



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost

**DRG**  
RESTART

**ÚZIS**

## Příloha 3 Definičního manuálu klasifikačního systému CZ-DRG: Definiční listy MDC 02 – Nemoci a poruchy oka a očních adnex

---

Metodické materiály projektu DRG Restart

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

Verze CZ-DRG: 7.0

Verze dokumentu: 3

Datum: 6. 12. 2024

## Definiční list MDC 02 - Nemoci a poruchy oka a očních adnex

MDC 02 představuje jednu z orgánově specifických MDC a zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním oka nebo očních adnex. Hospitalizační případ je klasifikován do MDC 02 tehdy, pokud se jeho hlavní diagnóza nachází v seznamu přípustných diagnóz pro tuto MDC (viz seznam níže). Výjimku tvoří hospitalizační případy pacientů splňující kritéria pro polytrauma (tyto případy jsou zařazeny do MDC 25), novorozenci (tyto případy jsou zařazeny do MDC 15), hospitalizační případy, v rámci kterých došlo k transplantaci orgánu resp. krvetvorných buněk a hospitalizační případy, kdy byl pacient 5 dní a více na umělé plicní ventilaci (tyto případy jsou zařazeny do MDC 00). V systému CZ-DRG je pro MDC 02 navrženo celkem 12 DRG kategorií definovaných na základě typu a lokalizace onemocnění, 29 DRG bází zohledňujících jednotlivé modalitě léčby a 55 DRG skupin maximalizujících ekonomickou homogenitu.

### Seznam hlavních diagnóz pro klasifikaci do MDC 02

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 02	
A185 - TBC oka	A543 - Gonokoková infekce oka
A710 - Počáteční stadium trachomu	A711 - Aktivní stadium trachomu
A719 - Trachom NS	A740 - Chlamydiová konjunktivitida (H13.1*)
B005 - Oční onemocnění, původce: virus Herpes simplex	B023 - Oční onemocnění, původce: virus varicella-zoster
B300 - Keratokonjunktivitida, původce: Adenovirus (H19.2*)	B301 - Konjunktivitida, původce: Adenovirus (H13.1*)
B302 - Virová faryngokonjunktivitida	B303 - Akutní epidem. hemoragická konjunktivitida, pův.: Enterovirus (H13.1*)
B308 - Jiná virová konjunktivitida (H13.1*)	B309 - Virová konjunktivitida NS
B580 - Toxoplazmové postižení očí	B691 - Cysticerkóza oka
B940 - Následky trachomu	C431 - Zhoubný melanom očního víčka včetně koutku
C441 - Jiný ZN – kůže očního víčka včetně koutku	C690 - ZN – spojivka [conjunctiva]
C691 - ZN – rohovka [cornea]	C692 - ZN – sítnice [retina]
C693 - ZN – cévnatka [chorioidea]	C694 - ZN – řasnaté těleso [corpus ciliare]
C695 - ZN – žláza [glandula lacrimalis] a slzovod [ductus lacrimalis]	C696 - ZN – očníce [orbita]
C698 - ZN – léze přesahující oko a oční adnexa	C699 - ZN – oko NS
D031 - Melanom in situ očního víčka, včetně koutku	D041 - Karcinom in situ – kůže očního víčka, včetně koutku
D092 - Karcinom in situ – oko	D221 - Melanocytový névus očního víčka včetně koutku
D231 - Jiné nezhoubné novotvary kůže očního víčka včetně koutku	D310 - Nezhoubný novotvar – spojivka [conjunctiva]
D311 - Nezhoubný novotvar – rohovka [cornea]	D312 - Nezhoubný novotvar – sítnice [retina]
D313 - Nezhoubný novotvar – cévnatka [chorioidea]	D314 - Nezhoubný novotvar – řasnaté těleso [corpus ciliare]
D315 - Nezhoubný novotvar – slzná žláza a slzovod	D316 - Nezhoubný novotvar – očníce [orbita] NS
D319 - Nezhoubný novotvar – oko NS	H000 - Hordeolum a jiný hluboký zánět očního víčka
H001 - Chalazion	H010 - Blefaritida
H011 - Neinfekční dermatózy očního víčka	H018 - Jiné určené záněty očního víčka
H019 - Zánět očního víčka NS	H020 - Entropium a trichiáza očního víčka
H021 - Ektropium očního víčka	H022 - Lagofthalmus
H023 - Blefarochaláza	H024 - Ptóza očního víčka
H025 - Jiná onemocnění postihující funkci očního víčka	H026 - Xantelazma očního víčka
H027 - Jiná degenerativní onemocnění očního víčka a periokulární krajiny	H028 - Jiné určené nemoci očního víčka
H029 - Nemoci očního víčka NS	H030 - Parazitární onemocnění očního víčka při nemocech ZJ
H031 - Parazitární postižení očního víčka při nemocech ZJ	H038 - Postižení očního víčka při jiných nemocech ZJ
H040 - Dakryoadenitida	H041 - Jiné onemocnění slzné žlázy
H042 - Epifora	H043 - Akutní a neurčený zánět slzných cest
H044 - Chronický zánět slzných cest	H045 - Stenóza a insuficience slzných cest
H046 - Jiné změny v slzných cestách	H048 - Jiné nemoci slzného ústrojí
H049 - Nemoci slzného ústrojí NS	H050 - Akutní zánět očníce
H051 - Chronická zánětlivá onemocnění očníce	H052 - Exoftalmické stavy
H053 - Deformace očníce	H054 - Enofthalmus
H055 - Staré cizí těleso po perforujícím poranění očníce	H058 - Jiná onemocnění očníce

**Hlavní diagnózy MDC 02**

H059 - Onemocnění očníce NS	H060 - Onemocnění slzného ústrojí při nemocech ZJ
H061 - Parazitární postižení očníce při nemocech ZJ	H062 - Exoftalmus při dysfunkci štítné žlázy (E05.-+)
H063 - Jiná onemocnění očníce při nemocech ZJ	H100 - Mukopurulentní konjunktivitida
H101 - Akutní konjunktivitida atopická	H102 - Jiná akutní konjunktivitida
H103 - Akutní konjunktivitida NS	H104 - Chronická konjunktivitida
H105 - Blefarokonjunktivitida	H108 - Jiná konjunktivitida
H109 - Konjunktivitida NS	H110 - Pterygium
H111 - Degenerace a depozita spojivky	H112 - Jizvy spojivky
H113 - Krvácení do spojivky	H114 - Jiná cévní onemocnění a cysty spojivky
H118 - Jiná určená onemocnění spojivky	H119 - Onemocnění spojivky NS
H130 - Infekce spojivky filariemi (B74.-+)	H131 - Konjunktivitida při infekčních a parazitárních nemocech ZJ
H132 - Konjunktivitida při jiných nemocech ZJ	H133 - Oční pemfigoid (L12.-+)
H138 - Jiné nemoci spojivky při nemocech ZJ	H150 - Skleritida
H151 - Episkleritida	H158 - Jiná onemocnění skléry
H159 - Nemoci skléry NS	H160 - Vřed rohovky [ulcus corneae]
H161 - Jiný povrchový zánět rohovky bez zánětu spojivky	H162 - Zánět rohovky a spojivky (keratokonjunktivitida)
H163 - Keratitida intersticiální a hluboká	H164 - Neovaskularizace rohovky
H168 - Jiná keratitida	H169 - Keratitida NS
H170 - Adherující leukom	H171 - Jiný centrální rohovkový zákal
H178 - Jiné rohovkové jizvy a zákaly	H179 - Rohovková jizva a zákal NS
H180 - Rohovková pigmentace a depozita	H181 - Bulózní keratopatie
H182 - Jiný edém rohovky	H183 - Změny v rohovkových vrstvách
H184 - Degenerace rohovky	H185 - Dědičné dystrofie rohovky
H186 - Keratokonus	H187 - Jiné deformace rohovky
H188 - Jiná určená onemocnění rohovky	H189 - Nemoc rohovky NS
H190 - Skleritida a episkleritida při nemocech ZJ	H191 - Keratitida a keratokonjunktivitida při Herpes simplex (B00.5+)
H192 - Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných inf.a parazit. nemocech	H193 - Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných nemocech ZJ
H198 - Jiné nemoci skléry a rohovky při nemocech ZJ	H200 - Akutní a subakutní iridocyklitida
H201 - Chronická iridocyklitida	H202 - Fakolytická iridocyklitida
H208 - Jiná iridocyklitida	H209 - Iridocyklitida NS
H210 - Hyphaema	H211 - Jiné cévní nemoci duhovky a řasnatého tělesa
H212 - Degenerace duhovky a řasnatého tělesa	H213 - Cysta duhovky, řasnatého tělesa a přední komory
H214 - Zornicové – pupilární membrány	H215 - Srůsty a trhliny duhovky a řasnatého tělesa
H218 - Jiné určené nemoci duhovky a řasnatého tělesa	H219 - Nemoci duhovky a řasnatého tělesa NS
H220 - Iridocyklitida při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	H221 - Iridocyklitida při jiných nemocech ZJ
H228 - Jiné nemoci duhovky a řasnatého tělesa při nemocech ZJ	H250 - Senilní počínající katarakta
H251 - Senilní katarakta nukleární	H252 - Senilní přezrálá katarakta
H258 - Jiná senilní katarakta	H259 - Senilní katarakta NS
H260 - Infantilní, juvenilní a presenilní katarakta	H261 - Traumatická katarakta
H262 - Komplikovaná katarakta	H263 - Katarakta způsobená léčivý
H264 - Následná katarakta	H268 - Jiná určená katarakta
H269 - Katarakta NS	H270 - Afakie
H271 - Dislokace čočky	H278 - Jiná určená onemocnění čočky
H279 - Onemocnění čočky NS	H280 - Diabetická katarakta (E10–E14+ se spol. charakt. .3 na čtvrtém místě)
H281 - Katarakta při j.por. přeměny látek, výživy a endokrinních nemocech ZJ	H282 - Katarakta při jiných nemocech ZJ
H288 - Jiné onemocnění čočky při nemocech ZJ	H300 - Ložiskový chorioretinální zánět
H301 - Roztroušený chorioretinální zánět	H302 - Cyclitis posterior
H308 - Jiné chorioretinální záněty	H309 - Chorioretinální zánět NS
H310 - Chorioretinální jizvy	H311 - Degenerace cévnatky
H312 - Dědičná dystrofie cévnatky	H313 - Krvácení a ruptura cévnatky



## Hlavní diagnózy MDC 02

H314 - Odchlípení cévnatky	H318 - Jiná určená onemocnění cévnatky
H319 - Onemocnění cévnatky NS	H320 - Chorioretinální záněty při infekčních a parazitárních nemocech ZJ
H328 - Jiná chorioretinální onemocnění při nemocech ZJ	H330 - Odchlípení sítnice s trhlinou
H331 - Rozštěp a cysty sítnice	H332 - Serózní odchlípení sítnice
H333 - Trhliny sítnice bez odchlípení	H334 - Trakční odchlípení sítnice
H335 - Jiné odchlípení sítnice	H340 - Přechodný uzávěr sítnicové tepny
H341 - Centrální uzávěr sítnicové tepny	H342 - Jiné uzávěry sítnicové tepny
H348 - Jiné sítnicové cévní uzávěry	H349 - Sítnicový cévní uzávěr NS
H350 - Retinopatie očního pozadí a sítnicové cévní změny	H351 - Retinopatie nedonošených
H352 - Jiná proliferativní retinopatie	H353 - Degenerace makuly a zadního pólu
H354 - Periferní degenerace sítnice	H355 - Dědičná dystrofie sítnice
H356 - Krvácení retinální	H357 - Oddělení sítnicových vrstev
H358 - Jiná určená onemocnění sítnice	H359 - Onemocnění sítnice NS
H360 - Diabetická retinopatie (E10-E14+ se spol. char. .3 na čtvrtém místě)	H368 - Jiné postižení sítnice při nemocech ZJ
H400 - Glaukom suspektní	H401 - Primární glaukom otevřeného úhlu
H402 - Primární glaukom uzavřeného úhlu	H403 - Sekundární glaukom po úrazech oka
H404 - Sekundární glaukom po zánětu oka	H405 - Sekundární glaukom po jiném očním onemocnění
H406 - Sekundární glaukom po léčivech	H408 - Jiný glaukom
H409 - Glaukom NS	H420 - Glaukom při nem. endokrinních, poruchách výživy a přeměny látek ZJ
H428 - Glaukom při jiných nemocech ZJ	H430 - Výhřez sklivce
H431 - Krvácení do sklivce	H432 - Krystalické uložení ve sklivci
H433 - Jiné zákaly sklivce	H438 - Jiné nemoci sklivce
H439 - Nemoc sklivce NS	H440 - Hnisavá endoftalmitida – endophthalmitis purulenta
H441 - Jiná endoftalmitida	H442 - Degenerativní myopie
H443 - Jiné degenerativní poruchy očního bulbu	H444 - Hypotonie oka
H445 - Degenerativní stavy očního bulbu	H446 - Staré nitrooční cizí těleso, magnetické
H447 - Staré nitrooční cizí těleso, nemagnetické	H448 - Jiné nemoci bulbu očního
H449 - Nemoc bulbu očního NS	H450 - Krvácení do sklivce při nemocech ZJ
H451 - Endoftalmitida při nemocech ZJ	H458 - Jiná onemocnění sklivce a bulbu očního při nemocech ZJ
H46 - Zánět zrkového nervu [neuritis nervi optici]	H470 - Onemocnění zrkového nervu nezařazená jinde
H471 - Edém papily NS	H472 - Atrofie zrkového nervu
H473 - Jiná onemocnění terče zrkového nervu	H474 - Onemocnění optického chiazmatu
H475 - Onemocnění jiných zrkových drah	H476 - Onemocnění kortexu zrkové dráhy
H477 - Onemocnění zrkových drah NS	H480 - Atrofie zrkového nervu při nemocech ZJ
H481 - Retrobulbární neuritida při nemocech ZJ	H488 - Jiné nemoci zrkového nervu a zrkových drah při nemocech ZJ
H490 - Obrna třetího mozkového nervu [nervi oculomotorii]	H491 - Obrna čtvrtého mozkového nervu [nervi trochlearis]
H492 - Obrna šestého mozkového nervu [nervi abducentis]	H493 - Úplná (zevní) oftalmoplegie
H494 - Progresivní zevní oftalmoplegie	H498 - Jiný paralytický strabismus
H499 - Paralytický strabismus NS	H500 - Konvergentní konkomitantní strabismus
H501 - Divergentní konkomitantní strabismus	H502 - Vertikální strabismus
H503 - Intermitentní heterotropie	H504 - Jiná a neurčená heterotropie
H505 - Latentní šilhání	H506 - Mechanický strabismus
H508 - Jiný určený strabismus	H509 - Strabismus NS
H510 - Obrna konjugovaného pohledu	H511 - Konvergence nedostatečná a nadměrná
H512 - Internukleární oftalmoplegie	H518 - Jiné určené poruchy binokulárního pohybu
H519 - Porucha binokulárního pohybu NS	H520 - Hypermetropie – dalekozrakost
H521 - Myopie – krátkozrakost	H522 - Astigmatismus
H523 - Anisometropie a aniseikonie	H524 - Presbyopie
H525 - Poruchy akomodace	H526 - Jiné poruchy refrakce
H527 - Porucha refrakce NS	H530 - Amblyopie z anopsie



## Hlavní diagnózy MDC 02

H531 - Subjektivní poruchy vidění	H532 - Diplopie
H533 - Jiné poruchy binokulárního vidění	H534 - Poruchy zorného pole
H535 - Nedostatečné barevné vidění	H536 - Šeroslepost
H538 - Jiné poruchy vidění	H539 - Porucha vidění NS
H540 - Slepota binokulární	H541 - Těžká zraková vada, binokulární
H542 - Středně těžká zraková vada, binokulární	H543 - Mírná nebo žádná zraková vada, binokulární
H544 - Slepota monokulární	H545 - Těžká zraková vada monokulární
H546 - Mírná zraková vada monokulární	H549 - Neurčená ztráta zraku (binokulární)
H55 - Nystagmus a jiné nepravidelné pohyby oka	H570 - Funkční vady zornice
H571 - Oční bolest	H578 - Jiné určené nemoci oka a očních adnex
H579 - Nemoci oka a očních adnex NS	H580 - Funkční vady zornice při nemocech ZJ
H581 - Poruchy zraku při nemocech ZJ	H588 - Jiné určené nemoci oka a očních adnex při nemocech ZJ
H590 - Keratopatie (bulózní afakická) po operaci katarakty	H598 - Jiné poruchy očí a očních adnex po výkonech
H599 - Poruchy oka a očních adnex po výkonu NS	P153 - Poranění oka za porodu
P391 - Novorozenecká konjunktivitida a dakryocystitida	Q100 - Vrozená ptóza
Q101 - Vrozené ektropium	Q102 - Vrozené entropium
Q103 - Jiné vrozené vady očního víčka	Q104 - Chybění nebo agenese slzného ústrojí
Q105 - Vrozená stenóza a striktura slzovodu	Q106 - Jiné vrozené vady slzného ústrojí
Q107 - Vrozené vady očnice	Q110 - Cystický bulbus oční
Q111 - Jiný anoftalmus	Q112 - Mikroftalmus
Q113 - Makroftalmus	Q120 - Vrozený zákal
Q121 - Vrozené přemístění čočky	Q122 - Kolobom [coloboma] čočky
Q123 - Vrozená afakie	Q124 - Sférofakie
Q128 - Jiné vrozené vady čočky	Q129 - Vrozené vady čočky NS
Q130 - Kolobom [coloboma] duhovky	Q131 - Chybění duhovky
Q132 - Jiné vrozené vady duhovky	Q133 - Vrozený zákal rohovky
Q134 - Jiné vrozené vady rohovky	Q135 - Modrá skléra
Q138 - Jiné vrozené vady předního segmentu oka	Q139 - Vrozené vady předního segmentu oka NS
Q140 - Vrozené vady sklivce	Q141 - Vrozené vady sítnice
Q142 - Vrozená vada disku zrakového nervu [nervi optici]	Q143 - Vrozené vady cévnatky
Q148 - Jiné vrozené vady zadního segmentu oka	Q149 - Vrozená vada zadního segmentu oka NS
Q150 - Vrozený glaukom	Q158 - Jiné určené vrozené vady oka
Q159 - Vrozené vady oka NS	S001 - Zhmoždění (kontuze) očního víčka a periokulární krajiny
S002 - Jiná povrchní poranění očního víčka a periokulární krajiny	S011 - Otevřená rána očního víčka a periokulární krajiny
S0230 - Zlomenina spodiny očnice [fractura baseos orbitae]; zavřená	S0231 - Zlomenina spodiny očnice [fractura baseos orbitae]; otevřená
S040 - Poranění nervu a drah zrakového nervu	S050 - Poranění spojivky a abraze rohovky bez zmínky o cizím tělese
S051 - Zhmoždění (kontuze) očního bulbu a tkáně očnice	S052 - Roztržení a ruptura oka s výhřezem nebo ztrátou nitrooční tkáně
S053 - Roztržení oka bez výhřezu nebo ztráty nitrooční tkáně	S054 - Pronikající (penetrující) rána očnice s nebo bez cizího tělesa
S055 - Pronikající (penetrující) rána očního bulbu s cizím tělesem	S056 - Pronikající (penetrující) rána očního bulbu bez cizího tělesa
S057 - Avulze (vytržení) oka	S058 - Jiná poranění oka a očnice
S059 - Poranění oka a očnice NS	T150 - Cizí těleso v rohovce
T151 - Cizí těleso ve spojivkovém vaku	T158 - Cizí těleso v jiných a více částech zevního oka
T159 - Cizí těleso v zevním oku, lokalizace NS	T260 - Popálenina očního víčka a periokulárního okrsku
T261 - Popálenina rohovky a spojivkového vaku	T262 - Popálenina s následnou rupturou a destrukcí očního bulbu
T263 - Popálenina jiných částí oka a očních adnex	T264 - Popálenina oka a očních adnex, část NS
T265 - Poleptání očního víčka a periokulárního okrsku	T266 - Poleptání rohovky a spojivkového vaku
T267 - Poleptání s následnou rupturou a destrukcí očního bulbu	T268 - Poleptání jiných částí oka a očních adnex
T269 - Poleptání oka a očních adnex, část NS	T852 - Mechanická komplikace nitrooční čočky
T853 - Mechanická komplikace jiných očních protet.pomůcek, implantátů a štěpů	T904 - Následky poranění oka a očnice

## Seznam DRG kategorií MDC 02 a příslušných hlavních diagnóz dle MKN-10

### DRG kategorie 02-Z01 - Zánětlivá onemocnění oka

DRG kategorie 02-Z01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu zánětlivých onemocnění oka a očních adnex.

