

IČO

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

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

Název IČO

Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně



**VŠEOBECNÁ  
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA  
ČESKÉ REPUBLIKY**

**PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-01 / 8.10.10 / 4\_12  
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB**

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2013

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.1.2017

Datum uplatnění do

31.12.2017

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

2 0

## POČET LŮŽEK PRACOVIŠTĚ

### AKUTNÍ PÉČE

Standardní péče

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

### DLOUHODOBÁ INTENZIVNÍ PÉČE

Dlouhodobá intenzivní péče (DIP)

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

Dlouhodobá intenzivní ošetrovatelská péče (DIOP)

## 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 |
|---|----------------------|--|----------|
| <b>Lékaři</b>   | <b>L3</b>            | Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí   | 92,00    |
|   | <b>L2</b>            | 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 | 56,00    |
|   | <b>L1</b>            | Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání  | 340,00   |
| <b>VNP</b><br>(klinický psycholog, klinický logoped, fyzioterapeut) | <b>K3</b>            | 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     |
|   | <b>K2</b>            | Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu.  | 0,00     |
|   | <b>K1</b>            | 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     |
| <b>JOP</b><br>(jiný VŠ vzdělaný pracovník ve zdr.)                  | <b>J2</b>            | VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se specializačním vzděláním nebo akreditovaným kvalifikačním kurzem se způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání  | 0,00     |
|   | <b>J1</b>            | VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru  | 0,00     |
| <b>NLZP</b><br>(nelékařský zdravotnický pracovník)                  | <b>S4</b>            | NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí  | 40,00    |
|   | <b>S3</b>            | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí   | 600,00   |
|   | <b>S2</b>            | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)   | 160,00   |
|   | <b>S1</b>            | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)   | 0,00     |
|   | <b>SBM</b>           | NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity  | 200,00   |
|   | <b>DI</b>            | Pracovník dopravy – Dispečer   |          |
|   | <b>DD</b>            | Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby   |          |
|   | <b>DZS</b>           | 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)   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 0 | 6 | 3 | 1 | OD TYPU 31 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6)   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 0 | 6 | 3 | 2 | OD TYPU 32 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6)   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 0 | 6 | 9 | 8 | OD TYPU 98 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA NA ŽÁDOST PACIENTA  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 0 | 6 | 9 | 9 | OD TYPU 99 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA Z LÉČEBNÝCH DŮVODŮ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 0 | 8 | 8 | 0 | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE =  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 0 | 8 | 8 | 1 | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = POKRAČOVÁNÍ HOSPITALIZACE =   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 4 | 5 | 0 | 8 | LOKÁLNÍ OŠETŘENÍ GINGIVY/SLIZNICE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 4 | 8 | 3 | 0 | SUTURA RÁNY SLIZNICE DO 5 CM, 1 VRSTVA   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 4 | 8 | 3 | 1 | SUTURA RÁNY SLIZNICE NAD 5 CM NEBO VÍCE VRSTEV   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 4 | 8 | 5 | 1 | ODSTRANĚNÍ SLIZNIČNÍ LÉZE V DUTINĚ ÚSTNÍ DO 2 CM.  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 9 | 1 | 2 | 1 | PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 9 | 2 | 1 | 3 | NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 9 | 2 | 2 | 5 | KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG)  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 9 | 2 | 2 | 7 | I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 9 | 2 | 3 | 3 | INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 9 | 2 | 4 | 5 | ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 9 | 5 | 1 | 1 | MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 9 | 5 | 5 | 0 | SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)                   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 0          | 9 | 5 | 5 | 1 | SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE) | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 1          | 1 | 5 | 0 | 1 | ENTERÁLNÍ VÝŽIVA   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 1          | 1 | 5 | 0 | 2 | PITNÁ A ŽALUDEČNÍ DEFINOVANÁ VÝŽIVA  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 1          | 1 | 5 | 0 | 3 | SPECIÁLNÍ ENTERÁLNÍ VÝŽIVA (OLIGOPEPTIDICKÁ)   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 1          | 1 | 5 | 0 | 4 | DOPLŇKOVÁ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 1          | 5 | 4 | 4 | 0 | ODBĚR BIOPTICKÉHO MATERIÁLU PŘI ENDOSKOPII   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 1          | 5 | 9 | 1 | 0 | ENDOSKOPICKÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z JÍCNU A ŽALUDKU  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 1          | 5 | 9 | 2 | 0 | ENDOSKOPICKÉ STAVĚNÍ KRVÁCENÍ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 2          | 2 | 1 | 1 | 0 | PUNKCE UZLINY TENKOU JEHLOU A ASPIRACE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 2          | 5 | 1 | 1 | 0 | ANESTEZIE PŘED BRONCHOSKOPIÍ   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 2          | 5 | 1 | 1 | 1 | RIGIDNÍ BRONCHOSKOPIE DIAGNOSTICKÁ NEBO TERAPEUTICKÁ VČETNĚ PREMEDIKACE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 2          | 5 | 1 | 1 | 3 | FLEXIBILNÍ BRONCHOSKOPIE DIAGNOSTICKÁ NEBO TERAPEUTICKÁ VČETNĚ PREMEDIKACE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 2          | 5 | 1 | 1 | 5 | ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST PŘI BRONCHOSKOPII  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 2          | 5 | 1 | 1 | 7 | CÍLENÁ ASPIRACE ENDOBRONCHIÁLNÍHO MATERIÁLU NEBO KARTÁČKOVÁ (BRUSH) BIOPSIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 2          | 5 | 1 | 1 | 8 | TRANSBRONCHIÁLNÍ PLICNÍ BIOPSIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 2          | 5 | 1 | 1 | 9 | BRONCHOALVEOLÁRNÍ LAVÁŽ (BAL)  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 2          | 5 | 1 | 2 | 1 | ENDOBRONCHIÁLNÍ EXCISE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 2          | 5 | 1 | 2 | 2 | PERBRONCHIÁLNÍ PUNKCE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 2          | 5 | 1 | 2 | 3 | INSTILACE LÉČEBNÝCH A DIAGNOSTICKÝCH PŘÍPRAVKŮ DO DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 2          | 5 | 1 | 2 | 7 | POUŽITÍ KRYOTERAPIE PŘI BRONCHOSKOPII Á 20 MINUT   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 5          | 1 | 1 | 1 | 1 | OPERACE CYSTY NEBO HEMANGIOMU NEBO LIPOMU NEBO PILONIDÁLNÍ CYSTY   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 5          | 1 | 1 | 1 | 3 | MYOTOMIE MUSCULUS KRIKOFARINGIKUS  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 5          | 1 | 1 | 1 | 5 | OPERACE KRČNÍHO DIVERTIKLU JÍCNU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 5          | 1 | 1 | 1 | 7 | KRČNÍ EZOFAGOSTOMIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 5          | 1 | 1 | 2 | 3 | BIOPSIE CHIRURGICKÁ TYREOIDEY, EXCIZE DROBNÉHO UZLU, ABSCES ŠTÍTNÉ ŽLÁZY   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |

|  |   |   |   |   |   |  |          |            |
|--|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
|  | 5 | 1 | 1 | 2 | 5 | TYREOIDEKTOMIE TOTÁLNÍ NEBO OBOUSTRANNÁ SUBTOTÁLNÍ   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 5 | 1 | 1 | 2 | 7 | HEMITYREOIDEKTOMIE (TOTÁLNÍ LOBEKTOMIE ŠTÍTNÉ ŽLÁZY)   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 5 | 1 | 6 | 2 | 5 | PEROPERAČNÍ POUŽITÍ PACIENTSKÉ OHŘÍVACÍ SOUPRAVY - WARM TOUCH  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 5 | 1 | 8 | 1 | 1 | ABSCES NEBO HEMATOM SUBKUTANNÍ, PILONIDÁLNÍ, INTRAMUSKULÁRNÍ - INCIZE, DRENÁŽ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 5 | 1 | 8 | 1 | 5 | EXSTIRPACE JEDNOSTRANNÉHO CYSTICKÉHO HYGROMU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 5 | 1 | 8 | 2 | 5 | SEKUNDÁRNÍ SUTURA RÁNY   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 5 | 1 | 8 | 8 | 1 | MULTIDISCIPLINÁRNÍ INDIKAČNÍ SEMINÁŘ K URČENÍ OPTIMÁLNÍHO ZPŮSOBU LÉČBY U NEMOCNÝCH SE ZHOUBNÝM ONKOLOGICKÝM ONEMOCNĚNÍM | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 5 | 4 | 8 | 8 | 0 | TOTÁLNÍ EXSTIRPACE NÁDORU KAROTICKÉHO GLOMU  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 5 | 6 | 1 | 2 | 7 | PROTĚTÍ N. VII. PŘI HEMISPAZMU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 5 | 6 | 3 | 2 | 9 | EXCIZE TUMORU GLOMU  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 5 | 6 | 4 | 1 | 9 | POUŽITÍ OPERAČNÍHO MIKROSKOPU Á 15 MINUT   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 1 | 1 | 1 | 3 | REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE 5 - 10 CM  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 1 | 1 | 1 | 5 | REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE NAD 10 CM  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 1 | 1 | 2 | 9 | EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 1 | 1 | 3 | 1 | EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA VÍCE NEŽ 10 CM   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 1 | 1 | 4 | 7 | UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM DO 10 CM <sup>2</sup>  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 1 | 1 | 4 | 9 | UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM OD 10 DO 20 CM <sup>2</sup>  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 1 | 1 | 5 | 1 | UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM NAD 20 CM <sup>2</sup>   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 1 | 1 | 5 | 5 | UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM PŘÍMÝM ZE VZDÁLENÉHO MÍSTA (JEDNOSTOPKOVÝ, TUBULOVANÝ, DVÍRKOVÝ, DELAY LALOK)            | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 1 | 1 | 6 | 5 | ROZPROSTŘENÍ NEBO MODELACE LALOKU  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 1 | 3 | 1 | 1 | VELOFARYNGOFIXACE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 1 | 3 | 1 | 3 | UZÁVĚR VESTIBULONASÁLNÍ KOMUNIKACE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 1 | 4 | 2 | 1 | OPERACE TVRDÉHO A MĚKKÉHO NOSU PRO FUNKČNÍ PORUCHU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 1 | 4 | 2 | 3 | RINOPLASTIKA - SEDLOVITÝ NOS (L-ŠTĚP, VČETNĚ ODBĚRU)   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 2 | 8 | 1 | 0 | ODBĚR KOŽNÍHO ŠTĚPU V PLNÉ TLOUŠŤCE DO ROZSAHU 20 CM <sup>2</sup>  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 1 | 1 | 3 | DIAGNOSTICKÁ EXCIZE TVRDÝCH TKÁNÍ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 2 | 1 | 1 | OŠETŘENÍ ZLOMENINY ČELISTI DESTIČKOVOU ŠROUBOVANOU DLAHOU  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 2 | 1 | 3 | OŠETŘENÍ ZLOMENIN ČELISTI KOSTNÍM STEHEM   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 2 | 1 | 9 | KOMPLEXNÍ OŠETŘENÍ VĚTŠÍCH OBLIČEJOVÝCH DEFEKTŮ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 3 | 1 | 3 | OSTEOTOMIE VĚTVE DOLNÍ ČELISTI - JEDNA STRANA  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 3 | 1 | 5 | OSTEOTOMIE MANDIBULÁRNÍ RETROGNÁTNÍ JAKÁKOLIV  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 3 | 2 | 3 | OSTEKTOMIE TĚLA MANDIBULY PROSTÁ - JEDNA STRANA  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 3 | 2 | 5 | OSTEKTOMIE TĚLA DOLNÍ ČELISTI INLAYOVÁ - JEDNA STRANA  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 3 | 2 | 7 | SAGITÁLNÍ OSTEOTOMIE VĚTVE MANDIBULY - JEDNA STRANA  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 4 | 1 | 3 | BLOKOVÁ RESEKCE POLOVINY OBLIČEJE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 4 | 1 | 5 | RESEKCE HORNÍ ČELISTI TOTÁLNÍ (JEDNOSTRANNÁ)   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 4 | 1 | 7 | RESEKCE DOLNÍ ČELISTI S PŘERUŠENÍM KONTINUITY - JEDEN SEXTANT  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 4 | 1 | 9 | RESEKCE KLOUBNÍHO VÝBĚŽKU DOLNÍ ČELISTI  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 4 | 2 | 3 | RESEKCE DOLNÍ ČELISTI BEZ PŘERUŠENÍ KONTINUITY - JEDEN SEXTANT   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 4 | 2 | 5 | RESEKCE HORNÍ ČELISTI PALATOALVEOLÁRNÍ (JEDNOSTRANNÁ)  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 4 | 2 | 7 | RESEKCE HORNÍ ČELISTI SUBTOTÁLNÍ (JEDNOSTRANNÁ)  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 4 | 2 | 9 | TOTÁLNÍ RESEKCE RTU  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 5 | 1 | 1 | REKONSTRUKČNÍ OPERACE JAZYKA   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 5 | 1 | 5 | REKONSTRUKCE MANDIBULY SE ŠTĚPEM A EVENT. IMPLANTÁTEM OBOUSTRANNÁ PARCIÁLNÍ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 6 | 1 | 1 | EXCIZE LÉZE V DUTINĚ ÚSTNÍ NAD 4 CM  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 6 | 1 | 3 | EXCIZE LÉZE V ÚSTNÍ DUTINĚ - OD 2 CM DO 4 CM   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 6 | 1 | 7 | KLÍNOVITÁ NEBO KVADRATICKÁ EXCIZE DOLNÍHO NEBO HORNÍHO RTU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 9 | 2 | 0 | ODBĚR KOSTNÍHO ŠTĚPU Z PÁNVE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 9 | 2 | 2 | ODBĚR KOSTNÍHO ŠTĚPU ZE ŽEBRA  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 9 | 2 | 4 | ODBĚR CHONDRÁLNÍHO A KOSTOCHONDRÁLNÍHO ŠTĚPU ZE ŽEBRA  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 9 | 2 | 9 | ANTROGRAFIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |

|  |   |   |   |   |   |  |          |            |
|--|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
|  | 6 | 5 | 9 | 3 | 3 | TRANSPOZICE VÝVODU VELKÉ SLINNÉ ŽLÁZY  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 9 | 3 | 5 | REPOZICE A FIXACE ZLOMENINY ZYGOMATIKOMAXILÁRNÍHO KOMPLEXU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 9 | 3 | 6 | REPOZICE ZLOMENINY ZYGOMATIKOMAXILÁRNÍHO KOMPLEXU EXTRAORÁLNÍM PŘÍSTUPEM                                     | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 9 | 3 | 7 | KATETRIZACE A. CAROTIS EXTERNA PRO PROTINÁDOROVOU CHEMOTERAPII   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 9 | 3 | 9 | HEMIMANDIBULEKTOMIE S EXARTIKULACÍ   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 9 | 4 | 9 | OŠETŘENÍ KOLEMČELISTNÍHO ZÁNĚTU A DRENÁŽ   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 9 | 5 | 1 | GLOSEKTOMIE PARCIÁLNÍ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 9 | 5 | 3 | OPERACE RANULY   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 9 | 5 | 7 | MARSUPIALIZACE KOSTNÍ CYSTY  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 9 | 5 | 9 | AUTOGENNÍ IMPLANTACE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 9 | 6 | 3 | SEKVESTROTOMIE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 9 | 6 | 7 | KRYOTERAPIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 9 | 7 | 9 | REMODELACE ČELA  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 6 | 5 | 9 | 9 | 3 | EXSTIRPACE KOSTNÍHO TUMORU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 0 | 2 | 1 | KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OTORINOLARYNGOLOGEM  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 0 | 2 | 2 | CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OTORINOLARYNGOLOGEM   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 0 | 2 | 3 | KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OTORINOLARYNGOLOGEM  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 1 | 1 | 1 | TÓNOVÁ AUDIOMETRIE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 1 | 1 | 3 | KALORICKÝ TEST   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 1 | 1 | 5 | VYŠETŘENÍ SEMISPONTÁNNÍCH VESTIBULÁRNÍCH JEVŮ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 1 | 1 | 7 | OPTOKINETICKÝ TEST   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 1 | 1 | 9 | GUSTOMETRIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 1 | 2 | 1 | POSTUROGRAFIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 1 | 2 | 3 | ROTAČNÍ TESTY K VYŠETŘENÍ PORUCH ROVNOVÁHY   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 1 | 2 | 5 | VYŠETŘENÍ SPONTÁNNÍHO VESTIBULÁRNÍHO NYSTAGMU A VESTIBULOSPINÁLNÍCH JEVŮ                                     | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 1 | 2 | 7 | ELEKTRONYSTAGMOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ S POČÍTAČOVOU ANALÝZOU ZÁZNAMU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 1 | 2 | 9 | VYŠETŘENÍ SLUCHU ŘEČÍ A LADIČKAMI  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 1 | 3 | 1 | POUŽITÍ VYŠETŘOVACÍHO MIKROSKOPU V ORL AMBULANTNÍ PRAXI  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 1 | 3 | 3 | OTOSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ POMOCÍ OPTIKY - OBOUSTRANNÝ VÝKON  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 1 | 4 | 1 | PEROPERAČNÍ TEST KOCHLEÁRNÍHO IMPLANTÁTU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 1 | 4 | 3 | POOPERAČNÍ MĚŘENÍ ODPOVĚDÍ SLUCHOVÉHO NERVOU U UŽIVATELŮ KOCHLEÁRNÍCH IMPLANTÁTŮ (NEURAL RESPONSE TELEMETRY) | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 1 | 4 | 5 | PROGRAMOVÁNÍ ŘEČOVÉHO PROCESORU KOCHLEÁRNÍHO IMPLANTÁTU  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 2 | 1 | 1 | BIOPSIE Z NOSU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 2 | 1 | 2 | DIAFANOSKOPIE VEDLEJŠÍCH NOSNÍCH DUTIN   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 2 | 1 | 3 | ENDOSKOPIE PARANASÁLNÍ DUTINY  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 2 | 1 | 6 | OLFAKTOMETRIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 3 | 1 | 1 | LARYNGOSKOPIE PŘÍMÁ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 3 | 1 | 3 | NEPŘÍMÁ LARYNGOSKOPIE ZVĚTŠOVACÍ ENDOSKOPICKOU OPTIKOU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 3 | 1 | 5 | LARYNGOSKOPIE NEBO EPIFARYNGOSKOPIE FLEXIBILNÍ OPTIKOU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 3 | 1 | 7 | NASOEPIFARYNGOSKOPIE RIGIDNÍ OPTIKOU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 3 | 1 | 9 | ESOFAGOSKOPIE RIGIDNÍ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 4 | 1 | 1 | KRANIOKORPOGRAFIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 1 | 1 | VYJMUTÍ CIZÍHO TĚLESA ZE ZVUKOVODU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 1 | 5 | OPERAČNÍ ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA ZE ZVUKOVODU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 1 | 7 | ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA ZE STŘEDOUŠÍ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 1 | 9 | RESEKCE BOLTCE S PRIMÁRNÍ SUTUROU  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 2 | 1 | RESEKCE BOLTCE S POSUNEM KOŽNÍHO LALOKU MÍSTNĚ   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 2 | 3 | INCIZE A DRENÁŽ BOLTCE PRO PERICHONDRIITIDU NEBO HEMATOM   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 2 | 5 | LOKÁLNÍ ODSTRANĚNÍ POLYPU ZE ZVUKOVODU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 2 | 7 | EXCIZE JEDNODUCHÉ EXOSTÓZY VE ZVUKOVODU  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 2 | 9 | EXCIZE VÍCEČETNÝCH EXOSTÓZ ZVUKOVODU KOMPLIKOVANÁ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 3 | 0 | REKONSTRUKCE ZADNÍ HORNÍ STĚNY ZVUKOVODU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 3 | 1 | PLASTICKÁ OPERACE ATRÉZIE ZVUKOVODU  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |



|  |   |   |   |   |   |   |          |            |
|--|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
|  | 7 | 1 | 5 | 3 | 3 | PARACENTÉZA BUBÍNKU EVENTUÁLNĚ S ASPIRACÍ   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 3 | 5 | PARACENTÉZA VČETNĚ ASPIRACE SE ZAVEDENÍM DRENÁŽE                                    | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 3 | 6 | UZÁVĚR PÍŠTĚLE MASTOIDEÁLNÍ   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 3 | 7 | MASTOIDEKTOMIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 3 | 9 | TYMPANOMASTOIDEKTOMIE NEBO ATTIKOANTROTOMIE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 4 | 1 | REVIZE PO ATTIKOANTROMASTOIDEKTOMII   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 4 | 3 | OBLITERACE MASTOIDEÁLNÍ DUTINY  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 4 | 4 | ZÁKRYT PERFORACE V BUBÍNKU PROTÉZKOU  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 4 | 5 | MYRINGOPLASTIKA   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 4 | 7 | TYMPANOPLASTIKA S OSSIKULOPLASTIKOU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 4 | 9 | TYMPANOPLASTIKA S REKONSTRUKCÍ ŘETĚZU KŮSTEK  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 5 | 1 | TYMPANOTOMIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 5 | 3 | TYMPANOTOMIE S ODSTRANĚNÍM STŘEDOUŠNÍHO TUMORU                                      | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 5 | 5 | MOBILIZACE TRÉMINKU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 5 | 7 | STAPEDEKTOMIE NEBO STAPEDOTOMIE S PROTÉZKOU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 5 | 9 | DEKOMPRESE LÍCNÍHO NERVO  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 6 | 1 | DEKOMPRESE LÍCNÍHO NERVO S NÁHRADOU ŠTĚPEM  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 6 | 3 | KATETRIZACE EUSTACHOVY TUBY JEDNOSTRANNÁ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 6 | 5 | POLITZERACE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 6 | 7 | DESTRUKCE MEMBRANOSNÍHO LABYRINTU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 6 | 9 | LABYRINTEKTOMIE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 7 | 1 | KOCHLEÁRNÍ IMPLANTACE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 7 | 3 | RESEKCE TEMPORÁLNÍ KOSTI  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 7 | 5 | OPERACE NITROLEBNÍ OTOGENNÍ KOMPLIKACE, TROMBÓZY SPLAVU                             | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 7 | 7 | EVAKUACE A DRENÁŽ EPIDURÁLNÍHO NEBO SUBDURÁLNÍHO ABSCEU OTOGENNÍHO NEBO RINOGENNÍHO | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 8 | 3 | ZAVEDENÍ TITANOVÉHO ŠROUBU PRO BAHÁ SLUCHADLA                                       | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 8 | 5 | PROPOJENÍ TITANOVÉHO ŠROUBU PRO BAHÁ SLUCHADLA PERKUTÁNNÍM NÁSTAVCEM                | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 5 | 8 | 7 | ZAPOJENÍ A NASTAVENÍ BAHÁ SLUCHADLA   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 1 | 1 | VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z NOSU - JEDNODUCHÉ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 1 | 2 | VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z NOSU - KOMPLIKOVANÉ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 1 | 3 | INTRAMUKÓZNÍ INJEKCE DO NOSNÍ SLIZNICE JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON                        | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 1 | 4 | ANEMIZACE S ODSÁVÁNÍM Z VEDLEJŠÍCH NOSNÍCH DUTIN                                    | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 1 | 5 | EXCIZE JEDNOHO NOSNÍHO POLYPU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 1 | 7 | EXCIZE VÍCEČETNÝCH NOSNÍCH POLYPŮ   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 1 | 9 | EXSTIRPACE ANTROCHOANÁLNÍHO POLYPU  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 2 | 1 | ELEKTROKOAGULACE NOSNÍ SLIZNICE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 2 | 3 | TERAPIE EPISTAXE KAUTERIZACÍ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 2 | 5 | PŘEDNÍ TAMPONÁDA NOSNÍ PROVEDENÁ OTORINOLARYNGOLOGEM                                | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 2 | 7 | ZADNÍ TAMPONÁDA NOSNÍ PRO EPISTAXI  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 2 | 9 | ODSTRANĚNÍ ZADNÍ NOSNÍ TAMPONÁDY  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 3 | 0 | BALÓNKOVÁ NOSNÍ TAMPONÁDA PŘI EPISTAXI PROVEDENÁ OTORINOLARYNGOLOGEM                | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 3 | 1 | EXCIZE Z NAZOFARYNGU  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 3 | 3 | DRENÁŽ HEMATOMU NEBO ABSCEU NOSNÍHO SEPTA   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 3 | 5 | MUKOTOMIE NEBO KONCHEKTOMIE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 3 | 7 | EXCIZE INTRANAZÁLNÍ LÉZE Z LATERÁLNÍ RINOTOMIE                                      | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 3 | 9 | ENDOSKOPICKÁ OPERACE V NOSNÍ DUTINĚ   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 4 | 1 | SUBMUKÓZNÍ RESEKCE NOSNÍ PŘEPÁŽKY   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 4 | 3 | KOREKCE PERFORACE NOSNÍHO SEPTA   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 4 | 9 | RESEKCE SPINY NEBO KRISTY NOSNÍ PŘEPÁŽKY  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 5 | 1 | SEPTOPLASTIKA   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 5 | 3 | ZAVŘENÁ REPOZICE FRAKTURY KŮSTEK NOSNÍCH  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 5 | 5 | OTEVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NOSNÍCH KŮSTEK  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 5 | 7 | TRANSANTRÁLNÍ REPOZICE FRAKTURY SPODINY OČNICE (BLOW-OUT)                           | 1.1.2017 | 31.12.2017 |

