



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost

DRG
RESTART

ÚZIS

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

Metodické materiály projektu DRG Restart

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

Verze CZ-DRG: 7.0

Verze dokumentu: 4

Datum: 31. 1. 2025

Definiční list MDC 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 krevetvorných 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 129 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 (s očk. látkou)
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 encefalitidou (G05.1*)
B051 - Spalničky komplikované meningitidou (G02.0*)	B060 - Zarděnky s neurologickými komplikacemi
B220 - Onemocnění HIV, mající za následek encefalopatii	B261 - Parotitická meningitida (G02.0*)
B262 - Parotitická encefalitida (G05.1*)	B375 - Kandidová meningitida (G02.1*)
B384 - Kokcidiodomykotická meningitida (G02.1*)	B431 - Feomykotický absces mozku



Hlavní diagnózy MDC 01

B451 - Mozková kryptokokóza	B461 - Rinocerebrální mukormykóza
B500 - Malárie s mozkovými komplikacemi, 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 - 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]	D355 - Nezhoubný novotvar – karotické tělísko [glomus caroticum]
D356 - Nezhoubný novotvar – aortické tělísko a jiná paraganglia	D361 - Nezhoubný 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, atypického 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 virem lidské imunodeficiency [HIV] (B22.0+)
F028 - Demence u jiných určených nemocí zařazených jinde	F03 - Neurčená demence
F04 - Organický amnestický syndrom nevyv. alkoh. nebo jinými psychoakt.látk.	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

Hlavní diagnózy MDC 01

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 primárně postihující CNS u neoplastických onem.	G132 - Systémová atrofie primárně postihující 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 supranukleární obrna [Steeleho–Richardsona–Olszewskiho]	G232 - Multisystémová atrofie, typ s převaž. parkinsonským syndromem [MSA-P]
G233 - Multisystémová atrofie, typ s převaž. mozečkovým syndromem [MSA-C]	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 při nemocech 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



Hlavní diagnózy MDC 01

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 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	G400 - Idiopat.epilepsie a epileptické sy příbuzné lokal.se záchv.lok.nástupu
G401 - Symptom.epil. a epileptické sy příbuz.lokal.s jednotl.parcíál.záchvaty	G402 - Symptom.epil. a epilept. 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.generaliz.záchv. typu absencí)	G412 - Status epilepticus typu parciál. záchvatů 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 pouřazová 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 přírodných mozkových tepen mnohočetné a oboustranné	G453 - Prchavá slepota
G454 - Přechodná celková amnézie	G458 - Jiné přechodné mozkové ischemické záchvaty a příbuzné syndromy
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 syndromy 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 katelepsie	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
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 - Mnohočetné 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

Hlavní diagnózy MDC 01

G546 - Fantomový končetinový bolestivý syndrom	G547 - Fantomový končetinový syndrom bez bolesti
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 čtvrtém 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.látek (E00-07+,15-16+,20-34+,70-89+)
G634 - Polyneuropatie při nutričních karencích (E40-E64+)	G635 - Polyneuropatie při systémových poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)
G636 - Polyneuropatie při jiných sval.–koster. poruchách (M00-M25+, M40-M96+)	G638 - Polyneuropatie při jiných nemocech ZJ
G64 - Jiné nemoci periferní nervové soustavy	G700 - Myasthenia gravis
G701 - Toxické myoneurální poruchy	G702 - Vrozená nebo vývojová myastenien
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
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



Hlavní diagnózy MDC 01

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 přírodních mozkových tepen
I631 - Mozkový infarkt způsobený embolií přírodních mozkových tepen	I632 - Mozkový infarkt způs. neurč. okluzí nebo stenózou přírodních mozk. tepen
I633 - Mozkový infarkt způsobený trombózou mozkových tepen	I634 - Mozkový infarkt způsobený embolií mozkových tepen
I635 - Mozkový infarkt způsob. 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	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
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



Hlavní diagnózy MDC 01

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 (lacerace) a krvácení způsobené za porodu	P110 - Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P111 - Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu	P112 - Nespecifikované 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 pažní pleteně „Erbův typ“ způsobená poraněním za porodu	P141 - Obrna pažní pleteně „Klumpkeové typ“ způsobená 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 (neúraz.) krvácení prvního stupně u plodu a novorozence	P521 - Nitrokomorové (neúraz.) krvácení druhého stupně u plodu a novorozence
P522 - Nitrokomorové (neúraz.) krvácení 3. a 4. stupně u plodu a novorozence	P523 - Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence
P524 - Intracerebrální (nitromozkové)(neúraz.) krvácení u plodu a novorozence	P525 - Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence
P526 - Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozečku a zadní jámy lební	P528 - Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence
P529 - Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS	P570 - Jádrový ikterus způsobený izoimunitací
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 - Novorozenecká 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 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



Hlavní diagnózy MDC 01

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
R51 - Bolest hlavy NS	R521 - Chronická nezišitelná 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. zobrazovacích metodách lebky a hlavy NJ	R940 - Abnormální výsledky funkčních vyšetření CNS
R941 - Abnorm. výsledky funkčních vyšetření periferní nerv. soustavy a smyslů	S0200 - Zlomenina lebeční klenby [fractura calvae]; zavřená
S0201 - Zlomenina lebeční klenby [fractura calvae]; otevřená	S0210 - Zlomenina lebeční spodiny [fractura baseos cranii]; zavřená
S0211 - Zlomenina lebeční spodiny [fractura baseos cranii]; otevřená	S0270 - Mnohočetné zlomeniny postihující kosti lebky a obličeje; zavřená
S0271 - Mnohočetné zlomeniny postihující kosti lebky a obličeje; otevřená	S0280 - Zlomeniny jiných kostí lebky a obličeje; zavřená
S0281 - Zlomeniny jiných kostí lebky a obličeje; otevřená	S0290 - Zlomenina kostí lebky nebo obličeje, část NS; zavřená
S0291 - Zlomenina kostí lebky nebo 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 (fokální) poranění mozku; neotevřená rána	S0631 - Ložiskové (fokální) 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 periferního(-ch) nervu(-ů) břicha, dolní části zad a pánve	S348 - Poranění jiných a NS 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 vřetenního (radiálního) nervu v úrovni paže (nadloktí)	S443 - Poranění ramenního (axilárního) nervu
S444 - Poranění svalově kožního (muskulokutánního) nervu	S445 - Poranění kožního senzorického 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



Hlavní diagnózy MDC 01

S541 - Poranění nervi mediani v úrovni předloktí	S542 - Poranění vřetenního (radiálního) nervu v úrovni předloktí
S543 - Poranění kožního senzorického 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 (ischiadického) nervu v úrovni kyčle a stehna	S741 - Poranění stehenního (femorálního) nervu v úrovni kyčle a stehna
S742 - Poranění kožního senzorického 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 senzorického 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 senzorického 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	T0200 - Zlomeniny postihující hlavu s krkem; zavřená
T0201 - Zlomeniny postihující hlavu s krkem; otevřená	T040 - Drtivá poranění (rozdrcení) postihující hlavu s krkem
T060 - Poranění mozku a mozk. nervů s poraněními nervů a míchy v úrovni krku	T062 - Poranění nervů postihující více částí těla
T094 - Poranění neurčeného 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 - Mechan. komplikace intrakraniálního komorového (komunikujícího) zkratu	T851 - Mechan. komplik. implantovaného elektronického stimulatoru nerv.soust.
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	

Hlavní diagnózy MDC 01 - diagnózy platné jen pro referenční období

Z033 - Pozorování a podezření na poruchu nervové soustavy

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 - 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 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 (s očk. látkou)
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

Hlavní diagnózy - infekční onemocnění nervové soustavy

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 - Kokcidoidomykotická meningitida (G02.1*)
B431 - Feomykotický absces mozku	B451 - Mozková kryptokokóza
B461 - Rinocerebrální mukormykóza	B500 - Malárie s mozkovými komplikacemi, 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 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 - Idiopat.epilepsie a epileptické sy příbuzné lokal.se záchv.lok.nástupu	G401 - Symptom.epil. a epileptické sy příbuz.lokal.s jednotl.parcíál.záchvaty
G402 - Symptom.epil. a epilept. 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.generaliz.záchv. typu absencí)
G412 - Status epilepticus typu parciál. záchvatů 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, atypického 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 virem lidské imunodeficiency [HIV] (B22.0+)	F028 - Demence u jiných určených nemocí zařazených jinde
F03 - Neurčená demence	F04 - Organický amnestický syndrom nevyv. alkoh. nebo jinými psychoakt.látk.
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
G114 - Dědičná spastická paraplegie	G118 - Jiné dědičné ataxie
G119 - Dědičná ataxie NS	G131 - Jiná systémová atrofie primárně postihující CNS u neoplastických onem.
G132 - Systémová atrofie primárně postihující 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 léčiv	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 supranukleární obrna [Steeleho–Richardsona–Olszewskiho]	G232 - Multisystémová atrofie, typ s převaž. parkinsonským syndromem [MSA-P]
G233 - Multisystémová atrofie, typ s převaž. mozečkovým syndromem [MSA-C]	G238 - Jiné určené degenerativní nemoci bazálních ganglií
G239 - Degenerativní nemoc bazálních ganglií NS	G240 - Dystonie způsobená léčiv
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

Hlavní diagnózy - neurodegenerativní onemocnění s převážujícími hybnými poruchami a příbuzná onemocnění

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 při nemocech 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
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 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

Hlavní diagnózy - bolesti hlavy, obličejové neuropatie a neuralgie

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 - Mnohočetné 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 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
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 čtvrtém 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.látek (E00-07+,15-16+,20-34+,70-89+)

Hlavní diagnózy - neuropatie a onemocnění motoneuronu

G634 - Polyneuropatie při nutričních karencích (E40-E64+)	G635 - Polyneuropatie při systémových poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)
G636 - Polyneuropatie při jiných sval.-koster. poruchách (M00-M25+, M40-M96+)	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
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 a příbuzné syndromy
G459 - Tranzitorní ischemická ataka (TIA) NS	I630 - Mозkový infarkt způsobený trombózou přírodních mozkových tepen
I631 - Mозkový infarkt způsobený embolií přírodních mozkových tepen	I632 - Mозkový infarkt způsobený neurč. okluzí nebo stenózou přírodních mozk. tepen
I633 - Mозkový infarkt způsobený trombózou mozkových tepen	I634 - Mозkový infarkt způsobený embolií mozkových tepen
I635 - Mозkový infarkt způsob. neurčenou okluzí nebo stenózou mozkových tepen	I636 - Mозkový infarkt způsobený mozkovou žilní trombózou, nehnisavou
I638 - Jiný mozkový infarkt	I639 - Mозkový 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)

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 (neúraz.) krvácení prvního stupně u plodu a novorozence
P521 - Nitrokomorové (neúraz.) krvácení druhého stupně u plodu a novorozence	P522 - Nitrokomorové (neúraz.) krvácení 3. a 4. stupně u plodu a novorozence
P523 - Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 - Intracerebrální (nitromozkové)(neúraz.) krvácení u plodu a novorozence
P526 - Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozečku a zadní jámy lební	

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 syndromy 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

Hlavní diagnózy - jiná cévní onemocnění mozku a míchy

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 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 - 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]

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]

Hlavní diagnózy - novotvary periferních nervů

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 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 kranálního a intrakraniálního poranění včetně poranění kranálních 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 - kranální a intrakraniální poranění včetně poranění kranálních 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 (lacerace) a krvácení způsobené za porodu	P110 - Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P111 - Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu	P112 - Nespecifikované 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 [fractura calvae]; zavřená	S0201 - Zlomenina lebeční klenby [fractura calvae]; otevřená

Hlavní diagnózy - kraniální a intrakraniální poranění včetně poranění kraniálních nervů

S0210 - Zlomenina lebeční spodiny [fractura baseos cranii]; zavřená	S0211 - Zlomenina lebeční spodiny [fractura baseos cranii]; otevřená
S0270 - Mnohočetné zlomeniny postihující kosti lebky a obličeje; zavřená	S0271 - Mnohočetné zlomeniny postihující kosti lebky a obličeje; otevřená
S0280 - Zlomeniny jiných kostí lebky a obličeje; zavřená	S0281 - Zlomeniny jiných kostí lebky a obličeje; otevřená
S0290 - Zlomenina kostí lebky nebo obličeje, část NS; zavřená	S0291 - Zlomenina kostí lebky nebo 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 (fokální) poranění mozku; neotevřená rána
S0631 - Ložiskové (fokální) 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 postihující hlavu s krkem; zavřená	T0201 - Zlomeniny postihující hlavu s krkem; otevřená
T040 - Drtivá poranění (rozdrcení) postihující hlavu s krkem	T060 - Poranění mozku a moz. nervů s poraněními nervů a míchy v úrovni krku

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 pažní pleteně „Erbův typ“ způsobená poraněním za porodu	P141 - Obrna pažní pleteně „Klumpkeov typ“ způsobená 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 periferního(-ch) nervu(-ů) břicha, dolní části zad a pánve
S348 - Poranění jiných a NS 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 vřetenního (radiálního) nervu v úrovni paže (nadloktí)
S443 - Poranění ramenního (axilárního) nervu	S444 - Poranění svalové kožního (muskulokutánního) nervu
S445 - Poranění kožního senzorického 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 senzorického nervu v úrovni předloktí

Hlavní diagnózy - poranění periferních nervů

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 (ischiadického) nervu v úrovni kyčle a stehna
S741 - Poranění stehenního (femorálního) nervu v úrovni kyčle a stehna	S742 - Poranění kožního senzoričského 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 senzoričského 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 senzoričského 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 neurčeného 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 - Onemocnění HIV, mající za následek encefalopatii	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



Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy

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 - Novorozenecká 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. zobrazovacích metodách lebky a hlavy NJ	R940 - Abnormální výsledky funkčních vyšetření CNS
R941 - Abnorm. výsledky funkčních vyšetření periferní nerv. soustavy a smyslů	T850 - Mechan. komplikace intrakraniálního komorového (komunikujícího) zkratu
T851 - Mechan. komplik. implantovaného elektronického stimulatoru nerv.soust.	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 DRGází 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 DRGází 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 zařízení pro hlubokou mozkovou stimulaci pro onemocnění nervové soustavy - bilaterální
- 01-I01-02 Implantace zařízení pro hlubokou mozkovou stimulaci pro onemocnění nervové soustavy - unilaterální

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 návrtu nebo transsfenoidálním přístupem

- 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

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

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 zařízení pro hlubokou mozkovou stimulaci pro onemocnění nervové soustavy - bilaterální
- 01-I01-02 - Implantace zařízení pro hlubokou mozkovou stimulaci pro onemocnění nervové soustavy - unilaterální

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 — Idiopat.epilepsie a epileptické sy příbuzné lokal.se záchv.lok.nástupu	G401 — Symptom.epil. a epileptické sy příbuz.lokal.s jednotl.parcíál.záchvaty
G402 — Symptom.epil. a epilept. 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.generaliz.záchv. typu absencí)
G412 — Status epilepticus typu parciál. záchvatů 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 primárně postihující CNS u neoplastických onem.
G132 — Systémová atrofie primárně postihující 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 supranukleární obrna [Steeleho–Richardsona–Olszewskiho]	G232 — Multisystémová atrofie, typ s převaž. parkinsonským syndromem [MSA-P]



G233 — Multisystémová atrofie, typ s převaž. mozečkovým syndromem [MSA-C]

G239 — Degenerativní nemoc bazálních ganglií NS

G241 — Idiopatická familiární dystonie

G243 — Spastická tortikolis

G245 — Blefarospasmus

G249 — Dystonie NS

G251 — Třes vyvolaný léčivý

G253 — Myoklonus

G255 — Jiná chorea

G258 — Jiné určené extrapyramidové a pohybové poruchy

G26 — Extrapyramidové a pohybové poruchy při nemocech ZJ

G238 — Jiné určené degenerativní nemoci bazálních ganglií

G240 — Dystonie způsobená léčivý

G242 — Idiopatická nefamiliární dystonie

G244 — Idiopatická orofaciální dystonie

G248 — Jiná dystonie

G250 — Esenciální třes

G252 — Jiné určené formy třesu

G254 — Chorea způsobená léčivý

G256 — Tiky způsobené léčivý nebo jiné na organickém podkladě

G259 — Extrapyramidové a pohybové poruchy NS

Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy

B220 — Onemocnění HIV, mající za následek encefalopatii

B91 — Následky poliomyelitidy

E035 — Myxedémové kóma

E751 — Jiná gangliosidóza

F072 — Postkomoční syndrom

F842 — Rettův syndrom

G14 — Postpoliomyelitický syndrom, syndrom po infekční obrně

G453 — Prchavá slepota

G64 — Jiné nemoci periferní nervové soustavy

G904 — Autonomní dysreflexie

G906 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ II

G908 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy

G92 — Toxická encefalopatie

G931 — Anoxické poškození mozku nezařazené jinde

G933 — Postvirový syndrom únavy

G935 — Komprese mozku

G937 — Reyeův syndrom

G939 — Porucha mozku NS

G948 — Jiné určené poruchy mozku při nemocech ZJ

G961 — Nemoci mozkových a míšních plen nezařazené jinde

G969 — Porucha centrální nervové soustavy NS

G971 — Jiná reakce po punkci spinální nebo lumbální

G978 — Jiné poruchy nervové soustavy po výkonech

G98 — Jiné poruchy nervové soustavy nezařazené jinde

G991 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy při jiných nemocech ZJ

I690 — Následky subarachnoidálního krvácení

I692 — Následky jiného neúrazového nitrolebního krvácení

I694 — Následky cévní mozkové příhody neurčené jako krvácení nebo infarkt

M8529 — Hyperostóza lebky; lokalizace NS

M952 — Jiná získaná deformita hlavy

P578 — Jiný určený jádrový ikterus

P90 — Křeče u novorozence

P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence

P913 — Novorozenecká mozková dráždivost

P915 — Novorozenecké kóma

P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence

R200 — Anestezie kůže

R202 — Parestezie kůže

B900 — Následky tuberkulózy centrální nervové soustavy

B941 — Následky virové encefalitidy

E750 — Gangliosidóza GM2

E754 — Neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL)

F82 — Specifická vývojová porucha motorických funkcí

G09 — Následky zánětlivých nemocí centrální nervové soustavy

G328 — Jiné určené degenerativní poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ

G454 — Přechodná celková amnézie

G901 — Familiární dysautonomie [Rileyova–Dayova]

G905 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ I

G907 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, jiný a neurčený typ

G909 — Porucha autonomní nervové soustavy NS

G930 — Mozkové cysty

G932 — Nezhoubná nitrolební hypertenze

G934 — Encefalopatie NS

G936 — Edém mozku

G938 — Jiné určené poruchy mozku

G943 — Encefalopatie při nemocech zařazených jinde

G960 — Prosakování mozkomíšního moku

G968 — Jiné přesně určené poruchy centrální nervové soustavy

G970 — Prosakování mozkomíšního moku po punkci

G972 — Nitrolební hypotenze po ventrikulárním zkratu

G979 — Poruchy nervové soustavy po výkonech NS

G990 — Autonomní neuropatie při nemocech endokrinních a přeměny látek

G998 — Jiné určené poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ

I691 — Následky intracerebrálního (nitromozkového) krvácení

I693 — Následky mozkového infarktu

I698 — Následky jiných a neurčených cévních nemocí mozku

M8809 — Pagetova nemoc lebky; lokalizace NS

P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací

P579 — Jádrový ikterus NS

P910 — Novorozenecká mozková ischemie

P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie

P914 — Novorozenecký mozkový útlum

P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence

P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS

R201 — Hypestezie 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 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. zobrazovacích metodách lebky a hlavy NJ	R940 — Abnormální výsledky funkčních vyšetření CNS
R941 — Abnorm. výsledky funkčních vyšetření periferní nerv. soustavy a smyslů	T850 — Mechan. komplikace intrakraniálního komorového (komunikujícího) zkratu
T851 — Mechan. komplik. implantovaného elektronického stimulatoru nerv.soust.	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**

56423 — STEREOTAKTICKÁ IMPLANTACE HLUBOKÝCH MOZKOVÝCH ELEKTROD A GENERÁTORU ELEKTRICKÝCH PULZŮ

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

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

Pomocné klasifikační pravidlo pro referenční období 1**Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy (diagnózy platné jen pro referenční období)**

Z033 — Pozorování a podezření na poruchu nervové soustavy

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - implantace zařízení pro hlubokou mozkovou stimulaci včetně reimplantací**

56423 — STEREOTAKTICKÁ IMPLANTACE HLUBOKÝCH MOZKOVÝCH ELEKTROD A GENERÁTORU ELEKTRICKÝCH PULZŮ

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

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

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 zařízení pro hlubokou mozkovou stimulaci pro onemocnění nervové soustavy - bilaterální

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 byla implantována bilaterální hluboká mozková stimulace.



Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - bilaterální hluboká mozková stimulace 91710 — (DRG) IMPLANTACE HLUBOKÝCH MOZKOVÝCH ELEKTROD A GENERÁTORU ELEKTRICKÝCH PULSŮ PRO BILATERÁLNÍ STIMULACI MOZKU

- **DRG skupina 01-I01-02 - Implantace zařízení pro hlubokou mozkovou stimulaci pro onemocnění nervové soustavy - unilaterální**

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 byla implantována unilaterální hluboká mozková stimulace.

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 definovaná	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 — Onemocnění HIV, mající za následek encefalopatii	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 (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 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. zobrazovacích metodách lebky a hlavy NJ	R940 — Abnormální výsledky funkčních vyšetření CNS
R941 — Abnorm. výsledky funkčních vyšetření periferní nerv. soustavy a smyslů	T850 — Mechan. komplikace intrakraniálního komorového (komunikujícího) zkratu
T851 — Mechan. komplik. implantovaného elektronického stimulatoru nerv.soust.	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 kortikální mozkovou stimulaci**

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

Pomocné klasifikační pravidlo pro referenční období 1**Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy (diagnózy platné jen pro referenční období)**

Z033 — Pozorování a podezření na poruchu nervové soustavy

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - implantace zařízení pro kortikální mozkovou stimulaci**

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	
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 — Mnohočetné 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 - 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 čtvrtém 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 léčiv
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.látek (E00-07+, 15-16+, 20-34+, 70-89+)
G634 — Polyneuropatie při nutričních karencích (E40-E64+)	G635 — Polyneuropatie při systémových poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)
G636 — Polyneuropatie při jiných sval.–koster. poruchách (M00-M25+, M40-M96+)	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 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 primárně postihující CNS u neoplastických onem.
G132 — Systémová atrofie primárně postihující 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 léčiv	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 supranukleární obrna [Steeleho–Richardsona–Olszewského]	G232 — Multisystémová atrofie, typ s převaž. parkinsonským syndromem [MSA-P]
G233 — Multisystémová atrofie, typ s převaž. mozečkovým syndromem [MSA-C]	G238 — Jiné určené degenerativní nemoci bazálních ganglií
G239 — Degenerativní nemoc bazálních ganglií NS	G240 — Dystonie způsobená léčiv
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 léčiv	G252 — Jiné určené formy třesu



G253 — Myoklonus
G255 — Jiná chorea
G258 — Jiné určené extrapyramidové a pohybové poruchy
G26 — Extrapyramidové a pohybové poruchy při nemocech ZJ

G254 — Chorea způsobená léčivý
G256 — Tiky způsobené léčivý nebo jiné na organickém podkladě
G259 — Extrapyramidové a pohybové poruchy NS

Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy

B220 — Onemocnění HIV, mající za následek encefalopatii
B91 — Následky poliomyelitidy
E035 — Myxedémové kóma
E751 — Jiná gangliosidóza
F072 — Postkomoční syndrom
F842 — Rettův syndrom
G14 — Postpoliomyelitický syndrom, syndrom po infekční obrně
G453 — Prchavá slepota
G64 — Jiné nemoci periferní nervové soustavy
G904 — Autonomní dysreflexie
G906 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ II
G908 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy
G92 — Toxická encefalopatie
G931 — Anoxické poškození mozku nezařazené jinde
G933 — Postvirový syndrom únavy
G935 — Komprese mozku
G937 — Reyeův syndrom
G939 — Porucha mozku NS
G948 — Jiné určené poruchy mozku při nemocech ZJ
G961 — Nemoci mozkových a míšních plen nezařazené jinde
G969 — Porucha centrální nervové soustavy NS
G971 — Jiná reakce po punkci spinální nebo lumbální
G978 — Jiné poruchy nervové soustavy po výkonech
G98 — Jiné poruchy nervové soustavy nezařazené jinde
G991 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy při jiných nemocech ZJ
I690 — Následky subarachnoidálního krvácení
I692 — Následky jiného neúrazového nitrolebního krvácení
I694 — Následky cévní mozkové příhody neurčené jako krvácení nebo infarkt
M8529 — Hyperostóza lebky; lokalizace NS
M952 — Jiná získaná deformita hlavy
P578 — Jiný určený jádrový ikterus
P90 — Křeče u novorozence
P911 — Získané periventrikulární cysty u novorozence
P913 — Novorozenecká mozková dráždivost
P915 — Novorozenecké kóma
P918 — Jiné určené poruchy stavu mozku novorozence
R200 — Anestezie kůže
R202 — Parestezie kůže
R208 — Jiné a neurčené poruchy kožního cití
R251 — Třes [tremor] NS
R253 — Fascikulace (záškuby) svalových snopečků
R260 — Ataktická chůze
R268 — Jiné a neurčené abnormality chůze a pohyblivosti
R278 — Jiný a neurčený nedostatek koordinace
R292 — Abnormální reflexy

B900 — Následky tuberkulózy centrální nervové soustavy
B941 — Následky virové encefalitidy
E750 — Gangliosidóza GM2
E754 — Neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL)
F82 — Specifická vývojová porucha motorických funkcí
G09 — Následky zánětlivých nemocí centrální nervové soustavy
G328 — Jiné určené degenerativní poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
G454 — Přejídná celková amnézie
G901 — Familiární dysautonomie [Rileyova–Dayova]
G905 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ I
G907 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, jiný a neurčený typ
G909 — Porucha autonomní nervové soustavy NS
G930 — Mozkové cysty
G932 — Nezhoubná nitrolební hypertenze
G934 — Encefalopatie NS
G936 — Edém mozku
G938 — Jiné určené poruchy mozku
G943 — Encefalopatie při nemocech zařazených jinde
G960 — Prosakování mozkomíšního moku
G968 — Jiné přesně určené poruchy centrální nervové soustavy
G970 — Prosakování mozkomíšního moku po punkci
G972 — Nitrolební hypotenze po ventrikulárním zkratu
G979 — Poruchy nervové soustavy po výkonech NS
G990 — Autonomní neuropatie při nemocech endokrinních a přeměny látek
G998 — Jiné určené poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
I691 — Následky intracerebrálního (nitromozkového) krvácení
I693 — Následky mozkového infarktu
I698 — Následky jiných a neurčených cévních nemocí mozku
M8809 — Pagetova nemoc lebky; lokalizace NS
P570 — Jádrový ikterus způsobený izoimunizací
P579 — Jádrový ikterus NS
P910 — Novorozenecká mozková ischemie
P912 — Novorozenecká mozková leukomalacie
P914 — Novorozenecký mozkový útlum
P916 — Hypoxická, ischemická encefalopatie novorozence
P919 — Porucha stavu mozku novorozence NS
R201 — Hypestezie kůže
R203 — Hyperestezie
R250 — Abnormální pohyby hlavy
R252 — Křeče a spazmy
R258 — Jiné a neurčené abnormální bezděčné pohyby
R261 — Paralytická chůze
R270 — Ataxie NS
R291 — Meningismus
R293 — Abnormální postoj (držení těla)

R298 — J.a neurč.příznaky a znaky týkající se nervové,sval.a koster.soustavy

R401 — Ztrnulost (stupor)

R430 — Anosmie

R432 — Parageuzie

R470 — Dysfázie a afázie

R560 — Febrilní křeče

R900 — Léze naplňující nitrolební prostor

R930 — Abnormální nálezy při diagn. zobrazovacích metodách lebky a hlavy NJ

R941 — Abnorm. výsledky funkčních vyšetření periferní nerv. soustavy a smyslů

T851 — Mechan. komplik. implantovaného elektronického stimulatoru nerv.soust.

T903 — Následky poranění mozgových nervů

T924 — Následky poranění nervu horní končetiny

R400 — Spavost (somnolence)

R402 — Bezvědomí (kóma) NS

R431 — Parosmie

R438 — Jiné a neurčené poruchy čichu a chuti

R521 — Chronická neztížitelná bolest

R568 — Jiné a neurčené křeče

R908 — Jiné abnormální nálezy při diagnostických zobrazovacích metodách CNS

R940 — Abnormální výsledky funkčních vyšetření CNS

T850 — Mechan. komplikace intrakraniálního komorového (komunikujícího) zkratu

T902 — Následky zlomeniny kostí lebky a obličeje

T905 — Následky nitrolebního poranění

T934 — Následky poranění nervu dolní končetiny

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - implantace zařízení pro míšní stimulaci**

51315 — IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ (SYSTÉMU) PRO STIMULACI BRÁNICE LAPAROSKOPICKY

80033 — REIMPLANTACE ČÁSTI NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ - GENERÁTOR

80113 — IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO STIMULACI ZADNÍCH PROVAZCŮ MÍŠNÍCH, PŘÍP. PERIFERNÍCH NERVŮ PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTÍŠITELNÉ BOLESTI - ZKUŠEBNÍ OBDOBÍ - IMPLANTACE ELEKTROD A PŘIPOJENÍ ZE VNÍŠNÍHO TESTOVACÍHO PŘÍSTROJE

56237 — IMPLANTACE MÍŠNÍ STIMULAČNÍ ELEKTRODY

80035 — REIMPLANTACE ČÁSTI NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ - ELEKTRODY

80115 — IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ (SYSTÉMU) PRO STIMULACI MÍCHY (ZADNÍCH PROVAZCŮ), PERIFERNÍCH NERVŮ PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTÍŠITELNÉ BOLESTI - DEFINITIVNÍ IMPLANTACE STIMULAČNÍHO SYSTÉMU DO PODKOŽÍ

Pomocné klasifikační pravidlo pro referenční období 1**Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy (diagnózy platné jen pro referenční období)**

Z033 — Pozorování a podezření na poruchu nervové soustavy

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - implantace zařízení pro míšní stimulaci**

51315 — IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ (SYSTÉMU) PRO STIMULACI BRÁNICE LAPAROSKOPICKY

80033 — REIMPLANTACE ČÁSTI NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ - GENERÁTOR

80113 — IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO STIMULACI ZADNÍCH PROVAZCŮ MÍŠNÍCH, PŘÍP. PERIFERNÍCH NERVŮ PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTÍŠITELNÉ BOLESTI - ZKUŠEBNÍ OBDOBÍ - IMPLANTACE ELEKTROD A PŘIPOJENÍ ZE VNÍŠNÍHO TESTOVACÍHO PŘÍSTROJE

56237 — IMPLANTACE MÍŠNÍ STIMULAČNÍ ELEKTRODY

80035 — REIMPLANTACE ČÁSTI NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ - ELEKTRODY

80115 — IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ (SYSTÉMU) PRO STIMULACI MÍCHY (ZADNÍCH PROVAZCŮ), PERIFERNÍCH NERVŮ PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTÍŠITELNÉ 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.

Klasifikační pravidlo 1**Kritické výkony - definitivní implantace zařízení pro míšní stimulaci**

80115 — IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ (SYSTÉMU) PRO STIMULACI MÍCHY (ZADNÍCH PROVAZCŮ), PERIFERNÍCH NERVŮ PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI - DEFINITIVNÍ IMPLANTACE STIMULAČNÍHO SYSTÉMU DO PODKOŽÍ

A ZÁROVNĚ

Kritické výkony - zkušební implantace zařízení pro míšní stimulaci

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

Klasifikační pravidlo 2

Kritické výkony - implantace neurostimulačního zařízení pro stimulaci bránice

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.

Klasifikační pravidlo 1

Kritické výkony - definitivní implantace zařízení pro míšní stimulaci

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.

Klasifikační pravidlo 1

Kritické výkony - zkušební implantace zařízení pro míšní stimulaci

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 definována	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 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
Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy	
B220 — Onemocnění HIV, mající za následek encefalopatii	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 (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 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. zobrazovacích metodách lebky a hlavy NJ	R940 — Abnormální výsledky funkčních vyšetření CNS
R941 — Abnorm. výsledky funkčních vyšetření periferní nerv. soustavy a smyslů	T850 — Mechan. komplikace intrakraniálního komorového (komunikujícího) zkratu
T851 — Mechan. komplik. implantovaného elektronického stimulatoru nerv.soust.	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 NEZTIŠITELNÉ BOLESTI

Pomocné klasifikační pravidlo pro referenční období 1**Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy (diagnózy platné jen pro referenční období)**

Z033 — Pozorování a podezření na poruchu nervové soustavy

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - implantace elektronické lékové pumpy**

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



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 definovaná	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	
Hlavní diagnózy - epilepsie	
G400 — Idiopat.epilepsie a epileptické sy příbuzné lokal.se záchv.lok.nástupu	G401 — Symptom.epil. a epileptické sy příbuz.lokal.s jednotl.parcíal.záchvaty
G402 — Symptom.epil. a epilept. 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.generaliz.záchv. typu absencí)
G412 — Status epilepticus typu parciál. záchvatů s komplexní symptomatologií	G418 — Jiný status epilepticus
G419 — Status epilepticus NS	
Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy	
B220 — Onemocnění HIV, mající za následek encefalopatii	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 (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. zobrazovacích metodách lebky a hlavy NJ	R940 — Abnormální výsledky funkčních vyšetření CNS
R941 — Abnorm. výsledky funkčních vyšetření periferní nerv. soustavy a smyslů	T850 — Mechan. komplikace intrakraniálního komorového (komunikujícího) zkratu
T851 — Mechan. komplik. implantovaného elektronického stimulatoru nerv.soust.	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**Pomocné klasifikační pravidlo pro referenční období 1****Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy (diagnózy platné jen pro referenční období)**

Z033 — Pozorování a podezření na poruchu nervové soustavy

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 miniinvazivním nebo neinvazivním 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

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	
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 (neúraz.) krvácení prvního stupně u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení druhého stupně u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení 3. a 4. stupně u plodu a novorozence
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové)(neúraz.) krvácení u plodu a novorozence
P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozečku a zadní jámy lební	
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 syndromy 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 přírodních 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 (dysmorfie)	

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - endovaskulární embolizace v cévním řečišti**

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.

Klasifikační pravidlo 1**Kritické výkony - endovaskulární 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.

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 (neúraz.) krvácení prvního stupně u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení druhého stupně u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení 3. a 4. stupně u plodu a novorozence
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové)(neúraz.) krvácení u plodu a novorozence
P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozečku a zadní jámy lební	
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 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	
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 a příbuzné syndromy
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 způsob. 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	
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 syndromy 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
I725 — Aneuryzma a disekce jiných přírodních mozkových tepen

I720 — Aneuryzma a disekce krční tepny (karotidy)
I726 — Aneuryzma a disekce vertebrální tepny

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - endovaskulární odstranění uzávěru cévy

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	
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 a příbuzné syndromy
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 způsob. 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	
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 syndromy 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 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
I725 — Aneurysma a disekce jiných přívodných mozkových tepen

I720 — Aneurysma a disekce krční tepny (karotidy)
I726 — Aneurysma a disekce vertebrální tepny

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - endovaskulární angioplastika

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

I632 — Mozkový infarkt způsobený neurč. okluzí nebo stenózou přívodných mozk. tepen

I634 — Mozkový infarkt způsobený embolií mozkových tepen

I636 — Mozkový infarkt způsobený mozkovou žilní trombózou, nehnisavou

I639 — Mozkový infarkt NS

I671 — Mozkové aneurysma – výduť, bez roztržení

I725 — Aneurysma a disekce jiných přívodných mozkových tepen

I631 — Mozkový infarkt způsobený embolií přívodných mozkových tepen

I633 — Mozkový infarkt způsobený trombózou mozkových tepen

I635 — Mozkový infarkt způsobený neurčenou okluzí nebo stenózou mozkových tepen

I638 — Jiný mozkový infarkt

I670 — Natržení (disekce) mozkových tepen, bez roztržení

I720 — Aneurysma a disekce krční tepny (karotidy)

I726 — Aneurysma 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	
Hlavní diagnózy - epilepsie	
G400 — Idiopat.epilepsie a epileptické sy příbuzné lokal.se záchv.lok.nástupu	G401 — Symptom.epil. a epileptické sy příbuz.lokal.s jednotl.parcíál.záchvaty
G402 — Symptom.epil. a epilept. 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.generaliz.záchv. typu absencí)
G412 — Status epilepticus typu parciál. záchvatů s komplexní symptomatologií	G418 — Jiný status epilepticus
G419 — Status epilepticus 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 — 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 - 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 — Mnohočetné 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 (s očk. látkou)
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 — Kokcidiodomykotická meningitida (G02.1*)
B431 — Feomykotický absces mozku	B451 — Mozková kryptokokóza
B461 — Rinocerebrální mukormykóza	B500 — Malárie s mozkovými komplikacemi, 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	

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 a příbuzné syndromy
G459 — Transzitorní 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 přívodných mozk. tepen
I633 — Mozkový infarkt způsobený trombózou mozkových tepen	I634 — Mozkový infarkt způsobený embolií mozkových tepen
I635 — Mozkový infarkt způsob. 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	

Hlavní diagnózy - intracerebrální krvácení (netraumatické)

I610 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry, podkorové

I612 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry NS

I614 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozečku

I616 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení mnohočetně lokalizované

I619 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení NS

P521 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení druhého stupně u plodu a novorozence

P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence

P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozečku a zadní jámy lební

I611 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry, korové

I613 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkového kmene

I615 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkových komor

I618 — Jiné intracerebrální (nitromozkové) krvácení

P520 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení prvního stupně u plodu a novorozence