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 - zánětlivá onemocnění oka	
A185 - TBC oka	A710 - Počáteční stadium trachomu
A711 - Aktivní stadium trachomu	A719 - Trachom NS
B005 - Oční onemocnění, původce: virus Herpes simplex	B023 - Oční onemocnění, původce: virus varicella–zoster
B300 - Keratokonjunktivitida, původce: Adenovirus (H19.2*)	B580 - Toxoplazmové postižení očí
B691 - Cysticerkóza oka	B940 - Následky trachomu
H150 - Skleritida	H151 - Episkleritida
H160 - Vřed rohovky [ulcus corneae]	H161 - Jiný povrchový zánět rohovky bez zánětu spojivky
H162 - Zánět rohovky a spojivky (keratokonjunktivitida)	H163 - Keratitida intersticiální a hluboká
H164 - Neovaskularizace rohovky	H168 - Jiná keratitida
H169 - Keratitida NS	H190 - Skleritida a episkleritida při nemocech ZJ
H191 - Keratitida a keratokonjunktivitida při Herpes simplex (B00.5+)	H192 - Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných inf.a parazit. nemocech
H193 - Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných nemocech ZJ	H200 - Akutní a subakutní iridocyklitida
H201 - Chronická iridocyklitida	H202 - Fakolytická iridocyklitida
H208 - Jiná iridocyklitida	H209 - Iridocyklitida NS
H220 - Iridocyklitida při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	H221 - Iridocyklitida při jiných nemocech ZJ
H300 - Ložiskový chorioretinální zánět	H301 - Roztroušený chorioretinální zánět
H302 - Cyclitis posterior	H308 - Jiné chorioretinální záněty
H309 - Chorioretinální zánět NS	H320 - Chorioretinální záněty při infekčních a parazitárních nemocech ZJ
H440 - Hnisavá endoftalmitida – endophthalmitis purulenta	H441 - Jiná endoftalmitida
H451 - Endoftalmitida při nemocech ZJ	

### DRG kategorie 02-Z02 - Zánětlivá onemocnění očních adnex a očnice

DRG kategorie 02-Z02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu zánětlivých onemocnění očních adnex a očnice.

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 - zánětlivá onemocnění očních adnex a očnice	
A543 - Gonokoková infekce oka	A740 - Chlamydiová konjunktivitida (H13.1*)
B301 - Konjunktivitida, původce: Adenovirus (H13.1*)	B302 - Virová faryngokonjunktivitida
B303 - Akutní epidem. hemoragická konjunktivitida, pův.: Enterovirus (H13.1*)	B308 - Jiná virová konjunktivitida (H13.1*)
B309 - Virová konjunktivitida NS	H000 - Hordeolum a jiný hluboký zánět očního víčka
H001 - Chalazion	H010 - Blefaritida
H011 - Neinfekční dermatózy očního víčka	H018 - Jiné určené záněty očního víčka
H019 - Zánět očního víčka NS	H030 - Parazitární onemocnění očního víčka při nemocech ZJ
H031 - Parazitární postižení očního víčka při nemocech ZJ	H038 - Postižení očního víčka při jiných nemocech ZJ
H040 - Dakryadenitida	H043 - Akutní a neurčený zánět slzných cest
H044 - Chronický zánět slzných cest	H050 - Akutní zánět očnice
H051 - Chronická zánětlivá onemocnění očnice	H061 - Parazitární postižení očnice při nemocech ZJ
H100 - Mukopurulentní konjunktivitida	H101 - Akutní konjunktivitida atopická
H102 - Jiná akutní konjunktivitida	H103 - Akutní konjunktivitida NS



**Hlavní diagnózy - zánětlivá onemocnění očních adnex a očnice**

H104 - Chronická konjunktivitida	H105 - Blefarokonjunktivitida
H108 - Jiná konjunktivitida	H109 - Konjunktivitida NS
H130 - Infekce spojivky filariemi (B74.-+)	H131 - Konjunktivitida při infekčních a parazitárních nemocech ZJ
H132 - Konjunktivitida při jiných nemocech ZJ	H133 - Oční pemfigoid (L12.-+)
H46 - Zánět zrakového nervu [neuritis nervi optici]	H481 - Retrobulbární neuritida při nemocech ZJ
P391 - Novorozenecká konjunktivitida a dakryocystitida	

**DRG kategorie 02-F01 - Funkční poruchy rohovky**

DRG kategorie 02-F01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu funkčních poruch rohovky.

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

**Hlavní diagnózy - funkční poruchy rohovky**

H170 - Adherující leukom	H171 - Jiný centrální rohovkový zákal
H178 - Jiné rohovkové jizvy a zákaly	H179 - Rohovková jizva a zákal NS
H180 - Rohovková pigmentace a depozita	H181 - Bulózní keratopatie
H182 - Jiný edém rohovky	H183 - Změny v rohovkových vrstvách
H184 - Degenerace rohovky	H185 - Dědičné dystrofie rohovky
H186 - Keratokonus	H187 - Jiné deformace rohovky
H188 - Jiná určená onemocnění rohovky	H189 - Nemoc rohovky NS
H198 - Jiné nemoci sklery a rohovky při nemocech ZJ	H522 - Astigmatismus
H590 - Keratopatie (bulózní afakická) po operaci katarakty	

**DRG kategorie 02-F02 - Funkční poruchy čočky**

DRG kategorie 02-F02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu funkčních poruch čočky.

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

**Hlavní diagnózy - funkční poruchy čočky**

H250 - Senilní počínající katarakta	H251 - Senilní katarakta nukleární
H252 - Senilní přezrálá katarakta	H258 - Jiná senilní katarakta
H259 - Senilní katarakta NS	H260 - Infantilní, juvenilní a presenilní katarakta
H261 - Traumatická katarakta	H262 - Komplikovaná katarakta
H263 - Katarakta způsobená léčivý	H264 - Následná katarakta
H268 - Jiná určená katarakta	H269 - Katarakta NS
H270 - Afakie	H271 - Dislokace čočky
H278 - Jiná určená onemocnění čočky	H279 - Onemocnění čočky NS
H280 - Diabetická katarakta (E10–E14+ se spol. charakt. .3 na čtvrtém místě)	H281 - Katarakta při j.por. přeměny látek, výživy a endokrinních nemocech ZJ
H282 - Katarakta při jiných nemocech ZJ	H288 - Jiné onemocnění čočky při nemocech ZJ
H442 - Degenerativní myopie	T852 - Mechanická komplikace nitrooční čočky

**DRG kategorie 02-F03 - Funkční poruchy sklivce, sítnice a cévnatky**

DRG kategorie 02-F03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu funkčních poruch sklivce, sítnice a cévnatky.

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

**Hlavní diagnózy - funkční poruchy sklivce, sítnice a cévnatky**

**Hlavní diagnózy - funkční poruchy sklivce, sítnice a cévnatky**

H310 - Chorioretinální jizvy	H311 - Degenerace cévnatky
H312 - Dědičná dystrofie cévnatky	H313 - Krvácení a ruptura cévnatky
H314 - Odchlípení cévnatky	H318 - Jiná určená onemocnění cévnatky
H319 - Onemocnění cévnatky NS	H328 - Jiná chorioretinální onemocnění při nemocech ZJ
H330 - Odchlípení sítnice s trhlinou	H331 - Rozštěp a cysty sítnice
H332 - Serózní odchlípení sítnice	H333 - Trhliny sítnice bez odchlípení
H334 - Trakční odchlípení sítnice	H335 - Jiné odchlípení sítnice
H340 - Přechodný uzávěr sítnicové tepny	H341 - Centrální uzávěr sítnicové tepny
H342 - Jiné uzávěry sítnicové tepny	H348 - Jiné sítnicové cévní uzávěry
H349 - Sítnicový cévní uzávěr NS	H350 - Retinopatie očního pozadí a sítnicové cévní změny
H351 - Retinopatie nedonošených	H352 - Jiná proliferativní retinopatie
H353 - Degenerace makuly a zadního pólu	H354 - Periferní degenerace sítnice
H355 - Dědičná dystrofie sítnice	H356 - Krvácení retinální
H357 - Oddělení sítnicových vrstev	H358 - Jiná určená onemocnění sítnice
H359 - Onemocnění sítnice NS	H360 - Diabetická retinopatie (E10-E14+ se spol. char. .3 na čtvrtém místě)
H368 - Jiné postižení sítnice při nemocech ZJ	H430 - Výhřez sklivce
H431 - Krvácení do sklivce	H432 - Krystalické uloženiny ve sklivci
H433 - Jiné zákaly sklivce	H438 - Jiné nemoci sklivce
H439 - Nemoc sklivce NS	H450 - Krvácení do sklivce při nemocech ZJ
H458 - Jiná onemocnění sklivce a bulbu očního při nemocech ZJ	

**DRG kategorie 02-F04 - Glaukom**

DRG kategorie 02-F04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu glaukomu.

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 - glaukom**

H400 - Glaukom suspektní	H401 - Primární glaukom otevřeného úhlu
H402 - Primární glaukom uzavřeného úhlu	H403 - Sekundární glaukom po úrazech oka
H404 - Sekundární glaukom po zánětu oka	H405 - Sekundární glaukom po jiném očním onemocnění
H406 - Sekundární glaukom po léčivech	H408 - Jiný glaukom
H409 - Glaukom NS	H420 - Glaukom při nem. endokrinních, poruchách výživy a přeměny látek ZJ
H428 - Glaukom při jiných nemocech ZJ	

**DRG kategorie 02-F05 - Funkční poruchy očního víčka**

DRG kategorie 02-F05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu funkčních poruch očního víčka.

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

**Hlavní diagnózy - funkční poruchy očního víčka**

H020 - Entropium a trichiáza očního víčka	H021 - Ektropium očního víčka
H022 - Lagoftalmus	H023 - Blefarochaláza
H024 - Ptóza očního víčka	H025 - Jiná onemocnění postihující funkci očního víčka
H026 - Xantelazma očního víčka	H027 - Jiná degenerativní onemocnění očního víčka a periokulární krajiny
H028 - Jiné určené nemoci očního víčka	H029 - Nemoci očního víčka NS
Q100 - Vrozená ptóza	Q101 - Vrozené ektropium
Q102 - Vrozené entropium	Q103 - Jiné vrozené vady očního víčka



## DRG kategorie 02-F06 - Funkční poruchy okohybných svalů

DRG kategorie 02-F06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu funkčních poruch okohybných svalů.

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

Hlavní diagnózy - funkční poruchy okohybných svalů	
H490 - Obrna třetího mozkového nervu [nervi oculomotorii]	H491 - Obrna čtvrtého mozkového nervu [nervi trochlearis]
H492 - Obrna šestého mozkového nervu [nervi abducentis]	H493 - Úplná (zevní) oftalmoplegie
H494 - Progresivní zevní oftalmoplegie	H498 - Jiný paralytický strabismus
H499 - Paralytický strabismus NS	H500 - Konvergentní konkomitantní strabismus
H501 - Divergentní konkomitantní strabismus	H502 - Vertikální strabismus
H503 - Intermitentní heterotropie	H504 - Jiná a neurčená heterotropie
H505 - Latentní šilhání	H506 - Mechanický strabismus
H508 - Jiný určený strabismus	H509 - Strabismus NS
H55 - Nystagmus a jiné nepravidelné pohyby oka	

## DRG kategorie 02-N01 - Novotvary oka, očních adnex a očnice

DRG kategorie 02-N01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu novotvarů oka, očních adnex a očnice.

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 oka, očních adnex a očnice	
C431 - Zhoubný melanom očního víčka včetně koutku	C441 - Jiný ZN – kůže očního víčka včetně koutku
C690 - ZN – spojivka [conjunctiva]	C691 - ZN – rohovka [cornea]
C692 - ZN – sítnice [retina]	C693 - ZN – cévnatka [chorioidea]
C694 - ZN – řasnaté těleso [corpus ciliare]	C695 - ZN – žláza [glandula lacrimalis] a slzovod [ductus lacrimalis]
C696 - ZN – očnice [orbita]	C698 - ZN – léze přesahující oko a oční adnexa
C699 - ZN – oko NS	D031 - Melanom in situ očního víčka, včetně koutku
D041 - Karcinom in situ – kůže očního víčka, včetně koutku	D092 - Karcinom in situ – oko
D221 - Melanocytový névus očního víčka včetně koutku	D231 - Jiné nezhoubné novotvary kůže očního víčka včetně koutku
D310 - Nezhoubný novotvar – spojivka [conjunctiva]	D311 - Nezhoubný novotvar – rohovka [cornea]
D312 - Nezhoubný novotvar – sítnice [retina]	D313 - Nezhoubný novotvar – cévnatka [chorioidea]
D314 - Nezhoubný novotvar – řasnaté těleso [corpus ciliare]	D315 - Nezhoubný novotvar – slzná žláza a slzovod
D316 - Nezhoubný novotvar – očnice [orbita] NS	D319 - Nezhoubný novotvar – oko NS
H213 - Cysta duhovky, řasnatého tělesa a přední komory	

## DRG kategorie 02-T01 - Oční traumata

DRG kategorie 02-T01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu očních traumat.

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 - oční traumata	
H055 - Staré cizí těleso po perforujícím poranění očnice	H446 - Staré nitrooční cizí těleso, magnetické
H447 - Staré nitrooční cizí těleso, nemagnetické	P153 - Poranění oka za porodu
S001 - Zhmoždění (kontuze) očního víčka a periokulární krajiny	S002 - Jiná povrchní poranění očního víčka a periokulární krajiny
S011 - Otevřená rána očního víčka a periokulární krajiny	S0230 - Zlomenina spodiny očnice [fractura baseos orbitae]; zavřená
S0231 - Zlomenina spodiny očnice [fractura baseos orbitae]; otevřená	S040 - Poranění nervu a drah zrakového nervu

**Hlavní diagnózy - oční traumata**

S050 - Poranění spojivky a abraze rohovky bez zmráknění o cizím tělese	S051 - Zhmoždění (kontuze) očního bulbu a tkáně očnice
S052 - Roztržení a ruptura oka s výhřezem nebo ztrátou nitrooční tkáně	S053 - Roztržení oka bez výhřezu nebo ztráty nitrooční tkáně
S054 - Pronikající (penetrující) rána očnice s nebo bez cizího tělesa	S055 - Pronikající (penetrující) rána očního bulbu s cizím tělesem
S056 - Pronikající (penetrující) rána očního bulbu bez cizího tělesa	S057 - Avulze (vytržení) oka
S058 - Jiná poranění oka a očnice	S059 - Poranění oka a očnice NS
T150 - Cizí těleso v rohovce	T151 - Cizí těleso ve spojivkovém vaku
T158 - Cizí těleso v jiných a více částech zevního oka	T159 - Cizí těleso v zevním oku, lokalizace NS
T260 - Popálenina očního víčka a periokulárního okrsku	T261 - Popálenina rohovky a spojivkového vaku
T262 - Popálenina s následnou rupturou a destrukcí očního bulbu	T263 - Popálenina jiných částí oka a očních adnex
T264 - Popálenina oka a očních adnex, část NS	T265 - Poleptání očního víčka a periokulárního okrsku
T266 - Poleptání rohovky a spojivkového vaku	T267 - Poleptání s následnou rupturou a destrukcí očního bulbu
T268 - Poleptání jiných částí oka a očních adnex	T269 - Poleptání oka a očních adnex, část NS
T904 - Následky poranění oka a očnice	

**DRG kategorie 02-V01 - Vrozené vady oka, očních adnex a očnice**

DRG kategorie 02-V01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu vrozených vad oka, očních adnex a očnice.

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 oka, očních adnex a očnice**

Q104 - Chybění nebo agenese slzného ústrojí	Q105 - Vrozená stenóza a striktura slzovodu
Q106 - Jiné vrozené vady slzného ústrojí	Q107 - Vrozené vady očnice
Q110 - Cystický bulbus oční	Q111 - Jiný anoftalmus
Q112 - Mikroftalmus	Q113 - Makroftalmus
Q120 - Vrozený zákal	Q121 - Vrozené přemístění čočky
Q122 - Kolobom [coloboma] čočky	Q123 - Vrozená afakie
Q124 - Sféroakie	Q128 - Jiné vrozené vady čočky
Q129 - Vrozené vady čočky NS	Q130 - Kolobom [coloboma] duhovky
Q131 - Chybění duhovky	Q132 - Jiné vrozené vady duhovky
Q133 - Vrozený zákal rohovky	Q134 - Jiné vrozené vady rohovky
Q135 - Modrá skléra	Q138 - Jiné vrozené vady předního segmentu oka
Q139 - Vrozené vady předního segmentu oka NS	Q140 - Vrozené vady sklivce
Q141 - Vrozené vady sítnice	Q142 - Vrozená vada disku zrakového nervu [nervi optici]
Q143 - Vrozené vady cévnatky	Q148 - Jiné vrozené vady zadního segmentu oka
Q149 - Vrozená vada zadního segmentu oka NS	Q150 - Vrozený glaukom
Q158 - Jiné určené vrozené vady oka	Q159 - Vrozené vady oka NS

**DRG kategorie 02-X01 - Jiné nemoci oka, očních adnex a očnice**

DRG kategorie 02-X01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů přijatých na lůžko akutní péče pro diagnostiku a léčbu nemocí oka, očních adnex a očnice nezařazených do jiných DRG kategorií.

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

**Hlavní diagnózy - jiné nemoci oka, očních adnex a očnice**

H041 - Jiné onemocnění slzných žláz	H042 - Epifora
H045 - Stenóza a insuficience slzných cest	H046 - Jiné změny v slzných cestách
H048 - Jiné nemoci slzného ústrojí	H049 - Nemoci slzného ústrojí NS
H052 - Exoftalmické stavy	H053 - Deformace očnice
H054 - Enoftalmus	H058 - Jiná onemocnění očnice



## Hlavní diagnózy - jiné nemoci oka, očních adnex a očníce

H059 - Onemocnění očníce NS	H060 - Onemocnění slzného ústrojí při nemocech ZJ
H062 - Exoftalmus při dysfunkci štítné žlázy (E05.-+)	H063 - Jiná onemocnění očníce při nemocech ZJ
H110 - Pterygium	H111 - Degenerace a depozita spojivky
H112 - Jizvy spojivky	H113 - Krvácení do spojivky
H114 - Jiná cévní onemocnění a cysty spojivky	H118 - Jiná určená onemocnění spojivky
H119 - Onemocnění spojivky NS	H138 - Jiné nemoci spojivky při nemocech ZJ
H158 - Jiná onemocnění skléry	H159 - Nemoci skléry NS
H210 - Hyphaema	H211 - Jiné cévní nemoci duhovky a řasnatého tělesa
H212 - Degenerace duhovky a řasnatého tělesa	H214 - Zornicové – pupilární membrány
H215 - Srůsty a trhliny duhovky a řasnatého tělesa	H218 - Jiné určené nemoci duhovky a řasnatého tělesa
H219 - Nemoci duhovky a řasnatého tělesa NS	H228 - Jiné nemoci duhovky a řasnatého tělesa při nemocech ZJ
H443 - Jiné degenerativní poruchy očního bulbu	H444 - Hypotonie oka
H445 - Degenerativní stavy očního bulbu	H448 - Jiné nemoci bulbu očního
H449 - Nemoc bulbu očního NS	H470 - Onemocnění zrakového nervu nezařazená jinde
H471 - Edém papily NS	H472 - Atrofie zrakového nervu
H473 - Jiná onemocnění terče zrakového nervu	H474 - Onemocnění optického chiazmatu
H475 - Onemocnění jiných zrakových drah	H476 - Onemocnění kortexu zrakové dráhy
H477 - Onemocnění zrakových drah NS	H480 - Atrofie zrakového nervu při nemocech ZJ
H488 - Jiné nemoci zrakového nervu a zrakových drah při nemocech ZJ	H510 - Obrna konjugovaného pohledu
H511 - Konvergence nedostatečná a nadměrná	H512 - Internukleární oftalmoplegie
H518 - Jiné určené poruchy binokulárního pohybu	H519 - Porucha binokulárního pohybu NS
H520 - Hypermetropie – dalekozrakost	H521 - Myopie – krátkozrakost
H523 - Anisometropie a aniseikonie	H524 - Presbyopie
H525 - Poruchy akomodace	H526 - Jiné poruchy refrakce
H527 - Porucha refrakce NS	H530 - Amblyopie z anopsie
H531 - Subjektivní poruchy vidění	H532 - Diplopie
H533 - Jiné poruchy binokulárního vidění	H534 - Poruchy zorného pole
H535 - Nedostatečné barevné vidění	H536 - Šeroslepost
H538 - Jiné poruchy vidění	H539 - Porucha vidění NS
H540 - Slepota binokulární	H541 - Těžká zraková vada, binokulární
H542 - Středně těžká zraková vada, binokulární	H543 - Mírná nebo žádná zraková vada, binokulární
H544 - Slepota monokulární	H545 - Těžká zraková vada monokulární
H546 - Mírná zraková vada monokulární	H549 - Neurčená ztráta zraku (binokulární)
H570 - Funkční vady zornice	H571 - Oční bolest
H578 - Jiné určené nemoci oka a očních adnex	H579 - Nemoci oka a očních adnex NS
H580 - Funkční vady zornice při nemocech ZJ	H581 - Poruchy zraku při nemocech ZJ
H588 - Jiné určené nemoci oka a očních adnex při nemocech ZJ	H598 - Jiné poruchy očí a očních adnex po výkonech
H599 - Poruchy oka a očních adnex po výkonu NS	T853 - Mechanická komplikace jiných očních protet.pomůcek, implantátů a štěpů

## Seznam DRGází a DRG skupin MDC 02

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.

