.o.	86102000 — Nemocnice Třinec, příspěvková organizace
87013000 — Karvinská hornická nemocnice a.s.	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91950000 — Nemocnice AGEL Ostrava-Vítkovice a.s.	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
1 — 2	

## • DRG skupina 01-K11-06 - Netraumatické intrakraniální krvácení v CVSP u pacientů s CC=0

DRG skupina 01-K11-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K11 Netraumatické intrakraniální krvácení, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované péče o pacienty s iktem se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované péče o pacienty s iktem	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice
08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	30531000 — Oblastní nemocnice Příbram, a.s.
34001000 — Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
39001000 — Nemocnice Tábor, a.s.	42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary
44103000 — PRIVAMED a.s.	48008000 — NEMOS SOKOLOV s.r.o., Nemocnice Sokolov
50100000 — Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s.	51100000 — KZ, a.s., Nemocnice Děčín, o.z.

52110000 — KZ, a.s., Nemocnice Chomutov, o.z.	55021000 — KZ, a.s., Nemocnice Litoměřice, o.z.
57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.	58101000 — KZ, a.s., Nemocnice Teplice, o.z.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	64001000 — Oblastní nemocnice Náchod a.s.
65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice	68002000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Litomyšlská nemocnice
70001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Orlickoústecká nem.	71101000 — Nemocnice Blansko
74001000 — Nemocnice Břeclav, p.o.	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
78006000 — AGEL Středomoravská nemocniční a.s.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
81001000 — Nemocnice Vyškov, p.o.	83001000 — Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace
84231000 — Nemocnice Nové Město na Moravě, p.o.	85600000 — Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, p.o.
86101000 — Nemocnice ve Frýdku-Místku, p.o.	86102000 — Nemocnice Třinec, příspěvková organizace
87013000 — Karvinská hornická nemocnice a.s.	91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.
91950000 — Nemocnice AGEL Ostrava-Vítkovice a.s.	

### • DRG skupina 01-K11-07 - Netraumatické intrakraniální krvácení mimo CVSP

DRG skupina 01-K11-07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K11 Netraumatické intrakraniální krvácení, kteří byli hospitalizováni mimo centrum vysoce specializované cerebrovaskulární péče a vysoce specializované péče o pacienty s iktem.

## DRG báze 01-K12 - Jiná cévní onemocnění mozku a míchy

DRG báze 01-K12 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s jiným onemocněním mozku a míchy, 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 centra vysoce specializované cerebrovaskulární péče a centra vysoce specializované péče o pacienty s iktem.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	37
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-F09 , 01-F12

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 01-K12-01 - Jiná cévní onemocnění mozku a míchy v komplexním CVSP
- 01-K12-02 - Jiná cévní onemocnění mozku a míchy v CVSP
- 01-K12-03 - Jiná cévní onemocnění mozku a míchy 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 - jiná cévní onemocnění mozku a míchy	
G08 — Flebitida a tromboflebitida nitrolební a páteřní	G460 — Syndrom střední tepny mozkové (I66.0+)
G461 — Syndrom přední tepny mozkové (I66.1+)	G462 — Syndrom zadní tepny mozkové (I66.2+)
G463 — Syndrom cévního postižení mozkového kmene (I60-I67+)	G464 — Syndrom cévního postižení mozečku (I60-I67+)
G465 — Čistý motorický lakunární syndrom (I60-I67+)	G466 — Čistý sensorický lakunární syndrom (I60-I67+)
G467 — Jiné lakunární syndromy (I60-I67+)	G468 — Jiné cévní sy mozku při cerebrovaskulárních nemocech (I60-I67+)
I650 — Okluze a stenóza tepny vertebrální	I651 — Okluze a stenóza tepny bazilární
I652 — Okluze a stenóza krkavice (karotidy)	I653 — Mnohoč.a oboustranná okluze a stenóza přívod.mozkových tepen
I658 — Okluze a stenóza jiné přívodné mozkové tepny	I659 — Okluze a stenóza neurčené přívodné mozkové tepny
I660 — Okluze a stenóza střední mozkové tepny	I661 — Okluze a stenóza přední mozkové tepny
I662 — Okluze a stenóza zadní mozkové tepny	I663 — Okluze a stenóza mozečkových tepen
I664 — Mnohočetná nebo oboustranná okluze a stenóza mozkových tepen	I668 — Okluze a stenóza jiné mozkové tepny
I669 — Okluze a stenóza neurčené mozkové tepny	I670 — Natržení (disekce) mozkových tepen, bez roztržení
I671 — Mozkové aneuryzma - výduť, bez roztržení	I672 — Mozková ateroskleróza
I673 — Progresivní cévní leukoencefalopatie	I674 — Hypertenzní encefalopatie
I675 — Nemoc moyamoya	I676 — Nehnisavá trombóza nitrolebního žilního systému
I677 — Mozková arteritida nezařazená jinde	I678 — Jiná určená cévní onemocnění mozku
I679 — Cévní onemocnění mozku NS	I680 — Mozková amyloidní angiopatie (E85.-+)
I681 — Mozková arteritida při infekčních a parazitárních nemocech	I682 — Mozková arteritida při jiných nemocech ZJ
I688 — Jiná cévní onemocnění mozku při nemocech ZJ	I720 — Aneuryzma a disekce krční tepny (karotidy)
I725 — Aneuryzma a disekce jiných přívodných mozkových tepen	I726 — Aneuryzma a disekce vertebrální tepny
Hlavní diagnózy - ischemické cévní mozkové příhody mimo infarkt	
G450 — Syndrom vertebro-bazilární arterie	G451 — Syndrom arterie karotické (hemisferický)
G452 — Syndromy přívodných mozkových tepen mnohočetné a oboustranné	G458 — Jiné přechodné mozkové ischemické záchvaty

