

změny seznamu zdravotních výkonů s bodovými hodnotami

na základě Vyhlášky MZ č. 313/2022 Sb.

Změny kódů platné od 1.1.2023:

změny týkající se oftalmologie:

81. V příloze v Kapitole 715 - oftalmologie - skupina 1 výkon č. 75335 zní:

75335 LASEROVÁ IRIDOTOMIE, LASEROVÁ OPERACE V KOMOROVÉM ÚHLU,
LASEROVÁ TRABEKULOPLASTIKA, PUPILOPLASTIKA, IRIDOPLASTIKA,
GONIOPUNKTURACE, SYNECHIOLÝZA, 1 OKO

Výkon lze vykázat při provedení na 1 oku nejvíce třikrát,
při dalším provedení je k jeho vykázání třeba souhlasu
zdravotní pojišťovny.

- Laserová iridotomie - vytvoření otvorů v duhovce laserem.
Indikace: léčba pupilárního bloku, léčba uzávěru komorového
úhlu a glaukomu s uzavřeným úhlem.
- Laserová trabekuloplastika - laserová operace v komorovém
úhlu. Indikace: léčba glaukomu otevřeného úhlu dospělých
pacientů.
- Pupiloplastika - laserové rozšíření zornice. Indikace: zúžení
zornice pooperační či v důsledku terapie miotiky.
- Laserová iridoplastika (gonioplastika) - laserová koagulace
periferní duhovky. Indikace: léčba uzávěru komorového úhlu
a glaukomu s uzavřeným úhlem.
- Goniopunkturace - pooperační aplikace laseru do místa
po antiglaukomové operaci. Indikace: nedostatečná filtrace
po operaci.
- Synechiolýza - odstranění synechií (srůstů).
Indikace: přítomnost synechií (přední či zadní synechie).

Kategorie: P - hrazen plně | Nositel | INDX | Čas |
OF: 1/1 den, 3/1 rok | | (ČN) |
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti | L2 | 2 | 20 |
Čas výkonu (ČV): 20 ZUM: Ne
ZULP: Ne
Bodová hodnota: $\square (I * MS * \check{C}N) + \check{C}V * R + 240,04$

82. V příloze v Kapitole 715 - oftalmologie - skupina 1 se za výkon č. 75337 vkládá výkon č. 75338, který zní:

75338 CYKLOFOTOKOAGULACE ANTIGLAUKOMOVÁ (1 OKO)

Aplikace diodového laseru na oblast ciliárního tělesa.

Indikace: glaukomové onemocnění, které není kompenzováno lokální medikací nebo jinou indikovanou laserovou léčbou.

Výkon je indikován při vysokém riziku selhání ab interno nebo ab externo prováděných antiglaukomových zákroků nebo při předpokládané vysoké míře závažných komplikací ab interno nebo ab externo prováděných antiglaukomových zákroků. Výkon lze provést též po předchozí neefektivní laserové nebo chirurgické léčbě.

+-----+-----+-----+

Kategorie: P - hrazen plně | Nositel | INDX | Čas |

OF: 1/1 den, 2/1 rok | | (ČN) |

OM: S - pouze na specializovaném +-----+-----+-----+
pracovišti | L3 | 3 | 30 |

+-----+-----+-----+

Čas výkonu (ČV): 30 ZUM: Ne

ZULP: Ne".

n

Bodová hodnota: □ (I * MS * ČN) + ČV * R + 6188,42

i=1 i i i o

83. V příloze v Kapitole 715 - oftalmologie - skupina 1 se výkony č. 75339 a 75437 zrušují

75339 FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU AB EXTERNO -
PENETRUJÍCÍ OPERACE

Antiglaukomová operace s použitím externího přístupu, eventuálně s použitím speciálních implantátů. Ab externo penetrující operace glaukomu je indikována při progresi glaukomového onemocnění při konzervativní anebo laserové terapii, intoleranci terapie nebo neschopnosti dodržovat léčebný režim.

Kategorie: P - hrazen plně | Nositel | INDX | Čas |

OF: 1/1 den, 2/1 rok | | (ČN) |

OM: S - pouze na specializovaném
pracovišti | L3 | 3 | 40 |

Čas výkonu (ČV): 40 ZUM: Ano

ZULP: Ano

n

Bodová hodnota: $(I * MS * ČN) + ČV * R + 3504,94$

75340 FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU AB EXTERNO -
NEPENETRUIJÍCÍ OPERACE

Nepenetrující operace glaukomu je indikována při progresi glaukomového onemocnění při konzervativní anebo laserové terapii, intoleranci terapie nebo neschopnosti dodržovat léčebný režim. Nepenetrující výkony vedou k obnově fyziologického rozmezí výše nitroočního tlaku v pooperačním období, docílený nitrooční tlak je vyšší než u operací penetrujících (s přímou komunikací přední komory a podspojivkového prostoru). Vyšší pooperační nitrooční tlak je tolerován u počátečních a středně pokročilých forem

glaukomu. Míra peroperačních i pooperačních komplikací je nižší a celková doba hojení po operaci je kratší ve srovnání a s perforujícími operacemi z ab externo přístupu.

Kategorie: P - hrazen plně | Nositel | INDX | Čas |

OF: 1/1 den, 2/1 rok | | (ČN) |

OM: S - pouze na specializovaném
pracovišti | L3 | 3 | 60 |

Čas výkonu (ČV): 60 ZUM: Ano

ZULP: Ano

n

Bodová hodnota: $\square (I * MS * ČN) + ČV * R + 3374,75$

75342 FILTRAČNÍ OPERACE GLAUKOMU AB INTERNO

Metody ab interno jsou indikovány při progresi glaukomového onemocnění při konzervativní anebo laserové terapii, intoleranci terapie nebo neschopnosti dodržovat léčebný režim u pacientů s glaukomovým postižením v iniciálních stádiích onemocnění. Míra peroperačních i pooperačních komplikací je nižší a celková doba hojení po operaci je kratší ve srovnání s perforujícími operacemi z ab externo přístupu. Metody ab interno mohou být využity v kombinaci s operací katarakty. Metody lze také použít jako opakované antiglaukomové výkony z důvodu selhání zákroků využívající podspojivkovou filtraci (perforující výkony ab externo, nepenetrující zákroky).

Kategorie: P - hrazen plně | Nositel | INDX | Čas |

OF: 1/1 den, 2/1 rok | | (ČN) |
OM: S - pouze na specializovaném

pracovišti | L3 | 3 | 30 |

Čas výkonu (ČV): 30 ZUM: Ano
ZULP: Ne".

n

Bodová hodnota: $(I * MS * ČN) + ČV * R + 4222,59$

79. V příloze v Kapitole 715 - oftalmologie - skupina 1 se za výkon č. 75323 vkládá výkon č. 75324, který zní:

75324 TRANSPLANTACE AMNIOVÉ MEMBRÁNY

Našití dárcovské amniové membrány k uzavření nehojících se defektů rohovky, vředů nebo perforací rohovky, případně jako náhrada poškozené spojivky. Indikován u diagnóz H16, H19 podle Mezinárodní klasifikace nemocí a úrazů rohovky a spojivky. Celková velikost ošetřovaných defektů je od 0,1 mm² až po 2 cm². Velikost aplikované amniové membrány odpovídá velikosti ošetřovaného defektu. V některých případech (zejména u hlubších defektů) je nutné amniové membrány našít ve více vrstvách. Aplikace amniové membrány je zpravidla 1x za 1 - 2 týdny s tím, že maximální počet aplikací je 5 v rámci léčby jednoho patologického stavu na jednom oku. Pokud nedojde ke zlepšení, je vhodné volit jiné terapeutické postupy.

Kategorie: P - hrazen plně | Nositel | INDX | Čas |
OF: 5/1 léčebný cyklus | | | (ČN) |
OM: S - pouze na specializovaném

Čas výkonu (ČV): 60 ZUM: Ano
ZULP: Ne

Bodová hodnota: $(I * MS * ČN) + ČV * R + 3520,63$

84. V příloze v Kapitole 735 - oftalmologie - skupina 3 se před výkon č. 75347 vkládají výkony č. 75329, 75339, 75340 a 75342, které znějí:

75329 PERFORUJÍCÍ KERATOPLASTIKA, KERATOPROTÉZA

Výměna zkalené nebo nepravidelně zakřivené rohovky v plně tloušťce za transplantát rohovky dárce z tkáňové banky,

případně s implantací umělé rohovky. Transplantace rohovky v její plně tloušťce se provádí primárně u onemocnění postihujících celou rohovku - H16, H17, H18 podle Mezinárodní klasifikace nemocí a dále u ztrátových úrazů rohovky a poúrazových stavů.

Kategorie: P - hrazen plně | Nositel | INDX | Čas |
OF: 4/1 rok ||| (ČN) |

OM: S - pouze na specializovaném
pracovišti | L3 | 3 | 90 |

Čas výkonu (ČV): 90 ZUM: Ano
ZULP: Ne

Bodová hodnota: $\square (I * MS * \check{C}N) + \check{C}V * R + 12554,17$

85. V příloze v Kapitole 735 - oftalmologie - skupina 3 se za výkon č. 75427 vkládají výkony č. 75437 a

75438, které znějí:

75437 LAMELÁRNÍ KERATOPLASTIKA

Jedná se o separaci patologicky změněných vrstev rohovky a jejich odstranění. Separace adekvátních vrstev z rohovky dárce a jejich přenesení, adaptace a uchycení na rohovku příjemce. Výkon je indikován především v případech postižení zevních rohovkových struktur, přičemž rohovkový endotel zůstává nepoškozený.

+-----+-----+-----+
Kategorie: P - hrazen plně | Nositel | INDX | Čas |
OF: 4/1 rok ||| (ČN) |
OM: S - pouze na specializovaném +-----+-----+-----+
pracovišti | L3 | 3 | 120 |
+-----+-----+-----+

Čas výkonu (ČV): 120 ZUM: Ano
ZULP: Ne

n
Bodová hodnota: $\square (I * MS * \check{C}N) + \check{C}V * R + 10400,26$
i=1 i i i o

75438 TRANSPLANTACE ROHOVKOVÉHO ENDOTELU

Jedná se o náhradu poškozené vrstvy rohovkového endotelu, Descemetovy membrány a eventuálně k ní přiléhajících vrstev hlubokého stromatu rohovky pacienta za odpovídající dárcovskou tkáň. K transplantaci je využita již připravená tkáň z rohovkové

banky, případně chirurg takovouto tkáň připraví v rámci výkonu z dárcovské rohovky. Operace se provádí v lokální (topické, intrakamerální), svodné, případně celkové anestezii. Jednoznačnou indikací pro provedení výkonu je bulózní keratopatie (H18.1 podle Mezinárodní klasifikace nemocí) a některé typy dystrofií rohovkového endotelu (H18.5 podle Mezinárodní klasifikace nemocí).

+-----+-----+-----+

Kategorie: P - hrazen plně | Nositel | INDX | Čas |

OF: 4/1 rok ||| (ČN) |

OM: S - pouze na specializovaném +-----+-----+-----+
pracovišti | L3 | 3 | 60 |

+-----+-----+-----+

Čas výkonu (ČV): 60 ZUM: Ano

ZULP: Ne".

n

Bodová hodnota: $\square (I * MS * \check{C}N) + \check{C}V * R + 14320,85$

Čl. II

Účinnost

vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2023.