### 02-I01 Transplantace rohovky včetně chirurgického výkonu na čočce

- 02-I01-00 Transplantace rohovky včetně chirurgického výkonu na čočce

### 02-I02 Transplantace rohovky nebo amniové membrány

- 02-I02-01 Transplantace rohovky
- 02-I02-02 Transplantace amniové membrány

### 02-I03 Odstranění tumoru očnice z kraniotomie

- 02-I03-00 Odstranění tumoru očnice z kraniotomie

### 02-I04 Rekonstrukční chirurgický výkon na očnici

- 02-I04-00 Rekonstrukční chirurgický výkon na očnici

### 02-I05 Chirurgické ošetření poranění oka

- 02-I05-01 Chirurgické ošetření poranění oka ve dvou a více operačních dnech
- 02-I05-02 Chirurgické ošetření poranění oka v rámci jednoho operačního dne

### 02-I06 Odstranění sklivce

- 02-I06-01 Odstranění sklivce pro zánět
- 02-I06-02 Odstranění sklivce včetně chirurgického výkonu na čočce pro nezávažné onemocnění
- 02-I06-03 Odstranění sklivce pro odchlípení nebo trhlinu sítnice
- 02-I06-04 Odstranění sklivce pro jiné hlavní diagnózy

### 02-I07 Odstranění celého oka nebo části oka z předního segmentu

- 02-I07-01 Odstranění celého oka nebo části oka z předního segmentu s komplikující hlavní diagnózou
- 02-I07-02 Odstranění celého oka nebo části oka z předního segmentu bez komplikující hlavní diagnózy

### 02-I08 Chirurgický výkon na čočce

- 02-I08-01 Chirurgický výkon pro náhradu čočky u dětí do 18 let
- 02-I08-02 Chirurgický výkon pro náhradu čočky u pacientů ve věku 18 a více let

### 02-I09 Filtrační operace pro glaukom

- 02-I09-01 Filtrační operace pro glaukom u dětí do 18 let
- 02-I09-02 Implantace drenážního implantátu pro glaukom u pacientů ve věku 18 a více let
- 02-I09-03 Filtrační operace pro glaukom u pacientů ve věku 18 a více let

### 02-M01 Laserová a koagulační léčba

- 02-M01-01 Laserová a koagulační léčba u dětí do 18 let
- 02-M01-02 Laserová a koagulační léčba u pacientů ve věku 18 a více let

### 02-I10 Rekonstrukční výkon na slzném ústrojí

- 02-I10-01 Rekonstrukční výkon na slzném ústrojí pro zánět
- 02-I10-02 Rekonstrukční výkon na slzném ústrojí pro jiné hlavní diagnózy

### 02-I11 Rekonstrukční výkon na okohybném svalu

- 02-I11-01 Rekonstrukční výkon na okohybném svalu u dětí do 18 let
- 02-I11-02 Rekonstrukční výkon na okohybném svalu u pacientů ve věku 18 a více let

### 02-I12 Jiný chirurgický výkon na oku nebo očnici

- 02-I12-01 Jiný chirurgický výkon na oku nebo očnici pro zánět nebo u dětí do 6 let
- 02-I12-02 Jiný chirurgický výkon na oku pro jiné hlavní diagnózy u pacientů ve věku 6 a více let

### 02-I13 Malý chirurgický výkon na očních adnexech

- 02-I13-01 Malý chirurgický výkon na očních adnexech se závažnou hlavní diagnózou nebo u dětí do 6 let
- 02-I13-02 Malý chirurgický výkon na očních adnexech pro jiné hlavní diagnózy u pacientů ve věku 6 a více let

### 02-R01 Radiochirurgie oka

- 02-R01-00 Radiochirurgie oka

#### 02-R02 Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar oka

- 02-R02-00 Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar oka

#### 02-R03 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka

- 02-R03-01 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 21 a více ozařovacích dní s použitím techniky IMRT
- 02-R03-02 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 21 a více ozařovacích dní bez použití techniky IMRT
- 02-R03-03 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 11-20 ozařovacích dní s použitím techniky IMRT
- 02-R03-04 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 11-20 ozařovacích dní bez použití techniky IMRT
- 02-R03-05 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 6-10 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4
- 02-R03-06 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 6-10 ozařovacích dní u pacientů s CC=0-1
- 02-R03-07 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 1-5 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4
- 02-R03-08 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 1-5 ozařovacích dní u pacientů s CC=0-1

#### 02-C01 Chemoterapie pro zhoubný novotvar oka a očních adnex

- 02-C01-00 Chemoterapie pro zhoubný novotvar oka a očních adnex

#### 02-K01 Zánětlivá onemocnění oka

- 02-K01-01 Zánětlivá onemocnění oka u pacientů s CC=2-4
- 02-K01-02 Zánětlivá onemocnění oka u pacientů s CC=0-1

#### 02-K02 Zánětlivá onemocnění očních adnex a očnice

- 02-K02-01 Závažná zánětlivá onemocnění očních adnex a očnice
- 02-K02-02 Ostatní zánětlivá onemocnění očních adnex a očnice

#### 02-K03 Funkční poruchy rohovky

- 02-K03-00 Funkční poruchy rohovky

#### 02-K04 Funkční poruchy čočky

- 02-K04-00 Funkční poruchy čočky

#### 02-K05 Funkční poruchy sklivce, sítnice a cévnatky

- 02-K05-01 Funkční poruchy sklivce, sítnice a cévnatky u dětí do 18 let nebo sítnicové cévní uzávěry
- 02-K05-02 Ostatní funkční poruchy sklivce, sítnice a cévnatky u pacientů ve věku 18 a více let

#### 02-K06 Glaukom

- 02-K06-01 Glaukom u dětí do 18 let
- 02-K06-02 Glaukom u pacientů ve věku 18 a více let

#### 02-K07 Funkční poruchy očních adnex

- 02-K07-01 Paralytický strabismus
- 02-K07-02 Ostatní funkční poruchy očních adnex

#### 02-K08 Novotvary oka, očních adnex a očnice

- 02-K08-00 Novotvary oka, očních adnex a očnice

#### 02-K09 Oční traumata

- 02-K09-00 Oční traumata

#### 02-K10 Vrozené vady oka, očních adnex a očnice

- 02-K10-00 Vrozené vady oka, očních adnex a očnice

#### 02-K11 Jiné onemocnění oka, očních adnex nebo očnice

- 02-K11-01 Onemocnění zrakového nervu a zrakových drah
- 02-K11-02 Jiné onemocnění oka, očních adnex nebo očnice

## Definiční listy DRG bází a DRG skupin MDC 02

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 02-I01 - Transplantace rohovky včetně chirurgického výkonu na čočce

DRG báze 02-I01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s nezánettivým onemocněním rohovky, u kterých byla transplantována rohovka. Zároveň však u těchto pacientů v rámci stejné hospitalizace došlo k chirurgickému výkonu pro funkční poruchu čočky (nejčastěji z důvodu šedého zákalu). Tedy v rámci hospitalizačních případů zařazovaných do této DRG báze jsou řešeny během 1 hospitalizace 2 různé onemocnění. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	1
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definována	02-F01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 02-I01-00 - Transplantace rohovky včetně chirurgického výkonu na čočce

#### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - nezánettivé onemocnění rohovky</b>	
H170 — Adherující leukom	H171 — Jiný centrální rohovkový zákal
H178 — Jiné rohovkové jizvy a zákaly	H179 — Rohovková jizva a zákal NS
H180 — Rohovková pigmentace a depozita	H181 — Bulózní keratopatie
H182 — Jiný edém rohovky	H183 — Změny v rohovkových vrstvách
H184 — Degenerace rohovky	H185 — Dědičné dystrofie rohovky
H186 — Keratokonus	H187 — Jiné deformace rohovky
H188 — Jiná určená onemocnění rohovky	H189 — Nemoc rohovky NS
H198 — Jiné nemoci skléry a rohovky při nemocech ZJ	H590 — Keratopatie (bulózní afakická) po operaci katarakty
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - transplantace rohovky 1</b>	
75329 — PERFORUJÍCÍ KERATOPLASTIKA, KERATOPROTÉZA	75437 — LAMELÁRNÍ KERATOPLASTIKA
75438 — TRANSPLANTACE ROHOVKOVÉHO ENDOTELU	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - výkon na čočce</b>	
75345 — EXTRAKAPSLÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY (KATARAKTY)	75351 — EXPLANTACE (ODSTRANĚNÍ) NITROOČNÍ ČOČKY
75355 — SEKUNDÁRNÍ IMPLANTACE IOČ	75427 — FAKOEMULZIFIKACE - 1 OKO
75429 — INTRAKAPSLÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY	

### DRG skupiny báze 02-I01 - Transplantace rohovky včetně chirurgického výkonu na čočce

DRG báze 02-I01 - Transplantace rohovky včetně chirurgického výkonu na čočce 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 02-I02 - Transplantace rohovky nebo amniové membrány

DRG báze 02-I02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním rohovky, u kterých byla transplantována rohovka (bez výkonu na čočce), nebo došlo k transplantaci amniové membrány a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou na základě typu provedené transplantace definovány 2 DRG skupiny.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	2
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-Z01 , 02-F01 , 02-T01 , 02-V01 , 02-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 02-I02-01 - Transplantace rohovky
- 02-I02-02 - Transplantace amniové membrány

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - zánětlivé onemocnění rohovky</b>	
H160 — Vřed rohovky [ulcus corneae]	H161 — Jiný povrchový zánět rohovky bez zánětu spojivky
H162 — Zánět rohovky a spojivky (keratokonjunktivitida)	H163 — Keratitida intersticiální a hluboká
H164 — Neovaskularizace rohovky	H168 — Jiná keratitida
H169 — Keratitida NS	H191 — Keratitida a keratokonjunktivitida při Herpes simplex (B00.5+)
H192 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných inf.a parazit. nemocech	H193 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných nemocech ZJ
<b>Hlavní diagnózy - nezápětlivé onemocnění rohovky</b>	
H170 — Adherující leukom	H171 — Jiný centrální rohovkový zákal
H178 — Jiné rohovkové jizvy a zákal	H179 — Rohovková jizva a zákal NS
H180 — Rohovková pigmentace a depozita	H181 — Bulózní keratopatie
H182 — Jiný edém rohovky	H183 — Změny v rohovkových vrstvách
H184 — Degenerace rohovky	H185 — Dědičné dystrofie rohovky
H186 — Keratokonus	H187 — Jiné deformace rohovky
H188 — Jiná určená onemocnění rohovky	H189 — Nemoc rohovky NS
H198 — Jiné nemoci sklery a rohovky při nemocech ZJ	H590 — Keratopatie (bulózní afakická) po operaci katarakty
<b>Hlavní diagnózy - vrozená vada rohovky</b>	
Q133 — Vrozený zákal rohovky	Q134 — Jiné vrozené vady rohovky
A ZÁROVEN	
<b>Kritické výkony - transplantace rohovky 1</b>	
75329 — PERFORUJÍCÍ KERATOPLASTIKA, KERATOPROTÉZA	75437 — LAMELÁRNÍ KERATOPLASTIKA
75438 — TRANSPLANTACE ROHOVKOVÉHO ENDOTELU	

Klasifikační pravidlo 2	
<b>Hlavní diagnózy - zánětlivé onemocnění rohovky</b>	
H160 — Vřed rohovky [ulcus corneae]	H161 — Jiný povrchový zánět rohovky bez zánětu spojivky
H162 — Zánět rohovky a spojivky (keratokonjunktivitida)	H163 — Keratitida intersticiální a hluboká
H164 — Neovaskularizace rohovky	H168 — Jiná keratitida
H169 — Keratitida NS	H191 — Keratitida a keratokonjunktivitida při Herpes simplex (B00.5+)
H192 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných inf.a parazit. nemocech	H193 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných nemocech ZJ
<b>Hlavní diagnózy - nezápětlivé onemocnění rohovky</b>	
H170 — Adherující leukom	H171 — Jiný centrální rohovkový zákal

H178 — Jiné rohovkové jizvy a zákaly	H179 — Rohovková jizva a zákal NS
H180 — Rohovková pigmentace a depozita	H181 — Bulózní keratopatie
H182 — Jiný edém rohovky	H183 — Změny v rohovkových vrstvách
H184 — Degenerace rohovky	H185 — Dědičné dystrofie rohovky
H186 — Keratokonus	H187 — Jiné deformace rohovky
H188 — Jiná určená onemocnění rohovky	H189 — Nemoc rohovky NS
H198 — Jiné nemoci sklery a rohovky při nemocech ZJ	H590 — Keratopatie (bulózní afakická) po operaci katarakty
<b>Hlavní diagnózy - poranění rohovky</b>	
T261 — Popálenina rohovky a spojivkového vaku	T266 — Poleptání rohovky a spojivkového vaku
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - amniová membrána</b>	
75324 — TRANSPLANTACE AMNIOVÉ MEMBRÁNY	91720 — (DRG) AMNIOVÁ MEMBRÁNA

<b>Klasifikační pravidlo 3</b>	
<b>Hlavní diagnózy - komplikace rohovkového implantátu</b>	
T853 — Mechanická komplikace jiných očních protet.pomůcek, implantátů a štěpů	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - transplantace rohovky 2</b>	
75437 — LAMELÁRNÍ KERATOPLASTIKA	75438 — TRANSPLANTACE ROHOVKOVÉHO ENDOTELU

## DRG skupiny báze 02-I02 - Transplantace rohovky nebo amniové membrány

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 02-I02-01 - Transplantace rohovky

DRG skupina 02-I02-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 02-I02 Transplantace rohovky nebo amniové membrány, u kterých došlo k transplantaci rohovky.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Kritické výkony - transplantace rohovky 1</b>	
75329 — PERFORUJÍCÍ KERATOPLASTIKA, KERATOPROTÉZA	75437 — LAMELÁRNÍ KERATOPLASTIKA
75438 — TRANSPLANTACE ROHOVKOVÉHO ENDOTELU	

### • DRG skupina 02-I02-02 - Transplantace amniové membrány

DRG skupina 02-I02-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 02-I02 Transplantace rohovky nebo amniové membrány, u kterých došlo k transplantaci amniové membrány.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Kritické výkony - amniová membrána</b>	
75324 — TRANSPLANTACE AMNIOVÉ MEMBRÁNY	91720 — (DRG) AMNIOVÁ MEMBRÁNA

## DRG báze 02-I03 - Odstranění tumoru očnice z kraniotomie

DRG báze 02-I03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s novotvarem očnice, u kterých došlo k odstranění novotvaru z kraniotomie. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	3
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-N01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 02-I03-00 - Odstranění tumoru očnice z kraniotomie

### 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 - novotvar očnice	
C696 — ZN — očnice [orbita]	D316 — Nezhoubný novotvar — očnice [orbita] NS
A ZÁROVEŇ	
Kritické výkony - odstranění tumoru očnice z kraniotomie	
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

### DRG skupiny báze 02-I03 - Odstranění tumoru očnice z kraniotomie

DRG báze 02-I03 - Odstranění tumoru očnice z kraniotomie 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 02-I04 - Rekonstrukční chirurgický výkon na očnici

DRG báze 02-I04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním očnice, u kterých byl proveden rekonstrukční výkon na očnici a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	4
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-T01 , 02-X01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 02-I04-00 - Rekonstrukční chirurgický výkon na očnici

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - zlomenina očnice</b>	
S0230 — Zlomenina spodiny očnice [fractura baseos orbitae]; zavřená	S0231 — Zlomenina spodiny očnice [fractura baseos orbitae]; otevřená
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - rekonstrukce zlomeniny očnice</b>	
65210 — OŠETŘENÍ ZLOMENINY OBLIČEJOVÝCH KOSTÍ DESTIČKOVOU ŠROUBOVANOU DLAHOU - 1 OBLIČEJOVÁ ETÁŽ	71657 — TRANSANTRÁLNÍ REPOZICE FRAKTURY SPODINY OČNICE (BLOW-OUT)
75381 — REKOSTRUKCE SPODINY OČNICE	

<b>Klasifikační pravidlo 2</b>	
<b>Hlavní diagnózy - funkční a strukturální poruchy očnice</b>	
H052 — Exoftalmické stavy	H053 — Deformace očnice
H054 — Enoftalmus	H058 — Jiná onemocnění očnice
H062 — Exoftalmus při dysfunkci štítné žlázy (E05.-+)	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - rekonstrukce očnice</b>	
75381 — REKOSTRUKCE SPODINY OČNICE	

### DRG skupiny báze 02-I04 - Rekonstrukční chirurgický výkon na očnici

DRG báze 02-I04 - Rekonstrukční chirurgický výkon na očnici 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 02-I05 - Chirurgické ošetření poranění oka

DRG báze 02-I05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s poraněním oka, u kterých byl vzniklý defekt řešen chirurgicky. Pro tuto DRG bázi jsou na základě počtu operačních dnů, v rámci nichž je řešeno jak samotné poranění, tak jeho následky, definovány 2 DRG skupiny.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	5
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-T01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 02-I05-01 - Chirurgické ošetření poranění oka ve dvou a více operačních dnech
- 02-I05-02 - Chirurgické ošetření poranění oka v rámci jednoho operačního dne

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - penetrující nebo perforující poranění oka</b>	
S052 — Roztržení a ruptura oka s výhřezem nebo ztrátou nitrooční tkáně	S053 — Roztržení oka bez výhřezu nebo ztráty nitrooční tkáně
S054 — Pronikající (penetrující) rána očníce s nebo bez cizího tělesa	S055 — Pronikající (penetrující) rána očního bulbu s cizím tělesem
S056 — Pronikající (penetrující) rána očního bulbu bez cizího tělesa	
A ZÁROVEN	
<b>Kritické výkony - ošetření penetrujícího a perforujícího poranění</b>	
75323 — PENETRUJÍCÍ A PERFORUJÍCÍ PORANĚNÍ OKA	

<b>Klasifikační pravidlo 2</b>	
<b>Hlavní diagnózy - cizí těleso v oku nebo očníci</b>	
H055 — Staré cizí těleso po perforujícím poranění očníce	S054 — Pronikající (penetrující) rána očníce s nebo bez cizího tělesa
S055 — Pronikající (penetrující) rána očního bulbu s cizím tělesem	
A ZÁROVEN	
<b>Kritické výkony - vynětí cizího tělesa</b>	
75213 — TRANSSKLERÁLNÍ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLÍSKA Z BULBU MAGNETEM	75445 — VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z PŘEDNÍ KOMORY OKA

<b>Klasifikační pravidlo 3</b>	
<b>Hlavní diagnózy - cizí těleso v oku nebo očníci</b>	
H055 — Staré cizí těleso po perforujícím poranění očníce	S054 — Pronikající (penetrující) rána očníce s nebo bez cizího tělesa
S055 — Pronikající (penetrující) rána očního bulbu s cizím tělesem	
A ZÁROVEN	
<b>Kritické výkony - pars plana vitrektomie</b>	
75449 — PARS PLANA VITREKTOMIE – 1 OKO	
A ZÁROVEN	
<b>Kritické výkony - vynětí cizího tělesa zadní cestou</b>	
75321 — VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z BULBU ZADNÍ CESTOU	

## DRG skupiny báze 02-I05 - Chirurgické ošetření poranění oka

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 02-I05-01 - Chirurgické ošetření poranění oka ve dvou a více operačních dnech**

DRG skupina 02-I05-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 02-I05 Chirurgické ošetření poranění oka, u kterých bylo primární ošetření traumatu i následků poranění řešeno operačním výkonem v 2 a více dnech.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Počet dnů s výkonem na oku</b>
>= 2

- **DRG skupina 02-I05-02 - Chirurgické ošetření poranění oka v rámci jednoho operačního dne**

DRG skupina 02-I05-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 02-I05 Chirurgické ošetření poranění oka, u kterých bylo primární ošetření traumatu i následků poranění řešeno v rámci 1 operačního dne.



