

|                  |                                      |   |   |   |   |   |   |   |             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|------------------|--------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|-------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| IČO              | 0                                    | 0 | 0 | 6 | 4 | 1 | 6 | 5 | Záčíslí IČO |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| IČZ smluvního ZZ | 0                                    | 2 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 |             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Číslo smlouvy    | 1                                    | 8 | 0 | 2 | M | 0 | 0 | 9 |             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Název IČO        | Všeobecná fakultní nemocnice v Praze |   |   |   |   |   |   |   |             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-01 / 8.11.11 / 4\_12  
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Platnost smlouvy ode dne | 1.1.2019   |
| Číslo složky             |            |
| Číslo dodatku            |            |
| Datum uplatnění od       | 1.2.2024   |
| Datum uplatnění do       | 31.12.2024 |

|                        |  |  |  |
|------------------------|--|--|--|
| Formulář obsahuje část | <input type="radio"/> Smluvní i informativní | <input checked="" type="radio"/> Jen smluvní | <input type="radio"/> Jen informativní |
|------------------------|--|--|--|

|        |  |
|--------|--|
| Typ CC | <b>PRACOVISTĚ LŮŽKOVÉ PÉČE</b><br>součást primariátu uvedeného ve formuláři typu C<br>(část smluvní) |
|--------|--|

|                                      |              |   |   |   |   |   |   |                            |
|--------------------------------------|--------------|---|---|---|---|---|---|----------------------------|
| IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP) | 0            | 2 | 0 | 0 | 4 | 2 | 0 | 7                          |
| NÁZEV PRACOVISTĚ                     | Lůžková část |   |   |   |   |   |   |                            |
| ČÍSLO PRIMARIÁTU                     | 0            | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0                          |
| VARIABILNÍ SYMBOL                    |              |   |   |   |   |   |   | (jen je-li přidělen v SZZ) |

|                   |             |               |            |        |
|-------------------|-------------|---------------|------------|--------|
| ADRESA PRACOVISTĚ |             |               |            |        |
| Město / Obec      | Ulice       | Č. orientační | Č. popisné | PSC    |
| Praha 2           | U Nemocnice | 2             | 499        | 128 00 |

|                                      |   |   |   |
|--------------------------------------|---|---|---|
| HLAVNÍ SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ  | 7 | F | 5 |
| SMLUVNÍ (INDIVIDUÁLNÍ) LÉKOVÝ PAUŠÁL |   |   |   |

|                  |           |                       |
|------------------|-----------|-----------------------|
| DALŠÍ ODBORNOSTI | Odbornost | Smluvní lékový paušál |
|------------------|-----------|-----------------------|

|   |  |
|---|--|
| KVALIFIKACE VEDOUcíHO LÉKAŘE PRACOVISTĚ                   |  |
| Specializovaná způsobilost v oboru                        |  |
| Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod |  |
| Jiná speciální odborná způsobilost                        |  |
| Osvědčení ČLK pro výkon funkce vedoucího lékaře a primáře |  |

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUcíHO LÉKAŘE NA PRACOVISTĚ

|                     |   |  |   |   |
|---------------------|---|--|---|---|
| Počet dnů v týdnu   | 5 |  |   |   |
| Počet hodin v týdnu |   |  | 2 | 0 |

POČET LŮŽEK PRACOVISTĚ

AKUTNÍ PÉČE

Standardní péče

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  |  | 2 | 0 |
|  |  |   | 0 |

Intenzivní, resuscitační péče

(včetně perinatologické, spinální)

NÁSLEDNÁ PÉČE

Péče OLÚ

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |

(včetně spinální následné)

Péče LDN (OD 00024)

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |

Péče na ošetrovatelských lůžkách

Hospicová péče

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  |  | 0 |
|--|--|--|---|

DLOUHODOBÁ INTENZIVNÍ PÉČE

Dlouhodobá intenzivní péče (DIP)

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  |  | 0 |
|  |  |  | 0 |

Dlouhodobá intenzivní ošetrovatelská péče (DIOP)

SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVISTĚ INTENZIVNÍ, DLOUHODOBÉ INTENZIVNÍ NEBO NÁSLEDNÉ PÉČE v hodinách péče za týden (úvazek 1,0 = 40 hod / týden) (včetně vedoucího lékaře)

| Skupina  | Kategorie pracovníka |  | Kapacita |
|--|----------------------|--|----------|
| Lékaři   | L3                   | Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí   | 244,00   |
|  | L2                   | Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání bez odborného dohledu na základě certifikátu o absolvování základního kmene. Symbol L2 se použije také u lékařů, kteří doposud nesplňují podmínky absolvování základního kmene, avšak nejpozději do 31. 12. 2007 byli zařazeni do specializačního vzdělávání | 60,00    |
|  | L1                   | Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání  | 66,00    |
| VNP<br>(klinický psycholog, klinický logoped, fyzioterapeut) | K3                   | Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí, nebo se zvláštní odbornou způsobilostí, příp. s další specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu povolání bez odborného dohledu a po prokázání zvláštní odborné způsobilosti.                    | 0,00     |
|  | K2                   | Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu.  | 0,00     |
|  | K1                   | Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním  | 0,00     |
| JOP<br>(jiný VŠ vzdělaný pracovník ve zdr.)                  | J2                   | VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se specializačním vzděláním nebo akreditovaným kvalifikačním kurzem se způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání  | 0,00     |
|  | J1                   | VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru  | 0,00     |
| NLZP<br>(nelékařský zdravotnický pracovník)                  | S4                   | NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí  | 0,00     |
|  | S3                   | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí   | 508,00   |
|  | S2                   | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)   | 120,00   |
|  | S1                   | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)   | 0,00     |
|  | SBM                  | NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity  | 240,00   |
|  | DI                   | Pracovník dopravy – Dispečer   |          |
|  | DD                   | Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby   |          |
|  | DZS                  | Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR  |          |

NEJVYŠŠÍ KÓD INTENZIVNÍ PÉČE, PRO KTERÝ PRACOVISTĚ SPLŇUJE STANDARD PERSONÁLNÍHO, VĚCNÉHO A TECHNICKÉHO ZAJIŠTĚNÍ

|                             |  |  |  |  |  |
|-----------------------------|--|--|--|--|--|
| pro péči o dospělé pacienty |  |  |  |  |  |
| pro péči o děti             |  |  |  |  |  |
| pro péči neonatologickou    |  |  |  |  |  |

| SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – základní soubor výkonů (seznam č. 2a) |            |   |   |   |   |   |          |            |  |
|--|------------|---|---|---|---|---|----------|------------|--|
| s. 2a  | Kód výkonu |   |   |   |   | Název výkonu  | Datum od | Datum do   |  |
|  | 0          | 0 | 6 | 0 | 2 | OD TYPU 02 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6)  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 0          | 0 | 6 | 3 | 1 | OD TYPU 31 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6)  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 0          | 0 | 6 | 3 | 2 | OD TYPU 32 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6)  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 0          | 0 | 6 | 9 | 8 | OD TYPU 98 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA NA ŽÁDOST PACIENTA   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 0          | 0 | 6 | 9 | 9 | OD TYPU 99 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA Z LÉČEBNÝCH DŮVODŮ   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 0          | 0 | 8 | 8 | 0 | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE =   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 0          | 0 | 8 | 8 | 1 | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = POKRAČOVÁNÍ HOSPITALIZACE =  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 0 | 2 | 1 | KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 0 | 2 | 2 | CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  |            |   |   |   |   |   |          |            |  |
| SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – další výkony (seznam č. 2b)           |            |   |   |   |   |   |          |            |  |
| s.2b   | Kód výkonu |   |   |   |   | Název výkonu  | Datum od | Datum do   |  |
|  | 0          | 9 | 2 | 2 | 5 | KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG)                                       | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 0          | 9 | 2 | 2 | 7 | I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 0          | 9 | 5 | 4 | 7 | (VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON REGULAČNÍ POPLATEK - POJIŠTĚNEC OD ÚHRADY POPLATKU OSVOBOZEN   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 0          | 9 | 5 | 5 | 0 | INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)                   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 0          | 9 | 5 | 5 | 1 | INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE) | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 0          | 9 | 5 | 7 | 2 | VÍCEČETNÝ ZÁKROK  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 0          | 9 | 9 | 9 | 0 | OŠETŘENÍ OSOB VE VÝKONU ZABEZPEČOVACÍ DETENCE, VE VÝKONU VAZBY NEBO VE VÝKONU TRESTU ODNĚTÍ SVOBODY                         | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 3          | 4 | 4 | 5 | 0 | (DRG) PORODNÍ HMOTNOST NOVOROZENCE POD 750 GRAMŮ  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 3          | 4 | 4 | 5 | 1 | (DRG) PORODNÍ HMOTNOST NOVOROZENCE OD 750 DO 999 GRAMŮ  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 3          | 4 | 4 | 5 | 2 | (DRG) PORODNÍ HMOTNOST NOVOROZENCE OD 1000 DO 1499 GRAMŮ  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 3          | 4 | 4 | 5 | 3 | (DRG) PORODNÍ HMOTNOST NOVOROZENCE OD 1500 DO 1999 GRAMŮ  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 3          | 4 | 4 | 5 | 4 | (DRG) PORODNÍ HMOTNOST NOVOROZENCE OD 2000 DO 2499 GRAMŮ  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 3          | 4 | 4 | 5 | 5 | (DRG) PORODNÍ HMOTNOST NOVOROZENCE NAD 2499 GRAMŮ   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 1 | 8 | 2 | 3 | POUŽITÍ MIKROSKOPU PŘI OPERAČNÍM VÝKONU Á 10 MINUT  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 1 | 1 | 1 | FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE DUHOVKY - 1 OKO   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 1 | 1 | 3 | DENNÍ KŘIVKA NITROOČNÍHO TLAKU, OBĚ OČI   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 1 | 1 | 9 | NASAZENÍ OČNÍ LOKALIZAČNÍ PROTĚZKY S VÝPOČTEM POLOHY CIZÍHO TĚLESA  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 1 | 2 | 1 | OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE NEPŘÍMÝM BINOKULÁRNÍM OFTALMOSKOPEM (JEDNO OKO)                                       | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 1 | 2 | 3 | PŘÍSTROJOVÉ VYŠETŘENÍ BAREVNÉHO VIDĚNÍ  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 1 | 2 | 5 | DETAILNÍ VYŠETŘENÍ OKULOMOTORICKÉ ROVNOVÁHY A DIPLOPIE  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 1 | 2 | 7 | ELEKTRORETINOGRAFIE A ELEKTROOKULOLOGRAFIE  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 1 | 2 | 9 | FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE FUNDU (FAG) - JEDNO NEBO DVĚ OČI  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 1 | 3 | 1 | GONIOSKOPIE (1 OKO)   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 1 | 3 | 3 | ORTOPTICKÝ STATUS   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 1 | 3 | 5 | EXOFTALMOMETRIE NEBO SCHIRMERŮV TEST NEBO VYŠETŘENÍ BARVOCITU TABULKAMI NEBO PUPILOMETRIE NEBO VYŠ. AMSLEROVOU MŘÍŽKOU      | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 1 | 3 | 7 | OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE (1 OKO) PŘÍMOU OFTALMOSKOPIÍ  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 1 | 3 | 9 | NITROOČNÍ TLAK SCHIOTZOVÝM TONOMETREM (1 OKO)   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 1 | 4 | 1 | TONOMETRIE APLANAČNÍ (1 OKO)  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 1 | 4 | 3 | PERIMETR STATICKÝ (1 OKO)   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 1 | 4 | 5 | PERIMETR KINETICKÝ NEBO KAMPIMETR (1 OKO)   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |
|  | 7          | 5 | 1 | 4 | 7 | ECHO OČNÍ A SCANN (1 OKO)   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |  |

|  |   |   |   |   |   |   |          |            |
|--|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
|  | 7 | 5 | 1 | 4 | 9 | ECHO OČNÍ B SCAN (1 OKO)  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 1 | 5 | 1 | ECHO OČNÍ BIOMETRIE (1 OKO)   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 1 | 5 | 3 | BIOMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ FUNDU V MYDRIÁZE - 1 OKO   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 1 | 5 | 5 | FOTO PŘEDNÍHO SEGMENTU, FOTO FUNDU - 1 OKO  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 1 | 5 | 7 | OBJEKTIVNÍ VYŠETŘENÍ REFRAKCE OBOU OČÍ A PŘEDPIS BRÝLÍ DO DÁLKY A DO BLÍZKA   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 1 | 5 | 9 | VYŠETŘENÍ KONTRASTNÍ CITLIVOSTI   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 1 | 6 | 1 | TONOMETRIE BEZKONTAKTNÍ (1 OKO)   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 1 | 6 | 3 | VYŠETŘENÍ REFRAKCE AUTOREFRAKTOREM (1 OKO)  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 2 | 2 | 7 | OŠETŘENÍ POPÁLENÍ A POLEPTÁNÍ 1 OKA   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 2 | 4 | TRANSPLANTACE AMNIOVÉ MEMBRÁNY  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 3 | 0 | CORNEAL CROSS LINKING   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 3 | 8 | CYKLOFOTOKOAGULACE ANTIGLAUKOMOVÁ (1 OKO)   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 4 | 0 | FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU AB EXTERNO - NEPENETRUJÍCÍ OPERACE   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 4 | 2 | FILTRAČNÍ OPERACE GLAUKOMU AB INTERNO   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 6 | 8 | ÚPRAVA ŠILHÁNÍ NA DALŠÍM JEDNOM PŘÍMÉM NEBO ŠIKMÉM SVALU (1 OKO)  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 3 | 3 | KAPSULOTOMIE YAG LASEREM (1 OKO)  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 3 | 8 | TRANSPLANTACE ROHOVKOVÉHO ENDOTELU  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 5 | 1 | 3 | ADAPTACE NA ŠERO  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 7 | 2 | 0 | (DRG) AMNIOVÁ MEMBRÁNA  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 7 | 2 | 1 | (DRG) DRENÁŽNÍ IMPLANTÁT PRO GLAUKOM  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 0 | 0 | (DRG) GESTAČNÍ STÁŘÍ NOVOROZENCE DO 24. TÝDNE + 6. DNE TĚHOTENSTVÍ  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 0 | 1 | (DRG) GESTAČNÍ STÁŘÍ NOVOROZENCE OD 25. TÝDNE + 0. DNE DO 27. TÝDNE + 6. DNE TĚHOTENSTVÍ  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 0 | 2 | (DRG) GESTAČNÍ STÁŘÍ NOVOROZENCE OD 28. TÝDNE + 0. DNE DO 30. TÝDNE + 6. DNE TĚHOTENSTVÍ  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 0 | 3 | (DRG) GESTAČNÍ STÁŘÍ NOVOROZENCE OD 31. TÝDNE + 0. DNE DO 33. TÝDNE + 6. DNE TĚHOTENSTVÍ  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 0 | 4 | (DRG) GESTAČNÍ STÁŘÍ NOVOROZENCE OD 34. TÝDNE + 0. DNE DO 36. TÝDNE + 6. DNE TĚHOTENSTVÍ  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 0 | 5 | (DRG) GESTAČNÍ STÁŘÍ NOVOROZENCE OD 37. TÝDNE + 0. DNE TĚHOTENSTVÍ  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 3 | 7 | (DRG) PROVEDENÍ NUTRIČNÍHO SCREENINGU - NEGATIVNÍ VÝSLEDEK  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 3 | 8 | (DRG) PROVEDENÍ NUTRIČNÍHO SCREENINGU - POZITIVNÍ VÝSLEDEK  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 8 | 1 | (DRG) DOBŘE DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 8 | 2 | (DRG) STŘEDNĚ (MÍRNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 8 | 3 | (DRG) NÍZCE (SLABĚ, ŠPATNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 8 | 4 | (DRG) NEDIFERENCOVANÝ (ANAPLASTICKÝ) ZHOUBNÝ NOVOTVAR   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 8 | 5 | (DRG) ZHOUBNÝ NOVOTVAR S NEURČENÝM STUPNĚM DIFERENCIACE   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 9 | 0 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU 0  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 9 | 1 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU I  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 9 | 2 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU II   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 9 | 3 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU III  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 9 | 4 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU IV   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 1 | 9 | 9 | 5 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU NEZNÁMO  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 9 | 9 | 8 | 0 | (DRG) PACIENT S DIAGNOSTIKOVANÝM POLYTRAUMATEM S ISS>=15 HOSPITALIZOVANÝ V LŮŽKOVÉM ZAŘÍZENÍ  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 9 | 9 | 8 | 1 | (VZP) PACIENT HOSPITALIZOVANÝ V LŮŽKOVÉM ZAŘÍZENÍ PRO ÚRAZOVÉ DIAGNÓZY (KROMĚ POLYTRAUMAT), KTERÉ PATŘÍ DO PÉČE TRAUMACENTRA  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 9 | 9 | 8 | 2 | (DRG) PACIENT KLASIFIKOVANÝ LZZ NA ZÁKLADĚ POZITIVNÍ TRIÁŽE JAKO INDIKOVANÝ PRO PÉČI V TRAUMACENTRU   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 9 | 9 | 9 | 9 | 0 | (VZP) KÓD PRO IDENTIFIKACI PACIENTA SE ZÁVAŽNOU PORUCHOU PŘÍJMU POTRAVY V DŮSLEDKU VÁŽNÉ PORUCHY ZDRAVÍ (ABDOMINÁLNÍ KATASTROFA), JEMUŽ JE V RÁMCI NUTRIČNÍHO CENTRA POSKYTNUTA KOMPLEXNÍ NUTRIČNÍ PÉČE | 1.2.2024 | 31.12.2024 |

**SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – výkony prováděné na operačních sálech (seznam č. 2d)**

| s.2d | Kód výkonu | Název výkonu | Datum od | Datum do |
|------|------------|--------------|----------|----------|
|------|------------|--------------|----------|----------|

|  |   |   |   |   |   |   |          |            |
|--|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
|  | 0 | 9 | 2 | 3 | 3 | INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 0 | 9 | 5 | 6 | 7 | ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 0 | 9 | 5 | 6 | 9 | ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 6 | 1 | 1 | 2 | 9 | EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 6 | 1 | 1 | 4 | 7 | UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM DO 10 CM^2  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 6 | 1 | 4 | 1 | 1 | XANTHELASMA - XANTOMY VÍČKA, EXCIZE XANTOMU VÍČKA   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 6 | 1 | 4 | 1 | 3 | KOREKCE PTÓZY VÍČKA (RIESE-BURIAN, HESS, ... U FASC. ZÁVĚSU PŘÍČTI ODBĚR FASC. ŠTĚPU)   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 2 | 1 | 3 | TRANSSKLERÁLNÍ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLÍSKA Z BULBU MAGNETEM   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 2 | 2 | 1 | INTRAVITREÁLNÍ INJEKCE EXPANZIVNÍHO PLYNU PO OPERACI ODCHLÍPENÍ SÍTNICE   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 2 | 2 | 5 | APLIKACE RADIOAKTIVNÍ PLOMBY  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 2 | 3 | 1 | APLIKACE LÉKŮ A LÉČEBNÝCH PROSTŘEDKŮ DO SKLIVCOVÉHO PROSTORU - 1 OKO  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 1 | 1 | ODSTRANĚNÍ SILIKONOVÉHO OLEJE Z OKA   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 1 | 3 | DEKOMPRESIE ZRAKOVÉHO NERVU   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 1 | 5 | BIOPSIE ORBITY - PŘEDNÍ   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 1 | 7 | BIOPSIE SPOJIVKY, EXCIZE SPOJIVKY ČI SUTURA   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 1 | 9 | LATERÁLNÍ OSTEOPLASTICKÁ ORBITOTOMIE  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 2 | 1 | VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLÍSKA Z BULBU ZADNÍ CESTOU  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 2 | 3 | PENETRUJÍCÍ A PERFORUJÍCÍ PORANĚNÍ OKA  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 2 | 5 | PARACENTÉZA ROHOVKY   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 2 | 7 | KERATEKTOMIE  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 2 | 9 | PERFORUJÍCÍ KERATOPLASTIKA, KERATOPROTÉZA   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 3 | 1 | EXCIZE DUHOVKOVÉ LÉZE   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 3 | 3 | PUNKCE A LAVÁŽ PŘEDNÍ KOMORY OČNÍ   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 3 | 5 | LASEROVÁ IRIDOTOMIE, LASEROVÁ OPERACE V KOMOROVÉM ÚHLU, LASEROVÁ TRABEKULOPLASTIKA, PUPILOPLASTIKA, IRIDOPLASTIKA, GONIOPUNKTURACE, SYNECHIOLYZA, 1 OKO | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 3 | 7 | IRIDEKTOMIE OPERACÍ   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 3 | 9 | FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU AB EXTERNO - PENETRUJÍCÍ OPERACE   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 4 | 1 | CYKLOKRYOKOAGULACE ANTIGLAUKOMOVÁ, 1 OKO  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 4 | 3 | CHIRURGICKÁ DISCIZE SEKUNDÁRNÍ KATARAKTY  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 4 | 5 | EXTRAKAPULÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY (KATARAKTY)   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 4 | 7 | IMPLANTACE NITROOČNÍ ČOČKY - PMMA (1 OKO)   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 4 | 8 | IMPLANTACE NITROOČNÍ ČOČKY - MĚKKÁ (FOLDABLE) (1 OKO)   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 4 | 9 | FIXACE INTRAOKULÁRNÍ ČOČKY  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 5 | 1 | EXPLANTACE (ODSTRANĚNÍ) NITROOČNÍ ČOČKY   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 5 | 3 | CHIRURGICKÁ REPOZICE DISLOKOVANÉ IOČ  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 5 | 5 | SEKUNDÁRNÍ IMPLANTACE IOČ   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 5 | 7 | PŘEDNÍ VITREKTOMIE  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 5 | 9 | ODSTRANĚNÍ EPIRETINÁLNÍCH MEMBRÁN ZADNÍ VITREKTOMIÍ, ENDOKOAGULACE, VNITŘNÍ TAMPONÁDY   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 6 | 1 | OPERACE ODCHLÍPENÍ SÍTNICE - JEDNODUCHÁ (PLOMBÁŽ, CERKLÁŽ)  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 6 | 3 | VYNĚTÍ EPIKLERÁLNÍHO IMPLANTÁTU   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 6 | 5 | TRANSKONJUNKTIVÁLNÍ KRYOPEXE PERIFERNÍ SÍTNICE  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 6 | 7 | ÚPRAVA ŠILHÁNÍ NA JEDNOM PŘÍMÉM NEBO ŠIKMÉM OČNÍM SVALU (1 OKO)   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 6 | 9 | DRENÁŽ ABSCESU ORBITY   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 7 | 1 | ENUKLEACE A EVISCERACE BULBU  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 7 | 3 | PROSTÁ EXENTERACE OČNICE  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 7 | 5 | PŘEDNÍ ORBITOTOMIE  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 7 | 7 | DEKOMPRESIE 1 - 2 STĚN OČNICE   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 7 | 9 | REKONSTRUKCE ORBITY KOŽNÍM TUKOVÝM ŠTĚPEM BEZPROSTŘEDNĚ PO VÝKONU ČI ODLOŽENĚ   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 8 | 1 | REKOSTRUKCE SPODINY OČNICE  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 8 | 3 | DRENÁŽ ABSCESU OČNÍHO VÍČKA   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 8 | 5 | EXSTIRPACE JEDNOHO CHALÁZIA, VYNĚTÍ I S POUZDREM  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 8 | 7 | KRYOEPILACE ŘAS JEDNOHO VÍČKA NEBO ELEKTROEPILACE   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |



|  |   |   |   |   |   |  |          |            |
|--|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
|  | 7 | 5 | 3 | 8 | 9 | EPILACE ŘAS OČNÍHO VÍČKA PINSETOU, INCIZE AKUTNÍHO CHALÁZIA  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 9 | 1 | TARSORAFIE, BLEFARORAFIE (1 OKO)   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 9 | 3 | KOREKCE PTÓZY OČNÍHO VÍČKA   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 9 | 5 | OPERACE ENTROPIA NEBO EKTROPIA 1 OČNÍHO VÍČKA  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 9 | 7 | SUTURA LACERACE VÍČKA A SVALU  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 3 | 9 | 9 | DERMATOPLASTIKA JEDNOHO VÍČKA NEBO BLEPHAROCHALASIS- EXCIZE Z JEDNOHO VÍČKA + ODSTRANĚNÍ TUKU A ZÁHYBU | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 1 | 1 | PLASTICKÁ OPERACE SPOJIVKY, EVENTUELNĚ ŠTĚPEM (KOREKCE SYMBLEPHAR., PTERYGIUM, LESE SPOJIVKY)          | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 1 | 3 | KOREKCE VÍČKA VOLNÝM TRANSPLANTÁTEM  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 1 | 4 | PLASTICKÁ OPERACE KŮŽE VÍČKA OTOČNÝM LALOKEM NEBO POSUNEM  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 1 | 5 | LATERÁLNÍ KANTOTOMIE (1 OKO)   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 1 | 7 | EXSTIRPACE SLZNÉHO VAKU (1 OKO)  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 1 | 9 | KOREKCE LACERACE SLZNÝCH CEST (1 OKO)  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 2 | 1 | DACRYOCYSTORINOSTOMIE  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 2 | 3 | BIOPSIE NITROOČNÍHO TUMORU TENKOSTĚNNOU JEHLOU   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 2 | 5 | CHORIOIDEKTOMIE  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 2 | 7 | FAKOEMULZIFIKACE - 1 OKO   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 2 | 9 | INTRAKAPSULÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 3 | 1 | IRIDOCYKLEKTOMIE   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 3 | 5 | KVADRATICKÁ EXCIZE SLZNÝCH CEST (DISCIZE SLZNÉHO BODU) 1 OKO   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 3 | 7 | LAMELÁRNÍ KERATOPLASTIKA   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 3 | 9 | LASEROVÁ KOAGULACE SÍTNICE   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 4 | 1 | EXCIZE EPISKLERÁLNÍHO TUMORU   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 4 | 3 | TRANSSKLERÁLNÍ CHORIOIDÁLNÍ BIOPSIE  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 4 | 5 | VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z PŘEDNÍ KOMORY OKA   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 4 | 9 | PARS PLANA VITREKTOMIE - 1 OKO   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 5 | 1 | SKLEROPLASTICKÁ OPERACE - 1 OKO  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 6 | 3 | PEROPERAČNÍ TAMPONÁDA TEKUTÝMI PERFLUOROKARBONY  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 6 | 7 | FOTOKOAGULACE SÍTNICE ENDOLASEREM  | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 6 | 9 | POUŽITÍ ENDOSKOPU PŘI PARS PLANA VITREKTOMII   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 7 | 3 | EPISKLERÁLNÍ CERKLÁŽ A PLOMBÁŽ   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 7 | 5 | TAMPONÁDA SÍTNICE EXPANZIVNÍM PLYNEM   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 7 | 7 | VYNĚTÍ LUXOVANÉ ČOČKY PŘIROZENÉ NEBO JEJÍCH ČÁSTÍ ČI LUXOVANÉ UMĚLÉ ČOČKY                              | 1.2.2024 | 31.12.2024 |
|  | 7 | 5 | 4 | 7 | 9 | TAMPONÁDA SÍTNICE SILIKONOVÝM OLEJEM   | 1.2.2024 | 31.12.2024 |

#### SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)

| s. 7 | Skupina | Kód | Název | Smluvní cena | Datum od | Datum do |
|------|---------|-----|-------|--------------|----------|----------|
|------|---------|-----|-------|--------------|----------|----------|

## SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

### JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

### DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1. 1. 2024. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1. 11. 2023 do 31. 12. 2023. Aktualizace seznamu výkonů - zařazen výkon 09990. Výkon 09990, který je nasmlouván na IČP 02004207 odb. 7F5 s účinností od 1. 1. 2024, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení. Aktualizace personálního obsazení. Od 1. 1. 2024 nasmlouvány DRG markery 91937, 91938. Od 1. 1. 2024 překlopen VZP výkon 99982 na DRG marker.