P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení 3. a 4. stupně u plodu a novorozence

P524 — Intracerebrální (nitromozkové)(neúraz.) krvácení u plodu a novorozence

Hlavní diagnózy - subarachnoidální a jiné extracerebrální krvácení (netraumatické)

I600 — Subarachnoidální krvácení z karotického sinu a bifurkace

I602 — Subarachnoidální krvácení z přední spojovací tepny

I604 — Subarachnoidální krvácení z bazilární tepny

I606 — Subarachnoidální krvácení z jiných nitrolebních tepen

I608 — Jiné subarachnoidální krvácení

I620 — Neúrazové subdurální krvácení

I629 — Nitrolební krvácení (neúrazové) NS

P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence

I601 — Subarachnoidální krvácení ze střední mozkové tepny

I603 — Subarachnoidální krvácení ze zadní spojovací tepny

I605 — Subarachnoidální krvácení z vertebrální tepny

I607 — Subarachnoidální krvácení z nitrolební tepny NS

I609 — Subarachnoidální krvácení NS

I621 — Neúrazové extradurální krvácení

P525 — Subarachnoidální (neúrazové) 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

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 přírodní 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 — Mozkové aneuryzma – výduť, bez roztržení

I673 — Progresivní cévní leukoencefalopatie

I675 — Nemoc moyamoya

I677 — Mozková arteritida nezařazená jinde

I679 — Cévní onemocnění mozku NS

I681 — Mozková arteritida při infekčních a parazitárních nemocech

I688 — Jiná cévní onemocnění mozku při nemocech ZJ

I725 — Aneuryzma a disekce jiných přírodních 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 syndromy mozku při cerebrovaskulárních nemocech (I60-I67+)

I651 — Okluze a stenóza tepny bazilární

I653 — Mnohočetná a oboustranná okluze a stenóza přírodních mozkových tepen

I659 — Okluze a stenóza neurčené přírodní 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 — Mozková ateroskleróza

I674 — Hypertenzní encefalopatie

I676 — Nehnisavá trombóza nitrolebního žilního systému

I678 — Jiná určená cévní onemocnění mozku

I680 — Mozková amyloidní angiopatie (E85.-+)

I682 — Mozková arteritida při jiných nemocech ZJ

I720 — Aneuryzma a disekce krční tepny (karotidy)

I726 — Aneuryzma a disekce vertebrální tepny

Hlavní diagnózy - vrozené vady nervové soustavy

P963 — Široké lební švy u novorozence

Q001 — Kraniorachischisis

Q010 — Encefalokéla frontální

Q012 — Encefalokéla okcipitální

Q019 — Encefalokéla NS

Q030 — Malformace Sylviova mokovodu

Q000 — Anencefalie

Q002 — Iniencefalie

Q011 — Encefalokéla nazofrontální

Q018 — Encefalokéla jiných určených lokalizací

Q02 — Mikrocefalie

Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova

Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus
Q040 — Vrozené vady corpus callosum
Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]
Q044 — Dysplázie septi optici
Q046 — Vrozené mozkové cysty
Q049 — Vrozené vady mozku NS
Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy
Q282 — Arteriovenózní malformace mozkových cév
Q672 — Dolichocefalie
Q750 — Kraniosynostóza
Q752 — Hypertelorismus
Q758 — Jiné určené vrozené malformace kostí lebky a obličeje
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)
Q860 — Alkoholový syndrom plodu (dysmorfie)

Q039 — Vrozený hydrocefalus NS
Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]
Q043 — Jiné redukční deformity mozku
Q045 — Megalocefalie
Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku
Q070 — Arnoldův–Chiariho syndrom
Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS
Q283 — Jiné malformace mozkových cév
Q673 — Plagiocefalie
Q751 — Kraniofaciální dysostóza
Q753 — Makrocefalie
Q759 — Vrozená malformace kostí lebky a obličeje NS
Q851 — Tuberózní skleróza

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 (lacerace) a krvácení způsobené za porodu
P111 — Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu
P113 — Poranění lícního nervu za porodu
P130 — Zlomenina lebky způsobená poraněním za porodu
S0200 — Zlomenina lebeční klenby [fractura calvae]; zavřená
S0210 — Zlomenina lebeční spodiny [fractura baseos crani]; zavřená
S0270 — Mnohočetné zlomeniny postihující kosti lebky a obličeje; zavřená
S0280 — Zlomeniny jiných kostí lebky a obličeje; zavřená
S0290 — Zlomenina kostí lebky nebo obličeje, část NS; zavřená
S041 — Poranění okohybného nervu
S043 — Poranění trojklaného nervu
S045 — Poranění lícního nervu
S047 — Poranění přídatného nervu
S049 — Poranění neurčeného mozkového nervu
S0601 — Otřes mozku; otevřená rána
S0611 — Úrazový edém mozku; otevřená rána
S0621 — Difúzní poranění mozku; otevřená rána
S0631 — Ložiskové (fokální) poranění mozku; otevřená rána
S0641 — Epidurální krvácení; otevřená rána
S0651 — Úrazové subdurální krvácení; otevřená rána
S0661 — Úrazové subarachnoidální krvácení; otevřená rána
S0671 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; otevřená rána
S0681 — Jiná nitrolební poranění; otevřená rána
S0691 — Nitrolební poranění NS; otevřená rána
S078 — Drtivé poranění (rozdrcení) jiných částí hlavy
T0200 — Zlomeniny postihující hlavu s krkem; zavřená
T040 — Drtivá poranění (rozdrcení) postihující hlavu s krkem

P101 — Mozkové 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 — Nespecifikované poškození mozku, způsobené poraněním za porodu
P114 — Poranění jiných mozkových nervů za porodu
P131 — Jiná poranění lebky za porodu
S0201 — Zlomenina lebeční klenby [fractura calvae]; otevřená
S0211 — Zlomenina lebeční spodiny [fractura baseos crani]; otevřená
S0271 — Mnohočetné zlomeniny postihující kosti lebky a obličeje; otevřená
S0281 — Zlomeniny jiných kostí lebky a obličeje; otevřená
S0291 — Zlomenina kostí lebky nebo obličeje, část NS; otevřená
S042 — Poranění kladkového nervu
S044 — Poranění odtahovacího nervu
S046 — Poranění sluchového nervu
S048 — Poranění jiných mozkových nervů
S0600 — Otřes mozku; neotevřená rána
S0610 — Úrazový edém mozku; neotevřená rána
S0620 — Difúzní poranění mozku; neotevřená rána
S0630 — Ložiskové (fokální) poranění mozku; neotevřená rána
S0640 — Epidurální krvácení; neotevřená rána
S0650 — Úrazové subdurální krvácení; neotevřená rána
S0660 — Úrazové subarachnoidální krvácení; neotevřená rána
S0670 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; neotevřená rána
S0680 — Jiná nitrolební poranění; neotevřená rána
S0690 — Nitrolební poranění NS; neotevřená rána
S071 — Drtivé poranění (rozdrcení) lebky
S079 — Drtivé poranění (rozdrcení) hlavy, část NS
T0201 — Zlomeniny postihující hlavu s krkem; otevřená
T060 — Poranění mozku a mozk. nervů s poraněními nervů a míchy v úrovni krku

Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy

B220 — Onemocnění HIV, mající za následek encefalopatii

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 (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 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. zobrazovacích metodách lebky a hlavy NJ	R940 — Abnormální výsledky funkčních vyšetření CNS
R941 — Abnorm. výsledky funkčních vyšetření periferní nerv. soustavy a smyslů	T850 — Mechan. komplikace intrakraniálního komorového (komunikujícího) zkratu
T851 — Mechan. komplik. implantovaného elektronického stimulátoru nerv.soust.	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 ABSCESES	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

Pomocné klasifikační pravidlo pro referenční období 1	
Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy (diagnózy platné jen pro referenční období)	
Z033 — Pozorování a podezření na poruchu nervové soustavy	
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 ABSCESES	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

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	
Hlavní diagnózy - epilepsie	
G400 — Idiopat.epilepsie a epileptické sy příbuzné lokal.se záchv.lok.nástupu	G401 — Symptom.epil. a epileptické sy příbuz.lokal.s jednotl.parcíál.záchvaty
G402 — Symptom.epil. a epilept. 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.generaliz.záchv. typu absencí)
G412 — Status epilepticus typu parciál. záchvatů s komplexní symptomatologií	G418 — Jiný status epilepticus
G419 — Status epilepticus NS	
A ZÁROVEN	
Věk při přijetí (v letech)	
< 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
Věk při přijetí (v letech)
< 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
Počet dnů s operačním výkonem na lebce nebo mozku
>= 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.

Klasifikační pravidlo 1
Hlavní diagnózy - epilepsie



G400 — Idiopat.epilepsie a epileptické sy příbuzné lokal.se záchv.lok.nástupu	G401 — Symptom.epil. a epileptické sy příbuz.lokal.s jednotl.parcíál.záchvaty
G402 — Symptom.epil. a epilept. 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.generaliz.záchv. typu absencí)
G412 — Status epilepticus typu parciál. záchvatů 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 ZÁROVEN	
Délka ventilace (ve dnech)	
2 — 4	

Klasifikační pravidlo 2

Hlavní diagnózy - epilepsie

G400 — Idiopat.epilepsie a epileptické sy příbuzné lokal.se záchv.lok.nástupu	G401 — Symptom.epil. a epileptické sy příbuz.lokal.s jednotl.parcíál.záchvaty
G402 — Symptom.epil. a epilept. 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.generaliz.záchv. typu absencí)
G412 — Status epilepticus typu parciál. záchvatů 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 ZÁROVEN	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
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.

Klasifikační pravidlo 1

Hlavní diagnózy - epilepsie

G400 — Idiopat.epilepsie a epileptické sy příbuzné lokal.se záchv.lok.nástupu

G402 — Symptom.epil. a epilept. sy příbuz.lokal.s komplexem parciál. záchvatů

G401 — Symptom.epil. a epileptické sy příbuz.lokal.s jednotliv.parciál.záchvaty

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.generaliz.záchv. typu absencí)
G412 — Status epilepticus typu parciál. záchvatů 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	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
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.

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



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.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
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-F10 , 01-F11 , 01-N01 , 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 (neúraz.) krvácení prvního stupně u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení druhého stupně u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení 3. a 4. stupně u plodu a novorozence
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové)(neúraz.) krvácení u plodu a novorozence
P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozečku a zadní jámy lební	
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 - 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 - novotvary mozku a mozkových plen

C700 — ZN – mozkové pleny [meninges cerebri]

C711 — ZN – čelní lalok [lobus frontalis]

C713 — ZN – temenní lalok [lobus parietalis]

C715 — ZN – mozková komora

C717 — ZN – mozkový kmen [truncus cerebri]

C719 — ZN – mozek NS

C723 — ZN – zrakový nerv [nervus opticus]

C725 — ZN – jiné a neurčené mozkové nervy

C752 — ZN – ductus craniopharyngealis

C793 — Sekundární ZN mozku a mozkových plen

D320 — Nezhoubný novotvar – mozkové pleny [meninges cerebri]

D331 — Nezhoubný novotvar – mozek infratentoriální

D333 — Nezhoubný novotvar – mozkové nervy

D353 — Nezhoubný novotvar – ductus craniopharyngealis

D420 — Novotvar NNCH – mozkové pleny [meninges cerebri]

D431 — Novotvar NNCH – mozek infratentoriální

D433 — Novotvar NNCH – mozkové nervy

D444 — Novotvar NNCH – ductus craniopharyngealis

C710 — ZN – mozek [cerebrum] mimo laloky a komory

C712 — ZN – spánkový lalok [lobus temporalis]

C714 — ZN – týlní lalok [lobus occipitalis]

C716 — ZN – mozeček [cerebellum]

C718 — ZN – léze přesahující mozek

C722 — ZN – čichový nerv [nervus olfactorius]

C724 — ZN – sluchový nerv [nervus acusticus]

C751 — ZN – hypofýza [glandula pituitaria]

C753 — ZN – epifýza – šišinka [glandula pinealis]

D1802 — Intrakraniální hemangiom

D330 — Nezhoubný novotvar – mozek supratentoriální

D332 — Nezhoubný novotvar – mozek NS

D352 — Nezhoubný novotvar – hypofýza [glandula pituitaria]

D354 — Nezhoubný novotvar – epifýza – šišinka [glandula pinealis]

D430 — Novotvar NNCH – mozek supratentoriální

D432 — Novotvar NNCH – mozek NS

D443 — Novotvar NNCH – hypofýza [glandula pituitaria]

D445 — Novotvar NNCH – epifýza – šišinka [glandula pinealis]

Hlavní diagnózy - vrozené vady nervové soustavy

P963 — Široké lební švy u novorozence

Q001 — Kraniorachischisis

Q010 — Encefalokéla frontální

Q012 — Encefalokéla okcipitální

Q019 — Encefalokéla NS

Q030 — Malformace Sylviova mokvodu

Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus

Q040 — Vrozené vady corpus callosum

Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]

Q044 — Dysplázie septi optici

Q046 — Vrozené mozkové cysty

Q049 — Vrozené vady mozku NS

Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy

Q282 — Arteriovenózní malformace mozkových cév

Q672 — Dolichocefalie

Q750 — Kraniosynostóza

Q752 — Hypertelorismus

Q758 — Jiné určené vrozené malformace kostí lebky a obličeje

Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)

Q860 — Alkoholový syndrom plodu (dysmorfie)

Q000 — Anencefalie

Q002 — Iniencefalie

Q011 — Encefalokéla nazofrontální

Q018 — Encefalokéla jiných určených lokalizací

Q02 — Mikrocefalie

Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova

Q039 — Vrozený hydrocefalus NS

Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]

Q043 — Jiné redukční deformity mozku

Q045 — Megalocefalie

Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku

Q070 — Arnoldův–Chiariho syndrom

Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS

Q283 — Jiné malformace mozkových cév

Q673 — Plagiocefalie

Q751 — Kraniofaciální dysostóza

Q753 — Makrocefalie

Q759 — Vrozená malformace kostí lebky a obličeje NS

Q851 — Tuberózní skleróza

Hlavní diagnózy - infekční onemocnění nervové soustavy

A066 — Amébový mozkový absces (G07*)

A171 — Meningeální tuberkulom (G07*)

A179 — TBC nervové soustavy NS (G99.8*)

A278 — Ostatní formy leptospirózy

A390 — Meningokoková meningitida (G01*)

A521 — Symptomatická neurosyfilis

A523 — Neurosyfilis NS

A801 — Akutní paralytická poliomyelitida, divoký virus importovaný

A803 — Akutní paralytická poliomyelitida, jiná a NS

A810 — Creutzfeldtova-Jakobova nemoc

A812 — Progresivní multifokální leukoencefalopatie

A170 — Tuberulózní meningitida – meningitis tuberculosa (G01*)

A178 — Jiná TBC nervové soustavy

A203 — Morová meningitida

A321 — Listeriová meningitida a meningoencefalitida

A504 — Pozdní vrozená neurosyfilis (juvenilní neurosyfilis)

A522 — Asymptomatická neurosyfilis

A800 — Akutní paralytická poliomyelitida, spojená s vakcinací (s očk. látkou)

A802 — Akutní paralytická poliomyelitida, divoký virus tuzemský

A809 — Akutní poliomyelitida NS

A811 — Subakutní sklerotizující panencefalitida

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 mozgovými komplikacemi, 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 (lacerace) a krvácení způsobené za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu

P111 — Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu
P113 — Poranění lícního nervu za porodu
P130 — Zlomenina lebky způsobená poraněním za porodu
S0200 — Zlomenina lebeční klenby [fractura calvae]; zavřená
S0210 — Zlomenina lebeční spodiny [fractura baseos cranii]; zavřená
S0270 — Mnohočetné zlomeniny postihující kosti lebky a obličej; zavřená
S0280 — Zlomeniny jiných kostí lebky a obličej; zavřená
S0290 — Zlomenina kostí lebky nebo obličej, část NS; zavřená
S041 — Poranění okohybného nervu
S043 — Poranění trojklaného nervu
S045 — Poranění lícního nervu
S047 — Poranění přídatného nervu
S049 — Poranění neurčeného mozkového nervu
S0601 — Otřes mozku; otevřená rána
S0611 — Úrazový edém mozku; otevřená rána
S0621 — Difúzní poranění mozku; otevřená rána
S0631 — Ložiskové (fokální) poranění mozku; otevřená rána
S0641 — Epidurální krvácení; otevřená rána
S0651 — Úrazové subdurální krvácení; otevřená rána
S0661 — Úrazové subarachnoidální krvácení; otevřená rána
S0671 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; otevřená rána
S0681 — Jiná nitrolební poranění; otevřená rána
S0691 — Nitrolební poranění NS; otevřená rána
S078 — Drtivé poranění (rozdrcení) jiných částí hlavy
T0200 — Zlomeniny postihující hlavu s krkem; zavřená
T040 — Drtivá poranění (rozdrcení) postihující hlavu s krkem

P112 — Nespecifikované poškození mozku, způsobené poraněním za porodu
P114 — Poranění jiných mozkových nervů za porodu
P131 — Jiná poranění lebky za porodu
S0201 — Zlomenina lebeční klenby [fractura calvae]; otevřená
S0211 — Zlomenina lebeční spodiny [fractura baseos cranii]; otevřená
S0271 — Mnohočetné zlomeniny postihující kosti lebky a obličej; otevřená
S0281 — Zlomeniny jiných kostí lebky a obličej; otevřená
S0291 — Zlomenina kostí lebky nebo obličej, část NS; otevřená
S042 — Poranění kladkového nervu
S044 — Poranění odtahovacího nervu
S046 — Poranění sluchového nervu
S048 — Poranění jiných mozkových nervů
S0600 — Otřes mozku; neotevřená rána
S0610 — Úrazový edém mozku; neotevřená rána
S0620 — Difúzní poranění mozku; neotevřená rána
S0630 — Ložiskové (fokální) poranění mozku; neotevřená rána
S0640 — Epidurální krvácení; neotevřená rána
S0650 — Úrazové subdurální krvácení; neotevřená rána
S0660 — Úrazové subarachnoidální krvácení; neotevřená rána
S0670 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; neotevřená rána
S0680 — Jiná nitrolební poranění; neotevřená rána
S0690 — Nitrolební poranění NS; neotevřená rána
S071 — Drtivé poranění (rozdrcení) lebky
S079 — Drtivé poranění (rozdrcení) hlavy, část NS
T0201 — Zlomeniny postihující hlavu s krkem; otevřená
T060 — Poranění mozku a mozk. nervů s poraněními nervů a míchy v úrovni krku

Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy

B220 — Onemocnění HIV, mající za následek encefalopatii
B91 — Následky poliomyelitidy
E035 — Myxedémové kóma
E751 — Jiná gangliosidóza
F072 — Postkomoční syndrom
F842 — Rettův syndrom
G14 — Postpoliomyelitický syndrom, syndrom po infekční obrně
G453 — Prchavá slepota
G64 — Jiné nemoci periferní nervové soustavy
G904 — Autonomní dysreflexie
G906 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ II
G908 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy
G92 — Toxická encefalopatie
G931 — Anoxické poškození mozku nezařazené jinde
G933 — Postvirový syndrom únavy
G935 — Komprese mozku
G937 — Reyeův syndrom
G939 — Porucha mozku NS
G948 — Jiné určené poruchy mozku při nemocech ZJ
G961 — Nemoci mozkových a míšních plen nezařazené jinde
G969 — Porucha centrální nervové soustavy NS
G971 — Jiná reakce po punkci spinální nebo lumbální

B900 — Následky tuberkulózy centrální nervové soustavy
B941 — Následky virové encefalitidy
E750 — Gangliosidóza GM2
E754 — Neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL)
F82 — Specifická vývojová porucha motorických funkcí
G09 — Následky zánětlivých nemocí centrální nervové soustavy
G328 — Jiné určené degenerativní poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ
G454 — Přejídná celková amnézie
G901 — Familiární dysautonomie [Rileyova–Dayova]
G905 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ I
G907 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, jiný a neurčený typ
G909 — Porucha autonomní nervové soustavy NS
G930 — Mozkové cysty
G932 — Nezhoubná nitrolební hypertenze
G934 — Encefalopatie NS
G936 — Edém mozku
G938 — Jiné určené poruchy mozku
G943 — Encefalopatie při nemocech zařazených jinde
G960 — Prosakování mozkomíšního moku
G968 — Jiné přesně určené poruchy centrální nervové soustavy
G970 — Prosakování mozkomíšního moku po punkci
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 (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. zobrazovacích metodách lebky a hlavy NJ	R940 — Abnormální výsledky funkčních vyšetření CNS
R941 — Abnorm. výsledky funkčních vyšetření periferní nerv. soustavy a smyslů	T850 — Mechan. komplikace intrakraniálního komorového (komunikujícího) zkratu
T851 — Mechan. komplik. implantovaného elektronického stimulatoru nerv.soust.	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

Hlavní diagnózy - epilepsie

G400 — Idiopat.epilepsie a epileptické sy příbuzné lokal.se záchv.lok.nástupu	G401 — Symptom.epil. a epileptické sy příbuz.lokal.s jednohl.parcíál.záchvaty
G402 — Symptom.epil. a epilept. 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.generaliz.záchv. typu absencí)
G412 — Status epilepticus typu parciál. záchvatů s komplexní symptomatologií	G418 — Jiný status epilepticus
G419 — Status epilepticus NS	

A ZÁROVEN

Kritické výkony - chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem

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

Pomocné klasifikační pravidlo pro referenční období 1**Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy (diagnózy platné jen pro referenční období)**

Z033 — Pozorování a podezření na poruchu nervové soustavy

A ZÁROVNĚ**Kritické výkony - chirurgický výkon z návrtu nebo transsfenoidálním přístupem**

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

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.