## DRG skupiny báze 01-K12 - Jiná cévní onemocnění mozku a míchy

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 01-K12-01 - Jiná cévní onemocnění mozku a míchy v komplexním CVSP

DRG skupina 01-K12-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K12 Jiná cévní onemocnění mozku a míchy, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované cerebrovaskulární péče.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované cerebrovaskulární péče	
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
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	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc	91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

### • DRG skupina 01-K12-02 - Jiná cévní onemocnění mozku a míchy v CVSP

DRG skupina 01-K12-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K12 Jiná cévní onemocnění mozku a míchy, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované péče o pacienty s iktem.

Klasifikační pravidlo 1	
Centra vysoce specializované péče o pacienty s iktem	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice
08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka	21002000 — NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s.	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s.
26001000 — Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, a.s.	30531000 — Oblastní nemocnice Příbram, a.s.
34001000 — Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
39001000 — Nemocnice Tábor, a.s.	42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary
44103000 — PRIVAMED a.s.	48008000 — NEMOS SOKOLOV s.r.o., Nemocnice Sokolov
50100000 — Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s.	51100000 — KZ, a.s., Nemocnice Děčín, o.z.
52110000 — KZ, a.s., Nemocnice Chomutov, o.z.	55021000 — KZ, a.s., Nemocnice Litoměřice, o.z.
57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.	58101000 — KZ, a.s., Nemocnice Teplice, o.z.
60001000 — Nemocnice Havlíčkův Brod, p.o.	64001000 — Oblastní nemocnice Náchod a.s.
65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice	68002000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Litomyšlská nemocnice
70001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Orlickoústecká nem.	71101000 — Nemocnice Blansko
74001000 — Nemocnice Břeclav, p.o.	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
78006000 — AGEL Středomoravská nemocniční a.s.	80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.
81001000 — Nemocnice Vyškov, p.o.	83001000 — Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace
84231000 — Nemocnice Nové Město na Moravě, p.o.	85600000 — Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, p.o.
86101000 — Nemocnice ve Frýdku-Místku, p.o.	86102000 — Nemocnice Třinec, příspěvková organizace



87013000 — Karvinská hornická nemocnice a.s.  
91950000 — Nemocnice AGEL Ostrava-Vítkovice a.s.

91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.

- **DRG skupina 01-K12-03 - Jiná cévní onemocnění mozku a míchy mimo CVSP**

DRG skupina 01-K12-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K12 Jiná cévní onemocnění mozku a míchykteří byli hospitalizováni mimo centrum vysoce specializované cerebrovaskulární péče a vysoce specializované péče o pacienty s iktem.

## DRG báze 01-K13 - Novotvary mozku a mozkových plen

DRG báze 01-K13 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s novotvarem mozku a mozkových plen, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny dle centra vysoce specializované onkologické péče a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	38
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-N01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 01-K13-01 - Novotvary mozku a mozkových plen v CVSP u pacientů s CC=3-4
- 01-K13-02 - Novotvary mozku a mozkových plen v CVSP u pacientů s CC=0-2
- 01-K13-03 - Novotvary mozku a mozkových plen mimo CVSP u pacientů s CC=3-4
- 01-K13-04 - Novotvary mozku a mozkových plen mimo CVSP u pacientů s CC=0-2

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - novotvary mozku a mozkových plen	
C700 — ZN - mozkové pleny [meninges cerebri]	C710 — ZN - mozek [cerebrum] mimo laloky a komory
C711 — ZN - čelní lalok [lobus frontalis]	C712 — ZN - spánkový lalok [lobus temporalis]
C713 — ZN - temenní lalok [lobus parietalis]	C714 — ZN - týlní lalok [lobus occipitalis]
C715 — ZN - mozková komora	C716 — ZN - mozeček [cerebellum]
C717 — ZN - mozkový kmen [truncus cerebri]	C718 — ZN - léze přesahující mozek
C719 — ZN - mozek NS	C722 — ZN - čichový nerv [nervus olfactorius]
C723 — ZN - zrakový nerv [nervus opticus]	C724 — ZN - sluchový nerv [nervus acusticus]
C725 — ZN - jiné a neurčené mozkové nervy	C751 — ZN - hypofýza [glandula pituitaria]
C752 — ZN - ductus craniopharyngealis	C753 — ZN - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
C793 — Sekundární ZN mozku a mozkových plen	D1802 — Intrakraniální hemangiom
D320 — Nezhoubný novotvar - mozkové pleny [meninges cerebri]	D330 — Nezhoubný novotvar - mozek supratentoriální
D331 — Nezhoubný novotvar - mozek infratentoriální	D332 — Nezhoubný novotvar - mozek NS
D333 — Nezhoubný novotvar - mozkové nervy	D352 — Nezhoubný novotvar - hypofýza [glandula pituitaria]
D353 — Nezhoubný novotvar - ductus craniopharyngealis	D354 — Nezhoubný novotvar - epifýza - šišinka [glandula pinealis]
D420 — Novotvar NNCH - mozkové pleny [meninges cerebri]	D430 — Novotvar NNCH - mozek supratentoriální
D431 — Novotvar NNCH - mozek infratentoriální	D432 — Novotvar NNCH - mozek NS
D433 — Novotvar NNCH - mozkové nervy	D443 — Novotvar NNCH - hypofýza [glandula pituitaria]
D444 — Novotvar NNCH - ductus craniopharyngealis	D445 — Novotvar NNCH - epifýza - šišinka [glandula pinealis]

## DRG skupiny báze 01-K13 - Novotvary mozku a mozkových plen

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 01-K13-01 - Novotvary mozku a mozkových plen v CVSP u pacientů**

## s CC=3-4

DRG skupina 01-K13-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K13 Novotvary mozku a mozkových plen, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované onkologické péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3.

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Centra vysoce specializované onkologické péče</b>	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
52110000 — KZ, a.s., Nemocnice Chomutov, o.z.	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 nemocnice	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 AGEL Nový Jičín a.s.	89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
A ZÁROVEŇ	
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b>	
3 — 4	

## • DRG skupina 01-K13-02 - Novotvary mozku a mozkových plen v CVSP u pacientů s CC=0-2

DRG skupina 01-K13-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K13 Novotvary mozku a mozkových plen, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované onkologické péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 0 až 2.

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Centra vysoce specializované onkologické péče</b>	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04005000 — Fakultní Thomayerova nemocnice
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
52110000 — KZ, a.s., Nemocnice Chomutov, o.z.	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 nemocnice	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 AGEL Nový Jičín a.s.	89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

## • DRG skupina 01-K13-03 - Novotvary mozku a mozkových plen mimo CVSP u

## **pacientů s CC=3-4**

DRG skupina 01-K13-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K13 Novotvary mozku a mozkových plen, kteří byli hospitalizováni mimo centrum vysoce specializované onkologické péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b>
3 — 4

- **DRG skupina 01-K13-04 - Novotvary mozku a mozkových plen mimo CVSP u pacientů s CC=0-2**

DRG skupina 01-K13-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K13 Novotvary mozku a mozkových plen, kteří byli hospitalizováni mimo centrum vysoce specializované onkologické péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 0 až 2.

## DRG báze 01-K14 - Novotvary periferních nervů

DRG báze 01-K14 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s novotvarem periferních nervů, které nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	39
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definována	01-N02

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 01-K14-00 - Novotvary periferních nervů

### 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	
<b>Hlavní diagnózy - novotvary periferních nervů</b>	
C470 — ZN - periferní nervy hlavy, obličeje a krku	C471 — ZN - periferní nervy horní končetiny včetně ramene
C472 — ZN - periferní nervy dolní končetiny včetně boku	C473 — ZN - periferní nervy hrudníku
C474 — ZN - periferní nervy břicha	C475 — ZN - periferní nervy pánve
C476 — ZN - periferní nervy trupu NS	C478 — ZN - léze přesahující periferní nervy a autonomní nervovou soustavu
C479 — ZN - periferní nervy a autonomní nervová soustava NS	C754 — ZN - karotické tělísko [glomus caroticum]
C755 — ZN - aortické tělísko a jiná paraganglia	C794 — Sekundární ZN jiných a neurčených částí nervové soustavy
D355 — Nezhoubný novotvar - karotické tělísko [glomus caroticum]	D356 — Nezhoubný novotvar - aortické tělísko a jiná paraganglia
D361 — Nezhoubný novotvar - periferní nervy a autonomní nervová soustava	D446 — Novotvar NNCH - karotické tělísko [glomus caroticum]
D447 — Novotvar NNCH - aortické tělísko a jiná paraganglia	D482 — Novotvar NNCH - periferní nervy a autonomní nervová soustava

### DRG skupiny báze 01-K14 - Novotvary periferních nervů

DRG báze 01-K14 - Novotvary periferních nervů 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 01-K15 - Vrozené vady nervové soustavy

DRG báze 01-K15 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vrozenou vadou nervové soustavy, které nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu onemocnění, případně diagnostické hospitalizace. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	40
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definována	01-V01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 01-K15-00 - Vrozené vady nervové soustavy

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - vrozené vady nervové soustavy	
P963 — Široké lební švy u novorozence	Q000 — Anencefalie
Q001 — Kraniorachischisis	Q002 — Iniencefalie
Q010 — Encefalokéla frontální	Q011 — Encefalokéla nazofrontální
Q012 — Encefalokéla okcipitální	Q018 — Encefalokéla jiných určených lokalizací
Q019 — Encefalokéla NS	Q02 — Mikrocefalie
Q030 — Malformace Sylviova mokovodu	Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova
Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus	Q039 — Vrozený hydrocefalus NS
Q040 — Vrozené vady corpus callosum	Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]	Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q044 — Dysplázie septi optici	Q045 — Megalocefalie
Q046 — Vrozené mozkové cysty	Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q049 — Vrozené vady mozku NS	Q070 — Arnoldův-Chiariho syndrom
Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy	Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS
Q282 — Arteriovenózní malformace mozkových cév	Q283 — Jiné malformace mozkových cév
Q672 — Dolichocefalie	Q673 — Plagiocefalie
Q750 — Kraniosynostóza	Q751 — Kraniofaciální dysostóza
Q752 — Hypertelorismus	Q753 — Makrocefalie
Q758 — Jiné určené vrozené malformace kostí lebky a obličeje	Q759 — Vrozená malformace kostí lebky a obličeje NS
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)	Q851 — Tuberózní skleróza
Q860 — Alkoholový syndrom plodu (dysmorfie)	

### DRG skupiny báze 01-K15 - Vrozené vady nervové soustavy

DRG báze 01-K15 - Vrozené vady nervové 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 01-K16 - Kraniocerebrální poranění