-----  
K 1. 11. 2023 - Platnost EP2 prodloužena do 31. 12. 2024.

-----  
K 1.10.2023 - Aktualizace personálního obsazení.

-----  
K 1. 10. 2023 - Aktualizace personálního obsazení.

-----  
K 1. 10. 2023 - Aktualizace seznamu výkonů - zařazeny výkony 75340, 75342, 75438. Výkony 75340, 75342, 75438, které jsou nasmlouvány na IČP 02004207 odb. 7F5 s účinností od 1. 10. 2023, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení. Doplněno DSU k výkonu 75231:

K výkonu 75231 budou vždy povinně vykazovány kódy z důvodu identifikace lokalizace.

-----  
K 1. 7. 2023 - Aktualizace personálního obsazení.

-----  
K 1. 6. 2023 - Aktualizace seznamu zdravotnické techniky.

-----  
K 1. 3. 2023, 1. 4. 2023 - Aktualizace personálního obsazení.

-----  
K 1. 1. 2023 - Aktualizace seznamu výkonů. Od 1. 1. 2023 nasmlouván výkon 75324.

-----  
K 1. 1. 2023 - Aktualizace personálního obsazení. Aktualizace seznamu výkonů - zařazen výkon 75338. Výkon 75338, který je nasmlouván na IČP 02004207 odb. 7F5 s účinností od 1. 1. 2023, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení. Aktualizace seznamu zdravotnické techniky.

-----  
K 1. 1. 2023 - Oprava adresy. Odsmlouvány neplatné DRG markery 90901, 90902, 90903, 90904, 90905, 90906, 90907, 91925, 91926.

-----  
K 1. 7. 2022, 1. 10. 2022 - Aktualizace personálního obsazení.

-----  
K 1. 4. 2022 - Aktualizace personálního obsazení. Aktualizace seznamu výkonů - zařazen výkon 75368. Výkon 75368, který je nasmlouván na IČP 02004207 odb. 7F5 s účinností od 1.4.2022, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

-----  
K 1. 6. 2020, 1. 10. 2020, 1. 6. 2021, 1. 10. 2021, 1. 1. 2022 - Aktualizace personálního obsazení.

-----  
K 1. 4. 2020 - Aktualizace seznamu výkonů - zařazen výkon 75330. Výkon 75330, který je nasmlouván na IČP 02004207 odb. 7F5 s účinností od 1. 4. 2020, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

-----  
K 1. 1. 2020 - Od 1.1.2020 zařazen DRG markery 91925, 91926. Odsmlouván výkon 09547 - REGULAČNÍ POPLATEK - POJIŠTĚNEC OD ÚHRADY POPLATKU OSVOBOZEN platný do 31.12.2019. Od 1.1.2020 nasmlouván sg. výkon 09547 - (VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON REGULAČNÍ POPLATEK - POJIŠTĚNEC OD ÚHRADY POPLATKU OSVOBOZEN.

=====

Příloha č. 2 k nové smlouvě od 1. 1. 2019.  
Od 1. 1. 2019 zařazen DRG markery 91720, 91721, 91900, 91901, 91902, 91903, 91904, 91905, 91981, 91982, 91983, 91984, 91985, 91990, 91991, 91992, 91993, 91994, 91995.

Výkony s kódy 75347, 75348, 75427 smí být vykazovány v rámci odborností 7H5 a 7F5 maximálně v 5 % případů z celkového počtu katarakt provedených v hodnoceném období.

K operaci katarakt budou vždy povinně vykazovány signální kódy z důvodu identifikace lokalizace takto:

a) 09567 (VZP) Zákrok na levé straně

b) 09569 (VZP) Zákrok na pravé straně