

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 0 | 1 | 5 | 9 | 8 | 1 | 6 |
| 7 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 8 | 7 | 2 | M | 0 | 0 | 3 |

Název IČO Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně


**VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY**

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-01 / 9.10.10 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2019

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.1.2022

Datum uplatnění do

31.12.2023

Formulář obsahuje část

☒ Smluvní i informativní☐ Jen smluvní☐ Jen informativní

Typ CC

PRACOVISTĚ LŮŽKOVÉ PÉČE
součást primariátu uvedeného ve formuláři typu C
(část smluvní)

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

7 2 0 0 1 6 1 8

NÁZEV PRACOVISTĚ

KOCHHK-lůžková část standard

ČÍSLO PRIMARIÁTU

0 0 0 0 0 0 1 1

VARIABILNÍ SYMBOL

1 8

(jen je-li přidělen v SZZ)

ADRESA PRACOVISTĚ

| Město / Obec | Ulice | Č. orientační | Č. popisné | PSČ |
|--------------|----------|---------------|------------|--------|
| Brno | Pekařská | 53 | 664 | 656 91 |

HLAVNÍ SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

7 F 1

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

1 0

POČET LŮŽEK PRACOVIŠTĚ**AKUTNÍ PÉČE**

Standardní péče

| | | | |
|--|--|---|---|
| | | 3 | 4 |
| | | | 0 |

Intenzivní, resuscitační péče

(včetně perinatologické, spinální)

NÁSLEDNÁ PÉČE

Péče OLŮ

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

(včetně spinální následné)

Péče LDN (OD 00024)

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

Péče na ošetrovatelských lůžkách

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

Hospicová péče

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

DLOUHODOBÁ INTENZIVNÍ PÉČE

Dlouhodobá intenzivní péče (DIP)

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

Dlouhodobá intenzivní ošetrovatelská péče (DIOP)