Klasifikační pravidlo 1**Počet dnů s operačním výkonem na lebce nebo mozku**

≥ 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.

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 (s očk. látkou)
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 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 — Kokcidioidomykotická meningitida (G02.1*)
B431 — Feomykotický absces mozku	B451 — Mozková kryptokokóza
B461 — Rinocerebrální mukormykóza	B500 — Malárie s mozgovými komplikacemi, 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

I612 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry NS

I614 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozečku

I616 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení mnohočetně lokalizované

I619 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení NS

P521 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení druhého stupně u plodu a novorozence

P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence

P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozečku a zadní jámy lební

I611 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do hemisféry, korové

I613 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkového kmene

I615 — Intracerebrální (nitromozkové) krvácení do mozkových komor

I618 — Jiné intracerebrální (nitromozkové) krvácení

P520 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení prvního stupně u plodu a novorozence

P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení 3. a 4. stupně u plodu a novorozence

P524 — Intracerebrální (nitromozkové)(neúraz.) krvácení u plodu a novorozence

Hlavní diagnózy - subarachnoidální a jiné extracerebrální krvácení (netraumatické)

I600 — Subarachnoidální krvácení z karotického sinu a bifurkace

I602 — Subarachnoidální krvácení z přední spojovací tepny

I604 — Subarachnoidální krvácení z bazilární tepny

I606 — Subarachnoidální krvácení z jiných nitrolebních tepen

I608 — Jiné subarachnoidální krvácení

I620 — Neúrazové subdurální krvácení

I629 — Nitrolební krvácení (neúrazové) NS

P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence

I601 — Subarachnoidální krvácení ze střední mozkové tepny

I603 — Subarachnoidální krvácení ze zadní spojovací tepny

I605 — Subarachnoidální krvácení z vertebrální tepny

I607 — Subarachnoidální krvácení z nitrolební tepny NS

I609 — Subarachnoidální krvácení NS

I621 — Neúrazové extradurální krvácení

P525 — Subarachnoidální (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence

P529 — Nitrolební (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence NS

Klasifikační pravidlo 2**Délka ventilace (ve dnech)**

2 — 4

Klasifikační pravidlo 3**Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací**

= 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.

Klasifikační pravidlo 1**Hlavní diagnózy - hydrocefalus**

G910 — Komunikující hydrocefalus

G912 — Hydrocefalus s normálním tlakem

G918 — Jiný hydrocefalus

G940 — Hydrocefalus při infekčních a parazitárních nemocech ZJ (A00-B99+)

G942 — Hydrocefalus při jiných nemocech ZJ

G911 — Obstrukční hydrocefalus

G913 — Poúrazový hydrocefalus NS

G919 — Hydrocefalus NS

G941 — Hydrocefalus při novotvarech (C00-D48+)

P917 — Získaný hydrocefalus novorozence

Hlavní diagnózy - vrozené vady nervové soustavy

P963 — Široké lební švy u novorozence

Q001 — Kraniorachischisis

Q000 — Anencefalie

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 - jiná vybraná onemocnění mozku

G932 — Nezhoubná nitrolební hypertenze
G960 — Prosakování mozkomíšního moku

G936 — Edém mozku

• 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	
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 a příbuzné syndromy
G459 — Transitorní 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 způsob. 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	
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 (neúraz.) krvácení prvního stupně u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení druhého stupně u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení 3. a 4. stupně u plodu a novorozence
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové)(neúraz.) krvácení u plodu a novorozence
P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozečku a zadní jámy lební	
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

I608 — Jiné subarachnoidální krvácení

I620 — Neúrazové subdurální krvácení

I629 — Nitrolební krvácení (neúrazové) NS

P528 — Jiná nitrolební (neúrazová) krvácení u plodu a novorozence

I607 — Subarachnoidální krvácení z nitrolební tepny NS

I609 — Subarachnoidální krvácení NS

I621 — Neúrazové extradurální krvácení

P525 — Subarachnoidální (neúrazové) 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

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 přírodní 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 — Mозková 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 přírodních 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 syndromy mozku při cerebrovaskulárních nemocech (I60-I67+)

I651 — Okluze a stenóza tepny bazilární

I653 — Mnohočetná a oboustranná okluze a stenóza přírodních mozkových tepen

I659 — Okluze a stenóza neurčené přírodní 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 - hydrocefalus

G910 — Komunikující hydrocefalus

G912 — Hydrocefalus s normálním tlakem

G918 — Jiný hydrocefalus

G940 — Hydrocefalus při infekčních a parazitárních nemocech ZJ (A00-B99+)

G942 — Hydrocefalus při jiných nemocech ZJ

G911 — Obstrukční hydrocefalus

G913 — Poúrazový hydrocefalus NS

G919 — Hydrocefalus NS

G941 — Hydrocefalus při novotvarech (C00-D48+)

P917 — Získaný hydrocefalus novorozence

Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy

B220 — Onemocnění HIV, mající za následek encefalopatii

B91 — Následky poliomyelitidy

E035 — Myxedémové kóma

E751 — Jiná gangliosidóza

F072 — Postkomoční syndrom

F842 — Rettův syndrom

G14 — Postpoliomyelitický syndrom, syndrom po infekční obrně

G453 — Prchavá slepota

G64 — Jiné nemoci periferní nervové soustavy

G904 — Autonomní dysreflexie

G906 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ II

G908 — Jiné poruchy autonomní nervové soustavy

G92 — Toxická encefalopatie

G931 — Anoxické poškození mozku nezařazené jinde

G933 — Postvirový syndrom únavy

B900 — Následky tuberkulózy centrální nervové soustavy

B941 — Následky virové encefalitidy

E750 — Gangliosidóza GM2

E754 — Neuronální ceroidní lipofuscinóza (NCL)

F82 — Specifická vývojová porucha motorických funkcí

G09 — Následky zánětlivých nemocí centrální nervové soustavy

G328 — Jiné určené degenerativní poruchy nervové soustavy při nemocech ZJ

G454 — Přechodná celková amnézie

G901 — Familiární dysautonomie [Rileyova–Dayova]

G905 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, typ I

G907 — Komplexní regionální bolestivý syndrom, jiný a neurčený typ

G909 — Porucha autonomní nervové soustavy NS

G930 — Mозkové cysty

G932 — Nezhoubná nitrolební hypertenze

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 (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. zobrazovacích metodách lebky a hlavy NJ	R940 — Abnormální výsledky funkčních vyšetření CNS
R941 — Abnorm. výsledky funkčních vyšetření periferní nerv. soustavy a smyslů	T850 — Mechan. komplikace intrakraniálního komorového (komunikujícího) zkratu
T851 — Mechan. komplik. implantovaného elektronického stimulatoru nerv.soust.	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

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 (s očk. látkou)
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 mozgovými komplikacemi, 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 — Neryogenní 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 (lacerace) a krvácení způsobené za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P111 — Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu	P112 — Nespecifikované 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 [fractura calvae]; zavřená	S0201 — Zlomenina lebeční klenby [fractura calvae]; otevřená
S0210 — Zlomenina lebeční spodiny [fractura baseos crani]; zavřená	S0211 — Zlomenina lebeční spodiny [fractura baseos crani]; otevřená
S0270 — Mnohočetné zlomeniny postihující kosti lebky a obličej; zavřená	S0271 — Mnohočetné zlomeniny postihující kosti lebky a obličej; otevřená
S0280 — Zlomeniny jiných kostí lebky a obličej; zavřená	S0281 — Zlomeniny jiných kostí lebky a obličej; otevřená
S0290 — Zlomenina kostí lebky nebo obličej, část NS; zavřená	S0291 — Zlomenina kostí lebky nebo obličej, 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 (fokální) poranění mozku; neotevřená rána
S0631 — Ložiskové (fokální) 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 postihující hlavu s krkem; zavřená	T0201 — Zlomeniny postihující hlavu s krkem; otevřená
T040 — Drtivá poranění (rozdrcení) postihující hlavu s krkem	T060 — Poranění mozku a mozk. nervů s poraněními nervů a míchy v úrovni krku

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
Q758 — Jiné určené vrozené malformace kostí lebky a obličeje
Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)
Q860 — Alkoholový syndrom plodu (dysmorfie)

Q753 — Makrocefalie
Q759 — Vrozená malformace kostí lebky a obličeje NS
Q851 — Tuberózní skleróza

A ZÁROVEN

Kritické výkony - chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny

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 — REKONSTRUKCE SPODINY OČNICE

Pomocné klasifikační pravidlo pro referenční období 1

Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy (diagnózy platné jen pro referenční období)

Z033 — Pozorování a podezření na poruchu nervové soustavy

A ZÁROVEN

Kritické výkony - chirurgický výkon na úrovni lebky a tvrdé pleny

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 OČNIC
65973 — KOREKCE HYPERTELORISMU INTRAKRANIÁLNÍ
65981 — OBOUSTRANNÁ KOREKCE TREACHER-COLLINS SY
75319 — LATERÁLNÍ OSTEOPLASTICKÁ ORBITOTOMIE
75379 — REKONSTRUKCE ORBITY KOŽNÍM TUKOVÝM ŠTĚPEM
BEZPROSTŘEDNĚ PO VÝKONU ČI ODLOŽENĚ

65971 — KOREKCE HYPERTELORISMU SUBKRANIÁLNÍ - U
OSTEOTOMIE
65979 — REMODELACE ČELA
65985 — ORBITÁLNÍ DYSTOPIE EXTRAKRANIÁLNĚ
75377 — DEKOMPRESIE 1 - 2 STĚN OČNICE
75381 — REKONSTRUKCE 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 ZÁROVNĚ	
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 OČNIC	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.

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

Klasifikační pravidlo 1
Věk při přijetí (v letech)
>= 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 definovaná	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	
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 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 — Mnohočetné obrny mozk. nervů při inf. a parazit. nem.ZJ (A00-B99+)



G532 — Mnohočetné obrny mozkových nervů při sarkoidóze ZJ (D86.8+)

G538 — Jiné nemoci mozkových nervů při jiných nemocech ZJ

R51 — Bolest hlavy NS

G533 — Mnohočetné obrny mozkových nervů při novotvarech (C00-D48+)

G836 — Faciální paralýza při postižení horního motorického neuronu

Hlavní diagnózy - vrozené vady nervové soustavy

P963 — Široké lební švy u novorozence

Q001 — Kraniorachischisis

Q010 — Encefalokéla frontální

Q012 — Encefalokéla okcipitální

Q019 — Encefalokéla NS

Q030 — Malformace Sylviova mokovodu

Q038 — Jiný vrozený hydrocefalus

Q040 — Vrozené vady corpus callosum

Q042 — Holoprosencefalie [holoprosencephalia]

Q044 — Dysplázie septi optici

Q046 — Vrozené mozkové cysty

Q049 — Vrozené vady mozku NS

Q078 — Jiné určené vrozené vady nervové soustavy

Q282 — Arteriovenózní malformace mozkových cév

Q672 — Dolichocefalie

Q750 — Kraniosynostóza

Q752 — Hypertelorismus

Q758 — Jiné určené vrozené malformace kostí lebky a obličeje

Q850 — Neurofibromatóza (nezhoubná)

Q860 — Alkoholový syndrom plodu (dysmorfie)

Q000 — Anencefalie

Q002 — Iniencefalie

Q011 — Encefalokéla nazofrontální

Q018 — Encefalokéla jiných určených lokalizací

Q02 — Mikrocefalie

Q031 — Atrézie otvoru Magendieova a Luschkeova

Q039 — Vrozený hydrocefalus NS

Q041 — Arinencefalie [arhinencephalia]

Q043 — Jiné redukční deformity mozku

Q045 — Megalocefalie

Q048 — Jiné určené vrozené vady mozku

Q070 — Arnoldův–Chiariho syndrom

Q079 — Vrozené vady nervové soustavy NS

Q283 — Jiné malformace mozkových cév

Q673 — Plagiocefalie

Q751 — Kraniofaciální dysostóza

Q753 — Makrocefalie

Q759 — Vrozená malformace kostí lebky a obličeje NS

Q851 — Tuberózní skleróza

Hlavní diagnózy - epilepsie

G400 — Idiopat. epilepsie a epileptické sy příbuzné lokal. se záchv. lok. nástupu

G402 — Symptom. epil. a epilept. sy příbuz. lokal. s komplexem parciál. záchvatů

G404 — Jiná generalizovaná epilepsie a epileptické syndromy

G406 — Záchvaty grand mal (s nebo bez petit mal) NS

G408 — Jiná epilepsie

G410 — Grand mal–status epilepticus

G412 — Status epilepticus typu parciál. záchvatů s komplexní symptomatologií

G419 — Status epilepticus NS

G401 — Symptom. epil. a epileptické sy příbuz. lokal. s jednotliv. parciál. záchvaty

G403 — Generalizovaná idiopatická epilepsie a epileptické syndromy

G405 — Zvláštní epileptické syndromy

G407 — Petit mal bez záchvatů grand mal NS

G409 — Epilepsie NS

G411 — Petit mal status epilepticus (s.e. prim. generaliz. záchv. typu absencí)

G418 — Jiný status epilepticus

Hlavní diagnózy - neurodegenerativní onemocnění s převážujícími hybnými poruchami a příbuzná onemocnění

G110 — Vrozená neprogresivní ataxie

G112 — Mozečková (cerebelární) ataxie s pozdním nástupem

G114 — Dědičná spastická paraplegie

G119 — Dědičná ataxie NS

G132 — Systémová atrofie primárně postihující CNS u myxedému (E00.1+, E03.-+)

G20 — Parkinsonova nemoc

G211 — Jiný sekundární parkinsonismus způsobený léčivý

G213 — Parkinsonismus postencefalitický

G218 — Jiný sekundární parkinsonismus

G22 — Parkinsonismus při nemocech ZJ

G231 — Progresivní supranukleární obrna [Steeleho–Richardsona–Olszewskiho]

G111 — Mozečková (cerebelární) ataxie s časným nástupem

G113 — Mozečková (cerebelární) ataxie s vadnou reparací DNA

G118 — Jiné dědičné ataxie

G131 — Jiná systémová atrofie primárně postihující CNS u neoplastických onem.

G138 — Systémová atrofie primárně postihující CNS při jiných nemocech ZJ

G210 — Zhoubný neuroleptický syndrom

G212 — Sekundární parkinsonismus způsobený jinými zevními činiteli

G214 — Vaskulární parkinsonismus

G219 — Sekundární parkinsonismus NS

G230 — Nemoc Hallervordenova–Spatzova

G232 — Multisystémová atrofie, typ s převaž. parkinsonským syndromem [MSA-P]



G233 — Multisystémová atrofie, typ s převaž. mozečkovým syndromem [MSA-C]
G239 — Degenerativní nemoc bazálních ganglií NS
G241 — Idiopatická familiární dystonie
G243 — Spastická tortikolis
G245 — Blefarospasmus
G249 — Dystonie NS
G251 — Třes vyvolaný léčivý
G253 — Myoklonus
G255 — Jiná chorea
G258 — Jiné určené extrapyramidové a pohybové poruchy
G26 — Extrapyramidové a pohybové poruchy při nemocech ZJ

G238 — Jiné určené degenerativní nemoci bazálních ganglií
G240 — Dystonie způsobená léčivý
G242 — Idiopatická nefamiliární dystonie
G244 — Idiopatická orofaciální dystonie
G248 — Jiná dystonie
G250 — Esenciální třes
G252 — Jiné určené formy třesu
G254 — Chorea způsobená léčivý
G256 — Tiky způsobené léčivý nebo jiné na organickém podkladě
G259 — Extrapyramidové a pohybové poruchy NS

A ZÁROVEN

Kritické výkony - radiochirurgie

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 8 DRG skupin na základě počtu ozařovacích dnů, použité techniky ozařování a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	R — terapeutická – radioterapie
Priorita báze v rámci MDC	13
Počet DRG skupin	8
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	01-N01 , 01-N02

Pro tuto DRG bázi je definováno 8 DRG skupin:

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

Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - 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 — 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 ZÁROVEN**Kritické výkony - zevní radioterapie**

43111 — RTG TERAPIE 10-300 kV (1 POLE)	43213 — RADIOTERAPIE CO 60 S POUŽITÍM FIXAČNÍCH POMŮCEK, BLOKŮ, KOMPENSÁTORŮ APOD. (1 POLE)
43215 — RADIOTERAPIE CO 60 (1 POLE)	43311 — RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (1 POLE)
43315 — RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM FIXAČNÍCH POMŮCEK, BLOKŮ, KOMPENZÁTORŮ APOD. (1 POLE)	43434 — RADIOTERAPIE S INTRAFRAKČNÍ KOREKČÍ NASTAVENÍ NA ZÁKLADĚ MONITORACE 3D OBRAZU POVRCHU TĚLA V REÁLNÉM ČASE - 1 POLE
43611 — RADIOTERAPIE CS 137 (1 POLE)	43633 — RADIOTERAPIE POMOCÍ URYCHLOVAČE ČÁSTIC S POUŽITÍM TECHNIKY IMRT (1 POLE)
43637 — STEREOTAKTICKÁ RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM	43638 — RADIOTERAPIE MR-LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (MR-LINAC)
43652 — PROTONOVÉ OZÁŘENÍ MIMO KRANIOSPINÁLNÍ OSU	43653 — PROTONOVÉ OZÁŘENÍ V KRANIOSPINÁLNÍ OSE

DRG skupiny báze 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 s použitím techniky IMRT**

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 a zároveň byla alespoň 1 použita technika IMRT.