## DRG báze 02-I06 - Odstranění sklivce

DRG báze 02-I06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním oka, u kterých byl odstraněn sklivec a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou na základě závažnosti hlavní diagnózy a kombinace kritických výkonů definovány 4 DRG skupiny.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	6
Počet DRG skupin	4
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-Z01 , 02-F02 , 02-F03 , 02-F04 , 02-V01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 4 DRG skupiny:

- 02-I06-01 - Odstranění sklivce pro zánět
- 02-I06-02 - Odstranění sklivce včetně chirurgického výkonu na čočce pro nezánnětlivé onemocnění
- 02-I06-03 - Odstranění sklivce pro odchlípení nebo trhlinu sítnice
- 02-I06-04 - Odstranění sklivce pro jiné hlavní diagnózy

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - zánětlivá onemocnění oka</b>	
A185 — TBC oka	A710 — Počáteční stadium trachomu
A711 — Aktivní stadium trachomu	A719 — Trachom NS
B005 — Oční onemocnění, původce: virus Herpes simplex	B023 — Oční onemocnění, původce: virus varicella–zoster
B300 — Keratokonjunktivitida, původce: Adenovirus (H19.2*)	B580 — Toxoplazmové postižení očí
B691 — Cysticerkóza oka	B940 — Následky trachomu
H150 — Skleritida	H151 — Episkleritida
H160 — Vřed rohovky [ulcus corneae]	H161 — Jiný povrchový zánět rohovky bez zánětu spojivky
H162 — Zánět rohovky a spojivky (keratokonjunktivitida)	H163 — Keratitida intersticiální a hluboká
H164 — Neovaskularizace rohovky	H168 — Jiná keratitida
H169 — Keratitida NS	H190 — Skleritida a episkleritida při nemocech ZJ
H191 — Keratitida a keratokonjunktivitida při Herpes simplex (B00.5+)	H192 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných inf.a parazit. nemocech
H193 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných nemocech ZJ	H200 — Akutní a subakutní iridocyklitida
H201 — Chronická iridocyklitida	H202 — Fakolytická iridocyklitida
H208 — Jiná iridocyklitida	H209 — Iridocyklitida NS
H220 — Iridocyklitida při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	H221 — Iridocyklitida při jiných nemocech ZJ
H300 — Ložiskový chorioretinální zánět	H301 — Roztroušený chorioretinální zánět
H302 — Cyclitis posterior	H308 — Jiné chorioretinální záněty
H309 — Chorioretinální zánět NS	H320 — Chorioretinální záněty při infekčních a parazitárních nemocech ZJ
H440 — Hnisavá endoftalmitida – endophthalmitis purulenta	H441 — Jiná endoftalmitida
H451 — Endoftalmitida při nemocech ZJ	
<b>Hlavní diagnózy - onemocnění sklivce, sítnice nebo cévnatky</b>	
H314 — Odchlípení cévnatky	H330 — Odchlípení sítnice s trhlinou
H331 — Rozštěp a cysty sítnice	H332 — Serózní odchlípení sítnice
H333 — Trhliny sítnice bez odchlípení	H334 — Trakční odchlípení sítnice
H335 — Jiné odchlípení sítnice	H340 — Přechodný uzávěr sítnicové tepny
H341 — Centrální uzávěr sítnicové tepny	H342 — Jiné uzávěry sítnicové tepny
H348 — Jiné sítnicové cévní uzávěry	H349 — Sítnicový cévní uzávěr NS
H350 — Retinopatie očního pozadí a sítnicové cévní změny	H351 — Retinopatie nedonošených
H352 — Jiná proliferativní retinopatie	H353 — Degenerace makuly a zadního pólu
H354 — Periferní degenerace sítnice	H355 — Dědičná dystrofie sítnice
H356 — Krvácení retinální	H357 — Oddělení sítnicových vrstev

H358 — Jiná určená onemocnění sítnice	H359 — Onemocnění sítnice NS
H360 — Diabetická retinopatie (E10-E14+ se spol. char. .3 na čtvrtém místě)	H368 — Jiné postižení sítnice při nemocech ZJ
H430 — Výhřez sklivce	H431 — Krvácení do sklivce
H432 — Krystalické uloženiny ve sklivci	H433 — Jiné zákaly sklivce
H438 — Jiné nemoci sklivce	H439 — Nemoc sklivce NS
H450 — Krvácení do sklivce při nemocech ZJ	H458 — Jiná onemocnění sklivce a bulbu očního při nemocech ZJ
<b>Hlavní diagnózy - získaný glaukom</b>	
H401 — Primární glaukom otevřeného úhlu	H402 — Primární glaukom uzavřeného úhlu
H403 — Sekundární glaukom po úrazech oka	H404 — Sekundární glaukom po zánětu oka
H405 — Sekundární glaukom po jiném očním onemocnění	H406 — Sekundární glaukom po léčivech
H408 — Jiný glaukom	H409 — Glaukom NS
H420 — Glaukom při nem. endokrinních, poruchách výživy a přeměny látek ZJ	H428 — Glaukom při jiných nemocech ZJ
<b>Hlavní diagnózy - vrozená vada čočky nebo sklivce</b>	
Q120 — Vrozený zákal	Q140 — Vrozené vady sklivce
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - odstranění sklivce</b>	
75449 — PARS PLANA VITREKTOMIE – 1 OKO	

<b>Klasifikační pravidlo 2</b>	
<b>Hlavní diagnózy - dislokace, nebo jiná komplikace implantované čočky</b>	
H271 — Dislokace čočky	T852 — Mechanická komplikace nitrooční čočky
<b>Hlavní diagnózy - vrozené přemístění čočky</b>	
Q121 — Vrozené přemístění čočky	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - vynětí čočky při zadní luxaci</b>	
75477 — VYNĚTÍ LUXOVANÉ ČOČKY PŘIROZENÉ NEBO JEJICH ČÁSTÍ ČI LUXOVANÉ UMĚLÉ ČOČKY	

## DRG skupiny báze 02-I06 - Odstranění sklivce

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 02-I06-01 - Odstranění sklivce pro zánět

DRG skupina 02-I06-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zánětem oka z DRG báze 02-I06 Odstranění sklivce.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - zánětlivá onemocnění oka</b>	
A185 — TBC oka	A710 — Počáteční stadium trachomu
A711 — Aktivní stadium trachomu	A719 — Trachom NS
B005 — Oční onemocnění, původce: virus Herpes simplex	B023 — Oční onemocnění, původce: virus varicella–zoster
B300 — Keratokonjunktivitida, původce: Adenovirus (H19.2*)	B580 — Toxoplazmové postižení očí
B691 — Cysticerkóza oka	B940 — Následky trachomu
H150 — Skleritida	H151 — Episkleritida
H160 — Vřed rohovky [ulcus corneae]	H161 — Jiný povrchový zánět rohovky bez zánětu spojivky
H162 — Zánět rohovky a spojivky (keratokonjunktivitida)	H163 — Keratitida intersticiální a hluboká
H164 — Neovaskularizace rohovky	H168 — Jiná keratitida
H169 — Keratitida NS	H190 — Skleritida a episkleritida při nemocech ZJ

H191 — Keratitida a keratokonjunktivitida při Herpes simplex (B00.5+)	H192 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných inf.a parazit. nemocech
H193 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných nemocech ZJ	H200 — Akutní a subakutní iridocyklitida
H201 — Chronická iridocyklitida	H202 — Fakolytická iridocyklitida
H208 — Jiná iridocyklitida	H209 — Iridocyklitida NS
H220 — Iridocyklitida při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	H221 — Iridocyklitida při jiných nemocech ZJ
H300 — Ložiskový chorioretinální zánět	H301 — Roztroušený chorioretinální zánět
H302 — Cyclitis posterior	H308 — Jiné chorioretinální záněty
H309 — Chorioretinální zánět NS	H320 — Chorioretinální záněty při infekčních a parazitárních nemocech ZJ
H440 — Hnisavá endoftalmitida – endophthalmitis purulenta	H441 — Jiná endoftalmitida
H451 — Endoftalmitida při nemocech ZJ	

- **DRG skupina 02-I06-02 - Odstranění sklivce včetně chirurgického výkonu na čočce pro nezánettivé onemocnění**

DRG skupina 02-I06-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s nezánettivým onemocněním oka z DRG báze 02-I06 Odstranění sklivce, u kterých byl současně s výkonem na sklivci proveden i výkon na čočce.

**Klasifikační pravidlo 1****Kritické výkony - výkon na čočce**

75345 — EXTRAKAPSLÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY (KATARAKTY)

75351 — EXPLANTACE (ODSTRANĚNÍ) NITROOČNÍ ČOČKY

75355 — SEKUNDÁRNÍ IMPLANTACE IOČ

75427 — FAKOEMULZIFIKACE - 1 OKO

75429 — INTRAKAPSLÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY

- **DRG skupina 02-I06-03 - Odstranění sklivce pro odchlípení nebo trhlinu sítnice**

DRG skupina 02-I06-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s odchlípením, nebo trhlinou sítnice z DRG báze 02-I06 Odstranění sklivce.

**Klasifikační pravidlo 1****Hlavní diagnózy - odchlípení nebo trhlinu sítnice**

H330 — Odchlípení sítnice s trhlinou

H331 — Rozštěp a cysty sítnice

H332 — Serózní odchlípení sítnice

H333 — Trhliny sítnice bez odchlípení

H334 — Trakční odchlípení sítnice

H335 — Jiné odchlípení sítnice

- **DRG skupina 02-I06-04 - Odstranění sklivce pro jiné hlavní diagnózy**

DRG skupina 02-I06-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 02-I06 Odstranění sklivce, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

## DRG báze 02-I07 - Odstranění celého oka nebo části oka z předního segmentu

DRG báze 02-I07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním oka, u kterých byla odstraněna celá oční koule, nebo část předního segmentu oka a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou na základě závažnosti hlavní diagnózy definovány 2 DRG skupiny.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	7
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-Z01 , 02-F01 , 02-N01 , 02-T01 , 02-V01 , 02-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 02-I07-01 - Odstranění celého oka nebo části oka z předního segmentu s komplikující hlavní diagnózou
- 02-I07-02 - Odstranění celého oka nebo části oka z předního segmentu bez komplikující hlavní diagnózy

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - zánětlivé onemocnění oka</b>	
H160 — Vřed rohovky [ulcus corneae]	H161 — Jiný povrchový zánět rohovky bez zánětu spojivky
H162 — Zánět rohovky a spojivky (keratokonjunktivitida)	H163 — Keratitida intersticiální a hluboká
H164 — Neovaskularizace rohovky	H168 — Jiná keratitida
H169 — Keratitida NS	H191 — Keratitida a keratokonjunktivitida při Herpes simplex (B00.5+)
H192 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných inf.a parazit. nemocech	H193 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných nemocech ZJ
H440 — Hnisavá endoftalmitida – endophthalmitis purulenta	H441 — Jiná endoftalmitida
H451 — Endoftalmitida při nemocech ZJ	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - odstranění celého oka, nebo jeho části</b>	
75327 — KERATEKTOMIE	75371 — ENUKLEACE A EVISCERACE BULBU

Klasifikační pravidlo 2	
<b>Hlavní diagnózy - funkční poruchy rohovky</b>	
H170 — Adherující leukom	H171 — Jiný centrální rohovkový zákal
H178 — Jiné rohovkové jizvy a zákaly	H179 — Rohovková jizva a zákal NS
H180 — Rohovková pigmentace a depozita	H181 — Bulózní keratopatie
H182 — Jiný edém rohovky	H183 — Změny v rohovkových vrstvách
H184 — Degenerace rohovky	H185 — Dědičné dystrofie rohovky
H186 — Keratokonus	H187 — Jiné deformace rohovky
H188 — Jiná určená onemocnění rohovky	H189 — Nemoc rohovky NS
H198 — Jiné nemoci skléry a rohovky při nemocech ZJ	H522 — Astigmatismus
H590 — Keratopatie (bulózní afakická) po operaci katarakty	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - odstranění rohovky</b>	
75327 — KERATEKTOMIE	

Klasifikační pravidlo 3	
<b>Hlavní diagnózy - novotvar oka</b>	
C431 — Zhoubný melanom očního víčka včetně koutku	C441 — Jiný ZN – kůže očního víčka včetně koutku
C690 — ZN – spojivka [conjunctiva]	C691 — ZN – rohovka [cornea]
C692 — ZN – sítnice [retina]	C693 — ZN – cévnatka [chorioidea]



C694 — ZN — řasnaté těleso [corpus ciliare]	C695 — ZN — žláza [glandula lacrimalis] a slzovod [ductus lacrimalis]
C696 — ZN — očníce [orbita]	C698 — ZN — léze přesahující oko a oční adnexa
C699 — ZN — oko NS	D310 — Nezhoubný novotvar — spojivka [conjunctiva]
D311 — Nezhoubný novotvar — rohovka [cornea]	D312 — Nezhoubný novotvar — sítnice [retina]
D313 — Nezhoubný novotvar — cévnatka [chorioidea]	D314 — Nezhoubný novotvar — řasnaté těleso [corpus ciliare]
D315 — Nezhoubný novotvar — slzná žláza a slzovod	D316 — Nezhoubný novotvar — očníce [orbita] NS
D319 — Nezhoubný novotvar — oko NS	

#### A ZÁROVENĚ

#### Kritické výkony - odstranění rohovky, duhovky nebo celého očního bulbu

75337 — IRIDEKTOMIE OPERACÍ	75371 — ENUKLEACE A EVISCERACE BULBU
75373 — PROSTÁ EXENTERACE OČNICE	75431 — IRIDOCYKLEKTOMIE

#### Klasifikační pravidlo 4

##### Hlavní diagnózy - poranění oka

S050 — Poranění spojivky a abraze rohovky bez zmínky o cizím tělese	S056 — Pronikající (penetrující) rána očního bulbu bez cizího tělesa
T150 — Cizí těleso v rohovce	T261 — Popálenina rohovky a spojivkového vaku
T266 — Poleptání rohovky a spojivkového vaku	

#### A ZÁROVENĚ

#### Kritické výkony - odstranění rohovky nebo duhovky

75327 — KERATEKTOMIE	75337 — IRIDEKTOMIE OPERACÍ
----------------------	-----------------------------

#### Klasifikační pravidlo 5

##### Hlavní diagnózy - penetrující nebo perforující poranění oka

S052 — Roztržení a ruptura oka s výhřezem nebo ztrátou nitrooční tkáně	S053 — Roztržení oka bez výhřezu nebo ztráty nitrooční tkáně
S054 — Pronikající (penetrující) rána očníce s nebo bez cizího tělesa	S055 — Pronikající (penetrující) rána očního bulbu s cizím tělesem
S056 — Pronikající (penetrující) rána očního bulbu bez cizího tělesa	S057 — Avulze (vytržení) oka

##### Hlavní diagnózy - onemocnění očníce

H052 — Exoftalmické stavy	H053 — Deformace očníce
H054 — Enoftalmus	H058 — Jiná onemocnění očníce
H062 — Exoftalmus při dysfunkci štítné žlázy (E05.-+)	H445 — Degenerativní stavy očního bulbu

##### Hlavní diagnózy - slepota

H540 — Slepota binokulární	H544 — Slepota monokulární
----------------------------	----------------------------

#### A ZÁROVENĚ

#### Kritické výkony - odstranění očního bulbu

75371 — ENUKLEACE A EVISCERACE BULBU
--------------------------------------

#### Klasifikační pravidlo 6

##### Hlavní diagnózy - zánětlivé onemocnění duhovky a řasnatého tělíska

H200 — Akutní a subakutní iridocyklitida	H201 — Chronická iridocyklitida
H202 — Fakolytická iridocyklitida	H208 — Jiná iridocyklitida
H209 — Iridocyklitida NS	H220 — Iridocyklitida při infekčních a parazitárních nemocech ZJ
H221 — Iridocyklitida při jiných nemocech ZJ	

##### Hlavní diagnózy - nezápětlivé onemocnění duhovky a řasnatého tělíska

H210 — Hyphaema	H211 — Jiné cévní nemoci duhovky a řasnatého tělesa
H212 — Degenerace duhovky a řasnatého tělesa	H213 — Cysta duhovky, řasnatého tělesa a přední komory
H214 — Zornicové – pupilární membrány	H215 — Srůsty a trhliny duhovky a řasnatého tělesa
H218 — Jiné určené nemoci duhovky a řasnatého tělesa	H219 — Nemoci duhovky a řasnatého tělesa NS
H228 — Jiné nemoci duhovky a řasnatého tělesa při nemocech ZJ	H570 — Funkční vady zornice
H580 — Funkční vady zornice při nemocech ZJ	

##### Hlavní diagnózy - kolobom duhovky

Q130 — Kolobom [coloboma] duhovky

A ZÁROVEN

**Kritické výkony - výkon na duhovce**

75337 — IRIDEKTOMIE OPERACÍ

**DRG skupiny báze 02-I07 - Odstranění celého oka nebo části oka z předního segmentu**

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 02-I07-01 - Odstranění celého oka nebo části oka z předního segmentu s komplikující hlavní diagnózou**

DRG skupina 02-I07-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s komplikující hlavní diagnózou z DRG báze 02-I07 Odstranění celého oka nebo části oka z předního segmentu.

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - zánětlivé onemocnění oka</b>	
H160 — Vřed rohovky [ulcus corneae]	H161 — Jiný povrchový zánět rohovky bez zánětu spojivky
H162 — Zánět rohovky a spojivky (keratokonjunktivitida)	H163 — Keratitida intersticiální a hluboká
H164 — Neovaskularizace rohovky	H168 — Jiná keratitida
H169 — Keratitida NS	H191 — Keratitida a keratokonjunktivitida při Herpes simplex (B00.5+)
H192 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných inf.a parazit. nemocech	H193 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných nemocech ZJ
H440 — Hnisavá endoftalmitida – endophthalmitis purulenta	H441 — Jiná endoftalmitida
H451 — Endoftalmitida při nemocech ZJ	
<b>Hlavní diagnózy - poranění oka</b>	
S050 — Poranění spojivky a abraze rohovky bez zmínky o cizím tělese	S052 — Roztržení a ruptura oka s výhřezem nebo ztrátou nitrooční tkáně
S053 — Roztržení oka bez výhřezu nebo ztráty nitrooční tkáně	S054 — Pronikající (penetrující) rána očníce s nebo bez cizího tělesa
S055 — Pronikající (penetrující) rána očního bulbu s cizím tělesem	S056 — Pronikající (penetrující) rána očního bulbu bez cizího tělesa
T150 — Cizí těleso v rohovce	T261 — Popálenina rohovky a spojivkového vaku
T266 — Poleptání rohovky a spojivkového vaku	
<b>Hlavní diagnózy - novotvar oka</b>	
C431 — Zhoubný melanom očního víčka včetně koutku	C441 — Jiný ZN – kůže očního víčka včetně koutku
C690 — ZN – spojivka [conjunctiva]	C691 — ZN – rohovka [cornea]
C692 — ZN – sítnice [retina]	C693 — ZN – cévnatka [chorioidea]
C694 — ZN – řasnaté těleso [corpus ciliare]	C695 — ZN – žláza [glandula lacrimalis] a slzovod [ductus lacrimalis]
C696 — ZN – očníce [orbita]	C698 — ZN – léze přesahující oko a oční adnexa
C699 — ZN – oko NS	D310 — Nezhojný novotvar – spojivka [conjunctiva]
D311 — Nezhojný novotvar – rohovka [cornea]	D312 — Nezhojný novotvar – sítnice [retina]
D313 — Nezhojný novotvar – cévnatka [chorioidea]	D314 — Nezhojný novotvar – řasnaté těleso [corpus ciliare]
D315 — Nezhojný novotvar – slzná žláza a slzovod	D316 — Nezhojný novotvar – očníce [orbita] NS
D319 — Nezhojný novotvar – oko NS	

**• DRG skupina 02-I07-02 - Odstranění celého oka nebo části oka z předního segmentu bez komplikující hlavní diagnózy**

DRG skupina 02-I07-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 02-I07 Odstranění celého oka nebo části oka z předního segmentu, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.