DRG báze 01-K16 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s kraniálním a intrakraniálním poraněním včetně poranění kraniálních nervů, které nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin dle závažnosti hlavní diagnózy, centra vysoce specializované traumatologické péče a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	41
Počet DRG skupin	6
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-T01

Pro tuto DRG bázi je definováno 6 DRG skupin:

- 01-K16-01 - Závažná kraniocerebrální poranění v CVSP u pacientů s CC=3-4
- 01-K16-02 - Závažná kraniocerebrální poranění v CVSP u pacientů s CC=0-2
- 01-K16-03 - Závažná kraniocerebrální poranění mimo CVSP u pacientů s CC=3-4
- 01-K16-04 - Závažná kraniocerebrální poranění mimo CVSP u pacientů s CC=0-2
- 01-K16-05 - Zlomeniny lebky
- 01-K16-06 - Otřes mozku

### 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 - kraniální a intrakraniální poranění včetně poranění kraniálních nervů	
P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P108 — Jiná nitrolební poranění a krvácení způsobená za porodu
P109 — Neurčené nitrolební poranění a krvácení způsobené za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P111 — Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu	P112 — Nespecifické poškození mozku způsobené poraněním za porodu
P113 — Poranění lícního nervu za porodu	P114 — Poranění jiných mozkových nervů za porodu
P130 — Zlomenina lebky způsobená poraněním za porodu	P131 — Jiná poranění lebky za porodu
S0200 — Zlomenina lebeční klenby; zavřená	S0201 — Zlomenina lebeční klenby; otevřená
S0210 — Zlomenina lebeční spodiny; zavřená	S0211 — Zlomenina lebeční spodiny; otevřená
S0270 — Mnohočetné zlomeniny kostí lebky a obličeje; zavřená	S0271 — Mnohočetné zlomeniny kostí lebky a obličeje; otevřená
S0280 — Zlom.jiných kostí lebky a obličeje; zavřená	S0281 — Zlom.jiných kostí lebky a obličeje; otevřená
S0290 — Zlom.kostí lebky n.obličeje,část NS; zavřená	S0291 — Zlom.kostí lebky n.obličeje,část NS; otevřená
S041 — Poranění okohybného nervu	S042 — Poranění kladkového nervu
S043 — Poranění trojklaného nervu	S044 — Poranění odtahovacího nervu
S045 — Poranění lícního nervu	S046 — Poranění sluchového nervu
S047 — Poranění přídatného nervu	S048 — Poranění jiných mozkových nervů
S049 — Poranění neurčeného mozkového nervu	S0600 — Otřes mozku; neotevřená rána
S0601 — Otřes mozku; otevřená rána	S0610 — Úrazový edém mozku; neotevřená rána
S0611 — Úrazový edém mozku; otevřená rána	S0620 — Difuzní poranění mozku; neotevřená rána
S0621 — Difuzní poranění mozku; otevřená rána	S0630 — Ložiskové poranění mozku; neotevřená rána
S0631 — Ložiskové poranění mozku; otevřená rána	S0640 — Epidurální krvácení; neotevřená rána
S0641 — Epidurální krvácení; otevřená rána	S0650 — Úrazové subdurální krvácení; neotevřená rána
S0651 — Úrazové subdurální krvácení; otevřená rána	S0660 — Úrazové subarachnoidální krvácení; neotevřená rána



S0661 — Úrazové subarachnoidální krvácení; otevřená rána	S0670 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; neotevřená rána
S0671 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; otevřená rána	S0680 — Jiná nitrolební poranění; neotevřená rána
S0681 — Jiná nitrolební poranění; otevřená rána	S0690 — Nitrolební poranění NS; neotevřená rána
S0691 — Nitrolební poranění NS; otevřená rána	S071 — Drtivé poranění (rozdrcení) lebky
S078 — Drtivé poranění (rozdrcení) jiných částí hlavy	S079 — Drtivé poranění (rozdrcení) hlavy, část NS
T0200 — Zlomeniny hlavy s krkem; zavřená	T0201 — Zlomeniny hlavy s krkem; otevřená
T040 — Drtivá poranění (rozdrcení) postihující hlavu s krkem	T060 — Poranění mozku a mozkových nervů v úrovni krku (nervů a míchy)

## DRG skupiny báze 01-K16 - Kraniocerebrální poranění

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 01-K16-01 - Závažná kraniocerebrální poranění v CVSP u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 01-K16-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K16 Kraniocerebrální poranění se závažnou hlavní diagnózou, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované traumatologické péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - nitrolební poranění mozku, krvácení a poranění mozkových nervů	
P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P108 — Jiná nitrolební poranění a krvácení způsobená za porodu
P109 — Neurčené nitrolební poranění a krvácení způsobené za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P111 — Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu	P112 — Nespecifické poškození mozku způsobené poraněním za porodu
P113 — Poranění lícního nervu za porodu	P114 — Poranění jiných mozkových nervů za porodu
S041 — Poranění okohybného nervu	S042 — Poranění kladkového nervu
S043 — Poranění trojklaného nervu	S044 — Poranění odtahovacího nervu
S045 — Poranění lícního nervu	S046 — Poranění sluchového nervu
S047 — Poranění přídatného nervu	S048 — Poranění jiných mozkových nervů
S049 — Poranění neurčeného mozkového nervu	S0610 — Úrazový edém mozku; neotevřená rána
S0611 — Úrazový edém mozku; otevřená rána	S0620 — Difúzní poranění mozku; neotevřená rána
S0621 — Difúzní poranění mozku; otevřená rána	S0630 — Ložiskové poranění mozku; neotevřená rána
S0631 — Ložiskové poranění mozku; otevřená rána	S0640 — Epidurální krvácení; neotevřená rána
S0641 — Epidurální krvácení; otevřená rána	S0650 — Úrazové subdurální krvácení; neotevřená rána
S0651 — Úrazové subdurální krvácení; otevřená rána	S0660 — Úrazové subarachnoidální krvácení; neotevřená rána
S0661 — Úrazové subarachnoidální krvácení; otevřená rána	S0670 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; neotevřená rána
S0671 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; otevřená rána	S0680 — Jiná nitrolební poranění; neotevřená rána
S0681 — Jiná nitrolební poranění; otevřená rána	S0690 — Nitrolební poranění NS; neotevřená rána
S0691 — Nitrolební poranění NS; otevřená rána	T060 — Poranění mozku a mozkových nervů v úrovni krku (nervů a míchy)

<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Centra vysoce specializované traumatologické péče I. typu</b>	
04005000 — Fakultní 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	
<b>Centra vysoce specializované traumatologické péče II. typu</b>	
08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka	42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary
65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72933000 — Úrazová nemocnice v Brně	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b>	
3 — 4	

## • DRG skupina 01-K16-02 - Závažná kraniocerebrální poranění v CVSP u pacientů s CC=0-2

DRG skupina 01-K16-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K16 Kraniocerebrální poranění se závažnou hlavní diagnózou, kteří byli hospitalizováni v centru vysoce specializované traumatologické péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 0 až 2.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - nitrolební poranění mozku, krvácení a poranění mozkových nervů</b>	
P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P108 — Jiná nitrolební poranění a krvácení způsobená za porodu
P109 — Neurčené nitrolební poranění a krvácení způsobené za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P111 — Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu	P112 — Nespecifické poškození mozku způsobené poraněním za porodu
P113 — Poranění lícního nervu za porodu	P114 — Poranění jiných mozkových nervů za porodu
S041 — Poranění okohybného nervu	S042 — Poranění kladkového nervu
S043 — Poranění trojklaného nervu	S044 — Poranění odtahovacího nervu
S045 — Poranění lícního nervu	S046 — Poranění sluchového nervu
S047 — Poranění přídatného nervu	S048 — Poranění jiných mozkových nervů
S049 — Poranění neurčeného mozkového nervu	S0610 — Úrazový edém mozku; neotevřená rána
S0611 — Úrazový edém mozku; otevřená rána	S0620 — Difúzní poranění mozku; neotevřená rána
S0621 — Difúzní poranění mozku; otevřená rána	S0630 — Ložiskové poranění mozku; neotevřená rána
S0631 — Ložiskové poranění mozku; otevřená rána	S0640 — Epidurální krvácení; neotevřená rána
S0641 — Epidurální krvácení; otevřená rána	S0650 — Úrazové subdurální krvácení; neotevřená rána
S0651 — Úrazové subdurální krvácení; otevřená rána	S0660 — Úrazové subarachnoidální krvácení; neotevřená rána
S0661 — Úrazové subarachnoidální krvácení; otevřená rána	S0670 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; neotevřená rána
S0671 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; otevřená rána	S0680 — Jiná nitrolební poranění; neotevřená rána

S0681 — Jiná nitrolební poranění; otevřená rána	S0690 — Nitrolební poranění NS; neotevřená rána
S0691 — Nitrolební poranění NS; otevřená rána	T060 — Poranění mozku a mozkových nervů v úrovni krku (nervů a míchy)
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Centra vysoce specializované traumatologické péče I. typu</b>	
04005000 — Fakultní 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	
<b>Centra vysoce specializované traumatologické péče II. typu</b>	
08006000 — Fakultní nemocnice Bulovka	42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary
65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72933000 — Úrazová nemocnice v Brně	76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.

## • DRG skupina 01-K16-03 - Závažná kraniocerebrální poranění mimo CVSP u pacientů s CC=3-4

DRG skupina 01-K16-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K16 Kraniocerebrální poranění se závažnou hlavní diagnózou, kteří byli hospitalizováni mimo centrum vysoce specializované traumatologické péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 3.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - nitrolební poranění mozku, krvácení a poranění mozkových nervů</b>	
P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P108 — Jiná nitrolební poranění a krvácení způsobená za porodu
P109 — Neurčené nitrolební poranění a krvácení způsobené za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P111 — Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu	P112 — Nespecifické poškození mozku způsobené poraněním za porodu
P113 — Poranění lícního nervu za porodu	P114 — Poranění jiných mozkových nervů za porodu
S041 — Poranění okohybného nervu	S042 — Poranění kladkového nervu
S043 — Poranění trojklaného nervu	S044 — Poranění odtahovacího nervu
S045 — Poranění lícního nervu	S046 — Poranění sluchového nervu
S047 — Poranění přídatného nervu	S048 — Poranění jiných mozkových nervů
S049 — Poranění neurčeného mozkového nervu	S0610 — Úrazový edém mozku; neotevřená rána
S0611 — Úrazový edém mozku; otevřená rána	S0620 — Difúzní poranění mozku; neotevřená rána
S0621 — Difúzní poranění mozku; otevřená rána	S0630 — Ložiskové poranění mozku; neotevřená rána
S0631 — Ložiskové poranění mozku; otevřená rána	S0640 — Epidurální krvácení; neotevřená rána
S0641 — Epidurální krvácení; otevřená rána	S0650 — Úrazové subdurální krvácení; neotevřená rána
S0651 — Úrazové subdurální krvácení; otevřená rána	S0660 — Úrazové subarachnoidální krvácení; neotevřená rána
S0661 — Úrazové subarachnoidální krvácení; otevřená rána	S0670 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; neotevřená rána
S0671 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; otevřená rána	S0680 — Jiná nitrolební poranění; neotevřená rána
S0681 — Jiná nitrolební poranění; otevřená rána	S0690 — Nitrolební poranění NS; neotevřená rána

S0691 — Nitrolební poranění NS; otevřená rána	T060 — Poranění mozku a mozkových nervů v úrovni krku (nervů a míchy)
A ZÁROVEŇ	
<b>Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací</b>	
3 — 4	

### • DRG skupina 01-K16-04 - Závažná kraniocerebrální poranění mimo CVSP u pacientů s CC=0-2

DRG skupina 01-K16-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K16 Kraniocerebrální poranění se závažnou hlavní diagnózou, kteří byli hospitalizováni mimo centrum vysoce specializované traumatologické péče se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 0 až 2.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - nitrolební poranění mozku, krvácení a poranění mozkových nervů</b>	
P100 — Subdurální krvácení způsobené poraněním za porodu	P101 — Mozkové krvácení způsobené poraněním za porodu
P102 — Nitrokomorové krvácení způsobené poraněním za porodu	P103 — Subarachnoidální krvácení způsobené poraněním za porodu
P104 — Ruptura tentoria způsobená poraněním za porodu	P108 — Jiná nitrolební poranění a krvácení způsobená za porodu
P109 — Neurčené nitrolební poranění a krvácení způsobené za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P111 — Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu	P112 — Nespecifické poškození mozku způsobené poraněním za porodu
P113 — Poranění lícního nervu za porodu	P114 — Poranění jiných mozkových nervů za porodu
S041 — Poranění okohybného nervu	S042 — Poranění kladkového nervu
S043 — Poranění trojklaného nervu	S044 — Poranění odtahovacího nervu
S045 — Poranění lícního nervu	S046 — Poranění sluchového nervu
S047 — Poranění přídatného nervu	S048 — Poranění jiných mozkových nervů
S049 — Poranění neurčeného mozkového nervu	S0610 — Úrazový edém mozku; neotevřená rána
S0611 — Úrazový edém mozku; otevřená rána	S0620 — Difúzní poranění mozku; neotevřená rána
S0621 — Difúzní poranění mozku; otevřená rána	S0630 — Ložiskové poranění mozku; neotevřená rána
S0631 — Ložiskové poranění mozku; otevřená rána	S0640 — Epidurální krvácení; neotevřená rána
S0641 — Epidurální krvácení; otevřená rána	S0650 — Úrazové subdurální krvácení; neotevřená rána
S0651 — Úrazové subdurální krvácení; otevřená rána	S0660 — Úrazové subarachnoidální krvácení; neotevřená rána
S0661 — Úrazové subarachnoidální krvácení; otevřená rána	S0670 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; neotevřená rána
S0671 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; otevřená rána	S0680 — Jiná nitrolební poranění; neotevřená rána
S0681 — Jiná nitrolební poranění; otevřená rána	S0690 — Nitrolební poranění NS; neotevřená rána
S0691 — Nitrolební poranění NS; otevřená rána	T060 — Poranění mozku a mozkových nervů v úrovni krku (nervů a míchy)

### • DRG skupina 01-K16-05 - Zlomeniny lebky

DRG skupina 01-K16-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K16 Kraniocerebrální poranění s jiným kraniálním nebo intrakraniálním poraněním mimo otřes mozku.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - zlomeniny lebky</b>	
P130 — Zlomenina lebky způsobená poraněním za porodu	S0200 — Zlomenina lebeční klenby; zavřená

S0201 — Zlomenina lebeční klenby; otevřená	S0210 — Zlomenina lebeční spodiny; zavřená
S0211 — Zlomenina lebeční spodiny; otevřená	S0270 — Mnohočetné zlomeniny kostí lebky a obličeje; zavřená
S0271 — Mnohočetné zlomeniny kostí lebky a obličeje; otevřená	S0280 — Zlom.jiných kostí lebky a obličeje; zavřená
S0281 — Zlom.jiných kostí lebky a obličeje; otevřená	S0290 — Zlom.kostí lebky n.obličeje,část NS; zavřená
S0291 — Zlom.kostí lebky n.obličeje,část NS; otevřená	S071 — Drtivé poranění (rozdrčení) lebky
S078 — Drtivé poranění (rozdrčení) jiných částí hlavy	S079 — Drtivé poranění (rozdrčení) hlavy, část NS
T0200 — Zlomeniny hlavy s krkem; zavřená	T0201 — Zlomeniny hlavy s krkem; otevřená
T040 — Drtivá poranění (rozdrčení) postihující hlavu s krkem	

### • DRG skupina 01-K16-06 - Otřes mozku

DRG skupina 01-K16-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K16 Kraniocerebrální poranění, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

## DRG báze 01-K17 - Poranění periferních nervů

DRG báze 01-K17 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s poraněním periferních nervů, které nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	42
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definována	01-T02

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 01-K17-00 - Poranění periferních nervů

### 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	
<b>Hlavní diagnózy - poranění periferních nervů</b>	
P140 — Obrna pažního pletence; Erbův typ, způs. poraněním za porodu	P141 — Obrna pažního pletence; Klumpkeové typ, způs. poraněním za porodu
P142 — Obrna bráničního nervu způsobená poraněním za porodu	P143 — Jiná poranění pažní pleteně za porodu
P148 — Poranění jiných částí periferní nervové soustavy za porodu	P149 — Poranění periferní nervové soustavy za porodu NS
S143 — Poranění pažní pleteně (brachiálního plexu)	S144 — Poranění periferních nervů krku
S145 — Poranění krčních sympatických nervů	S146 — Poranění jiných a neurčených nervů krku
S243 — Poranění periferních nervů hrudníku	S244 — Poranění hrudních sympatických nervů
S245 — Poranění jiných nervů hrudníku	S246 — Poranění neurčeného nervu hrudníku
S345 — Poranění bederních, křížových a pánevních sympatických nervů	S346 — Poranění periferních nervů břicha dolní části zad a pánve
S348 — Poranění j.a neurč.nervů v úrovni břicha, dolní části zad a pánve	S440 — Poranění loketního (ulnárního) nervu v úrovni paže (nadloktí)
S441 — Poranění nervi mediani v úrovni paže (nadloktí)	S442 — Poranění vřeteního nervu v úrovni paže (nadloktí)
S443 — Poranění ramenního (axilárního) nervu	S444 — Poranění svalově kožního (muskulokutánního) nervu
S445 — Poranění kožního senzorkého nervu v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S447 — Poranění mnohočetných nervů v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S448 — Poranění jiných nervů v úrovni ramene a paže (nadloktí)	S449 — Poranění neurčeného nervu v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S540 — Poranění loketního (ulnárního) nervu v úrovni předloktí	S541 — Poranění nervi mediani v úrovni předloktí
S542 — Poranění vřeteního (radiálního) nervu v úrovni předloktí	S543 — Poranění kožního senzorkého nervu v úrovni předloktí
S547 — Mnohočetná poranění nervů v úrovni předloktí	S548 — Poranění jiných nervů v úrovni předloktí
S549 — Poranění neurčeného nervu v úrovni předloktí	S640 — Poranění loketního (ulnárního) nervu v úrovni zápěstí a ruky
S641 — Poranění nervi mediani v úrovni zápěstí a ruky	S642 — Poranění vřeteního (radiálního) nervu v úrovni zápěstí a ruky
S643 — Poranění prstního (digitálního) nervu palce ruky	S644 — Poranění prstního (digitálního) nervu jiného prstu ruky
S647 — Poranění mnohočetných nervů v úrovni zápěstí a ruky	S648 — Poranění jiných nervů v úrovni zápěstí a ruky
S649 — Poranění neurčeného nervu v úrovni zápěstí a ruky	S740 — Poranění sedacího nervu kyčle a stehna
S741 — Poranění stehenního nervu v úrovni kyčle a stehna	S742 — Poranění kožního senzorkého nervu v úrovni kyčle a stehna
S747 — Poranění mnohočetných nervů v úrovni kyčle a stehna	S748 — Poranění jiných nervů v úrovni kyčle a stehna
S749 — Poranění neurčeného nervu v úrovni kyčle a stehna	S840 — Poranění nervu holenního (tibiálního) v úrovni bérce

S841 — Poranění nervu lýtkového (fibulárního) v úrovni bérce	S842 — Poranění kožního senzorkého nervu v úrovni bérce
S847 — Poranění mnohočetných nervů v úrovni bérce	S848 — Poranění jiných nervů v úrovni bérce
S849 — Poranění neurčeného nervu v úrovni bérce	S940 — Poranění zevního plantárního nervu
S941 — Poranění vnitřního plantárního nervu	S942 — Poranění hlubokého lýtkového nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním
S943 — Poranění kožního senzorkého nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním	S947 — Mnohočetná poranění nervů v úrovni kotníku a nohy pod ním
S948 — Poranění jiných nervů v úrovni kotníku a nohy pod ním	S949 — Poranění neurčeného nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním
T062 — Poranění nervů postihující více částí těla	T094 — Poranění neurč. nervu, páteřního nervového kořene a pleteně trupu
T113 — Poranění neurčeného nervu horní končetiny, úroveň neurčena	T133 — Poranění neurčeného nervu dolní končetiny, úroveň neurčena
T144 — Poranění nervu(-ů) neurčené části těla	

## DRG skupiny báze 01-K17 - Poranění periferních nervů

DRG báze 01-K17 - Poranění periferních nervů 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 01-K18 - Jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy

DRG báze 01-K18 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s jiným onemocněním nebo poruchou nervové soustavy, 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 dle délky připojení na umělou plicní ventilaci a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	43
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 01-K18-01 - Jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny) nebo u pacientů s CC=4
- 01-K18-02 - Jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy u pacientů s CC=3
- 01-K18-03 - Jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy u pacientů s CC=1-2
- 01-K18-04 - Jiná onemocnění a poruchy nervové 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 - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy	
B220 — Onem. HIV, s následkem: encefalopatií	B900 — Následky tuberkulózy centrální nervové soustavy
B91 — Následky poliomyelitidy	B941 — Následky virové encefalitidy
E035 — Myxedémové kóma	E750 — Gangliosidóza GM2
E751 — Jiná gangliosidóza	E754 — Neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL)
F072 — Postkomoční syndrom	F82 — Specifická vývojová porucha motorických funkcí
F842 — Rettův syndrom	G09 — Následky zánětlivých nemocí centrální nervové soustavy
G14 — Postpoliomyelitický syndrom, syndrom po infekční obrně	G328 — Jiné určené degenerativní poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
G453 — Prchavá slepota	G454 — Přejídná celková amnézie
G64 — Jiné nemoci periferní nervové soustavy	G901 — Familiární dysautonomie [Rileyova-Dayova]
G904 — Autonomní dysreflexie	G905 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ I
G906 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ II	G907 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, jiný a neurčený typ
G908 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy	G909 — Porucha autonomní nervové soustavy NS
G92 — Toxická encefalopatie	G930 — Mozkové cysty
G931 — Anoxické poškození mozku nezařazené jinde	G932 — Nezhoubná nitrolební hypertenze
G933 — Postvirový syndrom únavy	G934 — Encefalopatie NS
G935 — Kompresie mozku	G936 — Edém mozku
G937 — Reyeův syndrom	G938 — Jiné určené poruchy mozku
G939 — Porucha mozku NS	G943 — Encefalopatie při nemocech zařazených jinde
G948 — Jiné určené poruchy mozku při nemocech ZJ	G960 — Prosakování mozkomíšního moku
G961 — Nemoci mozkových a míšních plen nezařazené jinde	G968 — Jiné přesně určené poruchy centrální nervové soustavy
G969 — Porucha centrální nervové soustavy NS	G970 — Prosakování mozkomíšního moku po punkci
G971 — Jiná reakce po punkci spinální nebo lumbální	G972 — Nitrolební hypotenze po ventrikulárním zkratu
G978 — Jiné poruchy nervové soustavy po výkonech	G979 — Poruchy nervové soustavy po výkonech NS
G98 — Jiné poruchy nervové soustavy nezařazené jinde	G990 — Autonomní neuropatie při nemocech endokrinních a přeměny látek