|  |   |   |   |   |   |  |          |            |
|--|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
|  | 7 | 1 | 6 | 6 | 0 | ODSTRANĚNÍ VZPĚRY PO OPERACI BLOW OUT FRACTURE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 6 | 1 | VÝPLACH ČELISTNÍ DUTINY  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 6 | 3 | PUNKCE ČELISTNÍ DUTINY A VÝPLACH JEDNOSTRANNĚ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 6 | 5 | FENESTRACE ČELNÍ DUTINY  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 6 | 7 | RADIKÁLNÍ OPERACE ČELNÍ DUTINY   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 6 | 9 | REKONSTRUKCE PO RADIKÁLNÍ OPERACI ČELNÍCH DUTIN  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 7 | 1 | MAXILÁRNÍ INTRANAZÁLNÍ ANTROSTOMIE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 7 | 3 | CALDWELL-LUCOVA OPERACE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 7 | 5 | OPER. SEC. JANSEN-RITTER, OPER. SEC. KILLIAN   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 7 | 7 | ETMOIDEKTOMIE ENDONAZÁLNÍ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 7 | 9 | ZEVNÍ ETMOIDEKTOMIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 8 | 1 | SFENOIDOTOMIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 8 | 3 | LIGATURA A. ETHMOIDALIS ANT.   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 8 | 7 | ZMENŠENÍ NOSNÍ DUTINY PŘI ATROFICKÉ RÝMĚ - OZĚNĚ PODSLIZNIČNÍ INLEÍ                            | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 6 | 8 | 9 | ZMENŠENÍ NOSNÍ DUTINY PŘI ATROFICKÉ RÝMĚ - OZĚNĚ VYTVOŘENÍM POLYPU ZE SLIZNICE ČELISTNÍ DUTINY | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 1 | 1 | ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z LARYNGU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 1 | 3 | NEPŘÍMÁ LARYNGOSKOPIE S ODSTRANĚNÍM LÉZE NEBO CIZÍHO TĚLESA HYPOFARYNGU NEBO LARYNGU           | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 1 | 7 | TRACHEOTOMIE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 1 | 9 | VÝMĚNA TRACHEOSTOMICKÉ KANYLY  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 2 | 1 | ZAVEDENÍ T KANYLY MONTGOMERYHO, NEBO PODOBNÉ POMŮCKY   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 2 | 3 | UZAVŘENÍ PERZISTUJÍCÍHO TRACHEOTOMICKÉHO KANÁLU  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 2 | 5 | VYTVOŘENÍ FONAČNÍ PÍŠTĚLE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 2 | 7 | ENDOSKOPICKÁ DILATACE STENÓZ LARYNGU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 2 | 9 | ODSTRANĚNÍ POLYPU NEBO JINÉHO NOVOTVARU Z HRTANU NEBO HYPOFARYNGU                              | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 3 | 1 | LARYNGEKTOMIE ROZŠÍŘENÁ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 3 | 3 | LARYNGEKTOMIE TOTÁLNÍ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 3 | 4 | LARYNGEKTOMIE ČÁSTEČNÁ VERTIKÁLNÍ FRONTOLATERÁLNÍ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 3 | 5 | LARYNGOFISSURA (THYREOTOMIE) VČETNĚ DALŠÍHO ENDOLARYNGEÁLNÍHO VÝKONU                           | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 3 | 7 | LARYNGEKTOMIE ČÁSTEČNÁ - SUPRAGLOTICKÁ HORIZONTÁLNÍ VČETNĚ REKONSTRUKCE                        | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 3 | 9 | ARYTENOIDEKTOMIE ZE VNÍM PŘÍSTUPEM   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 4 | 1 | LARYNGOPLASTIKA, TRACHEOPLASTIKA   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 4 | 2 | OPERACE LARYNGOKÉLY  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 4 | 3 | ČÁSTEČNÁ RESEKCE CERVIKÁLNÍ TRACHEY SE SUTUROU END TO END.                                     | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 4 | 5 | KOREKCE RUPTURY TRACHEY TRANSCERVIKÁLNĚ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 4 | 7 | ČÁSTEČNÁ EXSTIRPACE KRČNÍCH UZLIN  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 4 | 9 | BLOKOVÁ DISEKCE KRČNÍCH UZLIN  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 5 | 1 | EXENTERACE KRČNÍCH UZLIN JEDNOSTRANNÁ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 5 | 3 | UZÁVĚR OROANTRÁLNÍ KOMUNIKACE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 5 | 5 | UZÁVĚR ANTROALVEOLÁRNÍ KOMUNIKACE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 5 | 7 | FARYNGEKTOMIE PARCIÁLNÍ - TRANSHYOIDNÍ NEBO LATERÁLNÍ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 5 | 8 | LATERÁLNÍ FARYNGOTOMIE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 5 | 9 | FARYNGOLARYNGEKTOMIE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 6 | 0 | TRANSHYOIDNÍ FARYNGOTOMIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 6 | 1 | EXSTIRPACE STŘEDNÍ KRČNÍ CYSTY NEBO PÍŠTĚLE VČETNĚ RESEKCE JAZYKY                              | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 6 | 3 | TONZILEKTOMIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 6 | 5 | ADENOTOMIE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 6 | 7 | SIALOLITEKTOMIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 6 | 9 | EXSTIRPACE SUBMANDIBULÁRNÍ NEBO SUBLINGUÁLNÍ ŽLÁZY   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 7 | 1 | PAROTIDEKTOMIE TOTÁLNÍ KONZERVATIVNÍ   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 7 | 3 | PAROTIDEKTOMIE RADIKÁLNÍ   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 7 | 5 | PAROTIDEKTOMIE LATERÁLNÍ KONZERVATIVNÍ   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 7 | 7 | PŘÍUŠNÍ ŽLÁZA - EXCIZE MALÉHO TUMORU, EVENT. BIOPSIE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |

|  |   |   |   |   |   |   |          |            |
|--|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
|  | 7 | 1 | 7 | 7 | 9 | REKONSTRUKCE DUCTUS STENONI   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 8 | 1 | SONDÁŽ, DILATACE, VÝPLACH SLINNÉ ŽLÁZY  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 8 | 3 | KRIKO-FARYNGEÁLNÍ MYOTOMIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 8 | 5 | KRIKO-FARYNGEÁLNÍ MYOTOMIE S RESEKČÍ DIVERTIKLU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 8 | 7 | INCIZE, DRENÁŽ PERITONZILÁRNÍHO EVENTUÁLNĚ FARYNGEÁLNÍHO ABSCEU NEBO HEMATOMU   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 8 | 9 | DILATACE PO INCIZI PERITONZILÁRNÍHO ABSCEU  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 9 | 1 | EXSTIRPACE LATERÁLNÍ KRČNÍ CYSTY  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 9 | 3 | EXSTIRPACE LATERÁLNÍ KRČNÍ PÍŠTĚLE VČETNĚ TONZILEKTOMIE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 9 | 5 | EXSTIRPACE LYMFANGIOMU, HEMANGIOMU PAROTICKÉ KRAJINY  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 9 | 7 | KOLÁRNÍ MEDIASTINOTOMIE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 9 | 8 | RESEKCE PROCESSUS STYLOIDEUS ELONGATUS, VČETNĚ TONZILEKTOMIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 7 | 9 | 9 | LATEROFIXACE, MEDIOFIXACE HLASIVKY  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 8 | 1 | 1 | LIGATURA A. CAROTIS EXT.  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 8 | 1 | 3 | LIGATURA A. MAXILLARIS INT.   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 8 | 1 | 5 | EXSTIRPACE LYMFANGIOMU, HEMANGIOMU HLAVY A KRKU DO 10 CM  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 8 | 1 | 7 | EXSTIRPACE LYMFANGIOMU, HEMANGIOMU HLAVY A KRKU NAD 10 CM   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 8 | 1 | 9 | INTRAARTERIÁLNÍ PERFÚZE V ORL OBLASTI   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 8 | 2 | 1 | LASER V ORL Á 10 MINUT  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 8 | 2 | 3 | POUŽITÍ MIKROSKOPU PŘI OPERAČNÍM VÝKONU Á 10 MINUT  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 1 | 8 | 2 | 5 | KRYOKAUTER V ORL Á 10 MINUT   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 2 | 1 | 1 | 3 | VYŠETŘENÍ PRO KOREKCI SLUCHOVÉ VADY SLUCHADLEM (PRVNÍ)  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 2 | 1 | 1 | 5 | VYŠETŘENÍ PRO APLIKACI SLUCHADLA KONTROLNÍ  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 2 | 1 | 2 | 3 | VYŠETŘENÍ OTOAKUSTICKÉ EMISE (OAE)  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 2 | 1 | 3 | 1 | VYŠETŘENÍ ROZUMĚNÍ ŘEČI   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 2 | 3 | 2 | 1 | ZHOTOVENÍ OTISKU ZVUKOVODU A BOLTCE PRO VÝROBU INDIVIDUÁLNÍ UŠNÍ VLOŽKY - 1 UCHO  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 3 | 0 | 1 | 1 | SLOVNÍ AUDIOMETRIE DO SLUCHÁTEK NEBO VE VOLNÉM POLI, DISKRIMINAČNÍ TEST   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 3 | 0 | 1 | 3 | TESTY NA AGRAVACI A SIMULACI  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 3 | 0 | 1 | 5 | SPECIÁLNÍ AUDIOMETRICKÉ TESTY   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 3 | 0 | 1 | 7 | ORIENTAČNÍ IMPEDANCMETRIE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 3 | 0 | 1 | 9 | VYŠETŘENÍ IMPEDANCE STŘEDOUŠNÍ A STŘEDOUŠNÍCH REFLEXŮ   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 3 | 0 | 2 | 1 | VYŠETŘENÍ KOROVÝCH EVOKOVANÝCH ODPOVĚDÍ NA ZVUKOVÉ PODNĚTY (CERA)   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 3 | 0 | 2 | 3 | VYŠETŘENÍ KMENOVÝCH EVOKOVANÝCH POTENCIÁLŮ ZVUKOVÝCH (BERA) ZA ÚČELEM STANOVENÍ SLUCHOVÉHO PRAHU                                      | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 3 | 0 | 2 | 4 | VYŠETŘENÍ KMENOVÝCH EVOKOVANÝCH POTENCIÁLŮ ZVUKOVÝCH (BERA) ZA ÚČELEM POSOUZENÍ FUNKCE KMENE MOZKOVÉHO U RETROKOCHLEÁRNÍCH VAD SLUCHU | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 3 | 0 | 2 | 5 | ELEKTROKOCHLEOGRAFIE NEBO PROMONTORIÁLNÍ STIMULACE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 3 | 0 | 2 | 7 | VÝPOČET ZTRÁT SLUCHU V PROCENTECH DLE FOWLERA   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 4 | 0 | 2 | 1 | KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DÍTĚTE DĚTSKÝM OTORINOLARYNGOLOGEM  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 5 | 3 | 1 | 5 | BIOPSIE ORBITY - PŘEDNÍ   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 5 | 3 | 1 | 9 | LATERÁLNÍ OSTEOPLASTICKÁ ORBITOTOMIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 5 | 3 | 6 | 9 | DRENÁŽ ABSCEU ORBITY  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 5 | 3 | 7 | 3 | PROSTÁ EXENTERACE OČNICE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 5 | 3 | 7 | 5 | PŘEDNÍ ORBITOTOMIE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 5 | 3 | 7 | 7 | DEKOMPRESIE 1 - 2 STĚN OČNICE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 5 | 3 | 7 | 9 | REKONSTRUKCE ORBITY KOŽNÍM TUKOVÝM ŠTĚPEM BEZPROSTŘEDNĚ PO VÝKONU ČI ODLOŽENĚ   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 5 | 3 | 8 | 1 | REKOSTRUKCE SPODINY OČNICE  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 7 | 5 | 4 | 2 | 1 | DACRYOCYSTORINOSTOMIE   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 9 | 0 | 8 | 8 | 9 | (VZP) ENDOTRACHEÁLNÍ INTUBACE NE PRO ANESTÉZII  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|  | 9 | 0 | 8 | 9 | 0 | (VZP) PUNKCE TRACHEY SE ZAVEDENÍM KANYLY  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |

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

### 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.

Výkon 51881 od 1.1.2017:

Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena 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 51625 od 1.4.2017:

Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena 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 1.1.2017 formulář CC s datem uplatnění od 1.1.2016.

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

ÚČINNOST HLÁŠENÍ

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 1 | . | 0 | 1 | . | 2 | 0 | 1 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Typ CC

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

ČÍSLO PRIMARIÁTU

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

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVIŠTĚ (IČP)

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

**SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVIŠTI (seznam č.1)**

| s.<br>1 | Rodné číslo<br>(bez lomítka) | Příjmení | Jméno | Titul | Kat.<br>prac | Typ<br>prac | Datum od | Datum do | Kapa<br>cita | Fun.<br>lic.1 | Fun.<br>lic.2 | Fun.<br>lic.3 | Fun.<br>lic.4 | Fun.<br>lic.5 | Fun.<br>lic.6 | Fun.<br>lic.7 | Fun.<br>lic.8 | Fun.<br>lic.9 | Fun.<br>li.10 |
|---------|------------------------------|----------|-------|-------|--------------|-------------|----------|----------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|---------|------------------------------|----------|-------|-------|--------------|-------------|----------|----------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|

**SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY (seznam č. 3)**

| s.<br>3 | Kód ZTV    | Název dle ZP  | Souhrnný název<br>pro skupinu | Evidenční<br>číslo  | Počet<br>přístr. | Výrobce              | Název od ZZ                      | Datum od | Datum do   |
|---------|------------|---|-------------------------------|---------------------|------------------|----------------------|----------------------------------|----------|------------|
|         | O000000303 | Laser CO2 3 mil. Kč                                   | Operační laser                | C0230-012-12<br>5-5 | 1                | Limmer Laser<br>GmbH | Laser operační/ušní/CO2          | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|         | V000000350 | Mikroskop operační 3 mil.<br>Kč                       | Operační<br>mikroskop         | F162                | 1                | Moeller Optisch      | Mikroskop operační               | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|         | V000000354 | Mikroskop pro<br>neurochirurgii 3 mil. Kč             | Operační<br>mikroskop         | F156                | 1                | Moeller Optisch      | Mikroskop pro<br>neurochirurgii  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|         | 0000000036 | Analyzátor otodynamický                               |                               | DP028E/050          | 1                | Otodynamics<br>Ltd   | Analyzátor<br>otodynamický       | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|         | 0000000054 | Audiometr klinický ( cena<br>dle reg.listu 260 000,-) |                               | 4504                | 1                | Interacousties       | Audiometr klinický               | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|         | 0000000059 | BERA set (cena dle reg.listu<br>1 800 000,-)          |                               | 60202               | 1                | Amplaid              | Bera set                         | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|         | 0000000064 | Bronchoskop flexibilní (cena<br>dle reg. listu 278 00 |                               | 821070              | 1                | Olympus              | Bronchoskop flexibilní           | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|         | 0000000064 | Bronchoskop flexibilní (cena<br>dle reg. listu 278 00 |                               | 821080              | 1                | Olympus              | Bronchoskop flexibilní           | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|         | 0000000064 | Bronchoskop flexibilní (cena<br>dle reg. listu 278 00 |                               | 821090              | 1                | Olympus              | Bronchoskop flexibilní           | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|         | 0000000064 | Bronchoskop flexibilní (cena<br>dle reg. listu 278 00 |                               | 1300373             | 1                | Olympus              | Bronchoskop                      | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|         | 0000000066 | Bronchoskop rigidní s<br>příslušenstvím               |                               | 1200178             | 1                | Olympus              | Bronchoskop rigidní/<br>sdílený  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|         | 0000000166 | Elektrostimulátor cena dle<br>reg. listu 200 000,-    |                               | s<br>397004000617   | 1                | AESULAP              | Elektrostimulátor                | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|         | 0000000167 | Elektrostimulátor nervu                               |                               | s<br>397004000617   | 1                | AESULAP              | Elektrostimulátor nervu          | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|         | 0000000174 | Endoskop flexibilní                                   |                               | 030177              | 1                | Wolf                 | Endoskop flexibilní              | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|         | 0000000174 | Endoskop flexibilní                                   |                               | 030183              | 1                | Wolf                 | Endoskop flexibilní              | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|         | 0000000183 | Epifaryngoskop rigidní s<br>optikou                   |                               | 94449               | 1                | Karl Storz           | Epifaryngoskop rig.<br>s optikou | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|         | 0000000184 | ERA set   |                               | HM000012535         | 1                | Amplaid              | ERA set/sdílený/                 | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
|         | 0000000190 | Esofagoskop rigidní                                   |                               | 2211951             | 1                | Olympus<br>Optical   | Esofagoskop rigidní              | 1.1.2017 | 31.12.2017 |

|            |   |   |              |   |                    |   |          |            |
|------------|---|---|--------------|---|--------------------|---|----------|------------|
| 0000000224 | Impedanometr klinický                                 |   | 013044       | 1 | GN Otometrics      | Impedanometr klinický/<br>sdílený/                                      | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
| 0000000242 | Kalorizátor   |   | 9311253      | 1 | GN Otometrics      | Kalorizátor   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
| 0000000279 | Kraniokorpograf                                       |   | 224191       | 1 | Hennig<br>Arzneimi | Kraniokorpograf   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
| 0000000280 | Kraniotom cena dle reg. listu<br>200 000,-            |   | 224191       | 1 | GN Otometrics      | Kraniotom   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
| 0000000299 | Laryngoskop ( cena dle reg.<br>listu 74 102,52)       |   | 8457         | 1 | Richard Wolf       | Laryngoskop   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
| 0000000349 | Mikroskop operační v ceně<br>2 000 000,-              | Operační<br>mikroskop pro<br>všeobecné<br>použití | 110916       | 1 | Wild               | Mikroskop operační pro<br>všeobecné použití                             | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
| 0000000362 | Mikroskop vyšetřovací pro<br>ORL ( cena dle reg.listu |   | 399/776      | 1 | Carl Zeiss Medi    | mikroskop vyšetřovací<br>pro ORL  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
| 0000000392 | Motorsystem ELAN - cena<br>dle reg. listu 250 000,-   |   | 1584         | 1 | Aesculap           | Motorsystem Elan  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
| 0000000392 | Motorsystem ELAN - cena<br>dle reg. listu 250 000,-   |   | 1588         | 1 | Aesculap           | Motorsystem Elan  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
| 0000000410 | Neurostimulátor cena dle<br>reg. listu 200 000,-      |   | 397004000617 | 1 | AESCLAP            | neurostimulátor   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
| 0000000638 | Stabilometrie<br>posturografická                      |   | 9705022      | 1 | Comesa Praha       | Stabilometrie<br>posturografická  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
| 0000000647 | Systém<br>elektrokochleografický                      |   | DP028        | 1 | Otodynamics        | Systém<br>elektrokochleografický/v<br>analyzátoru/                      | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
| 0000000648 | Systém<br>elektronystagmografický s<br>počítačem      | Elektronystagmo<br>graf (ENG)                     | 000653       | 1 | GN Otometrics      | Systém<br>elektronystagmografický<br>s počítačem                        | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
| 0000000649 | Systém<br>elektronystagmografický s<br>rotační židlí  | Elektronystagmo<br>graf (ENG)                     | s000653      | 1 | GN Otometrics      | Systém<br>elektronystagmografický<br>s rot.židlí                        | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
| 0000000670 | Tympanometr klinický                                  |   | 013044       | 1 | Interacoustics     | Tympanometr klinický  | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
| 0000000671 | Tympanometr screeningový                              |   | 094083       | 1 | Interacoustics     | Tympanometr<br>screeningový   | 1.1.2017 | 31.12.2017 |
| 0000000703 | Vybraný přístroj dle<br>registračního listu           |   | 01111        | 1 | WandH WE           | Přístroj k implantaci<br>sluchadel BAHA, typ<br>IMPLANTAMED<br>SI-95230 | 1.1.2017 | 31.12.2017 |