## DRG báze 02-I08 - Chirurgický výkon na čočce

DRG báze 02-I08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním čočky, u kterých byl proveden chirurgický výkon pro odstranění funkční poruchy čočky včetně výkonů řešících sekundární komplikace již implantované nitrooční čočky a zároveň nesplňují definiční kritéria DRGází s vyšší prioritou. Pro tuto DRGázi jsou na základě věku pacienta definovány 2 DRG skupiny.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	8
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-F02 , 02-F03 , 02-V01

Pro tuto DRGázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 02-I08-01 - Chirurgický výkon pro náhradu čočky u dětí do 18 let
- 02-I08-02 - Chirurgický výkon pro náhradu čočky 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.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - onemocnění čočky</b>	
H250 — Senilní počínající katarakta	H251 — Senilní katarakta nukleární
H252 — Senilní přezrálá katarakta	H258 — Jiná senilní katarakta
H259 — Senilní katarakta NS	H260 — Infantilní, juvenilní a presenilní katarakta
H261 — Traumatická katarakta	H262 — Komplikovaná katarakta
H263 — Katarakta způsobená léčivý	H268 — Jiná určená katarakta
H269 — Katarakta NS	H278 — Jiná určená onemocnění čočky
H279 — Onemocnění čočky NS	H280 — Diabetická katarakta (E10–E14+ se spol. charakt. .3 na čtvrtém místě)
H281 — Katarakta při j.por. přeměny látek, výživy a endokrinních nemocech ZJ	H282 — Katarakta při jiných nemocech ZJ
H288 — Jiné onemocnění čočky při nemocech ZJ	H442 — Degenerativní myopie
<b>Hlavní diagnózy - vrozená vada čočky</b>	
Q120 — Vrozený zákal	Q121 — Vrozené přemístění čočky
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Kritické výkony - odstranění čočky</b>	
75345 — EXTRAKAPSLÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY (KATARAKTY)	75427 — FAKOEMULZIFIKACE - 1 OKO
75429 — INTRAKAPSLÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY	

<b>Klasifikační pravidlo 2</b>	
<b>Hlavní diagnózy - dislokace, nebo jiná komplikace implantované čočky</b>	
H271 — Dislokace čočky	T852 — Mechanická komplikace nitrooční čočky
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Kritické výkony - výkon pro dislokaci nebo jinou komplikaci čočky</b>	
75349 — FIXACE INTRAOKULÁRNÍ ČOČKY	75351 — EXPLANTACE (ODSTRANĚNÍ) NITROOČNÍ ČOČKY
75353 — CHIRURGICKÁ REPOZICE DISLOKOVANÉ IOČ	75355 — SEKUNDÁRNÍ IMPLANTACE IOČ

<b>Klasifikační pravidlo 3</b>	
<b>Hlavní diagnózy - získané chybění čočky</b>	
H270 — Afakie	
<b>Hlavní diagnózy - vrozené chybění čočky</b>	
Q123 — Vrozená afakie	



A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - sekundární implantace čočky</b>	
75349 — FIXACE INTRAOKULÁRNÍ ČOČKY	75355 — SEKUNDÁRNÍ IMPLANTACE IOČ

<b>Klasifikační pravidlo 4</b>	
<b>Hlavní diagnózy - následná katarakta</b>	
H264 — Následná katarakta	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - discize sekundární katarakty</b>	
75343 — CHIRURGICKÁ DISCIZE SEKUNDÁRNÍ KATARAKTY	

<b>Klasifikační pravidlo 5</b>	
<b>Hlavní diagnózy - degenerace makuly a zadního pólu</b>	
H353 — Degenerace makuly a zadního pólu	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - implantaci intraokulární makulární čočky</b>	
75355 — SEKUNDÁRNÍ IMPLANTACE IOČ	

<b>Klasifikační pravidlo 6</b>	
<b>Hlavní diagnózy - vrozený kolobom</b>	
Q122 — Kolobom [coloboma] čočky	Q130 — Kolobom [coloboma] duhovky
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - výkon na čočce pro kolobom</b>	
75349 — FIXACE INTRAOKULÁRNÍ ČOČKY	75427 — FAKOEMULZIFIKACE - 1 OKO

## DRG skupiny báze 02-I08 - Chirurgický výkon na čočce

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 02-I08-01 - Chirurgický výkon pro náhradu čočky u dětí do 18 let

DRG skupina 02-I08-01 zahrnuje hospitalizační případy dětí do 18 let z DRG báze 02-I08 Chirurgický výkon na čočce.

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

### • DRG skupina 02-I08-02 - Chirurgický výkon pro náhradu čočky u pacientů ve věku 18 a více let

DRG skupina 02-I08-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let z DRG báze 02-I08 Chirurgický výkon na čočce.

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

## DRG báze 02-I09 - Filtrační operace pro glaukom

DRG báze 02-I09 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s glaukomem, u kterých byla provedena filtrační operace pro glaukom pro zajištění správného odtoku nitrooční tekutiny a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou na základě věku pacienta a drenážního implantátu definovány 3 DRG skupiny.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	9
Počet DRG skupin	3
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-F04 , 02-V01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 3 DRG skupiny:

- 02-I09-01 - Filtrační operace pro glaukom u dětí do 18 let
- 02-I09-02 - Implantace drenážního implantátu pro glaukom u pacientů ve věku 18 a více let
- 02-I09-03 - Filtrační operace pro glaukom u pacientů ve věku 18 a více let

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - získaný glaukom</b>	
H401 — Primární glaukom otevřeného úhlu	H402 — Primární glaukom uzavřeného úhlu
H403 — Sekundární glaukom po úrazech oka	H404 — Sekundární glaukom po zánětu oka
H405 — Sekundární glaukom po jiném očním onemocnění	H406 — Sekundární glaukom po léčivech
H408 — Jiný glaukom	H409 — Glaukom NS
H420 — Glaukom při nem. endokrinních, poruchách výživy a přeměny látek ZJ	H428 — Glaukom při jiných nemocech ZJ
<b>Hlavní diagnózy - vrozený glaukom</b>	
Q150 — Vrozený glaukom	
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Kritické výkony - filtrační operace</b>	
75337 — IRIDEKTOMIE OPERACÍ	75339 — FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU AB EXTERNO - PENETRUJÍCÍ OPERACE
75340 — FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU AB EXTERNO - NEPENETRUJÍCÍ OPERACE	75342 — FILTRAČNÍ OPERACE GLAUKOMU AB INTERNO
91721 — (DRG) DRENÁŽNÍ IMPLANTÁT PRO GLAUKOM	

## DRG skupiny báze 02-I09 - Filtrační operace pro glaukom

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 02-I09-01 - Filtrační operace pro glaukom u dětí do 18 let

DRG skupina 02-I09-01 zahrnuje hospitalizační případy dětí do 18 let z DRG báze 02-I09 Filtrační operace pro glaukom.

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

### • DRG skupina 02-I09-02 - Implantace drenážního implantátu pro glaukom u pacientů ve věku 18 a více let

DRG skupina 02-I09-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let z DRG báze 02-I09 Filtrační operace pro glaukom, u kterých byl implantován drenážní implantát.



<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Kritické výkony - implantace drenážního implantátu</b>
91721 — (DRG) DRENÁŽNÍ IMPLANTÁT PRO GLAUKOM
A ZÁROVEŇ
<b>Věk při přijetí (v letech)</b>
>= 18

- **DRG skupina 02-I09-03 - Filtrační operace pro glaukom u pacientů ve věku 18 a více let**

DRG skupina 02-I09-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let, které nesplňují definiční kritéria DRG skupin s vyšší prioritou.

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

## DRG báze 02-M01 - Laserová a koagulační léčba

DRG báze 02-M01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním oka, u kterých byl proveden laserový či koagulační výkon a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou na základě věku pacienta definovány 2 DRG skupiny.

Typ DRG báze	M — terapeutická s miniinvazivním nebo neinvazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	10
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-Z01 , 02-F03 , 02-F04 , 02-N01 , 02-V01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 02-M01-01 - Laserová a koagulační léčba u dětí do 18 let
- 02-M01-02 - Laserová a koagulační léčba u pacientů ve věku 18 a více let

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - zánětlivá onemocnění oka</b>	
A185 — TBC oka	A710 — Počáteční stadium trachomu
A711 — Aktivní stadium trachomu	A719 — Trachom NS
B005 — Oční onemocnění, původce: virus Herpes simplex	B023 — Oční onemocnění, původce: virus varicella–zoster
B300 — Keratokonjunktivitida, původce: Adenovirus (H19.2*)	B580 — Toxoplazmové postižení očí
B691 — Cysticerkóza oka	B940 — Následky trachomu
H150 — Skleritida	H151 — Episkleritida
H160 — Vřed rohovky [ulcus corneae]	H161 — Jiný povrchový zánět rohovky bez zánětu spojivky
H162 — Zánět rohovky a spojivky (keratokonjunktivitida)	H163 — Keratitida intersticiální a hluboká
H164 — Neovaskularizace rohovky	H168 — Jiná keratitida
H169 — Keratitida NS	H190 — Skleritida a episkleritida při nemocech ZJ
H191 — Keratitida a keratokonjunktivitida při Herpes simplex (B00.5+)	H192 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných inf.a parazit. nemocech
H193 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných nemocech ZJ	H200 — Akutní a subakutní iridocyklitida
H201 — Chronická iridocyklitida	H202 — Fakolytická iridocyklitida
H208 — Jiná iridocyklitida	H209 — Iridocyklitida NS
H220 — Iridocyklitida při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	H221 — Iridocyklitida při jiných nemocech ZJ
H300 — Ložiskový chorioretinální zánět	H301 — Roztroušený chorioretinální zánět
H302 — Cyclitis posterior	H308 — Jiné chorioretinální záněty
H309 — Chorioretinální zánět NS	H320 — Chorioretinální záněty při infekčních a parazitárních nemocech ZJ
H440 — Hnisavá endoftalmitida – endophthalmitis purulenta	H441 — Jiná endoftalmitida
H451 — Endoftalmitida při nemocech ZJ	
<b>Hlavní diagnózy - onemocnění sítnice a sklivce</b>	
H330 — Odchlípení sítnice s trhlinou	H331 — Rozštěp a cysty sítnice
H332 — Serózní odchlípení sítnice	H333 — Trhliny sítnice bez odchlípení
H334 — Trakční odchlípení sítnice	H335 — Jiné odchlípení sítnice
H340 — Přechodný uzávěr sítnicové tepny	H341 — Centrální uzávěr sítnicové tepny
H342 — Jiné uzávěry sítnicové tepny	H348 — Jiné sítnicové cévní uzávěry
H349 — Sítnicový cévní uzávěr NS	H350 — Retinopatie očního pozadí a sítnicové cévní změny
H351 — Retinopatie nedonošených	H352 — Jiná proliferativní retinopatie
H353 — Degenerace makuly a zadního pólu	H354 — Periferní degenerace sítnice
H355 — Dědičná dystrofie sítnice	H356 — Krvácení retinální
H357 — Oddělení sítnicových vrstev	H358 — Jiná určená onemocnění sítnice



H359 — Onemocnění sítnice NS	H360 — Diabetická retinopatie (E10-E14+ se spol. char. .3 na čtvrtém místě)
H368 — Jiné postižení sítnice při nemocech ZJ	H430 — Výhřez sklivce
H431 — Krvácení do sklivce	H432 — Krystalické uloženiny ve sklivci
H433 — Jiné zákaly sklivce	H438 — Jiné nemoci sklivce
H439 — Nemoc sklivce NS	H450 — Krvácení do sklivce při nemocech ZJ
H458 — Jiná onemocnění sklivce a bulbu očního při nemocech ZJ	
<b>Hlavní diagnózy - získaný glaukom</b>	
H401 — Primární glaukom otevřeného úhlu	H402 — Primární glaukom uzavřeného úhlu
H403 — Sekundární glaukom po úrazech oka	H404 — Sekundární glaukom po zánětu oka
H405 — Sekundární glaukom po jiném očním onemocnění	H406 — Sekundární glaukom po léčivech
H408 — Jiný glaukom	H409 — Glaukom NS
H420 — Glaukom při nem. endokrinních, poruchách výživy a přeměny látek ZJ	H428 — Glaukom při jiných nemocech ZJ
<b>Hlavní diagnózy - vrozený glaukom</b>	
Q150 — Vrozený glaukom	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - laserová a koagulační léčba 1</b>	
75335 — LASEROVÁ IRIDOTOMIE, LASEROVÁ OPERACE V KOMOROVÉM ÚHLU, LASEROVÁ TRABEKULOPLASTIKA, PUPILOPLASTIKA, IRIDOPLASTIKA, GONIOPUNKTURACE, SYNECHIOLYZA, 1 OKO	75365 — TRANSKONJUNKTIVÁLNÍ KRYOPEXE PERIFERNÍ SÍTNICE
75439 — LASEROVÁ KOAGULACE SÍTNICE	
<b>Klasifikační pravidlo 2</b>	
<b>Hlavní diagnózy - novotvar sítnice</b>	
C692 — ZN – sítnice [retina]	D312 — Nezhoubný novotvar – sítnice [retina]
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - laserová a koagulační léčba 2</b>	
75365 — TRANSKONJUNKTIVÁLNÍ KRYOPEXE PERIFERNÍ SÍTNICE	75439 — LASEROVÁ KOAGULACE SÍTNICE
<b>Klasifikační pravidlo 3</b>	
<b>Hlavní diagnózy - získaný glaukom</b>	
H401 — Primární glaukom otevřeného úhlu	H402 — Primární glaukom uzavřeného úhlu
H403 — Sekundární glaukom po úrazech oka	H404 — Sekundární glaukom po zánětu oka
H405 — Sekundární glaukom po jiném očním onemocnění	H406 — Sekundární glaukom po léčivech
H408 — Jiný glaukom	H409 — Glaukom NS
H420 — Glaukom při nem. endokrinních, poruchách výživy a přeměny látek ZJ	H428 — Glaukom při jiných nemocech ZJ
<b>Hlavní diagnózy - vrozený glaukom</b>	
Q150 — Vrozený glaukom	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - antiglaukomový výkon</b>	
75338 — CYKLOFOTOKOAGULACE ANTIGLAUKOMOVÁ (1 OKO)	75341 — CYKLOKRYOKOAGULACE ANTIGLAUKOMOVÁ, 1 OKO

## DRG skupiny báze 02-M01 - Laserová a koagulační léčba

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 02-M01-01 - Laserová a koagulační léčba u dětí do 18 let

DRG skupina 02-M01-01 zahrnuje hospitalizační případy dětí do 18 let z DRG báze 02-M01 Laserová a koagulační



léčba.

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

- **DRG skupina 02-M01-02 - Laserová a koagulační léčba u pacientů ve věku 18 a více let**

DRG skupina 02-M01-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let z DRG báze 02-M01 Laserová a koagulační léčba.

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



## DRG báze 02-I10 - Rekonstrukční výkon na slzném ústrojí

DRG báze 02-I10 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním slzných cest, u kterých byl proveden rekonstrukční výkon na slzném ústrojí a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou na základě závažnosti hlavní diagnózy definovány 2 DRG skupiny.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	11
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-Z02 , 02-V01 , 02-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 02-I10-01 - Rekonstrukční výkon na slzném ústrojí pro zánět
- 02-I10-02 - Rekonstrukční výkon na slzném ústrojí pro jiné hlavní diagnózy

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - zánět slzných cest</b>	
H040 — Dakryoadenitida	H043 — Akutní a neurčený zánět slzných cest
H044 — Chronický zánět slzných cest	
<b>Hlavní diagnózy - vrozená vada slzných cest</b>	
Q105 — Vrozená stenóza a striktura slzovodu	
<b>Hlavní diagnózy - nezánettivé onemocnění slzných cest</b>	
H042 — Epifora	H045 — Stenóza a insuficience slzných cest
H046 — Jiné změny v slzných cestách	H048 — Jiné nemoci slzného ústrojí
H060 — Onemocnění slzného ústrojí při nemocech ZJ	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - dacryocystorinostomie</b>	
71639 — ENDOSKOPIKÁ OPERACE V NOSNÍ DUTINĚ	75421 — DACRYOCYSTORINOSTOMIE

## DRG skupiny báze 02-I10 - Rekonstrukční výkon na slzném ústrojí

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 02-I10-01 - Rekonstrukční výkon na slzném ústrojí pro zánět

DRG skupina 02-I10-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zánětem z DRG báze 02-I10 Rekonstrukční výkon na slzném ústrojí.

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - zánět slzných cest</b>	
H040 — Dakryoadenitida	H043 — Akutní a neurčený zánět slzných cest
H044 — Chronický zánět slzných cest	

### • DRG skupina 02-I10-02 - Rekonstrukční výkon na slzném ústrojí pro jiné hlavní diagnózy

DRG skupina 02-I10-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 02-I10 Rekonstrukční výkon na slzném ústrojí, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

## DRG báze 02-I11 - Rekonstrukční výkon na okohybném svalu

DRG báze 02-I11 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s funkční poruchou okohybných svalů, u kterých byl proveden rekonstrukční výkon na přímých a šikmém očním svalu. Pro tuto DRG bázi jsou na základě věku pacienta definovány 2 DRG skupiny.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	12
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-F06

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 02-I11-01 - Rekonstrukční výkon na okohybném svalu u dětí do 18 let
- 02-I11-02 - Rekonstrukční výkon na okohybném svalu 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.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - funkční poruchy okohybných svalů</b>	
H490 — Obrna třetího mozkového nervu [nervi oculomotorii]	H491 — Obrna čtvrtého mozkového nervu [nervi trochlearis]
H492 — Obrna šestého mozkového nervu [nervi abducentis]	H493 — Úplná (zevní) oftalmoplegie
H494 — Progresivní zevní oftalmoplegie	H498 — Jiný paralytický strabismus
H499 — Paralytický strabismus NS	H500 — Konvergentní konkomitantní strabismus
H501 — Divergentní konkomitantní strabismus	H502 — Vertikální strabismus
H503 — Intermitentní heterotropie	H504 — Jiná a neurčená heterotropie
H505 — Latentní šilhání	H506 — Mechanický strabismus
H508 — Jiný určený strabismus	H509 — Strabismus NS
H55 — Nystagmus a jiné nepravidelné pohyby oka	
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Kritické výkony - rekonstrukční výkon na okohybných svalech</b>	
75367 — ÚPRAVA ŠILHÁNÍ NA JEDNOM PŘÍMÉM NEBO ŠIKMÉM OČNÍM SVALU (1 OKO)	

## DRG skupiny báze 02-I11 - Rekonstrukční výkon na okohybném svalu

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 02-I11-01 - Rekonstrukční výkon na okohybném svalu u dětí do 18 let

DRG skupina 02-I11-01 zahrnuje hospitalizační případy dětí do 18 let z DRG báze 02-I11 Rekonstrukční výkon na okohybném svalu.

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

### • DRG skupina 02-I11-02 - Rekonstrukční výkon na okohybném svalu u pacientů ve věku 18 a více let

DRG skupina 02-I11-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let z DRG báze 02-I11 Rekonstrukční výkon na okohybném svalu.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
--------------------------------



**Věk při přijetí (v letech)**

$\geq 18$

## DRG báze 02-I12 - Jiný chirurgický výkon na oku nebo očnici

DRG báze 02-I12 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním oka nebo očnice, u kterých bylo onemocnění řešeno chirurgicky a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou na základě věku pacienta a závažnosti hlavní diagnózy definovány 2 DRG skupiny.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	13
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-Z01 , 02-Z02 , 02-F01 , 02-F03 , 02-F04 , 02-N01 , 02-T01 , 02-V01 , 02-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 02-I12-01 - Jiný chirurgický výkon na oku nebo očnici pro zánět nebo u dětí do 6 let
- 02-I12-02 - Jiný chirurgický výkon na oku pro jiné hlavní diagnózy u pacientů ve věku 6 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.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - zánět očnice</b>	
H050 — Akutní zánět očnice	H051 — Chronická zánětlivá onemocnění očnice
H061 — Parazitární postižení očnice při nemocech ZJ	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - drenáž abscesu orbity</b>	
75369 — DRENÁŽ ABSCESE ORBITY	

<b>Klasifikační pravidlo 2</b>	
<b>Hlavní diagnózy - nezánettivé onemocnění očnice</b>	
H052 — Exoftalmické stavy	H053 — Deformace očnice
H054 — Enoftalmus	H058 — Jiná onemocnění očnice
H062 — Exoftalmus při dysfunkci štítné žlázy (E05.-+)	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - jiný výkon na očnici</b>	
75319 — LATERÁLNÍ OSTEOPLASTICKÁ ORBITOTOMIE	75375 — PŘEDNÍ ORBITOTOMIE
75377 — DEKOMPRESIE 1 - 2 STĚN OČNICE	

<b>Klasifikační pravidlo 3</b>	
<b>Hlavní diagnózy - zánětlivá onemocnění oka</b>	
A185 — TBC oka	A710 — Počáteční stadium trachomu
A711 — Aktivní stadium trachomu	A719 — Trachom NS
B005 — Oční onemocnění, původce: virus Herpes simplex	B023 — Oční onemocnění, původce: virus varicella-zoster
B300 — Keratokonjunktivitida, původce: Adenovirus (H19.2*)	B580 — Toxoplazmové postižení očí
B691 — Cysticerkóza oka	B940 — Následky trachomu
H150 — Skleritida	H151 — Episkleritida
H160 — Vřed rohovky [ulcus corneae]	H161 — Jiný povrchový zánět rohovky bez zánětu spojivky
H162 — Zánět rohovky a spojivky (keratokonjunktivitida)	H163 — Keratitida intersticiální a hluboká
H164 — Neovaskularizace rohovky	H168 — Jiná keratitida
H169 — Keratitida NS	H190 — Skleritida a episkleritida při nemocech ZJ
H191 — Keratitida a keratokonjunktivitida při Herpes simplex (B00.5+)	H192 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných inf. a parazit. nemocech
H193 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných nemocech ZJ	H200 — Akutní a subakutní iridocyklitida
H201 — Chronická iridocyklitida	H202 — Fakolytická iridocyklitida