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

SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVIŠTI 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 | 262,00 |
| | 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 | 40,00 |
| | L1 | Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání | 312,00 |
| VNP (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 (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 (nelékařský zdravotnický pracovník) | S4 | NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí | 32,00 |
| | S3 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí | 408,00 |
| | S2 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD) | 436,00 |
| | S1 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD) | 120,00 |
| | 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 PRACOVIŠTĚ 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) | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 0 | 6 | 3 | 1 | OD TYPU 31 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 0 | 6 | 3 | 2 | OD TYPU 32 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 0 | 6 | 9 | 8 | OD TYPU 98 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA NA ŽÁDOST PACIENTA | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 0 | 6 | 9 | 9 | OD TYPU 99 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA Z LÉČEBNÝCH DŮVODŮ | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 0 | 8 | 8 | 0 | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE = | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 0 | 8 | 8 | 1 | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = POKRAČOVÁNÍ HOSPITALIZACE = | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 4 | 5 | 0 | 8 | LOKÁLNÍ OŠETŘENÍ GINGIVY/SLIZNICE | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 4 | 8 | 3 | 0 | SUTURA RÁNY SLIZNICE DO 5 CM, 1 VRSTVA | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 4 | 8 | 3 | 1 | SUTURA RÁNY SLIZNICE NAD 5 CM NEBO VÍCE VRSTEV | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 4 | 8 | 5 | 1 | ODSTRANĚNÍ SLIZNÍČNÍ LÉZE V DUTINĚ ÚSTNÍ DO 2 CM. | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 1 | 2 | 1 | PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 2 | 1 | 3 | NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 2 | 2 | 5 | KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG) | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 2 | 2 | 7 | I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 2 | 3 | 3 | INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 2 | 4 | 5 | ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 5 | 1 | 1 | MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 5 | 5 | 0 | INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE) | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 5 | 5 | 1 | INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE) | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 5 | 6 | 4 | PÉČE SPOJENÁ S PŘEVZETÍM PACIENTA OD ZDRAVOTNICKÉ ZÁCHRANNÉ SLUŽBY | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 5 | 6 | 7 | ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 5 | 6 | 9 | ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 5 | 7 | 2 | VÍCEČETNÝ ZÁKROK | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 1 | 1 | 5 | 0 | 1 | ENTERÁLNÍ VÝŽIVA | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 1 | 1 | 5 | 0 | 2 | PITNÁ A ŽALUDEČNÍ DEFINOVANÁ VÝŽIVA | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 1 | 1 | 5 | 0 | 3 | SPECIÁLNÍ ENTERÁLNÍ VÝŽIVA (OLIGOPEPTIDICKÁ) | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 1 | 1 | 5 | 0 | 4 | DOPLŇKOVÁ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 1 | 4 | 2 | 2 | 0 | PERKUTÁNNÍ PUNKCE A TENKOJEHLOVÁ BIOPSIE ŠTÍTNÉ ŽLÁZY, ÚTVARŮ V OBLASTI KRKU A HLAVY POD SONOGRAFICKOU KONTROLOU | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 1 | 5 | 4 | 4 | 0 | ODBĚR BIOPTICKÉHO MATERIÁLU PŘI ENDOSKOPII | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 1 | 5 | 9 | 1 | 0 | ENDOSKOPICKÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z JÍCNU A ŽALUDKU | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 1 | 5 | 9 | 2 | 0 | ENDOSKOPICKÉ STAVĚNÍ KRVÁCENÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 2 | 2 | 1 | 1 | 0 | PUNKCE UZLINY TENKOU JEHLOU A ASPIRACE | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 2 | 5 | 1 | 1 | 0 | ANESTEZIE PŘED BRONCHOSKOPIÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 2 | 5 | 1 | 1 | 1 | RIGIDNÍ BRONCHOSKOPIE DIAGNOSTICKÁ NEBO TERAPEUTICKÁ VČETNĚ PREMEDIKACE | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 2 | 5 | 1 | 1 | 3 | FLEXIBILNÍ BRONCHOSKOPIE DIAGNOSTICKÁ NEBO TERAPEUTICKÁ VČETNĚ PREMEDIKACE | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 2 | 5 | 1 | 1 | 5 | ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST PŘI BRONCHOSKOPII | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 2 | 5 | 1 | 1 | 7 | CÍLENÁ ASPIRACE ENDOBRONCHIÁLNÍHO MATERIÁLU NEBO KARTÁČKOVÁ (BRUSH) BIOPSIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 2 | 5 | 1 | 1 | 8 | TRANSBRONCHIÁLNÍ PLICNÍ BIOPSIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 2 | 5 | 1 | 1 | 9 | BRONCHOALVEOLÁRNÍ LAVÁŽ (BAL) | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 2 | 5 | 1 | 2 | 1 | ENDOBRONCHIÁLNÍ EXCIZE | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 2 | 5 | 1 | 2 | 2 | PERBRONCHIÁLNÍ PUNKCE | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 2 | 5 | 1 | 2 | 3 | INSTILACE LÉČEBNÝCH A DIAGNOSTICKÝCH PŘÍPRAVKŮ DO DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |
| | 2 | 5 | 1 | 2 | 7 | POUŽITÍ KRYOTERAPIE PŘI BRONCHOSKOPII | 1.1.2022 | 31.12.2023 | |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | OPERACE CYSTY NEBO HEMANGIOMU NEBO LIPOMU NEBO PILONIDÁLNÍ CYSTY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 5 | 1 | 1 | 1 | 3 | MYOTOMIE MUSCULUS KRIKOFARINGIKUS | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 5 | 1 | 1 | 1 | 5 | OPERACE KRČNÍHO DIVERTIKLU JÍCNU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 5 | 1 | 1 | 1 | 7 | KRČNÍ EZOFAGOSTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 5 | 1 | 1 | 2 | 3 | BIOPSIE CHIRURGICKÁ TYREOIDEY, EXCIZE DROBNÉHO UZLU, ABSCEŠ ŠTÍTNÉ ŽLÁZY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 5 | 1 | 1 | 2 | 5 | TYREOIDEKTOMIE TOTÁLNÍ NEBO OBOUSTRANNÁ SUBTOTÁLNÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 5 | 1 | 1 | 2 | 7 | HEMITYREOIDEKTOMIE (TOTÁLNÍ LOBEKTOMIE ŠTÍTNÉ ŽLÁZY) | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 5 | 1 | 1 | 3 | 1 | ODSTRANĚNÍ PARATYREOIDÁLNÍHO TUMORU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 5 | 1 | 6 | 2 | 5 | PEROPERAČNÍ POUŽITÍ PACIENTSKÉ OHŘÍVACÍ SOUPRAVY - WARM TOUCH | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 5 | 1 | 8 | 1 | 1 | INCIZE A DRENÁŽ ABSCESU NEBO HEMATOMU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 5 | 1 | 8 | 1 | 5 | EXSTIRPACE JEDNOSTRANNÉHO CYSTICKÉHO HYGROMU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 5 | 1 | 8 | 2 | 5 | SEKUNDÁRNÍ SUTURA RÁNY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 5 | 1 | 8 | 8 | 1 | MULTIDISCIPLINÁRNÍ INDIKAČNÍ SEMINÁŘ K URČENÍ OPTIMÁLNÍHO ZPŮSOBU LÉČBY U NEMOCNÝCH SE ZHOUBNÝM ONKOLOGICKÝM ONEMOCNĚNÍM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 5 | 4 | 8 | 8 | 0 | TOTÁLNÍ EXSTIRPACE NÁDORU KAROTICKÉHO GLOMU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 5 | 6 | 1 | 2 | 7 | PROTĚTÍ N. VII. PŘI HEMISPAZMU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 5 | 6 | 3 | 2 | 9 | EXCIZE TUMORU GLOMU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 5 | 6 | 4 | 1 | 9 | POUŽITÍ OPERAČNÍHO MIKROSKOPU Á 15 MINUT | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 1 | 1 | 1 | 3 | REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE 5 - 10 CM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 1 | 1 | 1 | 5 | REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE NAD 10 CM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 1 | 1 | 2 | 9 | EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 1 | 1 | 3 | 1 | EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA VÍCE NEŽ 10 CM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 1 | 1 | 4 | 7 | UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM DO 10 CM ² | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 1 | 1 | 4 | 9 | UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM OD 10 DO 20 CM ² | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 1 | 1 | 5 | 1 | UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM NAD 20 CM ² | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 1 | 1 | 5 | 5 | UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM PŘÍMÝM ZE VZDÁLENÉHO MÍSTA (JEDNOSTOPKOVÝ, TUBULOVANÝ, DVÍRKOVÝ, DELAY LALOK) | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 1 | 1 | 6 | 5 | ROZPROSTŘENÍ NEBO MODELACE LALOKU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 1 | 3 | 1 | 1 | VELOFARYNGOFIXACE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 1 | 3 | 1 | 3 | UZÁVĚR VESTIBULONASÁLNÍ KOMUNIKACE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 1 | 4 | 2 | 1 | OPERACE TVRDÉHO A MĚKKÉHO NOSU PRO FUNKČNÍ PORUCHU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 1 | 4 | 2 | 3 | RINOPLASTIKA - SEDLOVITÝ NOS (L-ŠTĚP, VČETNĚ ODBĚRU) | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 2 | 8 | 1 | 0 | ODBĚR KOŽNÍHO ŠTĚPU V PLNĚ TLOUŠŤCE DO ROZSAHU 20 CM ² | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 1 | 1 | 3 | DIAGNOSTICKÁ EXCIZE TVRDÝCH TKÁNÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 2 | 1 | 1 | OŠETŘENÍ ZLOMENINY ČELISTI DESTIČKOVOU ŠROUBOVANOU DLAHOU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 2 | 1 | 3 | OŠETŘENÍ ZLOMENIN ČELISTI KOSTNÍM STEHEM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 2 | 1 | 9 | KOMPLEXNÍ OŠETŘENÍ VĚTŠÍCH OBLIČEJOVÝCH DEFEKTŮ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 3 | 1 | 3 | OSTEOTOMIE VĚTVE DOLNÍ ČELISTI - JEDNA STRANA | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 3 | 1 | 5 | OSTEOTOMIE MANDIBULÁRNÍ RETROGNÁTNÍ JAKÁKOLIV | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 3 | 2 | 3 | OSTEKTOMIE TĚLA MANDIBULY PROSTÁ - JEDNA STRANA | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 3 | 2 | 5 | OSTEKTOMIE TĚLA DOLNÍ ČELISTI INLAYOVÁ - JEDNA STRANA | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 3 | 2 | 7 | SAGITÁLNÍ OSTEOTOMIE VĚTVE MANDIBULY - JEDNA STRANA | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 4 | 1 | 3 | BLOKOVÁ RESEKCE POLOVINY OBLIČEJE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 4 | 1 | 5 | RESEKCE HORNÍ ČELISTI TOTÁLNÍ (JEDNOSTRANNÁ) | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 4 | 1 | 7 | RESEKCE DOLNÍ ČELISTI S PŘERUŠENÍM KONTINUITY - JEDEN SEXTANT | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 4 | 1 | 9 | RESEKCE KLOUBNÍHO VÝBĚŽKU DOLNÍ ČELISTI | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 4 | 2 | 3 | RESEKCE DOLNÍ ČELISTI BEZ PŘERUŠENÍ KONTINUITY - JEDEN SEXTANT | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 4 | 2 | 5 | RESEKCE HORNÍ ČELISTI PALATOALVEOLÁRNÍ (JEDNOSTRANNÁ) | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 4 | 2 | 7 | RESEKCE HORNÍ ČELISTI SUBTOTÁLNÍ (JEDNOSTRANNÁ) | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 4 | 2 | 9 | TOTÁLNÍ RESEKCE RTU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 5 | 1 | 1 | REKONSTRUKČNÍ OPERACE JAZYKA | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 5 | 1 | 5 | REKONSTRUKCE MANDIBULY SE ŠTĚPEM A EVENT. IMPLANTÁTEM OBOUSTRANNÁ PARCIÁLNÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 6 | 1 | 1 | EXCIZE LÉZE V DUTINĚ ÚSTNÍ NAD 4 CM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 6 | 1 | 3 | EXCIZE LÉZE V ÚSTNÍ DUTINĚ - OD 2 CM DO 4 CM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| | 6 | 5 | 6 | 1 | 7 | KLÍNOVITÁ NEBO KVADRATICKÁ EXCIZE DOLNÍHO NEBO HORNÍHO RTU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 9 | 2 | 0 | ODBĚR KOSTNÍHO ŠTĚPU Z PÁNVE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 9 | 2 | 2 | ODBĚR KOSTNÍHO ŠTĚPU ZE ŽEBRA | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 9 | 2 | 4 | ODBĚR CHONDRÁLNÍHO A KOSTOCHONDRÁLNÍHO ŠTĚPU ZE ŽEBRA | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 9 | 2 | 9 | ANTROGRAFIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 9 | 3 | 3 | TRANSPOZICE VÝVODU VELKÉ SLINNÉ ŽLÁZY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 9 | 3 | 5 | REPOZICE A FIXACE ZLOMENINY ZYGOMATIKOMAXILÁRNÍHO KOMPLEXU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 9 | 3 | 6 | REPOZICE ZLOMENINY ZYGOMATIKOMAXILÁRNÍHO KOMPLEXU EXTRAORÁLNÍM PŘÍSTUPEM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 9 | 3 | 7 | KATETRIZACE A. CAROTIS EXTERNA PRO PROTINÁDOROVOU CHEMOTERAPII | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 9 | 3 | 9 | HEMIMANDIBULEKTOMIE S EXARTIKULACÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 9 | 4 | 9 | OŠETŘENÍ KOLEMČELISTNÍHO ZÁNĚTU A DRENÁŽ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 9 | 5 | 1 | GLOSEKTOMIE PARCIÁLNÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 9 | 5 | 3 | OPERACE RANULY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 9 | 5 | 7 | MARSUPIALIZACE KOSTNÍ CYSTY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 9 | 5 | 9 | AUTOGENNÍ IMPLANTACE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 9 | 6 | 3 | SEKVESTROTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 9 | 6 | 7 | KRYOTERAPIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 9 | 7 | 9 | REMODELACE ČELA | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 6 | 5 | 9 | 9 | 3 | EXSTIRPACE KOSTNÍHO TUMORU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 0 | 2 | 1 | KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OTORINOLARYNGOLOGEM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 0 | 2 | 2 | CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OTORINOLARYNGOLOGEM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 0 | 2 | 3 | KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OTORINOLARYNGOLOGEM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 1 | 1 | 1 | TÓNOVÁ AUDIOMETRIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 1 | 1 | 3 | KALORICKÝ TEST | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 1 | 1 | 5 | VYŠETŘENÍ SEMISPONTÁNNÍCH VESTIBULÁRNÍCH JEVŮ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 1 | 1 | 7 | OPTOKINETICKÝ TEST | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 1 | 1 | 9 | GUSTOMETRIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 1 | 2 | 1 | POSTUROGRAFIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 1 | 2 | 3 | ROTAČNÍ TESTY K VYŠETŘENÍ PORUCH ROVNOVÁHY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 1 | 2 | 5 | VYŠETŘENÍ SPONTÁNNÍHO VESTIBULÁRNÍHO NYSTAGMU A VESTIBULOSPINÁLNÍCH JEVŮ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 1 | 2 | 7 | ELEKTRONYSTAGMOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ S POČÍTAČOVOU ANALÝZOU ZÁZNAMU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 1 | 2 | 9 | VYŠETŘENÍ SLUCHU ŘEČÍ A LADIČKAMI | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 1 | 3 | 1 | POUŽITÍ VYŠETŘOVACÍHO MIKROSKOPU V ORL AMBULANTNÍ PRAXI | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 