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

- DRG skupina 01-R02-02 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 21 a více ozařovacích dní bez použití techniky IMRT**

DRG skupina 01-R02-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-R02 Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy, kteří byli ozařováni v 21 a více dnech a zároveň nebyla ani jednou použita technika IMRT.

Klasifikační pravidlo 1
Počet ozařovacích dnů
>= 21

- DRG skupina 01-R02-03 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 11-20 ozařovacích dní s použitím techniky IMRT**

DRG skupina 01-R02-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-R02 Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy, kteří byli ozařováni v 11 až 20 dnech a zároveň byla alespoň 1 použita technika IMRT.

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - zevní radioterapie s použitím techniky IMRT

43633 — RADIOTERAPIE POMOCÍ URYCHLOVAČE ČÁSTIC S
POUŽITÍM TECHNIKY IMRT (1 POLE)

A ZÁROVEŇ

Počet ozařovacích dnů

11 — 20

- DRG skupina 01-R02-04 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 11-20 ozařovacích dní bez použití techniky IMRT**

DRG skupina 01-R02-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 01-R02 Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy, kteří byli ozařováni v 11 až 20 dnech a zároveň nebyla ani jednou použita technika IMRT.

Klasifikační pravidlo 1

Počet ozařovacích dnů

11 — 20

- DRG skupina 01-R02-05 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 6-10 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 6 až 10 dnech a zároveň je jejich skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací alespoň 2.

Klasifikační pravidlo 1

Počet ozařovacích dnů

6 — 10

A ZÁROVEŇ

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

2 — 4

- DRG skupina 01-R02-06 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 6-10 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 6 až 10 dnech a zároveň je jejich skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací nejvýše 1.

Klasifikační pravidlo 1

Počet ozařovacích dnů

6 — 10

- DRG skupina 01-R02-07 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 1-5 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4**

DRG skupina 01-R02-07 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.

Klasifikační pravidlo 1

Počet ozařovacích dnů

1 — 5

A ZÁROVEŇ

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

2 — 4

- DRG skupina 01-R02-08 - Zevní radioterapie pro novotvary nervové soustavy v délce 1-5 ozařovacích dní u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 01-R02-08 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.

Klasifikační pravidlo 1
Počet ozařovacích dnů 1 — 5

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 definovaná	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	
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 — Difuzní 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 [Balóva]	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 - encefalitida, myelitida a encefalomyelitida	
G049 — Encefalitida, myelitida a encefalomyelitida NS	
Hlavní diagnózy - neuropatie a onemocnění motoneuronu	
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 systémových poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)	
Hlavní diagnózy - onemocnění nervosvalového přenosu	
G700 — Myasthenia gravis	G702 — Vrozená nebo vývojová myastenie
G731 — Lambertův-Eatonův syndrom (C00–D48+)	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - léčebná výměnná plazmaferéza	
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	
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 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	I677 — Mozková arteritida nezařazená jinde
I682 — Mozková arteritida při jiných nemocech ZJ	
Hlavní diagnózy - neuropatie a onemocnění motoneuronu	
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 systémových poruchách pojivové tkáně (M30–M35+)	
Hlavní diagnózy - onemocnění nervosvalového přenosu	
G700 — Myasthenia gravis	G702 — Vrozená nebo vývojová myastenie
G731 — Lambertův–Eatonův syndrom (C00–D48+)	
A ZÁROVEŇ	
Zvlášť účtované léčivé přípravky - imunoglobuliny	
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.

Klasifikační pravidlo 1
Celková dávka imunoglobulinů (ODTD) ≥ 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.

Klasifikační pravidlo 1
Celková dávka imunoglobulinů (ODTD) 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.

Klasifikační pravidlo 1
Celková dávka imunoglobulinů (ODTD) 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.

Klasifikační pravidlo 1
Celková dávka imunoglobulinů (ODTD) 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.

Klasifikační pravidlo 1
Celková dávka imunoglobulinů (ODTD) 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.



Klasifikační pravidlo 1
Celková dávka imunoglobulinů (ODTD)
< 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	
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, obličej 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
Hlavní diagnózy - ischemické cévní mozkové příhody	
G450 — Syndrom vertebro-bazilární arterie	G451 — Syndrom arterie karotické (hemisferický)

G452 — Syndromy přívodných mozkových tepen mnohočetné a oboustranné

G459 — Tranzitorní ischemická ataka (TIA) NS

I631 — Mozkový infarkt způsobený embolií přívodných mozkových tepen

I633 — Mozkový infarkt způsobený trombózou mozkových tepen

I635 — Mozkový infarkt způsob. neurčenou okluzí nebo stenózou mozkových tepen

I638 — Jiný mozkový infarkt

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

G458 — Jiné přechodné mozkové ischemické záchvaty a příbuzné syndromy

I630 — Mozkový infarkt způsobený trombózou přívodných mozkových tepen

I632 — Mozkový infarkt způsob. neurč. okluzí nebo stenózou přívodných mozk. tepen

I634 — Mozkový infarkt způsobený embolií mozkových tepen

I636 — Mozkový infarkt způsobený mozkovou žilní trombózou, nehnisavou

I639 — Mozkový 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 — Mozkové aneuryzma – výduť, bez roztržení

I673 — Progresivní cévní leukoencefalopatie

I675 — Nemoc moyamoya

I677 — Mozková arteritida nezařazená jinde

I679 — Cévní onemocnění mozku NS

I681 — Mozková arteritida při infekčních a parazitárních nemocech

I688 — Jiná cévní onemocnění mozku při nemocech ZJ

I725 — Aneuryzma a disekce jiných přívodných 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 syndromy mozku při cerebrovaskulárních nemocech (I60-I67+)

I651 — Okluze a stenóza tepny bazilární

I653 — Mnohočetná a oboustranná okluze a stenóza přívodných 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 — Mozková ateroskleróza

I674 — Hypertenzní encefalopatie

I676 — Nehnisavá trombóza nitrolebního žilního systému

I678 — Jiná určená cévní onemocnění mozku

I680 — Mozková amyloidní angiopatie (E85.-+)

I682 — Mozková 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 (lacerace) a krvácení způsobené za porodu

P111 — Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu

P113 — Poranění lícního nervu za porodu

P130 — Zlomenina lebky způsobená poraněním za porodu

S0200 — Zlomenina lebeční klenby [fractura calvae]; zavřená

S0210 — Zlomenina lebeční spodiny [fractura baseos crani]; zavřená

S0270 — Mnohočetné zlomeniny postihující kosti lebky a obličeje; zavřená

S0280 — Zlomeniny jiných kostí lebky a obličeje; zavřená

S0290 — Zlomenina kostí lebky nebo obličeje, část NS; zavřená

S041 — Poranění okohybného nervu

S043 — Poranění trojklaného nervu

S045 — Poranění lícního nervu

P101 — Mozkové 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 — Nespecifikované poškození mozku, způsobené poraněním za porodu

P114 — Poranění jiných mozkových nervů za porodu

P131 — Jiná poranění lebky za porodu

S0201 — Zlomenina lebeční klenby [fractura calvae]; otevřená

S0211 — Zlomenina lebeční spodiny [fractura baseos crani]; otevřená

S0271 — Mnohočetné zlomeniny postihující kosti lebky a obličeje; otevřená

S0281 — Zlomeniny jiných kostí lebky a obličeje; otevřená

S0291 — Zlomenina kostí lebky nebo obličeje, část NS; otevřená

S042 — Poranění kladkového nervu

S044 — Poranění odtahovacího 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 (fokální) poranění mozku; neotevřená rána
S0631 — Ložiskové (fokální) 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 postihující hlavu s krkem; zavřená	T0201 — Zlomeniny postihující hlavu s krkem; otevřená
T040 — Drtivá poranění (rozdrcení) postihující hlavu s krkem	T060 — Poranění mozku a mozk. nervů s poraněními nervů a míchy v úrovni krku

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 — ENDARTERECTOMIE KAROTICKÁ A OSTATNÍCH PERIFERNÍCH TEPEN
54340 — TEPENNÁ EMOLEKTOMIE, 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 MDC01

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	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	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	
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 a příbuzné syndromy
G459 — Transzitorní ischemická ataka (TIA) NS	I630 — Mozkový infarkt způsobený trombózou přírodních mozkových tepen
I631 — Mozkový infarkt způsobený embolií přírodních mozkových tepen	I632 — Mozkový infarkt způsob. neurč. okluzí nebo stenózou přírodních mozk. tepen
I633 — Mozkový infarkt způsobený trombózou mozkových tepen	I634 — Mozkový infarkt způsobený embolií mozkových tepen
I635 — Mozkový infarkt způsob. 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	
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 syndromy 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 — Aneurizma a disekce krční tepny (karotidy)
I725 — Aneurizma a disekce jiných přívodných mozkových tepen	I726 — Aneurizma a disekce vertebrální tepny

A ZÁROVEŇ**Zvlášť účtované léčivé přípravky - altepláza**

0015215 — ACTILYSE	0026566 — METALYSE 8 000 U
0026568 — METALYSE 10 000 U	0093649 — ACTILYSE
0093650 — ACTILYSE	0272170 — METALYSE

DRG skupiny báze 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	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	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 definovaná	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	
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 — Přejídná myasthenia gravis novorozence
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - chirurgické odstranění brzlíku	
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.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - poruchy spánku	
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	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - chirurgický výkon v horních cestách dýchacích	
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	71765 — ADENOTOMIE

Klasifikační pravidlo 2	
Hlavní diagnózy - spánková apnoe	
G473 — Zástava dýchání ve spánku (apnoe)	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - chirurgický výkon v horních cestách dýchacích pro spánkovou apnoe	
71728 — TRANSORÁLNÍ ROBOTICKY ASISTOVANÝ RESEKČNÍ VÝKON V OBLASTI HLITANU, 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).

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - chirurgický výkon v retrobasilinguální nebo velofaryngeální oblasti	
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 HLTANU, SUPRAGLOTIS A PARAFARYNGEÁLNÍM PROSTORU	71763 — TONZILEKTOMIE

• **DRG skupina 01-I11-02 - Chirurgický výkon v nosní dutině nebo nosohltanu 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 nosohltanu (například septoplastika, endonasální endoskopický výkon, ovlivnění objemu sliznice dolní skořepy nebo adenotomie) a které zároveň nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

Klasifikační pravidlo 1	
Kritické výkony - chirurgický výkon v nosní dutině nebo nosohltanu	
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 pleten
- 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	
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
Hlavní diagnózy - poranění periferních nervů	
P140 — Obrna pažní pleteně „Erbův typ“ způsobená poraněním za porodu	P141 — Obrna pažní pleteně „Klumpkeové typ“ způsobená 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 periferního(-ch) nervu(-ů) břicha, dolní části zad a pánve
S348 — Poranění jiných a NS 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 vřetenního (radiálního) 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 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
S643 — Poranění prstního (digitálního) nervu palce ruky
S647 — Poranění mnohočetných nervů v úrovni zápěstí a ruky
S649 — Poranění neurčeného nervu v úrovni zápěstí a ruky
S741 — Poranění stehenního (femorálního) nervu v úrovni kyčle a stehna
S747 — Poranění mnohočetných nervů v úrovni kyčle a stehna
S749 — Poranění neurčeného nervu v úrovni kyčle a stehna
S841 — Poranění nervu lýtkového (fibulárního) v úrovni bérce
S847 — Poranění mnohočetných nervů v úrovni bérce
S849 — Poranění neurčeného nervu v úrovni bérce
S941 — Poranění vnitřního plantárního nervu
S943 — Poranění kožního senzorického nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním
S948 — Poranění jiných nervů v úrovni kotníku a nohy pod ním
T062 — Poranění nervů postihující více částí těla
T113 — Poranění neurčeného nervu horní končetiny, úroveň neurčena
T144 — Poranění nervu(-ů) neurčené části těla

S642 — Poranění vřetenního (radiálního) nervu v úrovni zápěstí a ruky
S644 — Poranění prstního (digitálního) nervu jiného prstu ruky
S648 — Poranění jiných nervů v úrovni zápěstí a ruky
S740 — Poranění sedacího (ischiadického) nervu v úrovni kyčle a stehna
S742 — Poranění kožního senzorického nervu v úrovni kyčle a stehna
S748 — Poranění jiných nervů v úrovni kyčle a stehna
S840 — Poranění nervu holenního (tibiálního) v úrovni bérce
S842 — Poranění kožního senzorického nervu v úrovni bérce
S848 — Poranění jiných nervů v úrovni bérce
S940 — Poranění zevního plantárního nervu
S942 — Poranění hlubokého lýtkového nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním
S947 — Mnohočetná poranění nervů v úrovni kotníku a nohy pod ním
S949 — Poranění neurčeného nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním
T094 — Poranění neurčeného nervu, páteřního nervového kořene a pleteně trupu
T133 — Poranění neurčeného nervu dolní končetiny, úroveň neurčena

Hlavní diagnózy - neuropatie a onemocnění motoneuronu

G120 — Infantilní spinální svalová atrofie, I. typ [Werdnigova-Hoffmannova]
G122 — Nemoci motorického neuronu
G129 — Míšní svalová atrofie NS
G540 — Poruchy pažní pleteně (brachiálního plexu)
G542 — Poruchy krčních kořenů nezařazené jinde
G544 — Poruchy bederních a sakrálních kořenů nezařazené jinde
G546 — Fantomový končetinový bolestivý syndrom
G548 — Jiné poruchy nervových kořenů a pletení
G560 — Syndrom karpálního tunelu
G562 — Poškození loketního nervu [nervi ulnaris]
G568 — Jiné mononeuropatie horní končetiny
G570 — Poškození sedacího nervu [nervi ischiadici]
G572 — Poškození stehenního nervu [nervi femoralis]
G574 — Poškození středního podkolenního nervu [nervi poplitei medialis]
G576 — Poškození chodidlového nervu [nervi plantaris]
G579 — Mononeuropatie dolní končetiny NS
G587 — Mononeuritis multiplex
G589 — Mononeuropatie NS
G598 — Jiné mononeuropatie při nemocech ZJ
G601 — Refsumova nemoc
G603 — Idiopatická progresivní neuropatie
G609 — Dědičná a idiopatická neuropatie NS
G611 — Sérová neuropatie
G619 — Zánětlivá polyneuropatie NS
G621 — Alkoholická polyneuropatie
G628 — Jiné určené polyneuropatie
G630 — Polyneuropatie při infekčních a parazitárních nemocech ZJ

G121 — Jiná zděděná spinální svalová atrofie
G128 — Jiné míšní svalové atrofie a příbuzné syndromy
G130 — Paraneoplastická neuromyopatie a neuropatie
G541 — Poruchy bederní a křížové pleteně (lumbosakrálního plexu)
G543 — Poruchy hrudních kořenů nezařazené jinde
G545 — Neuralgická amyotrofie
G547 — Fantomový končetinový syndrom bez bolesti
G549 — Porucha nervových kořenů a pletení NS
G561 — Jiná poškození nervi mediani
G563 — Poškození vřetenního nervu [nervi radialis]
G569 — Mononeuropatie horní končetiny NS
G571 — Meralgie parestetická
G573 — Poškození postranního podkolenního nervu [nervi poplitei lateralis]
G575 — Syndrom tarzálního tunelu
G578 — Jiné mononeuropatie dolní končetiny
G580 — Neuropatie mezižeberní (interkostální)
G588 — Jiné přesně určené mononeuropatie
G590 — Diabetická mononeuropatie (E10-E14+ s charakt. .4 na čtvrtém místě)
G600 — Dědičná motorická a senzorická neuropatie
G602 — Neuropatie ve spojení s dědičnou ataxií
G608 — Jiné dědičné a idiopatické neuropatie
G610 — Guillainův-Barréův syndrom
G618 — Jiné zánětlivé polyneuropatie
G620 — Polyneuropatie způsobená léčivý
G622 — Polyneuropatie způsobená jinými toxickými látkami
G629 — Polyneuropatie NS
G631 — Polyneuropatie při novotvarech (C00-D48+)

G632 — Diabetická polyneuropatie (E10-E14+ se spol. char. 4 na čtvrtém místě)

G634 — Polyneuropatie při nutričních karencích (E40-E64+)

G636 — Polyneuropatie při jiných sval.-koster. poruchách (M00-M25+, M40-M96+)

G900 — Idiopatická periferní autonomní neuropatie

M7920 — Neuralgie a neuritida NS; mnohočetné lokalizace

M7922 — Neuralgie a neuritida NS; nadloktí

M7924 — Neuralgie a neuritida NS; ruka

M7926 — Neuralgie a neuritida NS; bérce

M7928 — Neuralgie a neuritida NS; jiné

G633 — Polyneurop.u j.nem. endok. a přem.látek (E00-07+, 15-16+, 20-34+, 70-89+)

G635 — Polyneuropatie při systémových poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)

G638 — Polyneuropatie při jiných nemocech ZJ

G902 — Hornerův syndrom

M7921 — Neuralgie a neuritida NS; ramenní krajina

M7923 — Neuralgie a neuritida NS; předloktí

M7925 — Neuralgie a neuritida NS; pánevní krajina a stehno

M7927 — Neuralgie a neuritida NS; kotník a noha pod ním

M7929 — Neuralgie a neuritida NS; lokalizace NS

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - chirurgický výkon na nervových pleteních**

56311 — EXPLORACE BRACHIÁLNÍHO PLEXU ZADNÍM PŘÍSTUPEM

56315 — EXPLORACE BRACHIÁLNÍHO PLEXU - KOMBINOVANÉ PŘÍSTUPY

56313 — EXPLORACE BRACHIÁLNÍHO PLEXU SUPRAKLAVIKULÁRNÍM NEBO INFRAKLAVIKULÁRNÍM (AXILÁRNÍM) PŘÍSTUPEM

56317 — SKALENOTOMIE NEBO DEKOMPRESE 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.

Klasifikační pravidlo 1**Kritické výkony - mikrochirurgická sutura nervu**

56413 — MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVU PŘÍMÁ BEZ AUTOTRANSPLANTÁTU

61119 — SUTURA PERIFERNÍHO NERVU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU

56414 — MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVU S AUTOTRANSPLANTÁTEM

• 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 definovaná	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	
Hlavní diagnózy - mononeuropatie horní končetiny	
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	
Kritické výkony - chirurgické uvolnění periferních nervů	
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	
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 — Nezhojný novotvar — karotické tělísko [glomus caroticum]	D356 — Nezhojný novotvar — aortické tělísko a jiná paraganglia
D361 — Nezhojný 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
Hlavní diagnózy - poranění mozkových nervů	
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	
Hlavní diagnózy - poranění periferních nervů	
P140 — Obrna pažní pleteně „Erbův typ“ způsobená poraněním za porodu	P141 — Obrna pažní pleteně „Klumpkeové typ“ způsobená 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 periferního(-ch) nervu(-ů) břicha, dolní části zad a pánve
S348 — Poranění jiných a NS 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 vřetenního (radiálního) 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)
S540 — Poranění loketního (ulnárního) nervu v úrovni předloktí
S542 — Poranění vřetenního (radiálního) nervu v úrovni předloktí
S547 — Mnohočetná poranění nervů v úrovni předloktí
S549 — Poranění neurčeného nervu v úrovni předloktí
S641 — Poranění nervi mediani v úrovni zápěstí a ruky
S643 — Poranění prstního (digitálního) nervu palce ruky
S647 — Poranění mnohočetných nervů v úrovni zápěstí a ruky
S649 — Poranění neurčeného nervu v úrovni zápěstí a ruky
S741 — Poranění stehenního (femorálního) nervu v úrovni kyčle a stehna
S747 — Poranění mnohočetných nervů v úrovni kyčle a stehna
S749 — Poranění neurčeného nervu v úrovni kyčle a stehna
S841 — Poranění nervu lýtkového (fibulárního) v úrovni bérce
S847 — Poranění mnohočetných nervů v úrovni bérce
S849 — Poranění neurčeného nervu v úrovni bérce
S941 — Poranění vnitřního plantárního nervu
S943 — Poranění kožního senzorického nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním
S948 — Poranění jiných nervů v úrovni kotníku a nohy pod ním
T062 — Poranění nervů postihující více částí těla
T113 — Poranění neurčeného nervu horní končetiny, úroveň neurčena
T144 — Poranění nervu(-ů) neurčené části těla

S449 — Poranění neurčeného nervu v úrovni ramene a paže (nadloktí)
S541 — Poranění nervi mediani v úrovni předloktí
S543 — Poranění kožního senzorického nervu v úrovni předloktí
S548 — Poranění jiných nervů v úrovni předloktí
S640 — Poranění loketního (ulnárního) nervu v úrovni zápěstí a ruky
S642 — Poranění vřetenního (radiálního) nervu v úrovni zápěstí a ruky
S644 — Poranění prstního (digitálního) nervu jiného prstu ruky
S648 — Poranění jiných nervů v úrovni zápěstí a ruky
S740 — Poranění sedacího (ischiadického) nervu v úrovni kyčle a stehna
S742 — Poranění kožního senzorického nervu v úrovni kyčle a stehna
S748 — Poranění jiných nervů v úrovni kyčle a stehna
S840 — Poranění nervu holenního (tibiálního) v úrovni bérce
S842 — Poranění kožního senzorického nervu v úrovni bérce
S848 — Poranění jiných nervů v úrovni bérce
S940 — Poranění zevního plantárního nervu
S942 — Poranění hlubokého lýtkového nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním
S947 — Mnohočetná poranění nervů v úrovni kotníku a nohy pod ním
S949 — Poranění neurčeného nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním
T094 — Poranění neurčeného nervu, páteřního nervového kořene a pleteně trupu
T133 — Poranění neurčeného nervu dolní končetiny, úroveň neurčena

Hlavní diagnózy - neuropatie a onemocnění motoneuronu

G120 — Infantilní spinální svalová atrofie, I. typ [Werdnigova–Hoffmannova]
G122 — Nemoci motorického neuronu
G129 — Míšní svalová atrofie NS
G540 — Poruchy pažní pleteně (brachiálního plexu)
G542 — Poruchy krčních kořenů nezařazené jinde
G544 — Poruchy bederních a sakrálních kořenů nezařazené jinde
G546 — Fantomový končetinový bolestivý syndrom
G548 — Jiné poruchy nervových kořenů a pletení
G560 — Syndrom karpálního tunelu
G562 — Poškození loketního nervu [nervi ulnaris]
G568 — Jiné mononeuropatie horní končetiny
G570 — Poškození sedacího nervu [nervi ischiadici]
G572 — Poškození stehenního nervu [nervi femoralis]
G574 — Poškození středního podkolenního nervu [nervi poplitei medialis]
G576 — Poškození chodidlového nervu [nervi plantaris]
G579 — Mononeuropatie dolní končetiny NS
G587 — Mononeuritis multiplex
G589 — Mononeuropatie NS
G598 — Jiné mononeuropatie při nemocech ZJ
G601 — Refsumova nemoc
G603 — Idiopatická progresivní neuropatie
G609 — Dědičná a idiopatická neuropatie NS

G121 — Jiná zděděná spinální svalová atrofie
G128 — Jiné míšní svalové atrofie a příbuzné syndromy
G130 — Paraneoplastická neuromyopatie a neuropatie
G541 — Poruchy bederní a křížové pleteně (lumbosakrálního plexu)
G543 — Poruchy hrudních kořenů nezařazené jinde
G545 — Neuralgická amyotrofie
G547 — Fantomový končetinový syndrom bez bolestí
G549 — Porucha nervových kořenů a pletení NS
G561 — Jiná poškození nervi mediani
G563 — Poškození vřetenního nervu [nervi radialis]
G569 — Mononeuropatie horní končetiny NS
G571 — Meralgie parestetická
G573 — Poškození postranního podkolenního nervu [nervi poplitei lateralis]
G575 — Syndrom tarzálního tunelu
G578 — Jiné mononeuropatie dolní končetiny
G580 — Neuropatie mezižeberní (interkostální)
G588 — Jiné přesně určené mononeuropatie
G590 — Diabetická mononeuropatie (E10-E14+ s charakt. .4 na čtvrtém místě)
G600 — Dědičná motorická a senzorická neuropatie
G602 — Neuropatie ve spojení s dědičnou ataxií
G608 — Jiné dědičné a idiopatické neuropatie
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.látek (E00-07+, 15-16+, 20-34+, 70-89+)
G634 — Polyneuropatie při nutričních karencích (E40-E64+)	G635 — Polyneuropatie při systémových poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)
G636 — Polyneuropatie při jiných sval.-koster. poruchách (M00-M25+, M40-M96+)	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 pln

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 pln	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 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 — Mnohočetné obrny mozk. nervů při inf. a parazit. nem.ZJ (A00-B99+)

G532 — Mnohočetné obrny mozkových nervů při sarkoidóze ZJ (D86.8+)

G538 — Jiné nemoci mozkových nervů při jiných nemocech ZJ

R51 — Bolest hlavy NS

G533 — Mnohočetné obrny mozkových nervů při novotvarech (C00-D48+)

G836 — Faciální paralýza při postižení horního motorického neuronu

A ZÁROVEŇ**Kritické výkony - chirurgický výkon na periferních nervech**

07540 — (DRG) CHIRURGICKÁ HRUDNÍ SYMPATECTOMIE OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM

07577 — (DRG) CHIRURGICKÁ HRUDNÍ SYMPATECTOMIE TORAKOSKOPICKÝM PŘÍSTUPEM

07579 — (DRG) CHEMICKÁ LUMBÁLNÍ SYMPATECTOMIE PUNKČNÍM PŘÍSTUPEM

56319 — DEKOMPRESIE ISCHIADIKU NEBO EXPLORACE

56324 — DEKOMPRESIE OSTATNÍCH VELKÝCH A STŘEDNÍCH NERVŮ

56327 — RESEKCE MORTONOVA NEUROMU

56332 — SYMPATEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ HRUDNÍ

56413 — MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVU PŘÍMÁ BEZ AUTOTRANSPLANTÁTU

56417 — ANASTOMÓZA N. XII. NEBO N. XI. NA N. VII. NEBO REKONSTRUKCE N. VII. ŠTĚPEM

61119 — SUTURA PERIFERNÍHO NERVU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU

61227 — CHIRURGICKÉ OŠETŘENÍ NEUROMU

61433 — DYNAMICKÝ ZÁVĚS PŘI PARÉZE N. VII. POMOCÍ M. MASSETER A M. TEMPORALIS

66841 — EXSTIRPACE NÁDORU MĚKKÝCH TKÁNÍ - HLUBOKO ULOŽENÝCH

71559 — DEKOMPRESIE LÍCNÍHO NERVU

75313 — DEKOMPRESIE ZRAKOVÉHO NERVU

90829 — (DRG) SYMPATEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ HRUDNÍ THORAKOSKOPICKY

07541 — (DRG) CHIRURGICKÁ LUMBÁLNÍ SYMPATECTOMIE OTEVŘENÝM PŘÍSTUPEM

07578 — (DRG) CHIRURGICKÁ LUMBÁLNÍ SYMPATECTOMIE LAPAROSKOPICKÝM PŘÍSTUPEM

56127 — PROTĚTÍ N. VII. PŘI HEMISPAZMU

56323 — DISCIZE N. OBTURATORIUS

56325 — ODMANĚNÍ TUMORU VELKÝCH NERVŮ

56331 — SYMPATEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ KRČNÍ NEBO CERVIKODORSÁLNÍ

56411 — BIOPSIE NEBO ODBĚR NERVU, EXHAIRESA VĚTVÍ N. V.

56414 — MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVU S AUTOTRANSPLANTÁTEM

61117 — SUTURA DIGITÁLNÍHO NEBO KOMUNÁLNÍHO DIGITÁLNÍHO NERVU

61225 — NEUROLÝZA

61431 — STATICKODYNAMICKÝ FASC. ZÁVĚS U PARÉZY N. FACIALIS

66839 — EXSTIRPACE NÁDORU MĚKKÝCH TKÁNÍ - POVRCHOVÉ ULOŽENÝCH

66859 — DENERVACE VELKÝCH KLOUBŮ A SVALŮ

71561 — DEKOMPRESIE LÍCNÍHO NERVU S NÁHRADOU ŠTĚPEM

90802 — (DRG) BEDERNÍ SYMPATEKTOMIE LAPAROSKOPICKY

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.

Klasifikační pravidlo 1**Kritické výkony - mikrochirurgická sutura nervu**

56413 — MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVU PŘÍMÁ BEZ AUTOTRANSPLANTÁTU

61119 — SUTURA PERIFERNÍHO NERVU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU

56414 — MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVU S AUTOTRANSPLANTÁTEM

• 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	
Hlavní diagnózy - epilepsie	
G400 — Idiopat.epilepsie a epileptické sy příbuzné lokal.se záchv.lok.nástupu	G401 — Symptom.epil. a epileptické sy příbuz.lokal.s jednotliv.parciál.záchvaty
G402 — Symptom.epil. a epilept. 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.generaliz.záchv. typu absencí)
G412 — Status epilepticus typu parciál. záchvatů 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 primárně postihující CNS u neoplastických onem.
G132 — Systémová atrofie primárně postihující 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 supranukleární obrna [Steeleho–Richardsona–Olszewskiho]	G232 — Multisystémová atrofie, typ s převaž. parkinsonským syndromem [MSA-P]
G233 — Multisystémová atrofie, typ s převaž. mozečkovým syndromem [MSA-C]	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 při nemocech ZJ	

Hlavní diagnózy - poruchy spánku

F510 — Neorganická nespavost	F511 — Neorganická hypersomie
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 (hypersomie)
G472 — Poruchy spánkového cyklu	G473 — Zástava dýchání ve spánku (apnoe)
G474 — Narkolepsie a katalepsie	G478 — Jiné poruchy spánku
G479 — Porucha spánku NS	

Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy

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 (somnolence)
R560 — Febrilní křeče	R568 — Jiné a neurčené křeče
R940 — Abnormální výsledky funkčních vyšetření CNS	

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - dlouhodobý diagnostický monitoring

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	

Pomocné klasifikační pravidlo pro referenční období 1

Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy (diagnózy platné jen pro referenční období)

Z033 — Pozorování a podezření na poruchu nervové soustavy

A ZÁROVEŇ

Kritické výkony - dlouhodobý diagnostický monitoring

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.

Klasifikační pravidlo 1

Hlavní diagnózy - epilepsie



G400 — Idiopat.epilepsie a epileptické sy příbuzné lokal.se záchv.lok.nástupu	G401 — Symptom.epil. a epileptické sy příbuz.lokal.s jednotliv.parcíál.záchvaty
G402 — Symptom.epil. a epilept. 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.generaliz.záchv. typu absencí)
G412 — Status epilepticus typu parciál. záchvatů s komplexní symptomatologií	G418 — Jiný status epilepticus
G419 — Status epilepticus NS	
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - dlouhodobý EEG video monitoring	
29140 — DLOUHODOBÉ MONITOROVÁNÍ EEG VČETNĚ VIDEOZÁZNAMU	
A ZÁROVEŇ	
Centra vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie	
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno

• 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).

Klasifikační pravidlo 1
Kritické výkony - dlouhodobý EEG video monitoring
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 — 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	
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 — 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 — 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

A ZÁROVEN

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	

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

V100047 — PROPRA RATIOPHARM 40

V100068 — DOCITON

0247362 — M-IODBENZYLGUANIDIN (131I) GE HEALTHCARE

0247364 — M-IODBENZYLGUANIDIN (131I) GE HEALTHCARE

V100016 — DOCITON

V100048 — PROPRANOLOL

0195000 — HEMANGIOL

0247363 — M-IODBENZYLGUANIDIN (131I) GE HEALTHCARE

• 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 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	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 čtvrtém 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 léčiv
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.látek (E00-07+, 15-16+, 20-34+, 70-89+)
G634 — Polyneuropatie při nutričních karencích (E40-E64+)	G635 — Polyneuropatie při systémových poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)
G636 — Polyneuropatie při jiných sval.–koster. poruchách (M00-M25+, M40-M96+)	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 ZÁROVENĚ

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 - 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 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	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 tarsálního 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 čtvrtém 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.látek (E00-07+,15-16+,20-34+,70-89+)
G634 — Polyneuropatie při nutričních karencích (E40-E64+)	G635 — Polyneuropatie při systémových poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)
G636 — Polyneuropatie při jiných sval.–koster. poruchách (M00-M25+, M40-M96+)	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 ZÁROVEN

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
0194768 — TECFIDERA
0197734 — COPAXONE
0201020 — COPAXONE
0209495 — EXTAVIA
0210082 — PLEGRIDY
0210084 — PLEGRIDY
0210086 — PLEGRIDY
0210110 — REBIF
0210774 — GILENYA
0214739 — COPAXONE
0222208 — SPINRAZA
0222268 — SKILARENCE
0222270 — SKILARENCE
0222272 — SKILARENCE
0222274 — SKILARENCE
0222276 — SKILARENCE
0222414 — MAVENCLAD
0222416 — MAVENCLAD
0222418 — MAVENCLAD
0222682 — OCREVUS
0232619 — RISDIPLAM
0238303 — GILENYA
0238382 — REBIF
0238784 — MAYZENT
0238786 — MAYZENT
0238975 — ZOLGENSMA
0238977 — ZOLGENSMA
0238979 — ZOLGENSMA
0238981 — ZOLGENSMA
0238983 — ZOLGENSMA
0238985 — ZOLGENSMA
0238987 — ZOLGENSMA
0238989 — ZOLGENSMA
0238991 — ZOLGENSMA
0238993 — ZOLGENSMA
0238995 — ZOLGENSMA
0238997 — ZOLGENSMA
0238999 — ZOLGENSMA
0239040 — BONAXON
0239045 — INZOLFI
0239047 — INZOLFI
0239419 — LOGNIF
0239421 — LOGNIF
0239423 — LOGNIF
0239425 — LOGNIF
0239427 — LOGNIF
0239429 — LOGNIF
0239431 — LOGNIF
0239433 — LOGNIF
0239435 — LOGNIF
0239723 — ZOLGENSMA
0240876 — CHANTICO
0240878 — CHANTICO

0194394 — LEMTRADA
0194769 — TECFIDERA
0201019 — COPAXONE
0209494 — EXTAVIA
0210081 — PLEGRIDY
0210083 — PLEGRIDY
0210085 — PLEGRIDY
0210109 — REBIF
0210396 — TECFIDERA
0211917 — BRABIO
0214740 — COPAXONE
0222267 — SKILARENCE
0222269 — SKILARENCE
0222271 — SKILARENCE
0222273 — SKILARENCE
0222275 — SKILARENCE
0222277 — SKILARENCE
0222415 — MAVENCLAD
0222417 — MAVENCLAD
0222419 — MAVENCLAD
0222683 — OCREVUS
0238302 — GILENYA
0238381 — REBIF
0238541 — SKILARENCE
0238785 — MAYZENT
0238974 — ZOLGENSMA
0238976 — ZOLGENSMA
0238978 — ZOLGENSMA
0238980 — ZOLGENSMA
0238982 — ZOLGENSMA
0238984 — ZOLGENSMA
0238986 — ZOLGENSMA
0238988 — ZOLGENSMA
0238990 — ZOLGENSMA
0238992 — ZOLGENSMA
0238994 — ZOLGENSMA
0238996 — ZOLGENSMA
0238998 — ZOLGENSMA
0239000 — ZOLGENSMA
0239044 — INZOLFI
0239046 — INZOLFI
0239048 — INZOLFI
0239420 — LOGNIF
0239422 — LOGNIF
0239424 — LOGNIF
0239426 — LOGNIF
0239428 — LOGNIF
0239430 — LOGNIF
0239432 — LOGNIF
0239434 — LOGNIF
0239436 — LOGNIF
0240875 — CHANTICO
0240877 — CHANTICO
0240879 — CHANTICO



0240880 — 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

0240881 — CHANTICO
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
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
0250087 — LOGNIF
0250257 — PLEGRIDY PRO INTRAMUSKULÁRNÍ PODÁNÍ
0250309 — MAYZENT
0250311 — MAYZENT
0250527 — TYSABRI
0250536 — KESIMPTA
0250538 — KESIMPTA
0251408 — FINGOLIMOD +PHARMA
0251410 — FINGOLIMOD +PHARMA
0251412 — FINGOLIMOD +PHARMA
0251414 — FINGOLIMOD +PHARMA
0252074 — REMUREL
0252076 — REMUREL

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
0250088 — LOGNIF
0250258 — PLEGRIDY PRO INTRAMUSKULÁRNÍ PODÁNÍ
0250310 — MAYZENT
0250517 — EVRYSDI
0250535 — KESIMPTA
0250537 — KESIMPTA
0251407 — FINGOLIMOD +PHARMA
0251409 — FINGOLIMOD +PHARMA
0251411 — FINGOLIMOD +PHARMA
0251413 — FINGOLIMOD +PHARMA
0251415 — FINGOLIMOD +PHARMA
0252075 — 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	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
0262460 — AREGALU
0262462 — AREGALU
0262464 — BOZILOS
0262557 — TERIFLUNOMID TIEFENBACHER
0262559 — TERIFLUNOMID TIEFENBACHER
0262583 — TEREBO
0262585 — TEREBO
0262587 — TEREBO
0262624 — TERIFLUNOMIDE TEVA
0262626 — TERIFLUNOMIDE TEVA
0262628 — TERIFLUNOMIDE TEVA
0262630 — TERIFLUNOMIDE TEVA
0262632 — TERIFLUNOMIDE TEVA
0262671 — TERIFLUNOMID ZENTIVA
0262830 — GAXENIM
0262832 — GAXENIM
0263118 — BOXARID
0263120 — BOXARID
0263162 — COPAXONE
0263381 — TERIFLUNOMIDE MSN
0263383 — TERIFLUNOMIDE MSN
0263564 — TERIFLUNOMIDE G.L. PHARMA
0263566 — TERIFLUNOMIDE G.L. PHARMA
0263911 — ARBICEN
0263914 — 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

0262459 — AREGALU
0262461 — AREGALU
0262463 — BOZILOS
0262556 — TERIFLUNOMID TIEFENBACHER
0262558 — TERIFLUNOMID TIEFENBACHER
0262582 — TEREBO
0262584 — TEREBO
0262586 — TEREBO
0262588 — TEREBO
0262625 — TERIFLUNOMIDE TEVA
0262627 — TERIFLUNOMIDE TEVA
0262629 — TERIFLUNOMIDE TEVA
0262631 — TERIFLUNOMIDE TEVA
0262670 — TERIFLUNOMID ZENTIVA
0262829 — GAXENIM
0262831 — GAXENIM
0263117 — BOXARID
0263119 — BOXARID
0263121 — BOXARID
0263380 — TERIFLUNOMIDE MSN
0263382 — TERIFLUNOMIDE MSN
0263384 — TERIFLUNOMIDE MSN
0263565 — TERIFLUNOMIDE G.L. PHARMA
0263910 — ARBICEN
0263912 — ARBICEN
0263916 — ARBICEN
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



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
0267325 — INZOLFI
0267327 — INZOLFI
0267329 — INZOLFI
0267331 — INZOLFI
0267747 — DIMTRUZIC
0267753 — TEREBYO
0267755 — TEREBYO
0267827 — AREGALU
0267829 — AREGALU
0268235 — TERIFLUNOMIDE MYLAN
0268237 — TERIFLUNOMIDE MYLAN
0268239 — TERIFLUNOMIDE MYLAN
0268241 — PONVORY
0268547 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268549 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268551 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0270624 — DIMFORDA
0270643 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270645 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270647 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270649 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270651 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0271240 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271242 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271244 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271254 — DIMETHYL FUMARATE GEDEON RICHTER
0271256 — DIMETHYL FUMARATE GEDEON RICHTER
0271460 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0271462 — TERIFLUNOMIDE ACCORD

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
0267324 — INZOLFI
0267326 — INZOLFI
0267328 — INZOLFI
0267330 — INZOLFI
0267736 — DIMTRUZIC
0267752 — TEREBYO
0267754 — TEREBYO
0267826 — AREGALU
0267828 — AREGALU
0268234 — TERIFLUNOMIDE MYLAN
0268236 — TERIFLUNOMIDE MYLAN
0268238 — TERIFLUNOMIDE MYLAN
0268240 — TERIFLUNOMIDE MYLAN
0268546 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268548 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268550 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0270621 — DIMFORDA
0270642 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270644 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270646 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270648 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270650 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0271239 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271241 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271243 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271245 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271255 — DIMETHYL FUMARATE GEDEON RICHTER
0271459 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0271461 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0271521 — DIMETHYL FUMARATE TEVA



0271522 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271524 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271526 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271528 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271570 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0271572 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0271578 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0271710 — GILENYA
0272288 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272290 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272292 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272294 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272297 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0272299 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0272301 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0272303 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272305 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272307 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272309 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272311 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272326 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0272328 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0272330 — 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

0271523 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271525 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271527 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271529 — GILENYA
0271571 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0271577 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0271579 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0271960 — TYRUKO
0272289 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272291 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272293 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272295 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272298 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0272300 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0272302 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0272304 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272306 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272308 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272310 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272312 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272327 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0272329 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0272331 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
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



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	0281041 — TERIFLUNOMID ZENTIVA
0500353 — EXTAVIA 250 MCG/ML	0500511 — REBIF
0500512 — REBIF	0500513 — REBIF 8,8 MCG/0,1 ML+22 MCG/0,25 ML
0500722 — BETAFERON	0500792 — BETAFERON

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 — BETAFERON	0026251 — AVONEX
0026252 — AVONEX	0027184 — TYSABRI
0027257 — REBIF 22 MCG	0027258 — REBIF
0027259 — REBIF	0027260 — REBIF 44 MCG
0027261 — REBIF	0027262 — REBIF
0027896 — BETAFERON	0027897 — BETAFERON
0029681 — AVONEX	0105385 — COPAXONE
0136993 — REMUREL	0136994 — REMUREL
0136995 — REMUREL	0149490 — BETAFERON
0149491 — BETAFERON	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 — BETAFERON
0168342 — BETAFERON	0168377 — FAMPYRA
0168378 — FAMPYRA	0168462 — GILENYA
0168994 — FAMPYRA	0168995 — FAMPYRA
0173174 — REMUREL	0173175 — REMUREL



0173176 — REMUREL
0185115 — AVONEX
0185321 — CAMPATH
0194018 — EXTAVIA
0194020 — EXTAVIA
0194318 — AUBAGIO
0194320 — AUBAGIO
0194322 — AUBAGIO
0194768 — TECFIDERA
0197734 — COPAXONE
0201020 — COPAXONE
0209495 — EXTAVIA
0210082 — PLEGRIDY
0210084 — PLEGRIDY
0210086 — PLEGRIDY
0210110 — REBIF
0210774 — GILENYA
0214739 — COPAXONE
0222208 — SPINRAZA
0222268 — SKILARENCE
0222270 — SKILARENCE
0222272 — SKILARENCE
0222274 — SKILARENCE
0222276 — SKILARENCE
0222414 — MAVENCLAD
0222416 — MAVENCLAD
0222418 — MAVENCLAD
0222682 — OCREVUS
0232619 — RISDIPLAM
0238303 — GILENYA
0238382 — REBIF
0238784 — MAYZENT
0238786 — MAYZENT
0238975 — ZOLGENSMA
0238977 — ZOLGENSMA
0238979 — ZOLGENSMA
0238981 — ZOLGENSMA
0238983 — ZOLGENSMA
0238985 — ZOLGENSMA
0238987 — ZOLGENSMA
0238989 — ZOLGENSMA
0238991 — ZOLGENSMA
0238993 — ZOLGENSMA
0238995 — ZOLGENSMA
0238997 — ZOLGENSMA
0238999 — ZOLGENSMA
0239040 — BONAXON
0239045 — INZOLFI
0239047 — INZOLFI
0239419 — LOGNIF
0239421 — LOGNIF
0239423 — LOGNIF
0239425 — LOGNIF
0239427 — LOGNIF

0173177 — REMUREL
0185116 — AVONEX
0194017 — EXTAVIA
0194019 — EXTAVIA
0194021 — EXTAVIA
0194319 — AUBAGIO
0194321 — AUBAGIO
0194394 — LEMTRADA
0194769 — TECFIDERA
0201019 — COPAXONE
0209494 — EXTAVIA
0210081 — PLEGRIDY
0210083 — PLEGRIDY
0210085 — PLEGRIDY
0210109 — REBIF
0210396 — TECFIDERA
0211917 — BRABIO
0214740 — COPAXONE
0222267 — SKILARENCE
0222269 — SKILARENCE
0222271 — SKILARENCE
0222273 — SKILARENCE
0222275 — SKILARENCE
0222277 — SKILARENCE
0222415 — MAVENCLAD
0222417 — MAVENCLAD
0222419 — MAVENCLAD
0222683 — OCREVUS
0238302 — GILENYA
0238381 — REBIF
0238541 — SKILARENCE
0238785 — MAYZENT
0238974 — ZOLGENSMA
0238976 — ZOLGENSMA
0238978 — ZOLGENSMA
0238980 — ZOLGENSMA
0238982 — ZOLGENSMA
0238984 — ZOLGENSMA
0238986 — ZOLGENSMA
0238988 — ZOLGENSMA
0238990 — ZOLGENSMA
0238992 — ZOLGENSMA
0238994 — ZOLGENSMA
0238996 — ZOLGENSMA
0238998 — ZOLGENSMA
0239000 — ZOLGENSMA
0239044 — INZOLFI
0239046 — INZOLFI
0239048 — INZOLFI
0239420 — LOGNIF
0239422 — LOGNIF
0239424 — LOGNIF
0239426 — LOGNIF
0239428 — LOGNIF



0239429 — LOGNIF
0239431 — LOGNIF
0239433 — LOGNIF
0239435 — LOGNIF
0239723 — ZOLGENSMA
0240876 — CHANTICO
0240878 — CHANTICO
0240880 — 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

0239430 — LOGNIF
0239432 — LOGNIF
0239434 — LOGNIF
0239436 — LOGNIF
0240875 — CHANTICO
0240877 — CHANTICO
0240879 — CHANTICO
0240881 — CHANTICO
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



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
0250087 — LOGNIF
0250257 — PLEGRIDY PRO INTRAMUSKULÁRNÍ PODÁNÍ
0250309 — MAYZENT
0250311 — MAYZENT
0250527 — TYSABRI
0250536 — KESIMPTA

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
0250088 — LOGNIF
0250258 — PLEGRIDY PRO INTRAMUSKULÁRNÍ PODÁNÍ
0250310 — MAYZENT
0250517 — EVRYSDI
0250535 — 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	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
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
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
0267325 — INZOLFI
0267327 — INZOLFI
0267329 — INZOLFI
0267331 — INZOLFI
0267747 — DIMTRUZIC
0267753 — TEREBYO
0267755 — TEREBYO
0267827 — AREGALU
0267829 — AREGALU
0268235 — TERIFLUNOMIDE MYLAN
0268237 — TERIFLUNOMIDE MYLAN
0268239 — TERIFLUNOMIDE MYLAN
0268241 — PONVORY
0268547 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268549 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268551 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0270624 — DIMFORDA
0270643 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270645 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270647 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270649 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270651 — DIMETHYL FUMARATE MSN

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
0267324 — INZOLFI
0267326 — INZOLFI
0267328 — INZOLFI
0267330 — INZOLFI
0267736 — DIMTRUZIC
0267752 — TEREBYO
0267754 — TEREBYO
0267826 — AREGALU
0267828 — AREGALU
0268234 — TERIFLUNOMIDE MYLAN
0268236 — TERIFLUNOMIDE MYLAN
0268238 — TERIFLUNOMIDE MYLAN
0268240 — TERIFLUNOMIDE MYLAN
0268546 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268548 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0268550 — TERIFLUNOMIDE VIATRIS
0270621 — DIMFORDA
0270642 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270644 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270646 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270648 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0270650 — DIMETHYL FUMARATE MSN
0271239 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ



0271240 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271242 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271244 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271254 — DIMETHYL FUMARATE GEDEON RICHTER
0271256 — DIMETHYL FUMARATE GEDEON RICHTER
0271460 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0271462 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0271522 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271524 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271526 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271528 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271570 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0271572 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0271578 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0271710 — GILENYA
0272288 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272290 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272292 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272294 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272297 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0272299 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0272301 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0272303 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272305 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272307 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272309 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272311 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272326 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0272328 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0272330 — 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

0271241 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271243 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271245 — DIMETHYL FUMARATE SANDOZ
0271255 — DIMETHYL FUMARATE GEDEON RICHTER
0271459 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0271461 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0271521 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271523 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271525 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271527 — DIMETHYL FUMARATE TEVA
0271529 — GILENYA
0271571 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0271577 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0271579 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0271960 — TYRUKO
0272289 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272291 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272293 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272295 — DIMETHYL FUMARATE NEURAXPHARM
0272298 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0272300 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0272302 — DIMETHYL FUMARATE ACCORD
0272304 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272306 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272308 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272310 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272312 — DIMETHYL FUMARATE MYLAN
0272327 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0272329 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
0272331 — TERIFLUNOMIDE ACCORD
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



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	0281041 — TERIFLUNOMID ZENTIVA
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 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 nesplňují 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 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	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 — 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 [Balóva]
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 (s očk. látkou)
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 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 komplikacemi, 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 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 — Kokcidiodomykotická 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	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
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.

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

• **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.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
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 — Idiopat.epilepsie a epileptické sy příbuzné lokal.se záchv.lok.nástupu	G401 — Symptom.epil. a epileptické sy příbuz.lokal.s jednotl.parcíál.záchvaty
G402 — Symptom.epil. a epilept. 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.generaliz.záchv. typu absencí)
G412 — Status epilepticus typu parciál. záchvatů 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	
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	

• 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	
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
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	
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno

Klasifikační pravidlo 2	
Věk při přijetí (v letech)	
≥ 75	
A ZÁROVEŇ	
Centra vysoce specializované péče pro farmakorezistentní epilepsie	
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno

• 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	
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	72100000 — Fakultní nemocnice Brno

• 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, atypického 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 virem lidské imunodeficiency [HIV] (B22.0+)	F028 — Demence u jiných určených nemocí zařazených jinde
F03 — Neurčená demence	F04 — Organický amnestický syndrom nevyv. alkoh. nebo jinými psychoakt.látk.
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 primárně postihující CNS u neoplastických onem.
G132 — Systémová atrofie primárně postihující 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 supranukleární obrna [Steeleho–Richardsona–Olszewskiho]	G232 — Multisystémová atrofie, typ s převaž. parkinsonským syndromem [MSA-P]
G233 — Multisystémová atrofie, typ s převaž. mozečkovým syndromem [MSA-C]	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 při nemocech 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.

Klasifikační pravidlo 1
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací
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 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	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	
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 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
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 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 definovaná	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	
Hlavní diagnózy - poruchy spánku	
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 bolestí 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 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 — Mnohočetné 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
Hlavní diagnózy - poruchy mozkových nervů

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 — Mnohočetné 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	
A ZÁROVEN	
Věk při přijetí (v letech)	
< 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	
Hlavní diagnózy - poruchy mozkových nervů	
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 — Mnohočetné 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	
A ZÁROVEN	
Věk při přijetí (v letech)	
>= 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.

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



Klasifikační pravidlo 1
Věk při přijetí (v letech)
≥ 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 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 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, 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 ischiadic]	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 čtvrtém 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.látek (E00-07+, 15-16+, 20-34+, 70-89+)

G634 — Polyneuropatie při nutričních karencích (E40-E64+)

G636 — Polyneuropatie při jiných sval.-koster. poruchách (M00-M25+, M40-M96+)

G900 — Idiopatická periferní autonomní neuropatie

M7920 — Neuralgie a neuritida NS; mnohočetné lokalizace

M7922 — Neuralgie a neuritida NS; nadloktí

M7924 — Neuralgie a neuritida NS; ruka

M7926 — Neuralgie a neuritida NS; bérce

M7928 — Neuralgie a neuritida NS; jiné

G635 — Polyneuropatie při systémových poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)

G638 — Polyneuropatie při jiných nemocech ZJ

G902 — Hornerův syndrom

M7921 — Neuralgie a neuritida NS; ramenní krajina

M7923 — Neuralgie a neuritida NS; předloktí

M7925 — Neuralgie a neuritida NS; pánevní krajina a stehno

M7927 — Neuralgie a neuritida NS; kotník a noha pod ním

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.

Klasifikační pravidlo 1

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

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, I. typ [Werdnigova-Hoffmannova]

G122 — Nemoci motorického neuronu

G129 — Míšní svalová atrofie NS

G540 — Poruchy pažní pleteně (brachiálního plexu)

G542 — Poruchy krčních kořenů nezařazené jinde

G544 — Poruchy bederních a sakrálních kořenů nezařazené jinde

G546 — Fantomový končetinový bolestivý syndrom

G548 — Jiné poruchy nervových kořenů a pletení

G570 — Poškození sedacího nervu [nervi ischiadici]

G572 — Poškození stehenního nervu [nervi femoralis]

G574 — Poškození středního podkolenního nervu [nervi poplitei medialis]

G576 — Poškození chodidlového nervu [nervi plantaris]

G579 — Mononeuropatie dolní končetiny NS

G587 — Mononeuritis multiplex

G589 — Mononeuropatie NS

G598 — Jiné mononeuropatie při nemocech ZJ

G601 — Refsumova nemoc

G121 — Jiná zděděná spinální svalová atrofie

G128 — Jiné míšní svalové atrofie a příbuzné syndromy

G130 — Paraneoplastická neuromyopatie a neuropatie

G541 — Poruchy bederní a křížové pleteně (lumbosakrálního plexu)

G543 — Poruchy hrudních kořenů nezařazené jinde

G545 — Neuralgická amyotrofie

G547 — Fantomový končetinový syndrom bez bolestí

G549 — Porucha nervových kořenů a pletení NS

G571 — Meralgie parestetická

G573 — Poškození postranního podkolenního nervu [nervi poplitei lateralis]

G575 — Syndrom tarzálního tunelu

G578 — Jiné mononeuropatie dolní končetiny

G580 — Neuropatie mezižeberní (interkostální)

G588 — Jiné přesně určené mononeuropatie

G590 — Diabetická mononeuropatie (E10-E14+ s charakt. .4 na čtvrtém místě)

G600 — Dědičná motorická a senzorická neuropatie

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 léčiv
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.látek (E00-07+, 15-16+, 20-34+, 70-89+)
G634 — Polyneuropatie při nutričních karencích (E40-E64+)	G635 — Polyneuropatie při systémových poruchách pojivové tkáně (M30-M35+)
G636 — Polyneuropatie při jiných sval.–koster. poruchách (M00-M25+, M40-M96+)	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 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.

Klasifikační pravidlo 1

Hlavní diagnózy - mononeuropatie horní končetiny

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	
Hlavní diagnózy - mozkový infarkt	
I630 — Mozkový infarkt způsobený trombózou přívodných mozkových tepen	I631 — Mozkový infarkt způsobený embolií přívodných mozkových tepen
I632 — Mozkový infarkt způsobený neurč. okluzí nebo stenózou přívodných 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	

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.

Klasifikační pravidlo 1	
Věk při přijetí (v letech)	
>= 18	
A ZÁROVEŇ	
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	89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
3 — 4	

Klasifikační pravidlo 2	
Věk při přijetí (v letech)	
< 18	
A ZÁROVEŇ	
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	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.

Klasifikační pravidlo 1	
Věk při přijetí (v letech)	
≥ 18	
A ZÁROVEŇ	
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	89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
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.

Klasifikační pravidlo 1	
Věk při přijetí (v letech)	
≥ 18	
A ZÁROVEŇ	

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	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.

Klasifikační pravidlo 1**Centra vysoce specializované péče o pacienty s iktem**

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04005000 — Thomayerova nemocnice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s., nemocnice Stř. kraje	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s., nem. Střed. kraje
26001000 — ON Mladá Boleslav, a.s., nem. Středočeského kraje	30531000 — Oblastní nemocnice Příbram, a.s.
34001000 — Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	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 — Nemocnice Litoměřice, a.s.
57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.	58101000 — KZ, a.s., Nemocnice Teplice, o.z.
64001000 — Oblastní nemocnice Náchod a.s.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
68002000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Litomyšlská nem.	69001000 — Oblastní nemocnice Trutnov a.s.
71101000 — Nemocnice Blansko	74001000 — Nemocnice Břeclav, p.o.
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	78006000 — SMN a.s., Nemocnice Prostějov
80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.	81001000 — Nemocnice Vyškov, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	83001000 — Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace
84231000 — Nemocnice Nové Město na Moravě, p.o.	85600000 — Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, p.o.
86102000 — Nemocnice Třinec, příspěvková organizace	87013000 — Karvinská hornická nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	91950000 — Vítkovická nemocnice a.s.

A ZÁROVEN**Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací**

3 — 4

• 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 — Thomayerova nemocnice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s., nemocnice Stř. kraje	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s., nem. Střed. kraje
26001000 — ON Mladá Boleslav, a.s., nem. Středočeského kraje	30531000 — Oblastní nemocnice Příbram, a.s.
34001000 — Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	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 — Nemocnice Litoměřice, a.s.
57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.	58101000 — KZ, a.s., Nemocnice Teplice, o.z.

64001000 — Oblastní nemocnice Náchod a.s.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
68002000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Litomyšlská nem.	69001000 — Oblastní nemocnice Trutnov a.s.
71101000 — Nemocnice Blansko	74001000 — Nemocnice Břeclav, p.o.
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	78006000 — SMN a.s., Nemocnice Prostějov
80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.	81001000 — Nemocnice Vyškov, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	83001000 — Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace
84231000 — Nemocnice Nové Město na Moravě, p.o.	85600000 — Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, p.o.
86102000 — Nemocnice Třinec, příspěvková organizace	87013000 — Karvinská hornická nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	91950000 — Vítkovická nemocnice 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 — Thomayerova nemocnice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s., nemocnice Stř. kraje	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s., nem. Střed. kraje
26001000 — ON Mladá Boleslav, a.s., nem. Středočeského kraje	30531000 — Oblastní nemocnice Příbram, a.s.
34001000 — Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	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 — Nemocnice Litoměřice, a.s.
57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.	58101000 — KZ, a.s., Nemocnice Teplice, o.z.
64001000 — Oblastní nemocnice Náchod a.s.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
68002000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Litomyšlská nem.	69001000 — Oblastní nemocnice Trutnov a.s.
71101000 — Nemocnice Blansko	74001000 — Nemocnice Břeclav, p.o.
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	78006000 — SMN a.s., Nemocnice Prostějov
80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.	81001000 — Nemocnice Vyškov, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	83001000 — Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace
84231000 — Nemocnice Nové Město na Moravě, p.o.	85600000 — Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, p.o.
86102000 — Nemocnice Třinec, příspěvková organizace	87013000 — Karvinská hornická nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	91950000 — Vítkovická nemocnice 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 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 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 (neúraz.) krvácení prvního stupně u plodu a novorozence
P521 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení druhého stupně u plodu a novorozence	P522 — Nitrokomorové (neúraz.) krvácení 3. a 4. stupně u plodu a novorozence
P523 — Neurčené nitrokomorové (neúrazové) krvácení u plodu a novorozence	P524 — Intracerebrální (nitromozkové)(neúraz.) krvácení u plodu a novorozence
P526 — Krvácení u plodu a novorozence (neúraz.) do mozečku a zadní jámy lební	
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 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	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	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	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 — Thomayerova nemocnice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s., nemocnice Stř. kraje	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s., nem. Střed. kraje
26001000 — ON Mladá Boleslav, a.s., nem. Středočeského kraje	30531000 — Oblastní nemocnice Příbram, a.s.
34001000 — Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	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 — Nemocnice Litoměřice, a.s.
57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.	58101000 — KZ, a.s., Nemocnice Teplice, o.z.
64001000 — Oblastní nemocnice Náchod a.s.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
68002000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Litomyšlská nem.	69001000 — Oblastní nemocnice Trutnov a.s.
71101000 — Nemocnice Blansko	74001000 — Nemocnice Břeclav, p.o.
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	78006000 — SMN a.s., Nemocnice Prostějov
80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.	81001000 — Nemocnice Vyškov, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	83001000 — Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace
84231000 — Nemocnice Nové Město na Moravě, p.o.	85600000 — Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, p.o.
86102000 — Nemocnice Třinec, příspěvková organizace	87013000 — Karvinská hornická nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	91950000 — Vítkovická nemocnice 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 — Thomayerova nemocnice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s., nemocnice Stř. kraje	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s., nem. Střed. kraje
26001000 — ON Mladá Boleslav, a.s., nem. Středočeského kraje	30531000 — Oblastní nemocnice Příbram, a.s.
34001000 — Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	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 — Nemocnice Litoměřice, a.s.
57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.	58101000 — KZ, a.s., Nemocnice Teplice, o.z.
64001000 — Oblastní nemocnice Náchod a.s.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
68002000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Litomyšlská nem.	69001000 — Oblastní nemocnice Trutnov a.s.
71101000 — Nemocnice Blansko	74001000 — Nemocnice Břeclav, p.o.
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	78006000 — SMN a.s., Nemocnice Prostějov
80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.	81001000 — Nemocnice Vyškov, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	83001000 — Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace
84231000 — Nemocnice Nové Město na Moravě, p.o.	85600000 — Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, p.o.
86102000 — Nemocnice Třinec, příspěvková organizace	87013000 — Karvinská hornická nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	91950000 — Vítkovická nemocnice 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 — Thomayerova nemocnice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s., nemocnice Stř. kraje	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s., nem. Střed. kraje
26001000 — ON Mladá Boleslav, a.s., nem. Středočeského kraje	30531000 — Oblastní nemocnice Příbram, a.s.
34001000 — Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	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 — Nemocnice Litoměřice, a.s.
57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.	58101000 — KZ, a.s., Nemocnice Teplice, o.z.
64001000 — Oblastní nemocnice Náchod a.s.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
68002000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Litomyšlská nem.	69001000 — Oblastní nemocnice Trutnov a.s.
71101000 — Nemocnice Blansko	74001000 — Nemocnice Břeclav, p.o.
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	78006000 — SMN a.s., Nemocnice Prostějov
80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.	81001000 — Nemocnice Vyškov, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	83001000 — Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace
84231000 — Nemocnice Nové Město na Moravě, p.o.	85600000 — Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, p.o.
86102000 — Nemocnice Třinec, příspěvková organizace	87013000 — Karvinská hornická nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	91950000 — Vítkovická nemocnice 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 syndromy 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 přírodních 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 přírodních mozkových tepen mnohočetné a oboustranné	G458 — Jiné přechodné mozkové ischemické záchvaty a příbuzné syndromy
G459 — Transitorní ischemická ataka (TIA) NS	I64 — Cévní mozková příhoda (mrtvice) neurčená jako krvácení nebo infarkt

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	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 — Thomayerova nemocnice
22101000 — Oblastní nemocnice Kladno, a.s., nemocnice Stř. kraje	23101000 — Oblastní nemocnice Kolín, a.s., nem. Střed. kraje
26001000 — ON Mladá Boleslav, a.s., nem. Středočeského kraje	30531000 — Oblastní nemocnice Příbram, a.s.
34001000 — Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.	36101000 — Nemocnice Písek, a.s.
42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary	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 — Nemocnice Litoměřice, a.s.
57001000 — KZ, a.s., Nemocnice Most, o.z.	58101000 — KZ, a.s., Nemocnice Teplice, o.z.
64001000 — Oblastní nemocnice Náchod a.s.	65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.
68002000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Litomyšlská nem.	69001000 — Oblastní nemocnice Trutnov a.s.
71101000 — Nemocnice Blansko	74001000 — Nemocnice Břeclav, p.o.
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	78006000 — SMN a.s., Nemocnice Prostějov
80001000 — Uherskohradištská nemocnice a.s.	81001000 — Nemocnice Vyškov, p.o.
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	83001000 — Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace
84231000 — Nemocnice Nové Město na Moravě, p.o.	85600000 — Sdružené zdravotnické zařízení Krnov, p.o.
86102000 — Nemocnice Třinec, příspěvková organizace	87013000 — Karvinská hornická nemocnice a.s.
91001000 — Městská nemocnice Ostrava, p.o.	91950000 — Vítkovická nemocnice a.s.

- **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 míchy, kteří 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 — 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]

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	
Centra vysoce specializované onkologické péče	
02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04005000 — Thomayerova nemocnice

05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08006000 — Nemocnice Na Bulovce
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	72931000 — Masarykův onkologický ústav
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
88001000 — Nemocnice Nový Jičín a.s.	89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

A ZÁROVEN**Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací**

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**Centra vysoce specializované onkologické péče**

02004000 — Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	04005000 — Thomayerova nemocnice
05002000 — Fakultní nemocnice v Motole	05004000 — Nemocnice Na Homolce
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	08006000 — Nemocnice Na Bulovce
10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.
44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň	54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.
59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.	61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové
65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.	72001000 — Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně
72100000 — Fakultní nemocnice Brno	72931000 — Masarykův onkologický ústav
76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.	82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.
88001000 — Nemocnice Nový Jičín a.s.	89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

• DRG skupina 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.

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

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 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	39
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	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	
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 — 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 definovaná	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 kraniální a intrakraniální poraněním včetně poranění kraniálních nervů, které nesplňují definiční kritéria DRG bází 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 (lacerace) a krvácení způsobené za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P111 — Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu	P112 — Nespecifikované 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 [fractura calvae]; zavřená	S0201 — Zlomenina lebeční klenby [fractura calvae]; otevřená
S0210 — Zlomenina lebeční spodiny [fractura baseos crani]; zavřená	S0211 — Zlomenina lebeční spodiny [fractura baseos crani]; otevřená
S0270 — Mnohočetné zlomeniny postihující kosti lebky a obličeje; zavřená	S0271 — Mnohočetné zlomeniny postihující kosti lebky a obličeje; otevřená
S0280 — Zlomeniny jiných kostí lebky a obličeje; zavřená	S0281 — Zlomeniny jiných kostí lebky a obličeje; otevřená
S0290 — Zlomenina kostí lebky nebo obličeje, část NS; zavřená	S0291 — Zlomenina kostí lebky nebo 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 (fokální) poranění mozku; neotevřená rána
S0631 — Ložiskové (fokální) 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
S0691 — Nitrolební poranění NS; otevřená rána
S078 — Drtivé poranění (rozdrcení) jiných částí hlavy
T0200 — Zlomeniny postihující hlavu s krkem; zavřená
T040 — Drtivá poranění (rozdrcení) postihující hlavu s krkem

S0690 — Nitrolební poranění NS; neotevřená rána
S071 — Drtivé poranění (rozdrcení) lebky
S079 — Drtivé poranění (rozdrcení) hlavy, část NS
T0201 — Zlomeniny postihující hlavu s krkem; otevřená
T060 — Poranění mozku a moz. nervů s poraněními nervů a míchy v úrovni krku

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 (lacerace) a krvácení způsobené za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P111 — Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu	P112 — Nespecifikované 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 — Difuzní poranění mozku; neotevřená rána
S0621 — Difuzní poranění mozku; otevřená rána	S0630 — Ložiskové (fokální) poranění mozku; neotevřená rána
S0631 — Ložiskové (fokální) 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 moz. nervů s poraněními nervů a míchy v úrovni krku

A ZÁROVEN

Centra vysoce specializované traumatologické péče I. typu

04005000 — Thomayerova nemocnice	05002000 — Fakultní nemocnice v Motole
06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha	10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady
32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.	44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň
54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.	59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.
61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové	72100000 — Fakultní nemocnice Brno
82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.	89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc
91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava	

Centra vysoce specializované traumatologické péče II. typu



08006000 — Nemocnice Na Bulovce

65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.

76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.

42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary

72933000 — Úrazová nemocnice v Brně

A ZÁROVEŇ

Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací

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.

Klasifikační pravidlo 1

Hlavní diagnózy - nitrolební poranění mozku, krvácení a poranění mozkových 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 (lacerace) a krvácení způsobené za porodu

P111 — Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu

P113 — Poranění lícního nervu za porodu

S041 — Poranění okohybného nervu

S043 — Poranění trojklaného nervu

S045 — Poranění lícního nervu

S047 — Poranění přídatného nervu

S049 — Poranění neurčeného mozkového nervu

S0611 — Úrazový edém mozku; otevřená rána

S0621 — Difuzní poranění mozku; otevřená rána

S0631 — Ložiskové (fokální) poranění mozku; otevřená rána

S0641 — Epidurální krvácení; otevřená rána

S0651 — Úrazové subdurální krvácení; otevřená rána

S0661 — Úrazové subarachnoidální krvácení; otevřená rána

S0671 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; otevřená rána

S0681 — Jiná nitrolební poranění; otevřená rána

S0691 — Nitrolební poranění NS; otevřená rána

P101 — Mozkové 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 — Nespecifikované poškození mozku, způsobené poraněním za porodu

P114 — Poranění jiných mozkových nervů za porodu

S042 — Poranění kladkového nervu

S044 — Poranění odtahovacího nervu

S046 — Poranění sluchového nervu

S048 — Poranění jiných mozkových nervů

S0610 — Úrazový edém mozku; neotevřená rána

S0620 — Difuzní poranění mozku; neotevřená rána

S0630 — Ložiskové (fokální) poranění mozku; neotevřená rána

S0640 — Epidurální krvácení; neotevřená rána

S0650 — Úrazové subdurální krvácení; neotevřená rána

S0660 — Úrazové subarachnoidální krvácení; neotevřená rána

S0670 — Nitrolební poranění s prodlouženým bezvědomím; neotevřená rána

S0680 — Jiná nitrolební poranění; neotevřená rána

S0690 — Nitrolební poranění NS; neotevřená rána

T060 — Poranění mozku a mozk. nervů s poraněními nervů a míchy v úrovni krku

A ZÁROVEŇ

Centra vysoce specializované traumatologické péče I. typu

04005000 — Thomayerova nemocnice

06051000 — ÚVN - Vojenská fakultní nemocnice Praha

32006000 — Nemocnice České Budějovice, a.s.

54100000 — Krajská nemocnice Liberec, a.s.

61004000 — Fakultní nemocnice Hradec Králové

82001000 — Krajská nemocnice T. Bati a.s.

91009000 — Fakultní nemocnice Ostrava

05002000 — Fakultní nemocnice v Motole

10002000 — Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

44101000 — Fakultní nemocnice Plzeň

59001000 — KZ, a.s., Masarykova nem. Ústí n. L., o.z.

72100000 — Fakultní nemocnice Brno

89301000 — Fakultní nemocnice Olomouc

Centra vysoce specializované traumatologické péče II. typu

08006000 — Nemocnice Na Bulovce

65001000 — Nem. Pardubického kraje, a.s., Pardubická nem.

76001000 — Nemocnice Jihlava, p.o.

42008000 — KKN a.s., Nemocnice Karlovy Vary

72933000 — Úrazová nemocnice v Brně

• 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.

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 (lacerace) a krvácení způsobené za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P111 — Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu	P112 — Nespecifikované 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 — Difuzní poranění mozku; neotevřená rána
S0621 — Difuzní poranění mozku; otevřená rána	S0630 — Ložiskové (fokální) poranění mozku; neotevřená rána
S0631 — Ložiskové (fokální) 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 moz. nervů s poraněními nervů a míchy v úrovni krku
A ZÁROVEŇ	
Skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací	
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.

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 (lacerace) a krvácení způsobené za porodu	P110 — Edém mozku způsobený poraněním za porodu
P111 — Jiné určené poškození mozku způsobené poraněním za porodu	P112 — Nespecifikované 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 (fokální) poranění mozku; neotevřená rána
S0631 — Ložiskové (fokální) 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 mozk. nervů s poraněními nervů a míchy v úrovni krku

• 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.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - zlomeniny lebky	
P130 — Zlomenina lebky způsobená poraněním za porodu	S0200 — Zlomenina lebeční klenby [fractura calvae]; zavřená
S0201 — Zlomenina lebeční klenby [fractura calvae]; otevřená	S0210 — Zlomenina lebeční spodiny [fractura baseos cranii]; zavřená
S0211 — Zlomenina lebeční spodiny [fractura baseos cranii]; otevřená	S0270 — Mnohočetné zlomeniny postihující kosti lebky a obličeje; zavřená
S0271 — Mnohočetné zlomeniny postihující kosti lebky a obličeje; otevřená	S0280 — Zlomeniny jiných kostí lebky a obličeje; zavřená
S0281 — Zlomeniny jiných kostí lebky a obličeje; otevřená	S0290 — Zlomenina kostí lebky nebo obličeje, část NS; zavřená
S0291 — Zlomenina kostí lebky nebo 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 postihující hlavu s krkem; zavřená	T0201 — Zlomeniny postihující hlavu 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 DRG bází 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 definovaná	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	
Hlavní diagnózy - poranění periferních nervů	
P140 — Obrna pažní pleteně „Erbův typ“ způsobená poraněním za porodu	P141 — Obrna pažní pleteně „Klumpkeové typ“ způsobená 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 periferního(-ch) nervu(-ů) břicha, dolní části zad a pánve
S348 — Poranění jiných a NS 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 vřetenního (radiálního) nervu v úrovni paže (nadloktí)
S443 — Poranění ramenního (axilárního) nervu	S444 — Poranění svalově kožního (muskulokutánního) nervu
S445 — Poranění kožního senzorického 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 senzorického 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 (ischiadického) nervu v úrovni kyčle a stehna
S741 — Poranění stehenního (femorálního) nervu v úrovni kyčle a stehna	S742 — Poranění kožního senzorického 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 senzorického 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

S948 — Poranění jiných nervů v úrovni kotníku a nohy pod ním

T062 — Poranění nervů postihující více částí těla

T113 — Poranění neurčeného nervu horní končetiny, úroveň neurčena

T144 — Poranění nervu(-ů) neurčené části těla

S947 — Mnohočetná poranění nervů v úrovni kotníku a nohy pod ním

S949 — Poranění neurčeného nervu v úrovni kotníku a nohy pod ním

T094 — Poranění neurčeného nervu, páteřního nervového kořene a pleteně trupu

T133 — Poranění neurčeného nervu dolní končetiny, úroveň neurčena

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 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 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 — Onemocnění HIV, mající za následek encefalopatii	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 (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. zobrazovacích metodách lebky a hlavy NJ	R940 — Abnormální výsledky funkčních vyšetření CNS
R941 — Abnorm. výsledky funkčních vyšetření periferní nerv. soustavy a smyslů	T850 — Mechan. komplikace intrakraniálního komorového (komunikujícího) zkratu
T851 — Mechan. komplik. implantovaného elektronického stimulatoru nerv.soust.	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

Pomocné klasifikační pravidlo pro referenční období 1**Hlavní diagnózy - jiná onemocnění a poruchy nervové soustavy (diagnózy platné jen pro referenční období)**

Z033 — Pozorování a podezření na poruchu nervové soustavy

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.