H208 — Jiná iridocyklitida	H209 — Iridocyklitida NS
H220 — Iridocyklitida při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	H221 — Iridocyklitida při jiných nemocech ZJ
H300 — Ložiskový chorioretinální zánět	H301 — Roztroušený chorioretinální zánět
H302 — Cyclitis posterior	H308 — Jiné chorioretinální záněty
H309 — Chorioretinální zánět NS	H320 — Chorioretinální záněty při infekčních a parazitárních nemocech ZJ
H440 — Hnisavá endoftalmitida – endophthalmitis purulenta	H441 — Jiná endoftalmitida
H451 — Endoftalmitida při nemocech ZJ	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - jiný výkon na oku 1</b>	
75331 — EXCIZE DUHOVKOVÉ LÉZE	75333 — PUNKCE A LAVÁŽ PŘEDNÍ KOMORY OČNÍ
<b>Klasifikační pravidlo 4</b>	
<b>Hlavní diagnózy - nezanětlivé onemocnění sítnice</b>	
H330 — Odchlípení sítnice s trhlinou	H331 — Rozštěp a cysty sítnice
H332 — Serózní odchlípení sítnice	H333 — Trhliny sítnice bez odchlípení
H334 — Trakční odchlípení sítnice	H335 — Jiné odchlípení sítnice
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - jiný výkon na oku 2</b>	
75361 — OPERACE ODCHLÍPENÍ SÍTNICE - JEDNODUCHÁ (PLOMBÁŽ, CERKLÁŽ)	75473 — EPISKLERÁLNÍ CERKLÁŽ A PLOMBÁŽ
<b>Klasifikační pravidlo 5</b>	
<b>Hlavní diagnózy - získaný glaukom</b>	
H401 — Primární glaukom otevřeného úhlu	H402 — Primární glaukom uzavřeného úhlu
H403 — Sekundární glaukom po úrazech oka	H404 — Sekundární glaukom po zánětu oka
H405 — Sekundární glaukom po jiném očním onemocnění	H406 — Sekundární glaukom po léčivech
H408 — Jiný glaukom	H409 — Glaukom NS
H420 — Glaukom při nem. endokrinních, poruchách výživy a přeměny látek ZJ	H428 — Glaukom při jiných nemocech ZJ
<b>Hlavní diagnózy - úrazové krvácení do přední komory oka</b>	
S051 — Zhmždění (kontuze) očního bulbu a tkání očnice	
<b>Hlavní diagnózy - neúrazové krvácení do přední komory oka</b>	
H210 — Hyphaema	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - jiný výkon na oku 3</b>	
75333 — PUNKCE A LAVÁŽ PŘEDNÍ KOMORY OČNÍ	
<b>Klasifikační pravidlo 6</b>	
<b>Hlavní diagnózy - novotvar oka</b>	
C691 — ZN – rohovka [cornea]	C692 — ZN – sítnice [retina]
C693 — ZN – cévnatka [chorioidea]	C694 — ZN – řasnaté těleso [corpus ciliare]
C696 — ZN – očnice [orbita]	C698 — ZN – léze přesahující oko a oční adnexa
C699 — ZN – oko NS	D092 — Karcinom in situ – oko
D311 — Nezhoubný novotvar – rohovka [cornea]	D312 — Nezhoubný novotvar – sítnice [retina]
D313 — Nezhoubný novotvar – cévnatka [chorioidea]	D314 — Nezhoubný novotvar – řasnaté těleso [corpus ciliare]
D316 — Nezhoubný novotvar – očnice [orbita] NS	D319 — Nezhoubný novotvar – oko NS
H213 — Cysta duhovky, řasnatého tělesa a přední komory	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - jiný výkon na oku 4</b>	
75319 — LATERÁLNÍ OSTEOPLASTICKÁ ORBITOTOMIE	75331 — EXCIZE DUHOVKOVÉ LÉZE



75375 — PŘEDNÍ ORBITOTOMIE

75423 — BIOPSIE NITROOČNÍHO TUMORU TENKOSTĚNNOU  
JEHLOU

75441 — EXCIZE EPISKLERÁLNÍHO TUMORU

#### Klasifikační pravidlo 7

##### Hlavní diagnózy - vrozená vada čočky

Q120 — Vrozený zákal

Q121 — Vrozené přemístění čočky

##### Hlavní diagnózy - výhřez sklivce

H430 — Výhřez sklivce

A ZÁROVEŇ

##### Kritické výkony - přední vitrektomie

75357 — PŘEDNÍ VITREKTOMIE

#### Klasifikační pravidlo 8

##### Hlavní diagnózy - skleritida

H150 — Skleritida

##### Hlavní diagnózy - myopie a jiné funkční onemocnění sklery

H158 — Jiná onemocnění sklery

H521 — Myopie – krátkozrakost

A ZÁROVEŇ

##### Kritické výkony - skleroplastická operace

75451 — SKLEROPLASTICKÁ OPERACE - 1 OKO

#### Klasifikační pravidlo 9

##### Hlavní diagnózy - funkční poruchy rohovky

H170 — Adherující leukom

H171 — Jiný centrální rohovkový zákal

H178 — Jiné rohovkové jizvy a zákaly

H179 — Rohovková jizva a zákal NS

H180 — Rohovková pigmentace a depozita

H181 — Bulózní keratopatie

H182 — Jiný edém rohovky

H183 — Změny v rohovkových vrstvách

H184 — Degenerace rohovky

H185 — Dědičné dystrofie rohovky

H186 — Keratokonus

H187 — Jiné deformace rohovky

H188 — Jiná určená onemocnění rohovky

H189 — Nemoc rohovky NS

H198 — Jiné nemoci sklery a rohovky při nemocech ZJ

H522 — Astigmatismus

H590 — Keratopatie (bulózní afakická) po operaci katarakty

A ZÁROVEŇ

##### Kritické výkony - corneal cross linking

75330 — CORNEAL CROSS LINKING

#### Klasifikační pravidlo 10

##### Hlavní diagnózy - vrozená vada duhovky

Q132 — Jiné vrozené vady duhovky

Q138 — Jiné vrozené vady předního segmentu oka

A ZÁROVEŇ

##### Hlavní diagnózy - odstranění léze duhovky

75331 — EXCIZE DUHOVKOVÉ LÉZE

### DRG skupiny báze 02-I12 - Jiný chirurgický výkon na oku nebo očnici

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 02-I12-01 - Jiný chirurgický výkon na oku nebo očnici pro zánět nebo u dětí do 6 let

DRG skupina 02-I12-01 zahrnuje hospitalizační případy dětí do 6 let z DRG báze 02-I12 Jiný chirurgický výkon na oku

nebo očníci.

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>
<b>Věk při přijetí (v letech)</b>
< 6

<b>Klasifikační pravidlo 2</b>	
<b>Hlavní diagnózy - zánět očníce</b>	
H050 — Akutní zánět očníce	H051 — Chronická zánětlivá onemocnění očníce
H061 — Parazitární postižení očníce při nemocech ZJ	
<b>Hlavní diagnózy - zánětlivá onemocnění oka</b>	
A185 — TBC oka	A710 — Počáteční stadium trachomu
A711 — Aktivní stadium trachomu	A719 — Trachom NS
B005 — Oční onemocnění, původce: virus Herpes simplex	B023 — Oční onemocnění, původce: virus varicella–zoster
B300 — Keratokonjunktivitida, původce: Adenovirus (H19.2*)	B580 — Toxoplazmové postižení očí
B691 — Cysticerkóza oka	B940 — Následky trachomu
H150 — Skleritida	H151 — Episkleritida
H160 — Vřed rohovky [ulcus corneae]	H161 — Jiný povrchový zánět rohovky bez zánětu spojivky
H162 — Zánět rohovky a spojivky (keratokonjunktivitida)	H163 — Keratitida intersticiální a hluboká
H164 — Neovaskularizace rohovky	H168 — Jiná keratitida
H169 — Keratitida NS	H190 — Skleritida a episkleritida při nemocech ZJ
H191 — Keratitida a keratokonjunktivitida při Herpes simplex (B00.5+)	H192 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných inf.a parazit. nemocech
H193 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných nemocech ZJ	H200 — Akutní a subakutní iridocyklitida
H201 — Chronická iridocyklitida	H202 — Fakolytická iridocyklitida
H208 — Jiná iridocyklitida	H209 — Iridocyklitida NS
H220 — Iridocyklitida při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	H221 — Iridocyklitida při jiných nemocech ZJ
H300 — Ložiskový chorioretinální zánět	H301 — Roztroušený chorioretinální zánět
H302 — Cyclitis posterior	H308 — Jiné chorioretinální záněty
H309 — Chorioretinální zánět NS	H320 — Chorioretinální záněty při infekčních a parazitárních nemocech ZJ
H440 — Hnisavá endoftalmitida – endophthalmitis purulenta	H441 — Jiná endoftalmitida
H451 — Endoftalmitida při nemocech ZJ	

- **DRG skupina 02-I12-02 - Jiný chirurgický výkon na oku pro jiné hlavní diagnózy u pacientů ve věku 6 a více let**

DRG skupina 02-I12-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 6 a více let z DRG báze 02-I12 Jiný chirurgický výkon na oku nebo očníci.



## DRG báze 02-I13 - Malý chirurgický výkon na očních adnexech

DRG báze 02-I13 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním očních adnex, u kterých bylo onemocnění řešeno chirurgicky a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi jsou na základě věku pacienta a závažnosti hlavní diagnózy definovány 2 DRG skupiny.

Typ DRG báze	I — terapeutická s invazivním kritickým výkonem
Priorita báze v rámci MDC	14
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-Z01 , 02-Z02 , 02-F05 , 02-N01 , 02-T01 , 02-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 02-I13-01 - Malý chirurgický výkon na očních adnexech se závažnou hlavní diagnózou nebo u dětí do 6 let
- 02-I13-02 - Malý chirurgický výkon na očních adnexech pro jiné hlavní diagnózy u pacientů ve věku 6 a více let

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - zánětlivá onemocnění oka</b>	
A185 — TBC oka	A710 — Počáteční stadium trachomu
A711 — Aktivní stadium trachomu	A719 — Trachom NS
B005 — Oční onemocnění, původce: virus Herpes simplex	B023 — Oční onemocnění, původce: virus varicella–zoster
B300 — Keratokonjunktivitida, původce: Adenovirus (H19.2*)	B580 — Toxoplazmové postižení očí
B691 — Cysticerkóza oka	B940 — Následky trachomu
H150 — Skleritida	H151 — Episkleritida
H160 — Vřed rohovky [ulcus corneae]	H161 — Jiný povrchový zánět rohovky bez zánětu spojivky
H162 — Zánět rohovky a spojivky (keratokonjunktivitida)	H163 — Keratitida intersticiální a hluboká
H164 — Neovaskularizace rohovky	H168 — Jiná keratitida
H169 — Keratitida NS	H190 — Skleritida a episkleritida při nemocech ZJ
H191 — Keratitida a keratokonjunktivitida při Herpes simplex (B00.5+)	H192 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných inf.a parazit. nemocech
H193 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných nemocech ZJ	H200 — Akutní a subakutní iridocyklitida
H201 — Chronická iridocyklitida	H202 — Fakolytická iridocyklitida
H208 — Jiná iridocyklitida	H209 — Iridocyklitida NS
H220 — Iridocyklitida při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	H221 — Iridocyklitida při jiných nemocech ZJ
H300 — Ložiskový chorioretinální zánět	H301 — Roztroušený chorioretinální zánět
H302 — Cyclitis posterior	H308 — Jiné chorioretinální záněty
H309 — Chorioretinální zánět NS	H320 — Chorioretinální záněty při infekčních a parazitárních nemocech ZJ
H440 — Hnisavá endoftalmitida – endophthalmitis purulenta	H441 — Jiná endoftalmitida
H451 — Endoftalmitida při nemocech ZJ	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - malý chirurgický výkon na očních adnexech</b>	
75317 — BIOPSIE SPOJIVKY, EXCIZE SPOJIVKY ČI SUTURA	75391 — TARSORAFIE, BLEFARORAFIE (1 OKO)
75411 — PLASTICKÁ OPERACE SPOJIVKY, EVENTUELNĚ ŠTĚPEM (KOREKCE SYMBLEPHAR., PTERYGIUM, LÉZE SPOJIVKY)	

Klasifikační pravidlo 2	
<b>Hlavní diagnózy - zánět slzných cest</b>	
H040 — Dakryoadenitida	H043 — Akutní a neurčený zánět slzných cest
H044 — Chronický zánět slzných cest	
A ZÁROVEŇ	

**Kritické výkony - exstirpace slzného vaku**

75417 — EXSTIRPACE SLZNÉHO VAKU (1 OKO)

**Klasifikační pravidlo 3****Hlavní diagnózy - entropium nebo ektropium očního víčka**

H020 — Entropium a trichiáza očního víčka

H021 — Ektropium očního víčka

Q101 — Vrozené ektropium

Q102 — Vrozené entropium

A ZÁROVEŇ

**Kritické výkony - operace entropia nebo ektropia**

75395 — OPERACE ENTROPIA NEBO EKTROPIA 1 OČNÍHO VÍČKA

**Klasifikační pravidlo 4****Hlavní diagnózy - Lagoftalmus**

H022 — Lagoftalmus

A ZÁROVEŇ

**Kritické výkony - tarsorafie, blefarorafie**

75391 — TARSORAFIE, BLEFARORAFIE (1 OKO)

**Klasifikační pravidlo 5****Hlavní diagnózy - Blefarochalaza**

H023 — Blefarochaláza

A ZÁROVEŇ

**Kritické výkony - operace pro ochabnutí očního víčka**

75399 — DERMATOPLASTIKA JEDNOHO VÍČKA NEBO BLEPHAROCHALASIS - EXCIZE Z JEDNOHO VÍČKA + ODSTRANĚNÍ TUKU A ZÁHYBU

**Klasifikační pravidlo 6****Hlavní diagnózy - Ptóza očního víčka**

H024 — Ptóza očního víčka

Q100 — Vrozená ptóza

A ZÁROVEŇ

**Kritické výkony - korekce ptózy očního víčka**

61413 — KOREKCE PTÓZY VÍČKA (RIESE-BURIAN, HESS, ... U FASC. ZÁVĚSU PŘÍČTI ODBĚR FASC. ŠTĚPU)

75393 — KOREKCE PTÓZY OČNÍHO VÍČKA

**Klasifikační pravidlo 7****Hlavní diagnózy - xantelazma**

H026 — Xantelazma očního víčka

A ZÁROVEŇ

**Kritické výkony - odstranění xantelasmy očního víčka**

61411 — XANTHELASMA - XANTOMY VÍČKA, EXCIZE XANTOMU VÍČKA

**Klasifikační pravidlo 8****Hlavní diagnózy - nezánettivé onemocnění očního víčka**

H020 — Entropium a trichiáza očního víčka

H021 — Ektropium očního víčka

H022 — Lagoftalmus

H023 — Blefarochaláza

H024 — Ptóza očního víčka

H025 — Jiná onemocnění postihující funkci očního víčka

H027 — Jiná degenerativní onemocnění očního víčka a periokulární krajiny

H028 — Jiné určené nemoci očního víčka

H029 — Nemoci očního víčka NS

Q103 — Jiné vrozené vady očního víčka



<b>A ZÁROVENĚ</b>	
<b>Kritické výkony - korekční operace očního víčka</b>	
61129 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM	61135 — AUTOTRANSPLANTACE KOŽNÍM ŠTĚPEM V PLNÉ TLOUŠTČE DO 20 CM <sup>2</sup>
61147 — UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM DO 10 CM <sup>2</sup>	75397 — SUTURA LACERACE VÍČKA A SVALU
75411 — PLASTICKÁ OPERACE SPOJIVKY, EVENTUELNĚ ŠTĚPEM (KOREKCE SYMBLEPHAR., PTERYGIUM, LÉZE SPOJIVKY)	75413 — KOREKCE VÍČKA VOLNÝM TRANSPLANTÁTEM
75414 — PLASTICKÁ OPERACE KŮŽE VÍČKA OTOČNÝM LALOKEM NEBO POSUNEM	

<b>Klasifikační pravidlo 9</b>	
<b>Hlavní diagnózy - novotvar spojivky</b>	
C690 — ZN – spojivka [conjunctiva]	D310 — Nezhoubný novotvar – spojivka [conjunctiva]
<b>Hlavní diagnózy - nezánettivé onemocnění spojivky</b>	
H110 — Pterygium	H111 — Degenerace a depozita spojivky
H112 — Jizvy spojivky	H113 — Krvácení do spojivky
H114 — Jiná cévní onemocnění a cysty spojivky	H118 — Jiná určená onemocnění spojivky
H119 — Onemocnění spojivky NS	H138 — Jiné nemoci spojivky při nemocech ZJ
<b>A ZÁROVENĚ</b>	
<b>Kritické výkony - plastická operace spojivky</b>	
75317 — BIOPSIE SPOJIVKY, EXCIZE SPOJIVKY ČI SUTURA	75411 — PLASTICKÁ OPERACE SPOJIVKY, EVENTUELNĚ ŠTĚPEM (KOREKCE SYMBLEPHAR., PTERYGIUM, LÉZE SPOJIVKY)

<b>Klasifikační pravidlo 10</b>	
<b>Hlavní diagnózy - novotvar očních adnex</b>	
C431 — Zhoubný melanom očního víčka včetně koutku	C441 — Jiný ZN – kůže očního víčka včetně koutku
C690 — ZN – spojivka [conjunctiva]	D031 — Melanom in situ očního víčka, včetně koutku
D041 — Karcinom in situ – kůže očního víčka, včetně koutku	D221 — Melanocytový névus očního víčka včetně koutku
D231 — Jiné nezhoubné novotvary kůže očního víčka včetně koutku	D310 — Nezhoubný novotvar – spojivka [conjunctiva]
<b>A ZÁROVENĚ</b>	
<b>Kritické výkony - plastická operace očního víčka</b>	
61123 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE OD 2 DO 10 CM <sup>2</sup> , BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU	61125 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE NAD 10 CM <sup>2</sup> , BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU
61129 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM	61131 — EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA VÍCE NEŽ 10 CM
61133 — RADIKÁLNÍ EXCIZE MALIGNÍHO MELANOBLASTOMU	61135 — AUTOTRANSPLANTACE KOŽNÍM ŠTĚPEM V PLNÉ TLOUŠTČE DO 20 CM <sup>2</sup>
61147 — UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM DO 10 CM <sup>2</sup>	61149 — UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM OD 10 DO 20 CM <sup>2</sup>
61151 — UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM NAD 20 CM <sup>2</sup>	66839 — EXSTIRPACE NÁDORU MĚKKÝCH TKÁNÍ - POVRCHOVÉ ULOŽENÝCH
75413 — KOREKCE VÍČKA VOLNÝM TRANSPLANTÁTEM	75414 — PLASTICKÁ OPERACE KŮŽE VÍČKA OTOČNÝM LALOKEM NEBO POSUNEM

<b>Klasifikační pravidlo 11</b>	
<b>Hlavní diagnózy - poranění očních adnex</b>	
P153 — Poranění oka za porodu	S011 — Otevřená rána očního víčka a periokulární krajiny
S050 — Poranění spojivky a abraze rohovky bez zmínky o cizím tělese	S058 — Jiná poranění oka a očnice
T261 — Popálenina rohovky a spojivkového vaku	T266 — Poleptání rohovky a spojivkového vaku
<b>A ZÁROVENĚ</b>	
<b>Kritické výkony - korekční výkon na očních adnexech</b>	
75317 — BIOPSIE SPOJIVKY, EXCIZE SPOJIVKY ČI SUTURA	75397 — SUTURA LACERACE VÍČKA A SVALU



75411 — PLASTICKÁ OPERACE SPOJIVKY, EVENTUELNĚ  
ŠTĚPEM (KOREKCE SYMBLEPHAR., PTERYGIUM, LÉZE  
SPOJIVKY)

75419 — KOREKCE LACERACE SLZNÝCH CEST (1 OKO)

## DRG skupiny báze 02-I13 - Malý chirurgický výkon na očních adnexech

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 02-I13-01 - Malý chirurgický výkon na očních adnexech se závažnou hlavní diagnózou nebo u dětí do 6 let

DRG skupina 02-I13-01 zahrnuje hospitalizační případy dětí do 6 let z DRG báze 02-I13 Malý chirurgický výkon na očních adnexech.