G991 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy při jiných nemocech ZJ	G998 — Jiné určené poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
I690 — Následky subarachnoidálního krvácení	I691 — Následky intracerebrálního (nitromozkového) krvácení
I692 — Následky jiného neúrazového nitrolebního krvácení	I693 — Následky mozkového infarktu
I694 — Následky cévní mozkové příhody neurčené jako krvácení nebo infarkt	I698 — Následky jiných a neurčených cévních nemocí mozku
M8529 — Hyperostóza lebky; lokalizace NS	M8809 — Pagetova nemoc lebky; lokalizace NS
M952 — Jiná získaná deformita hlavy	P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P578 — Jiný určený jádrový ikterus	P579 — Jádrový ikterus NS
P90 — Křeče u novorozence	P910 — Novorozenecká mozková ischemie
P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence	P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie
P913 — Novorozenecká mozková dráždivost	P914 — Novorozenecký mozkový útlum
P915 — Novorozenecké kóma	P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence
P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence	P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS
R200 — Anestezie kůže	R201 — Hypestezie kůže
R202 — Parestezie kůže	R203 — Hyperestezie
R208 — Jiné a neurčené poruchy kožního cití	R250 — Abnormální pohyby hlavy
R251 — Třes [tremor] NS	R252 — Křeče a spazmy
R253 — Fascikulace (záškuby) svalových snopečků	R258 — Jiné a neurčené abnormální bezděčné pohyby
R260 — Ataktická chůze	R261 — Paralytická chůze
R268 — Jiné a neurčené abnormality chůze a pohyblivosti	R270 — Ataxie NS
R278 — Jiný a neurčený nedostatek koordinace	R291 — Meningismus
R292 — Abnormální reflexy	R293 — Abnormální postoj (držení těla)
R298 — J.a neurč.příznaky a znaky týkající se nervové,sval.a koster.soustavy	R400 — Spavost (somnia)
R401 — Ztrnulost (stupor)	R402 — Bezvědomí (kóma) NS
R430 — Anosmie	R431 — Parosmie
R432 — Parageuzie	R438 — Jiné a neurčené poruchy čichu a chuti
R470 — Dysfázie a afázie	R521 — Chronická neztížitelná bolest
R560 — Febrilní křeče	R568 — Jiné a neurčené křeče
R900 — Léze naplňující nitrolební prostor	R908 — Jiné abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích metodách CNS
R930 — Abnormální nálezy při diagn. zobr. met. lebky a hlavy nezařazené jinde	R940 — Abnormální výsledky funkčního vyšetření CNS
R941 — Abnorm.výsled. funkčních vyšetření periferní nervové soustavy a smyslů	T850 — Mechanická komplikace intrakraniál. komorového (komunikujícího) zkratu
T851 — Mechanická kompl. implant. elektronického stimulátoru nervové soustavy	T902 — Následky zlomeniny kostí lebky a obličeje
T903 — Následky poranění mozkových nervů	T905 — Následky nitrolebního poranění
T924 — Následky poranění nervu horní končetiny	T934 — Následky poranění nervu dolní končetiny

## DRG skupiny báze 01-K18 - Jiná onemocnění a poruchy nervové 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 01-K18-01 - Jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy s umělou plicní ventilací v délce 25-96 hodin (2-4 dny) nebo u pacientů s CC=4

DRG skupina 01-K18-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K18 Jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy s připojením na umělou plicní ventilaci v délce 25 až 96 hodin nebo se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 4.

#### Klasifikační pravidlo 1

**Délka ventilace (ve dnech)**

2 — 4

**Klasifikační pravidlo 2**

**Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací**

= 4

- **DRG skupina 01-K18-02 - Jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy u pacientů s CC=3**

DRG skupina 01-K18-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K18 Jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 3, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

**Klasifikační pravidlo 1**

**Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací**

= 3

- **DRG skupina 01-K18-03 - Jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy u pacientů s CC=1-2**

DRG skupina 01-K18-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K18 Jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 1 až 2, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.

**Klasifikační pravidlo 1**

**Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací**

1 — 2

- **DRG skupina 01-K18-04 - Jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy u pacientů s CC=0**

DRG skupina 01-K18-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-K18 Jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací rovno 0, kteří nesplňují definiční pravidla DRG skupin s vyšší prioritou.