1 | 3 | 3 | OTOSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ POMOCÍ OPTIKY - OBOUSTRANNÝ VÝKON | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 1 | 3 | 9 | ENDOSKOPIE S ÚZKOPÁSMOVÝM ZOBRAZENÍM V OTORINOLARYNGOLOGII | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 1 | 4 | 1 | PEROPERAČNÍ TEST KOCHLEÁRNÍHO IMPLANTÁTU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 1 | 4 | 3 | POOPERAČNÍ MĚŘENÍ ODPOVĚDÍ SLUCHOVÉHO NERVOU U UŽIVATELŮ KOCHLEÁRNÍCH IMPLANTÁTŮ (NEURAL RESPONSE TELEMETRY) | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 1 | 4 | 5 | PROGRAMOVÁNÍ ŘEČOVÉHO PROCESORU KOCHLEÁRNÍHO IMPLANTÁTU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 2 | 1 | 1 | BIOPSIE Z NOSU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 2 | 1 | 2 | DIAFANOSKOPIE VEDLEJŠÍCH NOSNÍCH DUTIN | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 2 | 1 | 3 | ENDOSKOPIE PARANASÁLNÍ DUTINY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 2 | 1 | 6 | OLFAKTOMETRIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 3 | 1 | 1 | LARYNGOSKOPIE PŘÍMÁ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 3 | 1 | 3 | NEPŘÍMÁ LARYNGOSKOPIE ZVĚTŠOVACÍ ENDOSKOPICKOU OPTIKOU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 3 | 1 | 5 | LARYNGOSKOPIE NEBO EPIFARYNGOSKOPIE FLEXIBILNÍ OPTIKOU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 3 | 1 | 7 | NASOEPIFARYNGOSKOPIE RIGIDNÍ OPTIKOU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 3 | 1 | 9 | ESOFAGOSKOPIE RIGIDNÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 3 | 3 | 0 | FLEXIBILNÍ ENDOSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ POLYKÁNÍ (FEES) | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 4 | 1 | 1 | KRANIOKORPOGRAFIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 1 | 1 | VYJMUTÍ CIZÍHO TĚLESA ZE ZVUKOVODU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 1 | 5 | OPERAČNÍ ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA ZE ZVUKOVODU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 1 | 7 | ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA ZE STŘEDOUŠÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 1 | 9 | RESEKCE BOLTCE S PRIMÁRNÍ SUTUROU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| | 7 | 1 | 5 | 2 | 1 | RESEKCE BOLTCE S POSUNEM KOŽNÍHO LALOKU MÍSTNĚ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 2 | 3 | INCIZE A DRENÁŽ BOLTCE PRO PERICHONDRITIDU NEBO HEMATOM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 2 | 5 | LOKÁLNÍ ODSTRANĚNÍ POLYPU ZE ZVUKOVODU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 2 | 7 | EXCIZE JEDNODUCHÉ EXOSTÓZY VE ZVUKOVODU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 2 | 9 | EXCIZE VÍCEČETNÝCH EXOSTÓZ ZVUKOVODU KOMPLIKOVANÁ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 3 | 0 | REKONSTRUKCE ZADNÍ HORNÍ STĚNY ZVUKOVODU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 3 | 1 | PLASTICKÁ OPERACE ATRÉZIE ZVUKOVODU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 3 | 3 | PARACENTÉZA BUBÍNKU EVENTUÁLNĚ S ASPIRACÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 3 | 4 | ZAVEDENÍ DRENÁŽE BUBÍNKOVÉ DUTINY K APLIKACI LÉČIV DO STŘEDOUŠÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 3 | 5 | PARACENTÉZA VČETNĚ ASPIRACE SE ZAVEDENÍM DRENÁŽE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 3 | 6 | UZÁVĚR PÍŠTĚLE MASTOIDEÁLNÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 3 | 7 | MASTOIDEKTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 3 | 9 | TYMPANOMASTOIDEKTOMIE NEBO ATTIKOANTROTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 4 | 1 | REVIZE PO ATTIKOANTROMASTOIDEKTOMII | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 4 | 3 | OBLITERACE MASTOIDEÁLNÍ DUTINY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 4 | 4 | ZÁKRYT PERFORACE V BUBÍNKU PROTÉZKOU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 4 | 5 | MYRINGOPLASTIKA | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 4 | 7 | TYMPANOPLASTIKA S OSSIKULOPLASTIKOU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 4 | 9 | TYMPANOPLASTIKA S REKONSTRUKCÍ ŘETĚZU KŮSTEK | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 5 | 1 | TYMPANOTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 5 | 3 | TYMPANOTOMIE S ODSTRANĚNÍM STŘEDOUŠNÍHO TUMORU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 5 | 5 | MOBILIZACE TRČÍNKU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 5 | 7 | STAPEDEKTOMIE NEBO STAPEDOTOMIE S PROTÉZKOU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 5 | 9 | DEKOMPRESIE LÍCNÍHO NERVU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 6 | 1 | DEKOMPRESIE LÍCNÍHO NERVU S NÁHRADOU ŠTĚPEM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 6 | 3 | KATETRIZACE EUSTACHOVY TUBY JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 6 | 5 | POLITZERACE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 6 | 7 | DESTRUKCE MEMBRANOSNÍHO LABYRINTU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 6 | 9 | LABYRINTEKTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 7 | 1 | KOCHLEÁRNÍ IMPLANTACE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 7 | 3 | RESEKCE TEMPORÁLNÍ KOSTI | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 7 | 5 | OPERACE NITROLEBNÍ OTOGENNÍ KOMPLIKACE, TROMBÓZY SPLAVU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 7 | 7 | EVAKUACE A DRENÁŽ EPIDURÁLNÍHO NEBO SUBDURÁLNÍHO ABSCESU OTOGENNÍHO NEBO RINOGENNÍHO | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 7 | 9 | ENDONASÁLNÍ TUBOPLASTIKA | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 8 | 3 | ZAVEDENÍ TITANOVÉHO ŠROUBU PRO BAHÁ SLUCHADLA | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 8 | 5 | PROPOJENÍ TITANOVÉHO ŠROUBU PRO BAHÁ SLUCHADLA PERKUTÁNNÍM NÁSTAVCEM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 8 | 7 | ZAPOJENÍ A NASTAVENÍ BAHÁ SLUCHADLA | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 5 | 8 | 9 | IMPLANTACE AKTIVNÍHO STŘEDOUŠNÍHO IMPLANTÁTU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 1 | 1 | VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z NOSU - JEDNODUCHÉ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 1 | 2 | VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z NOSU - KOMPLIKOVANÉ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 1 | 3 | INTRAMUKÓZNÍ INJEKCE DO NOSNÍ SLIZNICE JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 1 | 4 | ANEMIZACE S ODSÁVÁNÍM Z VEDLEJŠÍCH NOSNÍCH DUTIN | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 1 | 5 | EXCIZE JEDNOHO NOSNÍHO POLYPU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 1 | 7 | EXCIZE VÍCEČETNÝCH NOSNÍCH POLYPŮ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 1 | 9 | EXSTIRPACE ANTROCHOANÁLNÍHO POLYPU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 2 | 1 | ELEKTROKOAGULACE NOSNÍ SLIZNICE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 2 | 3 | TERAPIE EPISTAXE KAUTERIZACÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 2 | 5 | PŘEDNÍ TAMPONÁDA NOSNÍ PROVEDENÁ OTORINOLARYNGOLOGEM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 2 | 7 | ZADNÍ TAMPONÁDA NOSNÍ PRO EPISTAXI | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 2 | 9 | ODSTRANĚNÍ ZADNÍ NOSNÍ TAMPONÁDY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 3 | 0 | BALÓNKOVÁ NOSNÍ TAMPONÁDA PŘI EPISTAXI PROVEDENÁ OTORINOLARYNGOLOGEM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 3 | 1 | EXCIZE Z NAZOFARYNGU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 3 | 3 | DRENÁŽ HEMATOMU NEBO ABSCESU NOSNÍHO SEPTA | 1.1.2022 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| | 7 | 1 | 6 | 3 | 5 | MUKOTOMIE NEBO KONCHEKTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 3 | 7 | EXCIZE INTRANAZÁLNÍ LÉZE Z LATERÁLNÍ RINOTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 3 | 9 | ENDOSKOPICKÁ OPERACE V NOSNÍ DUTINĚ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 4 | 1 | SUBMUKÓZNÍ RESEKCE NOSNÍ PŘEPÁŽKY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 4 | 3 | KOREKCE PERFORACE NOSNÍHO SEPTA | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 4 | 9 | RESEKCE SPINY NEBO KRISTY NOSNÍ PŘEPÁŽKY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 5 | 1 | SEPTOPLASTIKA | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 5 | 3 | ZAVŘENÁ REPOZICE FRAKTURY KŮSTEK NOSNÍCH | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 5 | 5 | OTEVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NOSNÍCH KŮSTEK | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 5 | 7 | TRANSANTRÁLNÍ REPOZICE FRAKTURY SPODINY OČNICE (BLOW-OUT) | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 6 | 0 | ODSTRANĚNÍ VZPĚRY PO OPERACI BLOW OUT FRACTURE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 6 | 1 | VÝPLACH ČELISTNÍ DUTINY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 6 | 3 | PUNKCE ČELISTNÍ DUTINY A VÝPLACH JEDNOSTRANNĚ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 6 | 5 | FENESTRACE ČELNÍ DUTINY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 6 | 7 | RADIKÁLNÍ OPERACE ČELNÍ DUTINY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 6 | 9 | REKONSTRUKCE PO RADIKÁLNÍ OPERACI ČELNÍCH DUTIN | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | MAXILÁRNÍ INTRANAZÁLNÍ ANTROSTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 7 | 3 | CALDWELL-LUCOVA OPERACE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 7 | 5 | OPER. SEC. JANSEN-RITTER, OPER. SEC. KILLIAN | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 7 | 7 | ETMOIDEKTOMIE ENDONAZÁLNÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 7 | 9 | ZEVNÍ ETMOIDEKTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 8 | 1 | SFENOIDOTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 6 | 8 | 3 | LIGATURA A. ETHMOIDALIS ANT. | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 1 | 1 | ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z LARYNGU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 1 | 3 | NEPŘÍMÁ LARYNGOSKOPIE S ODSTRANĚNÍM LÉZE NEBO CIZÍHO TĚLESA HYPOFARYNGU NEBO LARYNGU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 1 | 7 | TRACHEOTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 1 | 9 | VÝMĚNA TRACHEOSTOMICKÉ KANYLY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 2 | 1 | ZAVEDENÍ T KANYLY MONTGOMERYHO, NEBO PODOBNÉ POMŮCKY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 2 | 3 | UZAVŘENÍ PERZISTUJÍCÍHO TRACHEOTOMICKÉHO KANÁLU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 2 | 5 | VYTVOŘENÍ FONAČNÍ PÍŠTĚLE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 2 | 7 | ENDOSKOPICKÁ DILATACE STENÓZ LARYNGU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 2 | 9 | ODSTRANĚNÍ POLYPU NEBO JINÉHO NOVOTVARU Z HRTANU NEBO HYPOFARYNGU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 3 | 1 | LARYNGEKTOMIE ROZŠÍŘENÁ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 3 | 3 | LARYNGEKTOMIE TOTÁLNÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 3 | 4 | LARYNGEKTOMIE ČÁSTEČNÁ VERTIKÁLNÍ FRONTOLATERÁLNÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 3 | 5 | LARYNGOFISSURA (THYREOTOMIE) VČETNĚ DALŠÍHO ENDOLARYNGEÁLNÍHO VÝKONU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 3 | 7 | LARYNGEKTOMIE ČÁSTEČNÁ - SUPRAGLOTICKÁ HORIZONTÁLNÍ VČETNĚ REKONSTRUKCE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 3 | 9 | ARYTENOIDEKTOMIE ZE VNÍM PŘÍSTUPEM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 4 | 1 | LARYNGOPLASTIKA, TRACHEOPLASTIKA | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 4 | 2 | OPERACE LARYNGOKÉLY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 4 | 3 | ČÁSTEČNÁ RESEKCE CERVIKÁLNÍ TRACHEY SE SUTUROU END TO END. | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 4 | 5 | KOREKCE RUPTURY TRACHEY TRANSCERVIKÁLNĚ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 4 | 7 | ČÁSTEČNÁ EXSTIRPACE KRČNÍCH UZLIN | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 4 | 9 | BLOKOVÁ DISEKCE KRČNÍCH UZLIN | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 5 | 1 | EXENTERACE KRČNÍCH UZLIN JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 5 | 3 | UZÁVĚR OROANTRÁLNÍ KOMUNIKACE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 5 | 5 | UZÁVĚR ANTROALVEOLÁRNÍ KOMUNIKACE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 5 | 7 | FARYNGEKTOMIE PARCIÁLNÍ - TRANSHYOIDNÍ NEBO LATERÁLNÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 5 | 8 | LATERÁLNÍ FARYNGOTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 5 | 9 | FARYNGOLARYNGEKTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 6 | 0 | TRANSHYOIDNÍ FARYNGOTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 6 | 1 | EXSTIRPACE STŘEDNÍ KRČNÍ CYSTY NEBO PÍŠTĚLE VČETNĚ RESEKCE JAZYLKY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 6 | 3 | TONZILEKTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| | 7 | 1 | 7 | 6 | 5 | ADENOTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 6 | 7 | SIALOLITEKTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 6 | 9 | EXSTIRPACE SUBMANDIBULÁRNÍ NEBO SUBLINGUÁLNÍ ŽLÁZY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 7 | 1 | PAROTIDEKTOMIE TOTÁLNÍ KONZERVATIVNÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 7 | 3 | PAROTIDEKTOMIE RADIKÁLNÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 7 | 5 | PAROTIDEKTOMIE LATERÁLNÍ KONZERVATIVNÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 7 | 7 | PŘÍUŠNÍ ŽLÁZA - EXCIZE MALÉHO TUMORU, EVENT. BIOPSIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 7 | 9 | REKONSTRUKCE DUCTUS STENONI | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 8 | 0 | PEROPERAČNÍ MONITOROVÁNÍ FUNKCE HLAVOVÝCH NERVŮ Á 15 MINUT | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 8 | 1 | SONDÁŽ, DILATACE, VÝPLACH SLINNÉ ŽLÁZY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 8 | 3 | KRIKO-FARYNGEÁLNÍ MYOTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 8 | 5 | KRIKO-FARYNGEÁLNÍ MYOTOMIE S RESEKČÍ DIVERTIKLU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 8 | 7 | INCIZE, DRENÁŽ PERITONZILÁRNÍHO EVENTUÁLNĚ FARYNGEÁLNÍHO ABSCESU NEBO HEMATOMU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 8 | 9 | DILATACE PO INCIZI PERITONZILÁRNÍHO ABSCESU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 9 | 1 | EXSTIRPACE LATERÁLNÍ KRČNÍ CYSTY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 9 | 3 | EXSTIRPACE LATERÁLNÍ KRČNÍ PÍŠTĚLE VČETNĚ TONZILEKTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 9 | 5 | EXSTIRPACE LYMFANGIOMU, HEMANGIOMU PAROTICKÉ KRAJINY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 9 | 7 | KOLÁRNÍ MEDIASTINOTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 9 | 8 | RESEKCE PROCESSUS STYLOIDEUS ELONGATUS, VČETNĚ TONZILEKTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 7 | 9 | 9 | LATEROFIXACE, MEDIOFIXACE HLASIVKY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 8 | 1 | 1 | LIGATURA A. CAROTIS EXT. | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 8 | 1 | 3 | LIGATURA A. MAXILLARIS INT. | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 8 | 1 | 5 | EXSTIRPACE LYMFANGIOMU, HEMANGIOMU HLAVY A KRKU DO 10 CM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 8 | 1 | 7 | EXSTIRPACE LYMFANGIOMU, HEMANGIOMU HLAVY A KRKU NAD 10 CM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 