Klasifikační pravidlo 1	
Věk při přijetí (v letech)	
< 6	
Klasifikační pravidlo 2	
<b>Hlavní diagnózy - zánětlivá onemocnění oka</b>	
A185 — TBC oka	A710 — Počáteční stadium trachomu
A711 — Aktivní stadium trachomu	A719 — Trachom NS
B005 — Oční onemocnění, původce: virus Herpes simplex	B023 — Oční onemocnění, původce: virus varicella–zoster
B300 — Keratokonjunktivitida, původce: Adenovirus (H19.2*)	B580 — Toxoplazmové postižení očí
B691 — Cysticerkóza oka	B940 — Následky trachomu
H150 — Skleritida	H151 — Episkleritida
H160 — Vřed rohovky [ulcus corneae]	H161 — Jiný povrchový zánět rohovky bez zánětu spojivky
H162 — Zánět rohovky a spojivky (keratokonjunktivitida)	H163 — Keratitida intersticiální a hluboká
H164 — Neovaskularizace rohovky	H168 — Jiná keratitida
H169 — Keratitida NS	H190 — Skleritida a episkleritida při nemocech ZJ
H191 — Keratitida a keratokonjunktivitida při Herpes simplex (B00.5+)	H192 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných inf.a parazit. nemocech
H193 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných nemocech ZJ	H200 — Akutní a subakutní iridocyklitida
H201 — Chronická iridocyklitida	H202 — Fakolytická iridocyklitida
H208 — Jiná iridocyklitida	H209 — Iridocyklitida NS
H220 — Iridocyklitida při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	H221 — Iridocyklitida při jiných nemocech ZJ
H300 — Ložiskový chorioretinální zánět	H301 — Roztroušený chorioretinální zánět
H302 — Cyclitis posterior	H308 — Jiné chorioretinální záněty
H309 — Chorioretinální zánět NS	H320 — Chorioretinální záněty při infekčních a parazitárních nemocech ZJ
H440 — Hnisavá endoftalmitida – endophthalmitis purulenta	H441 — Jiná endoftalmitida
H451 — Endoftalmitida při nemocech ZJ	
<b>Hlavní diagnózy - zánět slzných cest</b>	
H040 — Dakryoadenitida	H043 — Akutní a neurčený zánět slzných cest
H044 — Chronický zánět slzných cest	
<b>Hlavní diagnózy - novotvar spojivky</b>	
C690 — ZN – spojivka [conjunctiva]	D310 — Nezhoubný novotvar – spojivka [conjunctiva]
<b>Hlavní diagnózy - novotvar očních adnex</b>	
C431 — Zhoubný melanom očního víčka včetně koutku	C441 — Jiný ZN – kůže očního víčka včetně koutku
C690 — ZN – spojivka [conjunctiva]	D031 — Melanom in situ očního víčka, včetně koutku
D041 — Karcinom in situ – kůže očního víčka, včetně koutku	D221 — Melanocytový névus očního víčka včetně koutku
D231 — Jiné nezhoubné novotvary kůže očního víčka včetně koutku	D310 — Nezhoubný novotvar – spojivka [conjunctiva]
<b>Hlavní diagnózy - poranění očních adnex</b>	



P153 — Poranění oka za porodu

S050 — Poranění spojivky a abraze rohovky bez zmínky o cizím tělese

T261 — Popálenina rohovky a spojivkového vaku

S011 — Otevřená rána očního víčka a periokulární krajiny

S058 — Jiná poranění oka a očnice

T266 — Poleptání rohovky a spojivkového vaku

- **DRG skupina 02-I13-02 - Malý chirurgický výkon na očních adnexech pro jiné hlavní diagnózy u pacientů ve věku 6 a více let**

DRG skupina 02-I13-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 6 a více let z DRG báze 02-I13 Malý chirurgický výkon na očních adnexech.

## DRG báze 02-R01 - Radiochirurgie oka

DRG báze 02-R01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zhoubným novotvarem oka, u kterých byl proveden radiochirurgický výkon pro odstranění novotvaru a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	R — terapeutická – radioterapie
Priorita báze v rámci MDC	15
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-N01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 02-R01-00 - Radiochirurgie oka

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar oka a očních adnex vyjma kožních novotvarů</b>	
C690 — ZN — spojivka [conjunctiva]	C691 — ZN — rohovka [cornea]
C692 — ZN — sítnice [retina]	C693 — ZN — cévnatka [chorioidea]
C694 — ZN — řasnaté těleso [corpus ciliare]	C695 — ZN — žláza [glandula lacrimalis] a slzovod [ductus lacrimalis]
C696 — ZN — očníce [orbita]	C698 — ZN — léze přesahující oko a oční adnexa
C699 — ZN — oko NS	
A ZÁROVEŇ	
<b>Kritické výkony - radiochirurgie</b>	
43639 — STEREOTAKTICKÁ RADIOCHIRURGIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM	91945 — (DRG) RADIOCHIRURGICKÁ LÉČBA

## DRG skupiny báze 02-R01 - Radiochirurgie oka

DRG báze 02-R01 - Radiochirurgie oka 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 02-R02 - Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar oka

DRG báze 02-R02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zhoubným novotvarem oka, u kterých byla implantována radioaktivní plomba a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	R — terapeutická – radioterapie
Priorita báze v rámci MDC	16
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-N01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 02-R02-00 - Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar oka

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

<b>Klasifikační pravidlo 1</b>	
<b>Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar sítnice, cévnatky nebo řasnatého tělíska</b>	
C692 — ZN — sítnice [retina]	C693 — ZN — cévnatka [chorioidea]
C694 — ZN — řasnaté těleso [corpus ciliare]	
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Kritické výkony - aplikace radioaktivní plomby</b>	
75225 — APLIKACE RADIOAKTIVNÍ PLOMBY	

## DRG skupiny báze 02-R02 - Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar oka

DRG báze 02-R02 - Brachyradioterapie pro zhoubný novotvar oka 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 02-R03 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka

DRG báze 02-R03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zhoubným novotvarem oka, u kterých byla provedena zevní radioterapie a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definováno 8 DRG skupin dle počtu ozařovacích dnů, použité techniky ozařování a skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací.

Typ DRG báze	R — terapeutická – radioterapie
Priorita báze v rámci MDC	17
Počet DRG skupin	8
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-N01

Pro tuto DRG bázi je definováno 8 DRG skupin:

- 02-R03-01 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 21 a více ozařovacích dní s použitím techniky IMRT
- 02-R03-02 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 21 a více ozařovacích dní bez použití techniky IMRT
- 02-R03-03 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 11-20 ozařovacích dní s použitím techniky IMRT
- 02-R03-04 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 11-20 ozařovacích dní bez použití techniky IMRT
- 02-R03-05 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 6-10 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4
- 02-R03-06 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 6-10 ozařovacích dní u pacientů s CC=0-1
- 02-R03-07 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 1-5 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4
- 02-R03-08 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka 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	
<b>Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar oka a očních adnex</b>	
C431 — Zhoubný melanom očního víčka včetně koutku	C441 — Jiný ZN – kůže očního víčka včetně koutku
C690 — ZN – spojivka [conjunctiva]	C691 — ZN – rohovka [cornea]
C692 — ZN – sítnice [retina]	C693 — ZN – cévnatka [chorioidea]
C694 — ZN – řasnaté těleso [corpus ciliare]	C695 — ZN – žláza [glandula lacrimalis] a slzovod [ductus lacrimalis]
C696 — ZN – očníce [orbita]	C698 — ZN – léze přesahující oko a oční adnexa
C699 — ZN – oko NS	
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Kritické výkony - zevní radioterapie</b>	
43111 — RTG TERAPIE 10-300 kV (1 POLE)	43213 — RADIOTERAPIE CO 60 S POUŽITÍM FIXAČNÍCH POMŮCEK, BLOKŮ, KOMPENSÁTORŮ APOD. (1 POLE)
43215 — RADIOTERAPIE CO 60 (1 POLE)	43311 — RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (1 POLE)
43315 — RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM FIXAČNÍCH POMŮCEK, BLOKŮ, KOMPENZÁTORŮ APOD. (1 POLE)	43434 — RADIOTERAPIE S INTRAFRAKČNÍ KOREKČÍ NASTAVENÍ NA ZÁKLADĚ MONITORACE 3D OBRAZU POVRCHU TĚLA V REÁLNÉM ČASE - 1 POLE
43611 — RADIOTERAPIE CS 137 (1 POLE)	43633 — RADIOTERAPIE POMOCÍ URYCHLOVAČE ČÁSTIC S POUŽITÍM TECHNIKY IMRT (1 POLE)
43637 — STEREOTAKTICKÁ RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM	43638 — RADIOTERAPIE MR-LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (MR-LINAC)
43652 — PROTONOVÉ OZÁŘENÍ MIMO KRANIOSPINÁLNÍ OSU	43653 — PROTONOVÉ OZÁŘENÍ V KRANIOSPINÁLNÍ OSE

### DRG skupiny báze 02-R03 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka

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 02-R03-01 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 21 a více ozařovacích dní s použitím techniky IMRT**

DRG skupina 02-R03-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 02-R03 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka, u kterých byla provedena radioterapie v délce 21 a více ozařovacích dní a zároveň byla alespoň jednou použita technika IMRT

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

- **DRG skupina 02-R03-02 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 21 a více ozařovacích dní bez použití techniky IMRT**

DRG skupina 02-R03-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 02-R03 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka, u kterých byla provedena radioterapie v délce 21 a více ozařovacích dní bez použití techniky IMRT.

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

- **DRG skupina 02-R03-03 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 11-20 ozařovacích dní s použitím techniky IMRT**

DRG skupina 02-R03-03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 02-R03 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka, u kterých byla provedena radioterapie v délce 11 až 20 ozařovacích dní a zároveň byla alespoň jednou použita technika IMRT.

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

- **DRG skupina 02-R03-04 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 11-20 ozařovacích dní bez použití techniky IMRT**

DRG skupina 02-R03-04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 02-R03 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka, u kterých byla provedena radioterapie v délce 11 až 20 ozařovacích dní bez použití techniky IMRT.

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

- **DRG skupina 02-R03-05 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 6-10 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4**

DRG skupina 02-R03-05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 2 až 4 z DRG báze 02-R03 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka, u kterých byla provedena radioterapie v délce 6 až 10 ozařovacích dní.

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

- **DRG skupina 02-R03-06 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 6-10 ozařovacích dní u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 02-R03-06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 0 až 1 z DRG báze 02-R03 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka, u kterých byla provedena radioterapie v délce 6 až 10 ozařovacích dní.

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

- **DRG skupina 02-R03-07 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 1-5 ozařovacích dní u pacientů s CC=2-4**

DRG skupina 02-R03-07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 2 až 4 z DRG báze 02-R03 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka, u kterých byla provedena radioterapie v délce 1 až 5 ozařovacích dní.

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

- **DRG skupina 02-R03-08 - Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka v délce 1-5 ozařovacích dní u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 02-R03-08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 0 až 1 z DRG báze 02-R03 Zevní radioterapie pro zhoubný novotvar oka, u kterých byla provedena radioterapie v délce 1 až 5 ozařovacích dní.

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

## DRG báze 02-C01 - Chemoterapie pro zhoubný novotvar oka a očních adnex

DRG báze 02-C01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zhoubným novotvarem oka nebo očních adnex, u kterých byla podána chemoterapie a zároveň nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	C — terapeutická — podání cílené léčby (biologické, imunologické, cytostatik)
Priorita báze v rámci MDC	18
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definována	02-N01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 02-C01-00 - Chemoterapie pro zhoubný novotvar oka a očních adnex

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - zhoubný novotvar oka a očních adnex</b>	
C431 — Zhoubný melanom očního víčka včetně koutku	C441 — Jiný ZN — kůže očního víčka včetně koutku
C690 — ZN — spojivka [conjunctiva]	C691 — ZN — rohovka [cornea]
C692 — ZN — sítnice [retina]	C693 — ZN — cévnatka [chorioidea]
C694 — ZN — řasnaté těleso [corpus ciliare]	C695 — ZN — žláza [glandula lacrimalis] a slzovod [ductus lacrimalis]
C696 — ZN — očníce [orbita]	C698 — ZN — léze přesahující oko a oční adnexa
C699 — ZN — oko NS	
<b>A ZÁROVEŇ</b>	
<b>Kritické výkony - podání chemoterapie</b>	
42510 — NÁROČNÁ APLIKACE REŽIMŮ LÉČBY CYTOSTATIKY (1 DEN, NEZAHHRNUJE PŘÍPRAVU LÉČIV)	42520 — APLIKACE PROTINÁDOROVÉ TERAPIE

## DRG skupiny báze 02-C01 - Chemoterapie pro zhoubný novotvar oka a očních adnex

DRG báze 02-C01 - Chemoterapie pro zhoubný novotvar oka a očních adnex 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 02-K01 - Zánětlivá onemocnění oka

DRG báze 02-K01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zánětlivým onemocněním oka, kteří nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu nebo diagnostiku onemocnění. Pro tuto DRG bázi jsou na základě skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací definovány 2 DRG skupiny.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	19
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-Z01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 02-K01-01 - Zánětlivá onemocnění oka u pacientů s CC=2-4
- 02-K01-02 - Zánětlivá onemocnění oka 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 - zánětlivá onemocnění oka	
A185 — TBC oka	A710 — Počáteční stadium trachomu
A711 — Aktivní stadium trachomu	A719 — Trachom NS
B005 — Oční onemocnění, původce: virus Herpes simplex	B023 — Oční onemocnění, původce: virus varicella–zoster
B300 — Keratokonjunktivitida, původce: Adenovirus (H19.2*)	B580 — Toxoplazmové postižení očí
B691 — Cysticerkóza oka	B940 — Následky trachomu
H150 — Skleritida	H151 — Episkleritida
H160 — Vřed rohovky [ulcus corneae]	H161 — Jiný povrchový zánět rohovky bez zánětu spojivky
H162 — Zánět rohovky a spojivky (keratokonjunktivitida)	H163 — Keratitida intersticiální a hluboká
H164 — Neovaskularizace rohovky	H168 — Jiná keratitida
H169 — Keratitida NS	H190 — Skleritida a episkleritida při nemocech ZJ
H191 — Keratitida a keratokonjunktivitida při Herpes simplex (B00.5+)	H192 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných inf.a parazit. nemocech
H193 — Keratitida a keratokonjunktivitida při jiných nemocech ZJ	H200 — Akutní a subakutní iridocyklitida
H201 — Chronická iridocyklitida	H202 — Fakolytická iridocyklitida
H208 — Jiná iridocyklitida	H209 — Iridocyklitida NS
H220 — Iridocyklitida při infekčních a parazitárních nemocech ZJ	H221 — Iridocyklitida při jiných nemocech ZJ
H300 — Ložiskový chorioretinální zánět	H301 — Roztroušený chorioretinální zánět
H302 — Cyclitis posterior	H308 — Jiné chorioretinální záněty
H309 — Chorioretinální zánět NS	H320 — Chorioretinální záněty při infekčních a parazitárních nemocech ZJ
H440 — Hnisavá endoftalmitida – endophthalmitis purulenta	H441 — Jiná endoftalmitida
H451 — Endoftalmitida při nemocech ZJ	

## DRG skupiny báze 02-K01 - Zánětlivá onemocnění oka

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 02-K01-01 - Zánětlivá onemocnění oka u pacientů s CC=2-4

DRG skupina 02-K01-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 2 až 4 z DRG báze 02-K01 Zánětlivá onemocnění oka.

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



- **DRG skupina 02-K01-02 - Zánětlivá onemocnění oka u pacientů s CC=0-1**

DRG skupina 02-K01-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se skóre klinické závažnosti komorbidit a komplikací 0 až 1 z DRG báze 02-K01 Zánětlivá onemocnění oka.

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

## DRG báze 02-K02 - Zánětlivá onemocnění očních adnex a očnice

DRG báze 02-K02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se zánětlivým onemocněním očních adnex nebo očnice, kteří nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu nebo diagnostiku onemocnění. Pro tuto DRG bázi jsou na základě závažnosti hlavní diagnózy definovány 2 DRG skupiny.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	20
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-Z02

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 02-K02-01 - Závažná zánětlivá onemocnění očních adnex a očnice
- 02-K02-02 - Ostatní zánětlivá onemocnění očních adnex a očnice

### 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 - zánětlivá onemocnění očních adnex a očnice	
A543 — Gonokoková infekce oka	A740 — Chlamydiová konjunktivitida (H13.1*)
B301 — Konjunktivitida, původce: Adenovirus (H13.1*)	B302 — Virová faryngokonjunktivitida
B303 — Akutní epidem. hemoragická konjunktivitida, pův.: Enterovirus (H13.1*)	B308 — Jiná virová konjunktivitida (H13.1*)
B309 — Virová konjunktivitida NS	H000 — Hordeolum a jiný hluboký zánět očního víčka
H001 — Chalazion	H010 — Blefaritida
H011 — Neinfekční dermatózy očního víčka	H018 — Jiné určené záněty očního víčka
H019 — Zánět očního víčka NS	H030 — Parazitární onemocnění očního víčka při nemocech ZJ
H031 — Parazitární postižení očního víčka při nemocech ZJ	H038 — Postižení očního víčka při jiných nemocech ZJ
H040 — Dakryoadenitida	H043 — Akutní a neurčený zánět slzných cest
H044 — Chronický zánět slzných cest	H050 — Akutní zánět očnice
H051 — Chronická zánětlivá onemocnění očnice	H061 — Parazitární postižení očnice při nemocech ZJ
H100 — Mukopurulentní konjunktivitida	H101 — Akutní konjunktivitida atopická
H102 — Jiná akutní konjunktivitida	H103 — Akutní konjunktivitida NS
H104 — Chronická konjunktivitida	H105 — Blefarokonjunktivitida
H108 — Jiná konjunktivitida	H109 — Konjunktivitida NS
H130 — Infekce spojivky filáriemi (B74.-+)	H131 — Konjunktivitida při infekčních a parazitárních nemocech ZJ
H132 — Konjunktivitida při jiných nemocech ZJ	H133 — Oční pemfigoid (L12.-+)
H46 — Zánět zrkového nervu [neuritis nervi optici]	H481 — Retrobulbární neuritida při nemocech ZJ
P391 — Novorozenecká konjunktivitida a dakryocystitida	

### DRG skupiny báze 02-K02 - Zánětlivá onemocnění očních adnex a očnice

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 02-K02-01 - Závažná zánětlivá onemocnění očních adnex a očnice

DRG skupina 02-K02-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů se závažnou hlavní diagnózou z DRG báze 02-K02 Zánětlivá onemocnění očních adnex a očnice.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - zánět zrkového nervu	
H46 — Zánět zrkového nervu [neuritis nervi optici]	H481 — Retrobulbární neuritida při nemocech ZJ
Hlavní diagnózy - zánět očnice	





H050 — Akutní zánět očníce

H051 — Chronická zánětlivá onemocnění očníce

H061 — Parazitární postižení očníce při nemocech ZJ

- **DRG skupina 02-K02-02 - Ostatní zánětlivá onemocnění očních adnex a očníce**

DRG skupina 02-K02-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 02-K02 Zánětlivá onemocnění očních adnex a očníce, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

## DRG báze 02-K03 - Funkční poruchy rohovky

DRG báze 02-K03 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s funkční poruchou rohovky, kteří nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu nebo diagnostiku onemocnění. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	21
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-F01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 02-K03-00 - Funkční poruchy rohovky

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční poruchy rohovky	
H170 — Adherující leukom	H171 — Jiný centrální rohovkový zákal
H178 — Jiné rohovkové jizvy a zákal	H179 — Rohovková jizva a zákal NS
H180 — Rohovková pigmentace a depozita	H181 — Bulózní keratopatie
H182 — Jiný edém rohovky	H183 — Změny v rohovkových vrstvách
H184 — Degenerace rohovky	H185 — Dědičné dystrofie rohovky
H186 — Keratokonus	H187 — Jiné deformace rohovky
H188 — Jiná určená onemocnění rohovky	H189 — Nemoc rohovky NS
H198 — Jiné nemoci sklery a rohovky při nemocech ZJ	H522 — Astigmatismus
H590 — Keratopatie (bulózní afakická) po operaci katarakty	

### DRG skupiny báze 02-K03 - Funkční poruchy rohovky

DRG báze 02-K03 - Funkční poruchy rohovky 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 02-K04 - Funkční poruchy čočky

DRG báze 02-K04 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s funkční poruchou čočky, kteří nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu nebo diagnostiku onemocnění. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	22
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-F02

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 02-K04-00 - Funkční poruchy čočky

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - funkční poruchy čočky	
H250 — Senilní počínající katarakta	H251 — Senilní katarakta nukleární
H252 — Senilní přezrálá katarakta	H258 — Jiná senilní katarakta
H259 — Senilní katarakta NS	H260 — Infantilní, juvenilní a presenilní katarakta
H261 — Traumatická katarakta	H262 — Komplikovaná katarakta
H263 — Katarakta způsobená léčivý	H264 — Následná katarakta
H268 — Jiná určená katarakta	H269 — Katarakta NS
H270 — Afakie	H271 — Dislokace čočky
H278 — Jiná určená onemocnění čočky	H279 — Onemocnění čočky NS
H280 — Diabetická katarakta (E10–E14+ se spol. charakt. .3 na čtvrtém místě)	H281 — Katarakta při j.por. přeměny látek, výživy a endokrinních nemocech ZJ
H282 — Katarakta při jiných nemocech ZJ	H288 — Jiné onemocnění čočky při nemocech ZJ
H442 — Degenerativní myopie	T852 — Mechanická komplikace nitrooční čočky

### DRG skupiny báze 02-K04 - Funkční poruchy čočky

DRG báze 02-K04 - Funkční poruchy čočky 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 02-K05 - Funkční poruchy sklivce, sítnice a cévnatky

DRG báze 02-K05 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s funkční poruchou sklivce, sítnice a cévnatky, kteří nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu nebo diagnostiku onemocnění. Pro tuto DRG bázi jsou na základě věku pacienta a závažnosti hlavní diagnózy definovány 2 DRG skupiny.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	23
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-F03

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 02-K05-01 - Funkční poruchy sklivce, sítnice a cévnatky u dětí do 18 let nebo sítnicové cévní uzávěry
- 02-K05-02 - Ostatní funkční poruchy sklivce, sítnice a cévnatky 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 - funkční poruchy sklivce, sítnice a cévnatky	
H310 — Chorioretinální jizvy	H311 — Degenerace cévnatky
H312 — Dědičná dystrofie cévnatky	H313 — Krvácení a ruptura cévnatky
H314 — Odchlípení cévnatky	H318 — Jiná určená onemocnění cévnatky
H319 — Onemocnění cévnatky NS	H328 — Jiná chorioretinální onemocnění při nemocech ZJ
H330 — Odchlípení sítnice s trhlinou	H331 — Rozštěp a cysty sítnice
H332 — Serózní odchlípení sítnice	H333 — Trhliny sítnice bez odchlípení
H334 — Trakční odchlípení sítnice	H335 — Jiné odchlípení sítnice
H340 — Přechodný uzávěr sítnicové tepny	H341 — Centrální uzávěr sítnicové tepny
H342 — Jiné uzávěry sítnicové tepny	H348 — Jiné sítnicové cévní uzávěry
H349 — Sítnicový cévní uzávěr NS	H350 — Retinopatie očního pozadí a sítnicové cévní změny
H351 — Retinopatie nedonošených	H352 — Jiná proliferativní retinopatie
H353 — Degenerace makuly a zadního pólu	H354 — Periferní degenerace sítnice
H355 — Dědičná dystrofie sítnice	H356 — Krvácení retinální
H357 — Oddělení sítnicových vrstev	H358 — Jiná určená onemocnění sítnice
H359 — Onemocnění sítnice NS	H360 — Diabetická retinopatie (E10-E14+ se spol. char. .3 na čtvrtém místě)
H368 — Jiné postižení sítnice při nemocech ZJ	H430 — Výhřez sklivce
H431 — Krvácení do sklivce	H432 — Krystalické uloženiny ve sklivci
H433 — Jiné zákaly sklivce	H438 — Jiné nemoci sklivce
H439 — Nemoc sklivce NS	H450 — Krvácení do sklivce při nemocech ZJ
H458 — Jiná onemocnění sklivce a bulbu očního při nemocech ZJ	

## DRG skupiny báze 02-K05 - Funkční poruchy sklivce, sítnice a cévnatky

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 02-K05-01 - Funkční poruchy sklivce, sítnice a cévnatky u dětí do 18 let nebo sítnicové cévní uzávěry**

DRG skupina 02-K05-01 zahrnuje hospitalizační případy dětí do 18 let s funkční poruchou sklivce, sítnice nebo cévnatky nebo případy pacientů s cévním uzávěrem sítnice z DRG báze 02-K05 Funkční poruchy sklivce, sítnice a cévnatky.

