

IČO

0 0 1 7 9 9 0 6

IČZ smluvního ZZ

6 1 0 0 4 0 0 0

Číslo smlouvy

2 4 6 1 M 0 0 1

Název IČO

Fakultní nemocnice Hradec Králové


**VŠEOBECNÁ  
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA  
ČESKÉ REPUBLIKY**

**PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-05 / 9.10.10 / 4\_12  
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB**

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Platnost smlouvy ode dne | 1.1.2025   |
| Číslo složky             |            |
| Číslo dodatku            |            |
| Datum uplatnění od       | 1.6.2026   |
| Datum uplatnění do       | 31.12.2029 |

Formulář obsahuje část

 Smluvní i informativní
  Jen smluvní
  Jen informativní

**Typ CB PRACOVISŤĚ – PŘÍJMOVÁ AMBULANCE S NEPŘETRŽITÝM PROVOZEM**  
nebo **PRACOVISŤĚ OPERAČNÍ SÁL(Y)**  
**součást lůžkového oddělení - primariátu uvedeného ve formuláři typu C (část smluvní)**

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISŤĚ (IČP)

6 1 0 0 4 8 4 0

NÁZEV PRACOVISŤĚ

NCH operační sál

ČÍSLO PRIMARIÁTU

0 0 0 0 0 0 3 1

VARIABILNÍ SYMBOL

4 4 5 0 0 2

(jen je-li přidělen v SZZ)

**ADRESA(Y) PRACOVISŤĚ**

| Město / Obec   | Ulice    | Č. orientační | Č. popisné | PSČ    |
|----------------|----------|---------------|------------|--------|
| Hradec Králové | Sokolská |               | 581        | 500 05 |

**SMLOUVNÍ ODBORNOST/I PRACOVISŤĚ V RÁMCI NASMLOUVANÉHO OBORU/Ů PRIMARIÁTU**

Smluvní odbornost - hlavní

5 R 6

DALŠÍ SMLUVNÍ ODBORNOSTI

Odbornost

**KVALIFIKACE VEDOUČÍHO LÉKAŘE PRACOVISŤĚ**

|   |  |
|---|--|
| Specializovaná způsobilost v oboru                        |  |
| Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod |  |
| Jiná speciální odborná způsobilost                        |  |

**DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUČÍHO LÉKAŘE NA PRACOVISŤI**

Počet dnů v týdnu

2

Počet hodin v týdnu

8

# ÚDAJE POUZE PRO OPERAČNÍ SÁL

OPERAČNÍ SÁL JE SDÍLENÝ S DALŠÍM PRIMARIÁTEM

 Ano  Ne

OPERAČNÍ SÁL PRACUJE V REŽIMU NEPŘETRŽITÉHO PROVOZU

 Ano  Ne

| PROVOZNÍ HODINY POSKYTOVÁNÍ PÉČE NA OPERAČNÍM SÁLE (hh:m) |       |       |    |    | Pořadí   | 1 |  |
|---|-------|-------|----|----|----------|---|--|
|   | od    | do    | od | do | Poznámka |   |  |
| Pondělí   | 07:00 | 15:30 |    |    |          |   |  |
| Úterý   | 07:00 | 15:30 |    |    |          |   |  |
| Středa  | 07:00 | 15:30 |    |    |          |   |  |
| Čtvrtek   | 07:00 | 15:30 |    |    |          |   |  |
| Pátek   | 07:00 | 15:30 |    |    |          |   |  |
| Sobota  |       |       |    |    |          |   |  |
| Neděle  |       |       |    |    |          |   |  |

## KAPACITA OPERAČNÍHO SÁLU

Počet operačních stolů

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | 1 |
|  |  | 1 |

Počet dospávacích lůžek

Dospávací lůžka jsou sdílena s dalším operačním sálem

 Ano  Ne

## SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI POUZE NA OPERAČNÍM SÁLE - DLE KATEGORIÍ - (úvazek 1 = 40 hodin / týden, lékaři se neuvádějí)

| Kategorie pracovníka  | Kapacita v hodinách |
|---|---------------------|
| Jiný VŠ pracovník   | 336,00              |
| S4  | 0,00                |
| S3  | 186,95              |
| S2  | 173,05              |
| SBM - Zdravotnický pracovník pod odborným dohledem - bez maturity | 360,00              |

## SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – další výkony (seznam č. 2b)

| s.2b | Kód výkonu | Název výkonu   | Datum od | Datum do   |
|------|------------|--|----------|------------|
|      | 5 1 8 1 6  | INCIZE A DRENÁŽ ABSCESU NEBO HEMATOMU V OBLASTI ANU NEBO REKTA | 1.6.2026 | 31.12.2029 |

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

| s.2d | Kód výkonu | Název výkonu  | Datum od | Datum do   |
|------|------------|---|----------|------------|
|      | 0 9 1 2 1  | PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 0 9 2 1 3  | NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 0 9 2 2 5  | KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG)               | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 0 9 2 2 7  | I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 0 9 2 3 3  | INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 0 9 2 4 5  | ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 0 9 5 4 5  | (VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON REGULAČNÍ POPLATEK ZA POHOTOVOSTNÍ SLUŽBU - POPLATEK UHRAZEN                   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 0 9 5 4 7  | (VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON REGULAČNÍ POPLATEK - POJIŠTĚNEC OD ÚHRADY POPLATKU OSVOBOZEN                   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 0 9 5 6 7  | ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 0 9 5 6 9  | ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 0 9 5 7 2  | VÍCEČETNÝ ZÁKROK  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 0 9 9 9 0  | OŠETŘENÍ OSOB VE VÝKONU ZABEZPEČOVACÍ DETENCE, VE VÝKONU VAZBY NEBO VE VÝKONU TRESTU ODNĚTÍ SVOBODY | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 1 0 1 5 6  | (VZP) OPERACE KARPÁLNÍHO TUNELU (SOUHRNNÝ KÓD PRO ÚHRADU PÉČE V REŽIMU ZS)                          | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 2 9 1 8 0  | MOTORICKÉ EVOKOVANÉ POTENCIÁLY  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 2 9 5 2 0  | KOŘENOVÝ OBSTRÍK  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 1 8 1 1  | INCIZE A DRENÁŽ ABSCESU NEBO HEMATOMU   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 1 8 1 9  | OŠETŘENÍ A OBVAZ ROZSÁHLÉ RÁNY V CELKOVÉ ANESTEZII  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 1 8 2 1  | CHIRURGICKÉ ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 1 8 2 5  | SEKUNDÁRNÍ SUTURA RÁNY  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 1 8 5 1  | FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA - RUKA, PŘEDLOKTÍ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 1 8 5 5  | FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA - CELÁ HORNÍ KONČETINA  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 1 8 5 7  | CIRKULÁRNÍ SÁDROVÝ OBVAZ - CELÁ HORNÍ KONČETINA   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 1 8 6 9  | SEJMUTÍ CIRKULÁRNÍ SÁDROVÉ FIXACE NA KONČETINÁCH  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 1 8 7 0  | DOTOČENÍ SÁDROVÉHO OBVAZU   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 1 8 7 3  | SLOŽITÝ MĚKKÝ FIXAČNÍ OBVAZ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 1 8 7 5  | PŘILOŽENÍ MĚKKÉHO OBVAZU (ZINKOKLIH, ŠKROBOVÝ OBVAZ) NA DOLNÍ NEBO HORNÍ KONČETINU                  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 4 3 2 0  | ENDARTEREKTOMIE KAROTICKÁ A OSTATNÍCH PERIFERNÍCH TEPEN   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 4 5 1 0  | PEROPERAČNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 4 8 8 0  | TOTÁLNÍ EXSTIRPACE NÁDORU KAROTICKÉHO GLOMU   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 6 1 1 1  | ZAVEDENÍ RESERVOÁRU LIKVORU OMMAYA VČETNĚ NÁVRTU  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 6 1 1 3  | INTRAKRANIÁLNÍ DURÁLNÍ REKONSTRUKCE   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 6 1 1 5  | OPERACE MENINGOKELY NEBO MENINGOMYELOKELY NEBO LIPOMENINGOKELY                                      | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 6 1 1 7  | INTRAKRANIÁLNÍ REKONSTRUKČNÍ OPERACE PŘI LIKVOREI   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 6 1 1 9  | DEKOMPRESIVNÍ KRANIEKTOMIE  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 6 1 2 1  | INTRAKRANIÁLNÍ ENDARTEREKTOMIE VERTEBRÁLNÍ NEBO KAROTICKÉ TEPNY ČI JEJICH HLAVNÍCH VĚTVÍ            | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 6 1 2 3  | POSTUPNÝ UZÁVĚR KAROTIDY NEBO ODSTRANĚNÍ SELVERSTONOVA KLIPU  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 6 1 2 5  | OPERAČNÍ REVIZE NEBO ZAVEDENÍ DRENÁŽE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 6 1 2 7  | PROTĚTÍ N. VII. PŘI HEMISPAZMU  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 6 1 2 9  | VENTRIKULOCYSTERNOANASTOMÓZA - TORKILDSEN   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 6 1 3 1  | OPAKOVANÁ KRANIOTOMIE PRO POOPERAČNÍ HEMATOM NEBO INFEKCI   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
|      | 5 6 1 3 3  | VENTRIKULOSTOMIE III. - STOOCKEY- SCARFF  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |

|   |   |   |   |   |   |          |            |
|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| 5 | 6 | 1 | 3 | 5 | KRANIOPLASTIKA AKRYLÁTOVÁ, PLEXISKLOVÁ, KOVOVÁ NEBO KOSTNÍ PLOTĚNKOU  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 3 | 7 | KRANIEKTOMIE V PRŮBĚHU ŠVU U KRANIOSTENOZY  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 3 | 9 | HYPOFYZEKTOMIE SUBFRONTÁLNÍ PROSTÁ  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 4 | 1 | HYPOFYZEKTOMIE TRANSSFENOIDÁLNÍ PROSTÁ  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 4 | 2 | MIKROVASKULÁRNÍ DEKOMPRESIE HLAVOVÝCH NERVŮ V ZADNÍ JÁMĚ LEBNÍ  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 4 | 3 | DEKOMPRESIE TRIGEMINU NEBO RIZOTOMIE SUBTEMPORÁLNÍ CESTOU   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 4 | 5 | OŠETŘENÍ JEDNODUCHÉ - VPÁČENÉ ZLOMENINY LEBKY   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 4 | 7 | OŠETŘENÍ KOMPLIKOVANÉ ZLOMENINY LEBKY S (BEZ) REPARACE DURÁLNÍ LACERACE   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 4 | 9 | NEUROLÝZA SUBARACHNOIDÁLNÍ, LUMBÁLNÍ SUBARACHNOIDÁLNÍ DRENÁŽ NEBO EPIDURÁLNÍ, LUMBÁLNÍ SUBARACHNOIDÁLNÍ DRENÁŽ  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 5 | 1 | TREPANACE PRO EXTRACEREBRÁLNÍ HEMATOM NEBO KRANIOTOMIE  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 5 | 3 | EXTRA - INTRAKRANIÁLNÍ ANASTOMÓZA   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 5 | 5 | OPERACE PÍŠTĚLE KAROTIDOKAVERNÓZNÍ - EXTRAKRANIÁLNĚ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 5 | 7 | KRANIOTOMIE PRO SUPRATENTORIÁLNÍ SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ NEBO CYSTU NEBO ABSCEZ  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 5 | 9 | KRANIOTOMIE PRO INFRATENTORIÁLNÍ SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 6 | 1 | NÁVRT A EVAKUACE PRO SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 6 | 2 | NEOPERAČNÍ REVIZE DRENÁŽE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 6 | 3 | ZEVNÍ KOMOROVÁ DRENÁŽ NEBO ZAVEDENÍ ČIDLA NA MĚŘENÍ NITROLEBNÍHO TLAKU  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 6 | 5 | STEREOTAXE  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 6 | 7 | VENTRIKULÁRNÍ PUNKCE  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 6 | 9 | VENTRIKULOSKOPIE  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 7 | 1 | PERKUTÁNNÍ VÝKON NA GASSER. GANGLIU NEBO KOŘENĚ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 7 | 3 | NEURINOM AKUSTIKU, NEURINOM TRIGEMINU, EXPANZE NA BAZI LEBNÍ, STŘEDOČAROVÝCH STRUKTUR, NITROKOMOROVÉ EXPANZE A OBTÍŽNĚ PŘÍSTUPNÁ ANEURYSMATA A AVM  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 7 | 4 | ODSTRANĚNÍ TUMORU OČNICE Z KRANIOTOMIE NEBO DEKOMPRESIVNÍ KRANIOTOMIE OČNICE, NEBO KRANIOTOMIE PRO DEKOMPRESI KANALIS OPTIKUS   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 7 | 5 | ODSTRANĚNÍ TUMORU HYPOFÝZY TRANSSFENOIDÁLNÍM PŘÍSTUPEM  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 7 | 7 | 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.. | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 1 | 7 | 8 | PRODLUŽENÍ VÝKONU KRANIOTOMIE A RESEKCE, PŘÍPADNĚ LOBEKTOMIE PRO TUMOR ČI METASTÁZU   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 1 | 1 | LAMINEKTOMIE (1-2 SEGMENTY) NEBO HEMILAMINEKTOMIE PRO POSTIŽENÍ KRČNÍ PLOTĚNKY (VÍCE SEGMENTŮ NEBO OBOUSTRANNÁ REVIZE)  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 1 | 3 | LAMINEKTOMIE (3 A VÍCE SEGMENTŮ)  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 1 | 5 | ODSTRANĚNÍ PLOTĚNKY NEBO OSTEOFYTU TRANSLIGAMENTÓSNĚ NEBO Z HEMILAMINEKTOMIE (JEDEN SEGMENT)  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 1 | 6 | ENDOSKOPICKÁ DEKOMPRESIE NERVOVÝCH STRUKTUR V PÁTEŘNÍM KANÁLE A FORAMINECH  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 1 | 7 | ODSTRANĚNÍ PLOTĚNKY NEBO OSTEOFYTU TRANSLIGAMENTÓZNĚ NEBO Z HEMILAMINEKTOMIE (VÍCE SEGMENTŮ NEBO OBOUSTRANNĚ)   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 1 | 9 | LAMINEKTOMIE PRO INTRADURÁLNÍ NEUROLÝZU NEBO NEOBÝVKLÉ LÉZE NE LAMINEKTOMIE PRO PROSTOU DEKOMPRESI (1-3 SEGMENTY)   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 2 | 1 | LAMINEKTOMIE PRO INTRADURÁLNÍ NEUROLÝZU NEBO NEOBÝVKLÉ LÉZE, NE LAMINEKTOMIE PRO PROSTOU DEKOMPRESI (VÍCE NEŽ 3 SEGMENTY)   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 2 | 2 | DISKEKTOMIE KRČNÍ PŘEDNÍ JEDNODUCHÁ A SNESENÍ OSTEOFYTU PŘEDNÍM PŘÍSTUPEM S PŘEDNÍ MEZITĚLOVOU FÚZÍ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 2 | 3 | FORAMINOTOMIE PRO DEKOMPRESI FOR. INTERVERTEBRALE (KÓD SE PŘÍČTE K ZÁKLADNÍMU VÝKONU)   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 2 | 5 | DUROTOMIE A DURÁLNÍ REKONSTRUKČNÍ OPERACE MÍŠNÍ (KÓD SE PŘÍČTÁ K ZÁKLADNÍMU VÝKONU)   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 2 | 7 | DEKOMPRESIVNÍ OPERACE V OBLASTI KRANIOCERVIKÁLNÍHO PŘECHODU   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 2 | 9 | SYRINGOMYELIE, DRENÁŽNÍ OPERACE, TERMINÁLNÍ VENTRIKULOSTOMIE  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 3 | 1 | PERKUTÁNNÍ CHORDOTOMIE A TRAKTOTOMIE  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |

|   |   |   |   |   |   |          |            |
|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| 5 | 6 | 2 | 3 | 3 | CHORDOTOMIE NEBO JINÉ PROTIBOLESTIVÉ OPERAČNÍ VÝKONY NA MÍŠE  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 3 | 5 | TRIGEMINOVÁ TRAKTOTOMIE MÍŠNÍ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 3 | 7 | IMPLANTACE MÍŠNÍ STIMULAČNÍ ELEKTRODY   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 3 | 9 | ODSTRANĚNÍ STIMULAČNÍ MÍŠNÍ ELEKTRODY   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 4 | 1 | PŘEDNÍ NEBO ZADNÍ RIZOTOMIE MÍŠNÍCH KOŘENŮ NEBO DREZ MÍŠNÍ LÉZE PRO BOLEST                                    | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 4 | 3 | DEKOMPRESIE NEBO BIOPSIE INTRAMEDULÁRNÍHO TUMORU MÍCHY (1-3 SEGMENTY)   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 4 | 4 | DEKOMPRESIE NEBO BIOPSIE INTRAMEDULÁRNÍHO TUMORU MÍCHY (VÍCE NEŽ 3 SEGMENTY)                                  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 4 | 5 | ODSTRANĚNÍ INTRAMEDULÁRNÍHO TUMORU NEBO EXCIZE NEBO OBLITERACE AV MALFORMACE MÍCHY (1-3 SEGMENTY)             | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 4 | 6 | ODSTRANĚNÍ INTRAMEDULÁRNÍHO TUMORU NEBO EXCIZE NEBO OBLITERACE AV MALFORMACE MÍCHY (VÍCE SEGMENTŮ)            | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 4 | 7 | ČÁSTEČNÉ NEBO TOTÁLNÍ ODSTRANĚNÍ EXTRADURÁLNÍHO TUMORU MÍCHY  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 4 | 9 | ODSTRANĚNÍ EXTRADURÁLNÍHO TUMORU MÍCHY PŘEDNÍM NEBO ANTEROLATERÁLNÍM PŘÍSTUPEM                                | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 5 | 1 | ČÁSTEČNÉ NEBO TOTÁLNÍ ODSTRANĚNÍ INTRADURÁLNÍHO TU MÍCHY (1-3 SEGMENTY)                                       | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 2 | 5 | 3 | ČÁSTEČNÉ NEBO TOTÁLNÍ ODSTRANĚNÍ INTRADURÁLNÍHO TU MÍCHY (VÍCE NEŽ 3 SEGMENTY)                                | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 3 | 1 | 1 | EXPLORACE BRACHIÁLNÍHO PLEXU ZADNÍM PŘÍSTUPEM   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 3 | 1 | 3 | EXPLORACE BRACHIÁLNÍHO PLEXU SUPRAKLAVIKULÁRNÍM NEBO INFRAKLAVIKULÁRNÍM (AXILÁRNÍM) PŘÍSTUPEM                 | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 3 | 1 | 5 | EXPLORACE BRACHIÁLNÍHO PLEXU - KOMBINOVANÉ PŘÍSTUPY   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 3 | 1 | 7 | SKALENOTOMIE NEBO DEKOMPRESIE BRACHIÁLNÍHO PLEXU EXCIZÍ PRVNÍHO ŽEBRA NEBO KRČNÍHO ŽEBRA NEBO MEGATRANSFERSUS | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 3 | 1 | 9 | DEKOMPRESIE ISCHIADIKU NEBO EXPLORACE   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 3 | 2 | 3 | DISCIZE N. OBTURATORIUS   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 3 | 2 | 4 | DEKOMPRESIE OSTATNÍCH VELKÝCH A STŘEDNÍCH NERVŮ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 3 | 2 | 5 | ODSTRANĚNÍ TUMORU VELKÝCH NERVŮ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 3 | 2 | 7 | RESEKCE MORTONOVA NEUROMU   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 3 | 2 | 9 | EXCIZE TUMORU GLOMU   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 3 | 3 | 1 | SYMPATEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ KRČNÍ NEBO CERVIKODORSÁLNÍ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 3 | 3 | 2 | SYMPATEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ HRUDNÍ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 4 | 1 | 1 | BIOPSIE NEBO ODBĚR NERVOU, EXHAIRESA VĚTVÍ N. V.  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 4 | 1 | 3 | MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVOU PŘÍMÁ BEZ AUTOTRANSPLANTÁTU  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 4 | 1 | 4 | MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVOU S AUTOTRANSPLANTÁTEM   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 4 | 1 | 7 | ANASTOMÓZA N. XII. NEBO N. XI. NA N. VII. NEBO REKONSTRUKCE N. VII. ŠTĚPEM                                    | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 4 | 1 | 9 | POUŽITÍ OPERAČNÍHO MIKROSKOPU Á 15 MINUT  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 4 | 3 | 5 | SPINÁLNÍ A KRANIÁLNÍ NAVIGACE Á 15 MIN.   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 4 | 3 | 7 | ULTRAZVUKOVÝ ASPIRAČNÍ SYSTÉM Á 15 MIN.   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 4 | 4 | 4 | ENDOSKOPICKÁ OPERATIVA BAZE LEBNÍ, ENDOSKOPICKY ASISTOVANÁ NEUROCHIRURGICKÁ OPERACE - Á 10 MINUT              | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 4 | 4 | 6 | SPINÁLNÍ NAVIGACE ZALOŽENÁ NA PEROPERAČNÍ ISOFLUOROSKOPII NEBO CT - Á 10 MINUT                                | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 5 | 6 | 4 | 4 | 8 | INTRAOPERAČNÍ NEUROSONOGRAFIE - Á 10 MINUT  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 1 | 1 | 1 | 3 | REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE 5 - 10 CM                                   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 1 | 1 | 1 | 5 | REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE NAD 10 CM                                   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 1 | 1 | 1 | 7 | SUTURA DIGITÁLNÍHO NEBO KOMUNÁLNÍHO DIGITÁLNÍHO NERVOU  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 1 | 1 | 1 | 9 | SUTURA PERIFERNÍHO NERVOU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 1 | 1 | 2 | 1 | CÉVNÍ ANASTOMÓZA MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 1 | 1 | 2 | 3 | EXCIZE KOŽNÍ LÉZE OD 2 DO 10 CM <sup>2</sup> , BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU                                 | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 1 | 1 | 2 | 9 | EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 1 | 1 | 3 | 1 | EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA VÍCE NEŽ 10 CM  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 1 | 1 | 3 | 7 | ODBĚR FASCIÁLNÍHO ŠTĚPU Z FASCIA LATA   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 1 | 1 | 4 | 1 | ODBĚR NERVOVÉHO ŠTĚPU PRO MIKROCHIRURGICKÉ VÝKONY   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 1 | 1 | 5 | 1 | UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM NAD 20 CM <sup>2</sup>  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |

|   |   |   |   |   |   |          |            |
|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| 6 | 1 | 1 | 6 | 9 | TRANSPOZICE MUSKULÁRNÍHO LALOKU   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 1 | 2 | 2 | 5 | NEUROLÝZA   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 1 | 2 | 2 | 7 | CHIRURGICKÉ OŠETŘENÍ NEUROMU  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 1 | 2 | 4 | 7 | OPERACE KARPÁLNÍHO TUNELU   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 5 | 3 | 2 | 9 | ORBITÁLNÍ KRANIÁLNÍ OSTEOTOMIE INTRAKRANIÁLNÍ PŘÍSTUP   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 5 | 5 | 1 | 3 | PŘÍPRAVA FASCIÁLNÍHO A PERIKRANIÁLNÍHO LALOKU K REKONSTRUKCI  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 5 | 9 | 2 | 6 | ODBĚR KOSTNÍHO ŠTĚPU Z KALVY  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 5 | 9 | 4 | 3 | UVOLNĚNÍ NADOČNICOVÉHO OBLOUKU  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 5 | 9 | 6 | 5 | ORBITÁLNÍ DYSTOPIE INTRAKRANIÁLNĚ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 5 | 9 | 7 | 3 | KOREKCE HYPERTELORISMU INTRAKRANIÁLNÍ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 5 | 9 | 7 | 9 | REMODELACE ČELA   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 5 | 9 | 8 | 1 | OBOUSTRANNÁ KOREKCE TREACHER-COLLINS SY   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 1 | 3 | 3 | UDRŽOVÁNÍ PROPLACHOVÉ LAVÁŽE ZA JEDEN DEN   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 1 | 1 | INTRADURÁLNÍ RESEKCE A PLASTIKA - KAŽDÉHO JEDNOHO SEGMENTU  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 1 | 3 | DELIBERACE - ODSTRANĚNÍ ÚTLAKU - DURÁLNÍHO VAKU A NERVOVÉHO KOŘENE  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 1 | 5 | INSTRUMENTACE C, T, L, S PÁTEŘE - PŘEDNÍ I ZADNÍ, KAŽDÉHO SEGMENTU. NELZE VYKAZOVAT JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 1 | 7 | REVIZNÍ OPERACE PÁTEŘE - PŘEDNÍ - ZADNÍ - ODSTRANĚNÍ IMPLANTÁTU   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 1 | 9 | RESEKCE JINÉ NS ČÁSTI OBRATLE - INTERVERTEBRÁLNÍHO DISKU  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 2 | 1 | RESEKCE OBRATLOVÉHO TĚLA - SOMATEKTONIE - KOMPLETNÍ - JEDNOHO OBRATLE                                     | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 2 | 3 | PŘEDNÍ RESEKCE OBRATLOVÉHO TĚLA - SOMATEKTOMIE - INKOMPLETNÍ - PARCIÁLNÍ - KAŽDÉHO JEDNOTLIVÉHO OBRATLE   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 2 | 5 | RESEKCE OBRATLE - ZADNÍ - LAMINEKTOMIE KOMPLETNÍ JEDNOHO OBRATLE  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 2 | 7 | RESEKCE OBRATLE - ZADNÍ - LAMINEKTOMIE INKOMPLETNÍ, ČÁSTEČNÁ JEDNOHO OBRATLE                              | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 2 | 9 | FŮZE PÁTEŘE - STANDARDNÍ - PŘEDNÍ - INTERSOMATICKÁ - 1 SEGMENT  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 3 | 1 | FŮZE PÁTEŘE - STANDARDNÍ ZADNÍ - 1 SEGMENT  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 3 | 3 | PŘÍSTUPY NA PÁTEŘ - NESTANDARDNÍ - PŘEDNÍ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 3 | 5 | OPERAČNÍ PŘÍSTUP NA PÁTEŘ - STANDARDNÍ - PŘEDNÍ - PRVNÍ SEGMENT   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 3 | 7 | OPERAČNÍ PŘÍSTUP K PÁTEŘI - STANDARDNÍ - PŘEDNÍ - KAŽDÝ DALŠÍ SEGMENT                                     | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 3 | 9 | OPERAČNÍ PŘÍSTUP NA PÁTEŘ - STANDARDNÍ - ZADNÍ SKELETIZACE - PRVNÍ SEGMENT PÁTEŘE                         | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 4 | 1 | OPERAČNÍ PŘÍSTUP K PÁTEŘI - STANDARDNÍ - ZADNÍ TZV. SKELETIZACE - KAŽDÝ DALŠÍ SEGMENT                     | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 4 | 3 | TRANSKUTÁNNÍ VÝKON NA PÁTEŘI - VELKÝ  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 4 | 5 | TRANSKUTÁNNÍ VÝKON NA PÁTEŘI - MALÝ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 3 | 4 | 7 | PERKUTÁNNÍ NUKLEOTOMIE DISKU  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 5 | 3 | 7 | RESEKCE KOSTRČE   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 8 | 1 | 3 | ODSTRANĚNÍ OSTEOSYNTETICKÉHO MATERIÁLU  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 8 | 1 | 5 | AUTOGENNÍ ŠTĚP  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 8 | 2 | 9 | ZAVEDENÍ PROPLACHOVÉ LAVÁŽE   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 8 | 3 | 7 | EXSTIRPACE BURZY NEBO GANGLIA - POVRCHOVÁ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 8 | 3 | 9 | EXSTIRPACE NÁDORU MĚKKÝCH TKÁNÍ - POVRCHOVĚ ULOŽENÝCH   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 8 | 6 | 3 | EXCIZE / EXSTIRPACE TUMORU KOSTI - RESEKCE ROZSÁHLÁ NEBO RADIKÁLNÍ  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 8 | 7 | 9 | OTEVŘENÁ SPONGIOPLASTIKA  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 8 | 8 | 3 | EXCIZE / EXSTIRPACE TUMORU KOSTI - RESEKCE JEDNODUCHÁ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 8 | 9 | 3 | PUNKČNÍ BIOPSIE KOSTI NEBO KLOUBU   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 6 | 6 | 9 | 4 | 9 | PUNKCE KLOUBNÍ S APLIKACÍ LÉČIVA  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 7 | 1 | 7 | 1 | 7 | TRACHEOTOMIE  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 7 | 1 | 8 | 2 | 1 | LASER V ORL Á 10 MINUT  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 7 | 5 | 3 | 7 | 5 | PŘEDNÍ ORBITOTOMIE  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 7 | 6 | 8 | 0 | 1 | POUŽITÍ TELEVIZNÍHO ŘETĚZCE PŘI ENDOSKOPICKÉM VÝKONU Á 10 MINUT   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 7 | 8 | 2 | 2 | 0 | ZAVEDENÍ SVODNÉ ANESTÉZIE NERVOU A NERVOVÉ PLETENĚ ZA POUŽITÍ NEUROSTIMULÁTORU.                           | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 8 | 9 | 1 | 8 | 7 | DISKOGRAFIE CELÝ VÝKON  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 8 | 9 | 1 | 9 | 1 | KRČNÍ A/NEBO HRUDNÍ MYELOGRAFIE   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 8 | 9 | 1 | 9 | 5 | VENTRIKULOGRAFIE MOZKOVÁ, CELÝ VÝKON  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |

|   |   |   |   |   |   |          |            |
|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| 8 | 9 | 1 | 9 | 9 | SKIASKOPICKÁ KONTROLA DIAGNOSTICKÝCH A LÉČEBNÝCH VÝKONŮ<br>RADIODIAGNOSTIKEM                            | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 0 | 9 | 5 | 9 | (DRG) ÚPRAVA ŽILNÍHO NEBO TEPENNÉHO ALOŠTĚPU  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 0 | 9 | 6 | 1 | (DRG) ORTOPEDICKÁ OPERACE PRO AGRESIVNÍ BENIGNÍ NOVOTVAR  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 0 | 9 | 6 | 2 | (DRG) ORTOPEDICKÁ OPERACE PRO MALIGNÍ NOVOTVAR  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 0 | 9 | 6 | 3 | (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA JEDNÉ ELEKTRODY PRO MÍŠNÍ<br>NEUROSTIMULACI PERKUTÁNNÍ CESTOU              | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 0 | 9 | 6 | 4 | (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA DOBÍJECÍHO GENERÁTORU PULZŮ PRO MÍŠNÍ<br>NEUROSTIMULACI                    | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 0 | 9 | 6 | 5 | (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA NEDOBÍJECÍHO GENERÁTORU PULZŮ PRO MÍŠNÍ<br>NEUROSTIMULACI                  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 0 | 9 | 6 | 6 | (DRG) REVIZE ELEKTRODY NEBO PRODLUŽOVACÍHO KABELU PRO MÍŠNÍ<br>NEUROSTIMULACI (BEZ VÝMĚNY MATERIÁLU)    | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 0 | 9 | 6 | 7 | (DRG) JINÁ REVIZE SYSTÉMU PRO MÍŠNÍ NEUROSTIMULACI (BEZ VÝMĚNY<br>MATERIÁLU)                            | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 0 | 9 | 6 | 8 | (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA JEDNÉ ELEKTRODY PRO MÍŠNÍ<br>NEUROSTIMULACI CHIRURGICKOU CESTOU            | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 0 | 9 | 6 | 9 | (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA DVOU NEBO VÍCE ELEKTROD PRO MÍŠNÍ<br>NEUROSTIMULACI PERKUTÁNNÍ CESTOU      | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 0 | 9 | 7 | 0 | (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA DVOU NEBO VÍCE ELEKTROD PRO MÍŠNÍ<br>NEUROSTIMULACI CHIRURGICKOU CESTOU    | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 0 | 9 | 7 | 1 | (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA JEDNÉ ELEKTRODY PRO SAKRÁLNÍ<br>NEUROSTIMULACI                             | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 0 | 9 | 7 | 2 | (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA DVOU NEBO VÍCE ELEKTROD PRO SAKRÁLNÍ<br>NEUROSTIMULACI                     | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 0 | 9 | 7 | 3 | (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA DOBÍJECÍHO GENERÁTORU PULZŮ PRO<br>SAKRÁLNÍ NEUROSTIMULACI                 | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 0 | 9 | 7 | 4 | (DRG) IMPLANTACE NEBO VÝMĚNA NEDOBÍJECÍHO GENERÁTORU PULZŮ PRO<br>SAKRÁLNÍ NEUROSTIMULACI               | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 0 | 9 | 7 | 5 | (DRG) REVIZE ELEKTRODY NEBO PRODLUŽOVACÍHO KABELU PRO SAKRÁLNÍ<br>NEUROSTIMULACI (BEZ VÝMĚNY MATERIÁLU) | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 0 | 9 | 7 | 6 | (DRG) JINÁ REVIZE SYSTÉMU PRO SAKRÁLNÍ NEUROSTIMULACI (BEZ VÝMĚNY<br>MATERIÁLU)                         | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 1 | 7 | 1 | 1 | (DRG) ENDOSKOPICKÁ VENTRIKULOCISTERNOSTOMIE   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 1 | 7 | 1 | 6 | (DRG) EN BLOC SPONDYLEKTOMIE  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 1 | 7 | 3 | 0 | (DRG) NEUREKTOMIE NERVUS VESTIBULARIS   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 1 | 7 | 3 | 1 | (DRG) SAKOTOMIE   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 1 | 7 | 3 | 2 | (DRG) HEMIGLOSEKTOMIE   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 1 | 7 | 3 | 3 | (DRG) TOTÁLNÍ GLOSEKTOMIE   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 1 | 7 | 4 | 7 | (DRG) ZAVEDENÍ TUNELIZOVANÉHO PLEURÁLNÍHO KATETRU   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 1 | 7 | 8 | 3 | (DRG) PEROPERAČNÍ MONITORING FUNKCE NERVŮ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 1 | 7 | 8 | 9 | (DRG) OPERACE PO PŘEDCHOZÍ RADIOTERAPII   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 1 | 9 | 3 | 5 | (DRG) ČASNÁ INDIKACE PALIATIVNÍ PÉČE  | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 1 | 9 | 3 | 6 | (DRG) ZAHÁJENÍ TERMINÁLNÍ PALIATIVNÍ PÉČE   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 1 | 9 | 5 | 6 | (DRG) BIOPSIE SENTINELOVÉ UZLINY, NEBO JINÝ KONZERVATIVNÍ VÝKON NA<br>SPÁDOVÝCH MÍZNÍCH UZLINÁCH        | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 1 | 9 | 6 | 0 | (DRG) TERAPEUTICKÁ HYPOTERMIE   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |
| 9 | 9 | 9 | 5 | 3 | (VZP) PŘÍJEMCE TKÁNÍ, BUNĚK NEBO ORGÁNŮ   | 1.6.2026 | 31.12.2029 |

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

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

## SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

### SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

### DALŠÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

Tento formulář s účinností od 1.4.2025 plně nahrazuje formulář s účinností od 1.1.2025.

Poskytovatel zdravotních služeb garantuje, že níže uvedené přístrojové vybavení odpovídá platné legislativě (je v souladu s platnými technickými normami dle příslušných právních předpisů) a odpovídá za provádění pravidelných periodických prohlídek a revizí přístrojového vybavení.