8 | 1 | 8 | SHAVER V ORL Á 10 MINUT | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 8 | 2 | 1 | LASER V ORL Á 10 MINUT | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 8 | 2 | 2 | RADIOFREKVENČNÍ TERMOTERAPIE (RFITT) V ORL A CHIRURGII HLAVY A KRKU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 8 | 2 | 3 | POUŽITÍ MIKROSKOPU PŘI OPERAČNÍM VÝKONU Á 10 MINUT | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 8 | 2 | 5 | KRYOKAUTER V ORL Á 10 MINUT | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 1 | 8 | 4 | 0 | ENDONASÁLNÍ REKONSTRUKČNÍ OPERACE PŘI LIKVOREE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 2 | 1 | 1 | 3 | VYŠETŘENÍ PRO KOREKCI SLUCHOVÉ VADY SLUCHADLEM (PRVNÍ) | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 2 | 1 | 1 | 5 | VYŠETŘENÍ PRO APLIKACI SLUCHADLA KONTROLNÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 2 | 1 | 2 | 3 | VYŠETŘENÍ OTOAKUSTICKÉ EMISE (OAE) | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 2 | 1 | 3 | 1 | VYŠETŘENÍ ROZUMĚNÍ ŘEČI | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 2 | 3 | 2 | 1 | ZHOTOVENÍ OTISKU ZVUKOVODU A BOLTCE PRO VÝROBU INDIVIDUÁLNÍ UŠNÍ VLOŽKY - 1 UCHO | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 3 | 0 | 1 | 1 | SLOVNÍ AUDIOMETRIE DO SLUCHÁTEK NEBO VE VOLNÉM POLI, DISKRIMINAČNÍ TEST | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 3 | 0 | 1 | 3 | TESTY NA AGRAVACI A SIMULACI | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 3 | 0 | 1 | 5 | SPECIÁLNÍ AUDIOMETRICKÉ TESTY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 3 | 0 | 1 | 7 | ORIENTAČNÍ IMPEDANCMETRIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 3 | 0 | 1 | 9 | VYŠETŘENÍ IMPEDANCE STŘEDOUŠNÍ A STŘEDOUŠNÍCH REFLEXŮ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 3 | 0 | 2 | 1 | VYŠETŘENÍ KOROVÝCH EVOKOVANÝCH ODPOVĚDÍ NA ZVUKOVÉ PODNĚTY (CERA) | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 3 | 0 | 2 | 3 | VYŠETŘENÍ KMENOVÝCH EVOKOVANÝCH POTENCIÁLŮ ZVUKOVÝCH (BERA) ZA ÚČELEM STANOVENÍ SLUCHOVÉHO PRAHU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 3 | 0 | 2 | 4 | VYŠETŘENÍ KMENOVÝCH EVOKOVANÝCH POTENCIÁLŮ ZVUKOVÝCH (BERA) ZA ÚČELEM POSOUZENÍ FUNKCE KMENE MOZKOVÉHO U RETROKOCHLEÁRNÍCH VAD SLUCHU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 3 | 0 | 2 | 5 | ELEKTROKOCHLEOGRAFIE NEBO PROMONTORIÁLNÍ STIMULACE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 3 | 0 | 2 | 7 | VÝPOČET ZTRÁT SLUCHU V PROCENTECH DLE FOWLERA | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 4 | 0 | 2 | 1 | KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DÍTĚTE DĚTSKÝM OTORINOLARYNGOLOGEM | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 5 | 3 | 1 | 5 | BIOPSIE ORBITY - PŘEDNÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 5 | 3 | 1 | 9 | LATERÁLNÍ OSTEOPLASTICKÁ ORBITOTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 5 | 3 | 6 | 9 | DRENÁŽ ABSCESU ORBITY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 5 | 3 | 7 | 3 | PROSTÁ EXENTERACE OČNICE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 5 | 3 | 7 | 5 | PŘEDNÍ ORBITOTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| | 7 | 5 | 3 | 7 | 7 | DEKOMPRESIE 1 - 2 STĚN OČNICE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 5 | 3 | 7 | 9 | REKONSTRUKCE ORBITY KOŽNÍM TUKOVÝM ŠTĚPEM BEZPROSTŘEDNĚ PO VÝKONU ČI ODLOŽENĚ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 5 | 3 | 8 | 1 | REKONSTRUKCE SPODINY OČNICE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 7 | 5 | 4 | 2 | 1 | DACRYOCYSTORINOSTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 0 | 8 | 8 | 9 | (DRG) ENDOTRACHEÁLNÍ INTUBACE NE PRO ANESTÉZII | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 0 | 8 | 9 | 0 | (DRG) PUNKCE TRACHEY SE ZAVEDENÍM KANYLY | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 7 | 3 | 0 | (DRG) NEUREKTOMIE NERVUS VESTIBULARIS | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 7 | 3 | 1 | (DRG) SAKOTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 7 | 3 | 2 | (DRG) HEMIGLOSEKTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 7 | 3 | 3 | (DRG) TOTÁLNÍ GLOSEKTOMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 7 | 3 | 4 | (DRG) ZAVEDENÍ UŠNÍHO IMPLANTÁTU PRO PŘÍMÉ KOSTNÍ VEDENÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 7 | 4 | 4 | (DRG) VIDEOSKOPICKÝ VÝKON NA ŠTÍTNÉ ŽLÁZE ČI PŘÍŠTÍTNÝCH TĚLÍSKÁCH | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 7 | 8 | 9 | (DRG) OPERACE PO PŘEDCHOZÍ RADIOTERAPII | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 4 | 3 | (DRG) KATETRIZACE URETERU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 4 | 4 | (DRG) EXTRAKCE KONKREMENTU Z URETERU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 4 | 5 | (DRG) DISCIZE STRIKTURY URETERU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 4 | 6 | (DRG) BIOPSIE URETERU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 4 | 7 | (DRG) ZAVEDENÍ STENTU DO URETERU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 5 | 2 | (DRG) ZAVEDENÍ EXTRA-ANATOMICKÉHO STENTU | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 2 | 5 | (DRG) APLIKACE KYSLÍKU O VYSOKÉM PRŮTOKU NOSNÍ KANYLOU (HFNO) | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 2 | 6 | (DRG) APLIKACE PŘETLAKU DO DÝCHACÍCH CEST | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 3 | 5 | (DRG) ČASNÁ INDIKACE PALIATIVNÍ PÉČE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 3 | 6 | (DRG) ZAHÁJENÍ TERMINÁLNÍ PALIATIVNÍ PÉČE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 6 | 0 | (DRG) TERAPEUTICKÁ HYPOTERMIE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 7 | 5 | (DRG) ROBOTICKÝ ASISTOVANÝ CHIRURGICKÝ VÝKON V HLTANU A SUPRAGLOTIS | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 8 | 1 | (DRG) DOBŘE DIFERENCIOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 8 | 2 | (DRG) STŘEDNĚ (MÍRNĚ) DIFERENCIOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 8 | 3 | (DRG) NÍZCE (SLABĚ, ŠPATNĚ) DIFERENCIOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 8 | 4 | (DRG) NEDIFERENCIOVANÝ (ANAPLASTICKÝ) ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 8 | 5 | (DRG) ZHOUBNÝ NOVOTVAR S NEURČENÝM STUPNĚM DIFERENCIACE | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 9 | 0 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU 0 | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 9 | 1 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU I | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 9 | 2 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU II | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 9 | 3 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU III | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 9 | 4 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU IV | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 9 | 5 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU NEZNÁMO | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 9 | 9 | 1 | 5 | (VZP) SARS-COV-2 POZITIVNÍ PACIENT INDIKOVANÝ K APLIKACI MONOKLONÁLNÍCH PROTILÁTEK NEBO ANTIVIROTIK | 1.1.2022 | 31.12.2022 |
| | 9 | 9 | 9 | 5 | 1 | (VZP) BONIFIKAČNÍ KÓD ZA HOSPITALIZACI PACIENTA S MORBIDNÍ OBEZITOU S HMOTNOSTÍ OD 160 KG DO 200 KG V LŮŽKOVÉ PÉČI | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 9 | 9 | 5 | 2 | (VZP) BONIFIKAČNÍ KÓD ZA HOSPITALIZACI PACIENTA S MORBIDNÍ OBEZITOU S HMOTNOSTÍ NAD 200 KG V LŮŽKOVÉ PÉČI | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 9 | 9 | 8 | 0 | (DRG) PACIENT S DIAGNOSTIKOVANÝM POLYTRAUMATEM S ISS>=15 HOSPITALIZOVANÝ V LŮŽKOVÉM ZÁŘÍZENÍ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |

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

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

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

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

| 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

Pokračování další smluvní ujednání:

Výkon 71579 nasmlouvaný od 1.12.2021: Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Výkony pro implantaci BAHA sluchadel 71583, 71585, 71587 od 1.10.2014: - bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění, hospitalizační případy budou hrazeny výkonově s hodnotou bodu 0,90 Kč, s připočtením ZUM, ZULP.

Péče bude uhrazena na základě uzavření individuálního dodatku ke Smlouvě s limitem maximálně 15 případů pro rok 2014.

Péče bude uhrazena na základě uzavření individuálního dodatku ke Smlouvě, který určí maximální limit případů pro rok 2015.

Maximální limit pro rok 2016 je 15 případů.

Maximální limit pro rok 2017 je 15 případů. tzn. stejný jako v předchozím roce.

Maximální limit pro rok 2018 je 20 případů.

Výkony 71534, 71330, 71822, 71840 a 71780 od 1.1.2018: Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Výkon 14220 od 1.4.2018: Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Výkony 09567, 09569 od 1.7.2018: Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Výkon 51131 od 1.10.2018: Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Výkon 09572 od 1.1.2019: Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Pracoviště spolupracuje s pracovištěm odb. 903, které je garantem výkonu 71330, kde je potřeba přítomnost K2 - logopeda. Spolupracující pracovníci [REDAKCE].

Výkony 99951, 99952 od 1.1.2020: Poskytovatel garantuje, že je vybaven lůžky pro péči o pacienty s nadměrnou tělesnou hmotností nad 160 kg a nad 200 kg. Výše uvedené zdravotní výkony nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Pro rok 2020 PZS garantuje zajištění emergency příjmu, vč. zajištění komplementu v režimu 24/7.

VZP ČR souhlasí s nasmlouváním výkonu 71589 na pracoviště (IČP: 72001618) za podmínky splnění věcného a technického vybavení a personál. zabezpečení, a to nejdříve od prvního dne následujícího kalendářního měsíce po tomto rozhodnutí a po doložení veškerých podkladů nezbytných pro rozšíření smluvního vztahu. Limit je stanoven v max. výši 3 828 573 Kč za rok s tím, že pro rok 2020 se stanovuje v poměrné části od data nasmlouvání. Bude Vám předložen dodatek na hospitalizační novou kapacitu.

Výkon 71818 nasmlouvaný od 1.1.2021: Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Tento formulář CC nahrazuje s účinností od 1.1.2022 formulář CC s datem uplatnění od 1.1.2021.

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-05
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ ZDRAVOTNÍ PÉČE

ÚČINNOST HLÁŠENÍ

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 1 | . | 0 | 1 | . | 2 | 0 | 2 | 2 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Typ CC

PRACOVISTĚ LŮŽKOVÉ PÉČE
součást primariátu uvedeného ve formuláři typu C
(část informativní)

ČÍSLO PRIMARIÁTU

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 2 | 0 | 0 | 1 | 6 | 1 | 8 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVISTĚ (seznam č.1)

| s. 1 | Rodné číslo (bez lomítka) | Příjmení | Jméno | Titul | Kat. prac | Typ prac | Datum od | Datum do | Kapa cita | Fun. lic.1 | Fun. lic.2 | Fun. lic.3 | Fun. lic.4 | Fun. lic.5 | Fun. lic.6 | Fun. lic.7 | Fun. lic.8 | Fun. lic.9 | Fun. li.10 |
|---------|------------------------------|----------|-------|-------|--------------|-------------|-----------|------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | | L3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 12,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 1.1.2021 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.1.2021 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 16,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 22.8.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | X | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 10,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S4 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 1.1.2021 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 20,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 36,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.1.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 16.9.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L1 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-----|---|-----------|------------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | L3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | L2 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | L3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | L1 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | S1 | O | 1.1.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | SBM | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | S1 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | L1 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | | |
| | | S2 | O | 16.9.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | L1 | O | 1.1.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | L1 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | L1 | O | 1.8.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | L1 | O | 1.1.2021 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | S1 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | S2 | O | 1.1.2021 | 31.12.2023 | 36,00 | | | | | | | | | | | |
| | | S2 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | L1 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | S2 | O | 1.1.2021 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | S2 | O | 10.9.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | S2 | O | 16.9.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY (seznam č. 3)