### Klasifikační pravidlo 1



#### Hlavní diagnózy - sítnicové cévní uzávěry

H340 — Přejídný uzávěr sítnicové tepny

H341 — Centrální uzávěr sítnicové tepny

H342 — Jiné uzávěry sítnicové tepny

H348 — Jiné sítnicové cévní uzávěry

H349 — Sítnicový cévní uzávěr NS

#### Klasifikační pravidlo 2

##### Věk při přijetí (v letech)

< 18

- **DRG skupina 02-K05-02 - Ostatní funkční poruchy sklivce, sítnice a cévnatky u pacientů ve věku 18 a více let**

DRG skupina 02-K05-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 02-K05 Funkční poruchy sklivce, sítnice a cévnatky, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

## DRG báze 02-K06 - Glaukom

DRG báze 02-K06 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s glaukomem včetně suspektního, kteří nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu nebo diagnostiku onemocnění. Pro tuto DRG bázi jsou na základě věku pacienta definovány 2 DRG skupiny.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	24
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-F04

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 02-K06-01 - Glaukom u dětí do 18 let
- 02-K06-02 - Glaukom u pacientů ve věku 18 a více let

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - glaukom</b>	
H400 — Glaukom suspektní	H401 — Primární glaukom otevřeného úhlu
H402 — Primární glaukom uzavřeného úhlu	H403 — Sekundární glaukom po úrazech oka
H404 — Sekundární glaukom po zánětu oka	H405 — Sekundární glaukom po jiném očním onemocnění
H406 — Sekundární glaukom po léčivech	H408 — Jiný glaukom
H409 — Glaukom NS	H420 — Glaukom při nem. endokrinních, poruchách výživy a přeměny látek ZJ
H428 — Glaukom při jiných nemocech ZJ	

### DRG skupiny báze 02-K06 - Glaukom

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 02-K06-01 - Glaukom u dětí do 18 let

DRG skupina 02-K06-01 zahrnuje hospitalizační případy dětí do 18 let z DRG báze 02-K06 Glaukom.

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

#### • DRG skupina 02-K06-02 - Glaukom u pacientů ve věku 18 a více let

DRG skupina 02-K06-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů ve věku 18 a více let z DRG báze 02-K06 Glaukom.

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

## DRG báze 02-K07 - Funkční poruchy očních adnex

DRG báze 02-K07 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s funkční poruchou očních adnex (očního víčka a okohybných svalů), kteří nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu nebo diagnostiku onemocnění. Pro tuto DRG bázi jsou na základě závažnosti hlavní diagnózy definovány 2 DRG skupiny.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	25
Počet DRG skupin	2
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-F05 , 02-F06

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 02-K07-01 - Paralytický strabismus
- 02-K07-02 - Ostatní funkční poruchy očních adnex

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - funkční poruchy očního víčka</b>	
H020 — Entropium a trichiáza očního víčka	H021 — Ektropium očního víčka
H022 — Lagoftalmus	H023 — Blefarochaláza
H024 — Ptóza očního víčka	H025 — Jiná onemocnění postihující funkci očního víčka
H026 — Xantelazma očního víčka	H027 — Jiná degenerativní onemocnění očního víčka a periokulární krajiny
H028 — Jiné určené nemoci očního víčka	H029 — Nemoci očního víčka NS
Q100 — Vrozená ptóza	Q101 — Vrozené ektropium
Q102 — Vrozené entropium	Q103 — Jiné vrozené vady očního víčka
<b>Hlavní diagnózy - funkční poruchy okohybných svalů</b>	
H490 — Obrna třetího mozkového nervu [nervi oculomotorii]	H491 — Obrna čtvrtého mozkového nervu [nervi trochlearis]
H492 — Obrna šestého mozkového nervu [nervi abducentis]	H493 — Úplná (zevní) oftalmoplegie
H494 — Progresivní zevní oftalmoplegie	H498 — Jiný paralytický strabismus
H499 — Paralytický strabismus NS	H500 — Konvergentní konkomitantní strabismus
H501 — Divergentní konkomitantní strabismus	H502 — Vertikální strabismus
H503 — Intermitentní heterotropie	H504 — Jiná a neurčená heterotropie
H505 — Latentní šilhání	H506 — Mechanický strabismus
H508 — Jiný určený strabismus	H509 — Strabismus NS
H55 — Nystagmus a jiné nepravidelné pohyby oka	

## DRG skupiny báze 02-K07 - Funkční poruchy očních adnex

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 02-K07-01 - Paralytický strabismus

DRG skupina 02-K07-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s paralytickým strabismem z DRG báze 02-K07 Funkční poruchy očních adnex.

Klasifikační pravidlo 1	
<b>Hlavní diagnózy - paralytický strabismus</b>	
H490 — Obrna třetího mozkového nervu [nervi oculomotorii]	H491 — Obrna čtvrtého mozkového nervu [nervi trochlearis]
H492 — Obrna šestého mozkového nervu [nervi abducentis]	H493 — Úplná (zevní) oftalmoplegie
H494 — Progresivní zevní oftalmoplegie	H498 — Jiný paralytický strabismus
H499 — Paralytický strabismus NS	





- **DRG skupina 02-K07-02 - Ostatní funkční poruchy očních adnex**

DRG skupina 02-K07-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 02-K07 Funkční poruchy očních adnex, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.

## DRG báze 02-K08 - Novotvary oka, očních adnex a očníce

DRG báze 02-K08 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s novotvarem oka, očních adnex, nebo očníce, kteří nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu nebo diagnostiku onemocnění. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	26
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-N01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 02-K08-00 - Novotvary oka, očních adnex a očníce

### 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 oka, očních adnex a očníce	
C431 — Zhoubný melanom očního víčka včetně koutku	C441 — Jiný ZN — kůže očního víčka včetně koutku
C690 — ZN — spojivka [conjunctiva]	C691 — ZN — rohovka [cornea]
C692 — ZN — sítnice [retina]	C693 — ZN — cévnatka [chorioidea]
C694 — ZN — řasnaté těleso [corpus ciliare]	C695 — ZN — žláza [glandula lacrimalis] a slzovod [ductus lacrimalis]
C696 — ZN — očníce [orbita]	C698 — ZN — léze přesahující oko a oční adnexa
C699 — ZN — oko NS	D031 — Melanom in situ očního víčka, včetně koutku
D041 — Karcinom in situ — kůže očního víčka, včetně koutku	D092 — Karcinom in situ — oko
D221 — Melanocytový névus očního víčka včetně koutku	D231 — Jiné nezhoubné novotvary kůže očního víčka včetně koutku
D310 — Nezhoubný novotvar — spojivka [conjunctiva]	D311 — Nezhoubný novotvar — rohovka [cornea]
D312 — Nezhoubný novotvar — sítnice [retina]	D313 — Nezhoubný novotvar — cévnatka [chorioidea]
D314 — Nezhoubný novotvar — řasnaté těleso [corpus ciliare]	D315 — Nezhoubný novotvar — slzná žláza a slzovod
D316 — Nezhoubný novotvar — očníce [orbita] NS	D319 — Nezhoubný novotvar — oko NS
H213 — Cysta duhovky, řasnatého tělesa a přední komory	

## DRG skupiny báze 02-K08 - Novotvary oka, očních adnex a očníce

DRG báze 02-K08 - Novotvary oka, očních adnex a očníce 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 02-K09 - Oční traumata

DRG báze 02-K09 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s očním traumatem, kteří nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu nebo diagnostiku onemocnění. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	27
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-T01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 02-K09-00 - Oční traumata

### 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 - oční traumata	
H055 — Staré cizí těleso po perforujícím poranění očníce	H446 — Staré nitrooční cizí těleso, magnetické
H447 — Staré nitrooční cizí těleso, nemagnetické	P153 — Poranění oka za porodu
S001 — Zhmoždění (kontuze) očního víčka a periokulární krajiny	S002 — Jiná povrchní poranění očního víčka a periokulární krajiny
S011 — Otevřená rána očního víčka a periokulární krajiny	S0230 — Zlomenina spodiny očníce [fractura baseos orbitae]; zavřená
S0231 — Zlomenina spodiny očníce [fractura baseos orbitae]; otevřená	S040 — Poranění nervu a drah zrakového nervu
S050 — Poranění spojivky a abraze rohovky bez zmínky o cizím tělese	S051 — Zhmoždění (kontuze) očního bulbu a tkáně očníce
S052 — Roztržení a ruptura oka s výhřezem nebo ztrátou nitrooční tkáně	S053 — Roztržení oka bez výhřezu nebo ztráty nitrooční tkáně
S054 — Pronikající (penetrující) rána očníce s nebo bez cizího tělesa	S055 — Pronikající (penetrující) rána očního bulbu s cizím tělesem
S056 — Pronikající (penetrující) rána očního bulbu bez cizího tělesa	S057 — Avulze (vytržení) oka
S058 — Jiná poranění oka a očníce	S059 — Poranění oka a očníce NS
T150 — Cizí těleso v rohovce	T151 — Cizí těleso ve spojivkovém vaku
T158 — Cizí těleso v jiných a více částech zevního oka	T159 — Cizí těleso v zevním oku, lokalizace NS
T260 — Popálenina očního víčka a periokulárního okrsku	T261 — Popálenina rohovky a spojivkového vaku
T262 — Popálenina s následnou rupturou a destrukcí očního bulbu	T263 — Popálenina jiných částí oka a očních adnex
T264 — Popálenina oka a očních adnex, část NS	T265 — Poleptání očního víčka a periokulárního okrsku
T266 — Poleptání rohovky a spojivkového vaku	T267 — Poleptání s následnou rupturou a destrukcí očního bulbu
T268 — Poleptání jiných částí oka a očních adnex	T269 — Poleptání oka a očních adnex, část NS
T904 — Následky poranění oka a očníce	

### DRG skupiny báze 02-K09 - Oční traumata

DRG báze 02-K09 - Oční traumata 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 02-K10 - Vrozené vady oka, očních adnex a očníce

DRG báze 02-K10 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vrozenou vadou oka, očních adnex, nebo očníce, kteří nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu nebo diagnostiku onemocnění. Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina.

Typ DRG báze	K — terapeutická bez kritického výkonu
Priorita báze v rámci MDC	28
Počet DRG skupin	1
Kódy DRG kategorií, pro které je tato DRG báze definovaná	02-V01

Pro tuto DRG bázi je definována 1 DRG skupina :

- 02-K10-00 - Vrozené vady oka, očních adnex a očníce

### 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 oka, očních adnex a očníce	
Q104 — Chybění nebo agenese slzného ústrojí	Q105 — Vrozená stenóza a striktura slzovodu
Q106 — Jiné vrozené vady slzného ústrojí	Q107 — Vrozené vady očníce
Q110 — Cystický bulbus oční	Q111 — Jiný anoftalmus
Q112 — Mikroftalmus	Q113 — Makroftalmus
Q120 — Vrozený zákal	Q121 — Vrozené přemístění čočky
Q122 — Kolobom [coloboma] čočky	Q123 — Vrozená afakie
Q124 — Sférofakie	Q128 — Jiné vrozené vady čočky
Q129 — Vrozené vady čočky NS	Q130 — Kolobom [coloboma] duhovky
Q131 — Chybění duhovky	Q132 — Jiné vrozené vady duhovky
Q133 — Vrozený zákal rohovky	Q134 — Jiné vrozené vady rohovky
Q135 — Modrá skléra	Q138 — Jiné vrozené vady předního segmentu oka
Q139 — Vrozené vady předního segmentu oka NS	Q140 — Vrozené vady sklivce
Q141 — Vrozené vady sítnice	Q142 — Vrozená vada disku zrakového nervu [nervi optici]
Q143 — Vrozené vady cévnatky	Q148 — Jiné vrozené vady zadního segmentu oka
Q149 — Vrozená vada zadního segmentu oka NS	Q150 — Vrozený glaukom
Q158 — Jiné určené vrozené vady oka	Q159 — Vrozené vady oka NS

### DRG skupiny báze 02-K10 - Vrozené vady oka, očních adnex a očníce

DRG báze 02-K10 - Vrozené vady oka, očních adnex a očníce 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 02-K11 - Jiné onemocnění oka, očních adnex nebo očnice

DRG báze 02-K11 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s vybraným onemocněním oka, očních adnexech, nebo očnice, kteří nesplňují definiční kritéria DRG bází s vyšší prioritou. Zejména se může jednat o konzervativní léčbu nebo diagnostiku onemocnění. Pro tuto DRG bázi jsou na základě hlavní diagnózy definovány 2 DRG skupiny.

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	02-X01

Pro tuto DRG bázi jsou definovány 2 DRG skupiny:

- 02-K11-01 - Onemocnění zřakového nervu a zřakových drah
- 02-K11-02 - Jiné onemocnění oka, očních adnex nebo očnice

### Pravidla pro přiřazení hospitalizačního případu do DRG báze

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

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - jiné nemoci oka, očních adnex a očnice	
H041 — Jiné onemocnění slzné žlázy	H042 — Epifora
H045 — Stenóza a insuficience slzných cest	H046 — Jiné změny v slzných cestách
H048 — Jiné nemoci slzného ústrojí	H049 — Nemoci slzného ústrojí NS
H052 — Exoftalmické stavy	H053 — Deformace očnice
H054 — Enoftalmus	H058 — Jiná onemocnění očnice
H059 — Onemocnění očnice NS	H060 — Onemocnění slzného ústrojí při nemocech ZJ
H062 — Exoftalmus při dysfunkci štítné žlázy (E05.-+)	H063 — Jiná onemocnění očnice při nemocech ZJ
H110 — Pterygium	H111 — Degenerace a depozita spojivky
H112 — Jizvy spojivky	H113 — Krvácení do spojivky
H114 — Jiná cévní onemocnění a cysty spojivky	H118 — Jiná určená onemocnění spojivky
H119 — Onemocnění spojivky NS	H138 — Jiné nemoci spojivky při nemocech ZJ
H158 — Jiná onemocnění skléry	H159 — Nemoci skléry NS
H210 — Hyphaema	H211 — Jiné cévní nemoci duhovky a řasnatého tělesa
H212 — Degenerace duhovky a řasnatého tělesa	H214 — Zornicové – pupilární membrány
H215 — Srůsty a trhliny duhovky a řasnatého tělesa	H218 — Jiné určené nemoci duhovky a řasnatého tělesa
H219 — Nemoci duhovky a řasnatého tělesa NS	H228 — Jiné nemoci duhovky a řasnatého tělesa při nemocech ZJ
H443 — Jiné degenerativní poruchy očního bulbu	H444 — Hypotonie oka
H445 — Degenerativní stavy očního bulbu	H448 — Jiné nemoci bulbu očního
H449 — Nemoc bulbu očního NS	H470 — Onemocnění zřakového nervu nezařazená jinde
H471 — Edém papily NS	H472 — Atrofie zřakového nervu
H473 — Jiná onemocnění terče zřakového nervu	H474 — Onemocnění optického chiazmatu
H475 — Onemocnění jiných zřakových drah	H476 — Onemocnění kortexu zřakové dráhy
H477 — Onemocnění zřakových drah NS	H480 — Atrofie zřakového nervu při nemocech ZJ
H488 — Jiné nemoci zřakového nervu a zřakových drah při nemocech ZJ	H510 — Obrna konjugovaného pohledu
H511 — Konvergence nedostatečná a nadměrná	H512 — Internukleární oftalmoplegie
H518 — Jiné určené poruchy binokulárního pohybu	H519 — Porucha binokulárního pohybu NS
H520 — Hypermetropie – dalekozrakost	H521 — Myopie – krátkozrakost
H523 — Anisometropie a aniseikonie	H524 — Presbyopie
H525 — Poruchy akomodace	H526 — Jiné poruchy refrakce
H527 — Porucha refrakce NS	H530 — Amblyopie z anopsie
H531 — Subjektivní poruchy vidění	H532 — Diplopie
H533 — Jiné poruchy binokulárního vidění	H534 — Poruchy zorného pole
H535 — Nedostatečné barevné vidění	H536 — Šeroslepost
H538 — Jiné poruchy vidění	H539 — Porucha vidění NS

H540 — Slepota binokulární	H541 — Těžká zraková vada, binokulární
H542 — Středně těžká zraková vada, binokulární	H543 — Mírná nebo žádná zraková vada, binokulární
H544 — Slepota monokulární	H545 — Těžká zraková vada monokulární
H546 — Mírná zraková vada monokulární	H549 — Neurčená ztráta zraku (binokulární)
H570 — Funkční vady zornice	H571 — Oční bolest
H578 — Jiné určené nemoci oka a očních adnex	H579 — Nemoci oka a očních adnex NS
H580 — Funkční vady zornice při nemocech ZJ	H581 — Poruchy zraku při nemocech ZJ
H588 — Jiné určené nemoci oka a očních adnex při nemocech ZJ	H598 — Jiné poruchy očí a očních adnex po výkonech
H599 — Poruchy oka a očních adnex po výkonu NS	T853 — Mechanická komplikace jiných očních protet.pomůcek, implantátů a štěpů

## DRG skupiny báze 02-K11 - Jiné onemocnění oka, očních adnex nebo očníce

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 02-K11-01 - Onemocnění zrakového nervu a zrakových drah

DRG skupina 02-K11-01 zahrnuje hospitalizační případy pacientů s onemocněním zrakového nervu nebo zrakových drah z DRG báze 02-K11 Jiné onemocnění oka, očních adnex nebo očníce.

Klasifikační pravidlo 1	
Hlavní diagnózy - onemocnění zrakového nervu a zrakových drah	
H470 — Onemocnění zrakového nervu nezařazená jinde	H471 — Edém papily NS
H472 — Atrofie zrakového nervu	H473 — Jiná onemocnění terče zrakového nervu
H474 — Onemocnění optického chiazmatu	H475 — Onemocnění jiných zrakových drah
H476 — Onemocnění kortexu zrakové dráhy	H477 — Onemocnění zrakových drah NS
H480 — Atrofie zrakového nervu při nemocech ZJ	H488 — Jiné nemoci zrakového nervu a zrakových drah při nemocech ZJ

### • DRG skupina 02-K11-02 - Jiné onemocnění oka, očních adnex nebo očníce

DRG skupina 02-K11-02 zahrnuje hospitalizační případy pacientů z DRG báze 02-K11 Jiné onemocnění oka, očních adnex nebo očníce, které nesplňují definiční kritéria DRG skupiny s vyšší prioritou.