| s. 3 | Kód ZTV | Název dle ZP | Souhrnný název pro skupinu | Výrobní číslo | Počet přístr. | Výrobce | Název od ZZ | Datum od | Datum do |
|------|------------|--|----------------------------|-------------------|---------------|-------------------------------|--|----------|------------|
| | O000000303 | Laser CO2 3 mil. Kč | Operační laser | C0230-012-12 5-5 | 1 | Limmer Laser GmbH | Laser operační/ušní/CO2 | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | V000000350 | Mikroskop operační 3 mil. Kč | Operační mikroskop | F162 | 1 | Moeller Optisch | Mikroskop operační | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | V000000354 | Mikroskop pro neurochirurgii 3 mil. Kč | Operační mikroskop | F156 | 1 | Moeller Optisch | Mikroskop pro neurochirurgii | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000016 | Generátor radiofrekvenční | | BM170004021 50976 | 1 | Sutter Medizintechnik GmbH | CURIS | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000036 | Analyzátor otodynamický | | DP028E/050 | 1 | Otodynamics Ltd | Analyzátor otodynamický | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000054 | Audiometr klinický (cena dle reg.listu 260 000,-) | | 4504 | 1 | Interacoustics | Audiometr klinický | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000059 | BERA set (cena dle reg.listu 1 800 000,-) | | 60202 | 1 | Amplaid | Bera set | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000064 | Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00 | | 821070 | 1 | Olympus | Bronchoskop flexibilní | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000064 | Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00 | | 821080 | 1 | Olympus | Bronchoskop flexibilní | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000064 | Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00 | | 821090 | 1 | Olympus | Bronchoskop flexibilní | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000064 | Bronchoskop flexibilní (cena dle reg. listu 278 00 | | 1300373 | 1 | Olympus | Bronchoskop | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000065 | Elektrokauter cena 0,2 mil. Kč | | 505-11/00 | 1 | ALSA | EXCELL 400 MCDS | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000066 | Bronchoskop rigidní s příslušenstvím | | 1200178 | 1 | Olympus | Bronchoskop rigidní/sdílený | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000166 | Elektrostimulátor cena dle reg. listu 200 000,- | | s 397004000617 | 1 | AESCLAP | Elektrostimulátor | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000167 | Elektrostimulátor nervu | | s 397004000617 | 1 | AESCLAP | Elektrostimulátor nervu | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000174 | Endoskop flexibilní | | 030183 | 1 | Wolf | Endoskop flexibilní | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000174 | Endoskop flexibilní | | 030177 | 1 | Wolf | Endoskop flexibilní | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000181 | Endoskopická věž | | 7506153 | 1 | OLYMPUS MEDICAL SYSTEMS CORP. | Endoskopická věž s videobronchoskopem a 3-čipovou kamerovou hlavou | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000183 | Epifaryngoskop rigidní s optikou | | 94449 | 1 | Karl Storz | Epifaryngoskop rig. s optikou | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000184 | ERA set | | HM000012535 | 1 | Amplaid | ERA set/sdílený/ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|------------|---|---|-------------------|---|--------------------------|---|----------|------------|
| 0000000190 | Esofagoskop rigidní | | 2211951 | 1 | Olympus Optical | Esofagoskop rigidní | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000224 | Impedanometr klinický | | 013044 | 1 | GN Otometrics | Impedanometr klinický/ sdílený/ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000242 | Kalorizátor | | 9311253 | 1 | GN Otometrics | Kalorizátor | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000279 | Kraniokorpograf | | 224191 | 1 | Hennig Arzneimi | Kraniokorpograf | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000280 | Kraniotom cena dle reg. listu 200 000,- | | 224191 | 1 | GN Otometrics | Kraniotom | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000299 | Laryngoskop (cena dle reg.listu 74 102,52) | | 8457 | 1 | Richard Wolf | Laryngoskop | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000349 | Mikroskop operační v ceně 2 000 000,- | Operační mikroskop pro všeobecné použití | 110916 | 1 | Wild | Mikroskop operační pro všeobecné použití | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000362 | Mikroskop vyšetřovací pro ORL (cena dle reg.listu | | 399/776 | 1 | Carl Zeiss Medi | mikroskop vyšetřovací pro ORL | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000392 | Motorsystem ELAN - cena dle reg. listu 250 000,- | | 1584 | 1 | Aesculap | Motorsystem Elan | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000392 | Motorsystem ELAN - cena dle reg. listu 250 000,- | | 1588 | 1 | Aesculap | Motorsystem Elan | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000410 | Neurostimulátor cena dle reg. listu 200 000,- | | 397004000617 | 1 | AESCULAP | neurostimulátor | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000412 | Odsávačka | | 1580439 | 1 | Medela AG | MEDELA DOMIANT | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000412 | Odsávačka | | 1669614 | 1 | Medela AG | Dominant Flex 65 | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000600 | Sonograf cena 1 mil. Kč | UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení | 03793WX7 | 1 | GE Healthcare | LOGIQBOOK | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000638 | Stabilometrie posturografická | | 9705022 | 1 | Comesa Praha | Stabilometrie posturografická | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000647 | Systém elektrokochleografický | | DP028 | 1 | Otodynamics | Systém elektrokochleografický/v analýzátoru/ | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000648 | Systém elektronystagmografický s počítačem | Elektronystagmogr af (ENG) | 000653 | 1 | GN Otometrics | Systém elektronystagmografický s počítačem | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000649 | Systém elektronystagmografický s rotační židlí | Elektronystagmogr af (ENG) | s000653 | 1 | GN Otometrics | Systém elektronystagmografický s rot.židlí | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000670 | Tympanometr klinický | | 013044 | 1 | Interacoustics | Tympanometr klinický | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000671 | Tympanometr screeningový | | 094083 | 1 | Interacoustics | Tympanometr screeningový | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000703 | Vybraný přístroj dle registračního listu | | 01111 | 1 | WandH WE | Přístroj k implantaci sluchadel BAHA, typ IMPLANTAMED SI-95230 | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000756 | Fréza vysokofrekvenční | | 1510010 | 1 | Bien-Air Surgery SA | OsseoDuo | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000850 | Videoprocessor | | HM000017497 | 1 | Olympus | Jednotka kamerová- videoprocessor vč. komponent Visera | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000863 | Sestava pro shaver v ORL | | 15/0010 | 1 | Bien - Air Surgery SA | Shaver + vrtačka | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000867 | Jednotka polypektomická | | HM000015425 /8 | 1 | Olympus | Jednotka elektrochirurgická - přenositelná | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000869 | Sušící skříň 1,2 mil. Kč | | HM000014695 | 1 | PuriCore Endoscopy | Systém sušící a skladovací pro endoskopy EDC 10 | 1.1.2022 | 31.12.2023 |
| 0000000870 | Myčka endoskopů 1,4 mil. Kč | | HM000014687 | 1 | MEDIVATORS | Dezinfektor endoskopů DSD-201LT | 1.1.2022 | 31.12.2023 |

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu