

| | | | | | | | | |
|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| IČO | 0 | 0 | 1 | 5 | 9 | 8 | 1 | 6 |
| IČZ smluvního ZZ | 7 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Číslo smlouvy | 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 / 8.11.11 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

| | |
|--------------------------|------------|
| Platnost smlouvy ode dne | 1.1.2019 |
| Číslo složky | |
| Číslo dodatku | |
| Datum uplatnění od | 1.1.2019 |
| Datum uplatnění do | 31.12.2023 |

| | | | |
|------------------------|---|-----------------------------------|--|
| Formulář obsahuje část | <input checked="" type="radio"/> Smluvní i informativní | <input type="radio"/> Jen smluvní | <input type="radio"/> 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 | 2 | 5 |
| NÁZEV PRACOVISTĚ | URO lůžková část standard | | | | | | | |
| ČÍSLO PRIMARIÁTU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 |
| VARIABILNÍ SYMBOL | 2 | 5 | | | | | | (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 | 6 |
| 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 | 6 |
| | | | 0 |

Intenzivní, resuscitační péče

(včetně perinatologické, spinální)

NÁSLEDNÁ PÉČE

Péče OLŮ

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

(včetně spinální následné)

Péče LDN (OD 00024)

Péče na ošetrovatelských lůžkách

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

Hospicová péče

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 |
|--|----------------------|--|----------|
| Lékaři | L3 | Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí | 124,00 |
| | 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 | 48,00 |
| | L1 | Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání | 200,00 |
| 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 | 0,00 |
| | S3 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí | 208,00 |
| | S2 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD) | 600,00 |
| | S1 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD) | 180,00 |
| | 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) | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 0 | 6 | 3 | 1 | OD TYPU 31 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 0 | 6 | 3 | 2 | OD TYPU 32 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 0 | 6 | 9 | 8 | OD TYPU 98 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA NA ŽÁDOST PACIENTA | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 0 | 6 | 9 | 9 | OD TYPU 99 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA Z LÉČEBNÝCH DŮVODŮ | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 0 | 8 | 8 | 0 | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE = | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 0 | 8 | 8 | 1 | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = POKRAČOVÁNÍ HOSPITALIZACE = | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 1 | 2 | 1 | PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 2 | 2 | 5 | KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG) | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 2 | 2 | 7 | I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 2 | 3 | 1 | ZAVEDENÍ KATÉTRU PRO INTRAARTERIÁLNÍ PERFÚZI | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 2 | 3 | 3 | INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 2 | 4 | 5 | ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 2 | 5 | 3 | UVOLNĚNÍ PREPUCIA, VČETNĚ NEOPERAČNÍ REPOZICE PARAFIMOZY | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 5 | 5 | 0 | SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE) | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 5 | 5 | 1 | SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE) | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 5 | 6 | 7 | (VZP) ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0 | 9 | 5 | 6 | 9 | (VZP) ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 5 | 1 | 3 | 1 | 1 | SPLENEKTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 5 | 1 | 3 | 1 | 3 | ZÁCHOVNÉ OPERACE SLEZINY | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 5 | 1 | 3 | 5 | 9 | RESEKCE A ANASTOMÓZA TLUSTÉHO STŘEVA NEBO REKTOSIGMATU BŘIŠNÍM PŘÍSTUPEM, KOLOMYOTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 5 | 1 | 3 | 6 | 5 | UZÁVĚR A ÚPRAVA STOMIÍ NA TLUSTÉM STŘEVĚ | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 5 | 1 | 3 | 6 | 7 | APENDEKTOMIE NEBO OPERAČNÍ DRENÁŽ PERIAPENDIKULÁRNÍHO A PERIKOLICKÉHO ABCESU | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 5 | 1 | 3 | 7 | 1 | CHOLECYSTEKTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 5 | 1 | 3 | 9 | 2 | RELAPAROTOMIE PRO POOPERAČNÍ KRVÁCENÍ, PERITONITIDU, ILEUS | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 5 | 1 | 3 | 9 | 3 | EXPLORATIVNÍ LAPAROTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 5 | 1 | 3 | 9 | 4 | UZÁVĚR STĚNY BŘIŠNÍ PO EVISCERACI | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 5 | 1 | 5 | 1 | 1 | OPERACE KÝLY INQUINÁLNÍ A FEMORÁLNÍ - DOSPĚLÍ, VČETNĚ INKARCEROVANÝCH | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 5 | 1 | 6 | 1 | 1 | PEROPERAČNÍ POUŽITÍ SONOGRAFU CHIRURGEM | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 5 | 1 | 6 | 2 | 5 | PEROPERAČNÍ POUŽITÍ PACIENTSKÉ OHŘÍVACÍ SOUPRAVY - WARM TOUCH | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 5 | 1 | 7 | 1 | 1 | VÝKON LAPAROSKOPICKÝ A TORAKOSKOPICKÝ | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 5 | 1 | 8 | 1 | 0 | EXENTERACE PÁNEVNÍCH ORGÁNŮ | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 5 | 1 | 8 | 1 | 1 | INCIZE A DRENÁŽ ABSCESU NEBO HEMATOMU | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 5 | 1 | 8 | 1 | 2 | ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO NEBO PRESAKRÁLNÍHO NÁDORU | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 5 | 1 | 8 | 2 | 5 | SEKUNDÁRNÍ SUTURA RÁNY | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 5 | 1 | 8 | 8 | 1 | MULTIDISCIPLINÁRNÍ INDIKAČNÍ SEMINÁŘ K URČENÍ OPTIMÁLNÍHO ZPŮSOBU LÉČBY U NEMOCNÝCH SE ZHOUBNÝM ONKOLOGICKÝM ONEMOCNĚNÍM | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 7 | 1 | 8 | 2 | 3 | POUŽITÍ MIKROSKOPU PŘI OPERAČNÍM VÝKONU Á 10 MINUT | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 7 | 6 | 0 | 2 | 1 | KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ UROLOGEM | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 7 | 6 | 0 | 2 | 2 | CÍLENÉ VYŠETŘENÍ UROLOGEM | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 7 | 6 | 1 | 1 | 5 | FARMAKOLOGICKÝ URODYNAMICKÝ TEST | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 7 | 6 | 1 | 2 | 1 | NEFROSTOMOGRAM (JEN KLINICKÝ VÝKON) | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 7 | 6 | 1 | 2 | 3 | URETROCYSTOGRAFIE (JEN KLINICKÝ VÝKON BEZ RTG) | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 7 | 6 | 1 | 2 | 5 | UROFLOWMETRIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 7 | 6 | 1 | 2 | 7 | CYSTOMETRIE PLNÍCÍ | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 7 | 6 | 1 | 2 | 9 | SYNCHRONNÍ URODYNAMICKÝ ZÁZNAM | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| | 7 | 6 | 1 | 3 | 1 | URETRÁLNÍ TLAKOVÝ PROFIL | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 1 | 3 | 3 | KALIBRACE URETRY ŽENY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 2 | 1 | 3 | KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE PERMANENTNÍ CÉVKOU DLOUHODOBÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 2 | 1 | 5 | KATETRIZACE URETERU, NEBO EXTRAKCE KONKREMENTU Z MOČOVODU, NEBO DISCIZE STRIKTURY URETERU, NEBO BIOPSIE Z URETERU VČETNĚ KOAGULACE A NEBO ZAVEDENÍ STENTU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 2 | 1 | 7 | VÝPLACH MĚCHÝŘE, ODSTRANĚNÍ KOAGUL, EV. INSTILACE TERAPEUTIKA DO MĚCHÝŘE (KATETRIZACE NENÍ ZAPOČTENÁ) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 2 | 1 | 9 | ZAVEDENÍ ENDOPROTÉZY (WALLSTENTU, UROSPIRÁLY) DO URETRY (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 2 | 2 | 1 | DILATACE STRIKTURY URETRY ŽENY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 2 | 2 | 3 | DILATACE STRIKTURY URETRY MUŽE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 2 | 2 | 5 | SUPRAPUBICKÁ PUNKCE MĚCHÝŘE JEHLOU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 2 | 2 | 9 | FOTODESTRUKCE LÉZÍ PENISU LASEREM | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 2 | 3 | 1 | PENIS - INTRAKAVERNOZNÍ INJEKCE VAZOAKTIVNÍCH LÁTEK | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 2 | 3 | 3 | ASPIRACE HYDROKELY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 2 | 3 | 5 | EXTRAKORPORÁLNÍ LITOTRYPSE SOLITÁRNÍHO KONKREMENTU RÁZOVOU VLNOU - MEDILIT | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 2 | 3 | 7 | EXTRAKOPORÁLNÍ LITHOTRYPSE MNOHOČETNÉHO ČI ODLITKOVÉHO KONKREMENTU - MEDILIT | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 2 | 5 | 1 | BIOPSIE VARLETE OBOUSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 2 | 5 | 3 | BIOPSIE Z PENISU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 2 | 5 | 5 | PUNKČNÍ BIOPSIE PROSTATY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 1 | 1 | CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ S KONTINENTNÍM STŘEVNÍM KONDUITEM (POUCH) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 1 | 5 | KONTINENTNÍ NEOVEZIKA - POUCH (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 1 | 7 | VÝMĚNA EPICYSTOSTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 1 | 9 | FRENULOPLASTIKA JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 2 | 3 | SPONGIOKAVERNÓZNÍ ZKRAT | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 2 | 5 | SAPHENOKAVERNOZNÍ ZKRAT JEDNOSTRANNÝ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 2 | 7 | VYNĚTÍ PROTÉZY VARLETE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 2 | 9 | SNESENÍ PERIGENITÁLNÍCH KONDYLOMAT | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 3 | 1 | LYMFADENEKTOMIE ILIOINGUINÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 3 | 5 | OPERAČNÍ REVIZE PERIRENÁLNÍCH NEBO PERIURETERÁLNÍCH TKÁNÍ (ABSCESE, HEMATOM, URINOM,....) JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 3 | 7 | PYELOPLASTIKA | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 3 | 9 | ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO TUMORU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 4 | 1 | URETEROTOMIE- NEBO URETEREKTOMIE VČ. URETEROVEZIKÁLNÍ JUNKCE JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 4 | 3 | RESEKCE, SUTURA URETERU JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 4 | 5 | REIMPLANTACE URETERU (UCNA) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 4 | 7 | REIMPLANTACE URETERU S JEHO MODELACÍ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 4 | 9 | NÁHRADA URETERU STŘEVEM - OBOUSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 5 | 1 | NÁHRADA URETERU STŘEVEM - JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 5 | 3 | URETERO - INTESTINÁLNÍ ANASTOMÓZA | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 5 | 4 | URETERO-INTESTINÁLNÍ KONDUIT - BRICKER (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 5 | 5 | URETERO - URETEROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 5 | 7 | URETERO - KUTANEOSTOMIE JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 5 | 9 | URETEROLÝZA PRO PERIURETERÁLNÍ FIBRÓZU S TRANSPOZICÍ URETERU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 6 | 1 | LALOK Z MOČOVÉHO MĚCHÝŘE S REIMPLANTACÍ URETERU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 6 | 3 | CYSTOTOMIE EV. CYSTOSTOMIE (EXTRAKCE KONKREMENTU, CIZÍHO TĚLESA, EXCIZE TUMORU...) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 6 | 5 | PUNKČNÍ EPICYSTOSTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 6 | 7 | REDUPLIKACE DETRUZORU NEBO VYTVOŘENÍ LALOKU PRO NEOURETRU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 6 | 9 | RESEKCE MĚCHÝŘE, EV. DIVERTIKULEKTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 7 | 1 | RESEKCE MĚCHÝŘE S REIMPLANTACÍ URETERU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 7 | 3 | CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ (BEZ NÁHRADY MĚCHÝŘE) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 7 | 5 | CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ S URETEROILEÁLNÍM KONDUITEM | 1.1.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| | 7 | 6 | 3 | 7 | 7 | OŠETŘENÍ RUPTURY MĚCHÝŘE, EV. PERFORACE MĚCHÝŘE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 7 | 9 | REKONSTRUKCE MĚCHÝŘE STŘEVEM - AUGMENTACE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 8 | 1 | EXCIZE PERZISTUJÍCÍHO URACHU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 8 | 3 | UZAVŘENÍ SUPRAPUBICKÉ PÍŠTĚLE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 8 | 5 | UZAVŘENÍ PÍŠTĚLE VEZIKOREKTÁLNÍ NEBO VEZIKOSIGMOIDEÁLNÍ (ZALOŽENÍ KOLOSTOMIE NENÍ ZAPOČTENO) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 8 | 7 | UZAVŘENÍ VEZIKOVAGINÁLNÍ PÍŠTĚLE VAGINÁLNÍ CESTOU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 8 | 9 | UZAVŘENÍ VEZIKOVAGINÁLNÍ PÍŠTĚLE CESTOU TRANSVEZIKÁLNÍ NEBO TRANSPERITONEÁLNÍ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 9 | 1 | URETROTOMIE OPERAČNÍ (KÁMEN, CIZÍ TĚLESO) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 9 | 3 | URETOSTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 9 | 5 | MEATOTOMIE A REKONSTRUKCE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 9 | 7 | INCIZE A DRENÁŽ PERIURETRÁLNÍHO ABSCESU, HEMATOMU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 3 | 9 | 9 | OPERACE KARUNKULY NEBO PROLAPSU URETRY (VČETNĚ ZAVEDENÍ PERM. CÉVKY) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 1 | 1 | EXTIRPACE DIVERTIKLU URETRY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 1 | 3 | URETREKTOMIE RADIKÁLNÍ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 1 | 5 | RETROPUBICKÁ URETROPEXE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 1 | 7 | URETROPLASTIKA - I. DOBA MARSUPIALIZACE URETRY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 2 | 1 | SUTURA RUPTURY PŘEDNÍ URETRY (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 2 | 3 | SUTURA RUPTURY ZADNÍ URETRY (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 2 | 5 | REPOZICE PARAFIMOZY NEBO UVOLNĚNÍ PREPUCIA, DĚTI OD 3 LET A DOSPĚLÍ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 2 | 7 | CIRKUMCIZE, DĚTI OD 3 LET A DOSPĚLÍ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 2 | 9 | PARCIÁLNÍ AMPUTACE PENISU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 3 | 1 | TOTÁLNÍ AMPUTACE PENISU - EMASKULINIZACE (LYMFADENEKTOMIE NENÍ ZAHRNUTA) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 3 | 7 | OPERAČNÍ KOREKCE M. PEYRONIE (SEC. NESBIT, KELAMI) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 3 | 9 | ORCHIEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 4 | 0 | ORCHIEKTOMIE RADIKÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 4 | 1 | LYMFADENEKTOMIE RETROPERITONEÁLNÍ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 4 | 3 | ORCHIDOPEXE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 4 | 5 | KOREKCE TORZE VARLETE VČETNĚ FIXACE DRUHÉHO, POKUD JE INDIKOVANÁ V JEDNÉ DOBĚ NEBO OPERAČNÍ OŠETŘENÍ RUPTURY VARLETE JEDNOSTRANNÉ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 4 | 9 | INCIZE A DRENÁŽ ABSCESU SKROTA, VARLETE A NADVARLETE JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 5 | 1 | EXCIZE SPERMATOKÉLY NEBO OPERACE HYDROKÉLY JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 5 | 3 | EPIDIDYMEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 5 | 9 | LIGATURA VAS DEFERENS (VAZEKTOMIE) JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 6 | 1 | OPERACE VARIKOKELY OTEVŘENÁ JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 6 | 3 | VEZIKULEKTOMIE (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 6 | 5 | INCIZE ABSCESU PROSTATY NEBO SEMENNÉHO VÁČKU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 6 | 6 | ELEKTROVAPORIZACE PROSTATY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 6 | 7 | PROSTATEKTOMIE SUPRAPUBICKÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 6 | 9 | PROSTATEKTOMIE RETROPUBICKÁ RADIKÁLNÍ S VEZIKULEKTOMIÍ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 7 | 1 | LYMFADENEKTOMIE PÁNEVNÍ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 7 | 3 | ADRENALEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 7 | 5 | ADRENALEKTOMIE OBOUSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 7 | 7 | NEFREKTOMIE LUMBÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 7 | 9 | NEFREKTOMIE TRANSPERITONEÁLNÍ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 8 | 1 | NEFREKTOMIE TORAKOABDOMINÁLNÍ RADIKÁLNÍ NEBO NEFROURETEREKTOMIE VČETNĚ RESEKCE URETEROVEZIKÁLNÍ JUNKCE EVENT. S VÝKONEM NA VENA CAVA JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 8 | 3 | RESEKCE LEDVINY NEBO HEMINEFREKTOMIE JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 8 | 5 | ROZDĚLENÍ PODKOVOVITÉ LEDVINY VČETNĚ PEXE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 8 | 7 | SUTURA RUPTURY NEBO LACERACE LEDVINY JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 8 | 9 | NEFROTOMIE S EXTRAKČÍ KONKREMENTU A S NEFROSTOMIÍ NEBO PYELOLITOTOMIE NEBO OPERAČNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 9 | 1 | NEFROLITOTOMIE PRO ODLITKOVOU LITIÁZU S NEFROSTOMIÍ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 9 | 3 | MARSUPIALIZACE CYSTY LEDVINY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| | 7 | 6 | 4 | 9 | 5 | NEFROPEXE JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 4 | 9 | 7 | VÝMĚNA NEFROSTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 1 | 3 | VÝKON FLEXIBILNÍM URETERORENOSKOPEM | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 1 | 5 | BIOPSIE S KOAGULACÍ V DUTÉM SYSTÉMU LEDVINY (PŘIČTI K NEFROSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 1 | 7 | VÝKON FLEXIBILNÍM NEFROSKOPEM (PŘIČTI K NEFROSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 2 | 7 | URETERORENOSKOPIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 2 | 9 | URETEROSKOPIE S TRIPSÍ KONKREMENTU NEBO EXTRAKCÍ VÍCEČETNÉ LITIÁZY (PŘIČTI K URETEROSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 3 | 1 | CYSTOURETROSKOPIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 3 | 3 | TRANSURETRÁLNÍ PROSTATEKTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 3 | 9 | PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ (EV. PŘIČTI CYSTOSKOPII A SONDÁŽ) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 4 | 1 | PERKUTÁNNÍ DISCISE PYELOURETERÁLNÍHO PŘECHODU (PŘIČTI K NEFROSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | NEFROSKOPIE PERKUTÁNNÍ JEDNOSTRANNÁ (BEZ CYSTOSKOPIE A SONDÁŽE MOČOVODU) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 4 | 5 | PERKUTÁNNÍ EXTRAKCE JEDNOHO ČI VÍCE KONKREMENTŮ JEDNOSTRANNÁ BEZ TRIPSE (PŘIČTI K NEFROSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 4 | 7 | PERKUTÁNNÍ EXTRAKCE KONKREMENTU JEDNOSTRANNÁ S TRIPSÍ (PŘIČTI K NEFROSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 4 | 9 | PERKUTÁNNÍ RESEKCE TUMORU V DUTÉM SYSTÉMU LEDVINY (PŘIČTI K NEFROSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 5 | 1 | PERKUTÁNNÍ PUNKCE A EV. SKLEROTIZACE CYSTY LEDVINY NEBO DRENÁŽ ABSCEU LEDVINY JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 5 | 3 | DILATACE URETERU JEDNOSTRANNÁ (PŘIČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU) (POUŽITÍ SKIA PŘIČTI) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 5 | 5 | KOAGULACE V MĚCHÝŘI NEBO URETŘE, DISCIZE URETER. ÚSTÍ, SNESENÍ URETEROKÉLY (PŘIČTI K CYSTOSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 5 | 7 | TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE TUMORU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE DO 2 CM | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 5 | 9 | TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE TUMORU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE NAD 2 CM NEBO MNOHOČETNÉHO | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 6 | 1 | FOTOKOAGULACE TUMORU LASEREM - (PŘIČTI K CYSTOSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 6 | 3 | TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE NEBO DISCIZE HRDLA MĚCHÝŘE, EV. RESEKCE CHLOPNĚ URETRY, EV. SFINKTEROTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 6 | 5 | BIOPSIE EV. EXTRAKCE Z MĚCHÝŘE - CIZÍ TĚLESO, KONKREMENT, STENT (PŘIČTI K CYSTOSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 6 | 7 | APLIKACE TERAPEUTIK DO STĚNY MOČOVÉHO MĚCHÝŘE A URETRY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 6 | 9 | TRIPSE KONKREMENTU V MOČOVÉM MĚCHÝŘI S EXTRAKCÍ FRAGMENTŮ (PŘIČTI K ZÁKL. VÝKONU) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 7 | 1 | OPTICKÁ URETROTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 7 | 3 | VNITŘNÍ URETROTOMIE (OTIS) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 7 | 5 | FOTODISCIZE STRIKTURY URETRY LASEREM - (PŘIČTI K ZÁKL. VÝKONU) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 5 | 7 | 7 | ENDOSKOPICKÝ ZÁVĚS URETRY A HRDLA MĚCHÝŘE (STAMEY-PEREYRA) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 6 | 0 | 1 | MINIMÁLNĚ INVAZIVNÍ URETROPEXE K LÉČBĚ STRESSOVÉ INKONTINENCE (PŘIČTI CYSTOSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 7 | 6 | 6 | 5 | 0 | (VZP) BULBOURETRÁLNÍ SLING Z HETEROLOGNÍHO MATERIÁLU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 0 | 8 | 3 | 7 | (DRG) LAPAROSKOPICKÁ OPERACE VARIKOKÉLY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 0 | 8 | 5 | 7 | (DRG) ADRENALEKTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 0 | 8 | 8 | 0 | (DRG) NÍZKÁ PŘEDNÍ RESEKCE REKTA LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 0 | 9 | 3 | 5 | (VZP) PROSTATEKTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 0 | 9 | 3 | 6 | (VZP) PYELOPLASTIKA LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 0 | 9 | 3 | 7 | (VZP) RESEKCE LEDVINY LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 0 | 9 | 5 | 6 | (DRG) LAPAROSKOPICKÁ CYSTEKTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 7 | 6 | 7 | (DRG) DOČASNÁ TAMPONÁDA (PACKING) ORGÁNŮ NEBO ČÁSTI PERITONEÁLNÍ DUTINY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 7 | 6 | 9 | (DRG) TOTÁLNÍ EXCIZE MEZOREKTA | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 7 | 7 | 0 | (DRG) NÍZKÁ RESEKCE REKTA | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 4 | 0 | (DRG) PERINEÁLNÍ ODSTRANĚNÍ PROSTATY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 4 | 1 | (DRG) EMASKULINIZACE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 4 | 2 | (DRG) TOTÁLNÍ AMPUTACE PENISU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 4 | 3 | (DRG) KATETRIZACE URETERU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| | 9 | 1 | 8 | 4 | 4 | (DRG) EXTRAKCE KONKREMENTU Z URETERU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 4 | 5 | (DRG) DISCIZE STRIKTURY URETERU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 4 | 6 | (DRG) BIOPSIE URETERU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 4 | 7 | (DRG) ZAVEDENÍ STENTU DO URETERU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 5 | 1 | (DRG) MIKROCHIRURGICKÁ OPERACE VARIKOKÉLY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 5 | 2 | (DRG) ZAVEDENÍ EXTRA-ANATOMICKÉHO STENTU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 5 | 3 | (DRG) BULBOURETRÁLNÍ SLING Z HETEROLOGNÍHO MATERIÁLU | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 9 | 0 | (DRG) ZADNÍ EXENTERACE PÁNEVNÍCH ORGÁNŮ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | (DRG) PŘEDNÍ EXENTERACE PÁNEVNÍCH ORGÁNŮ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 9 | 2 | (DRG) SUPRALEVATORICKÁ EXENTERACE PÁNEVNÍCH ORGÁNŮ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 9 | 3 | (DRG) KOMPOZITNÍ EXENTERACE PÁNEVNÍCH ORGÁNŮ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 9 | 4 | (DRG) PERITONEKTOMIE ? ZÁKLADNÍ KÓD | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 9 | 5 | (DRG) PERITONEKTOMIE ? HORNÍ KVADRANT | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 9 | 6 | (DRG) PERITONEKTOMIE ? DOLNÍ KVADRANT | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 9 | 7 | (DRG) PERITONEKTOMIE PÁNEVNÍ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 8 | 9 | 8 | (DRG) CYTOSTATICKÁ HYPERTERMICKÁ PERITONEÁLNÍ LAVÁŽ (HIPEC). | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 5 | 2 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE SUPRAMESOKOLICKÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 5 | 3 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE INFRAMESOKOLICKÁ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 6 | 0 | (DRG) TERAPEUTICKÁ HYPOTERMIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 8 | 0 | (DRG) ROBOTICKÝ ASISTOVANÁ RADIKÁLNÍ CYSTEKTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 8 | 1 | (DRG) DOBŘE DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 8 | 2 | (DRG) STŘEDNĚ (MÍRNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 8 | 3 | (DRG) NÍZCE (SLABĚ, ŠPATNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 8 | 4 | (DRG) NEDIFERENCOVANÝ (ANAPLASTICKÝ) ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 8 | 5 | (DRG) ZHOUBNÝ NOVOTVAR S NEURČENÝM STUPNĚM DIFERENCIACE | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 9 | 0 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU 0 (NOVOTVAR IN SITU) | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 9 | 1 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU I | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 9 | 2 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU II | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 9 | 3 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU III | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 9 | 4 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU IV | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 1 | 9 | 9 | 5 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU NEZNÁMO | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 9 | 9 | 8 | 0 | (DRG) PACIENT S DIAGNOSTIKOVANÝM POLYTRAUMATEM S ISS>=15 HOSPITALIZOVANÝ V LŮŽKOVÉM ZAŘÍZENÍ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |

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

| s.2b | Kód výkonu | | | | | Název výkonu | Datum od | Datum do |
|------|------------|---|---|---|---|---|----------|------------|
| | 7 | 6 | 8 | 0 | 1 | POUŽITÍ TELEVIZNÍHO ŘETĚZCE PŘI ENDOSKOPICKÉM VÝKONU Á 10 MINUT | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 9 | 0 | 8 | 6 | 6 | (DRG) NEFREKTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2023 |

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

Výkon 76601 - od 1.10.2014:

=====

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.

Výkony 76801 a 51881 od 1.4.2016:

=====

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.

Výkony 09567, 09569 od 1.7.2018:

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.

Operační mikroskop 0000000349 je součástí operační optiky jednotlivých přístrojů.

Uroflowmetr 0000000687 je součástí urodynamického přístroje.

Souprava pro lithotripsi a nefroskopii zabezpečuje funkci přístrojů : 0000000320, 0000000322, 0000000323, 0000000409

Tento formulář CC nahrazuje s účinností od 01.01.2019 formulář CC s datem uplatnění od 01.07.2018.

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

ÚČINNOST HLÁŠENÍ

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 1 | . | 0 | 1 | . | 2 | 0 | 1 | 9 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Typ CC

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

ČÍSLO PRIMARIÁTU

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 2 | 0 | 0 | 1 | 6 | 2 | 5 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

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 |
|---------|------------------------------|----------|-------|-------|--------------|-------------|-----------|------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | | SBM | O | 1.9.2010 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.4.2014 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 1.9.2010 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.9.2010 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 1.9.2010 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 20,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 2.1.2009 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 1.9.2010 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.4.2014 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.4.2014 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.7.2013 | 31.12.2023 | 10,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | Y | 1.7.2017 | 31.12.2023 | 22,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L2 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.9.2010 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.9.2010 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.11.2009 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 1.1.2016 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.10.2009 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.4.2014 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.1.2011 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.9.2015 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2023 | 30,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.2.2008 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L1 | O | 1.11.2014 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.9.2010 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 10,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.4.2014 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.6.2008 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.4.2014 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.6.2009 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.4.2014 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S1 | O | 11.8.2017 | 31.12.2023 | 20,00 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|----|---|----------|------------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | S2 | O | 1.1.2011 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | L2 | O | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | L1 | O | 1.4.2014 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | S2 | O | 1.4.2014 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | S1 | O | 1.6.2009 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | S1 | O | 1.7.2012 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | L1 | O | 1.3.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | S1 | O | 1.3.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | L1 | O | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | L1 | O | 1.7.2017 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | |
| | | S1 | O | 1.7.2018 | 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 přístř. | Výrobce | Název od ZZ | Datum od | Datum do | |
| | I000000321 | Litotriptor s uz a rtg lokalizací (Medilit) v ceně | Litotriptor rázovou vlnou | 2330182 | 1 | Olympus | souprava pro litotripsi a nefroskopii | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | S000000599 | Sonograf se sondou pro intrakavitální vyšetření | Ultrazvukový přístroj | 1833966 | 1 | B-K MEDICAL A/S | Přístroj UZV MERLIN 1101 | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000088 | Cystoskop | | 7921968 | 1 | OLYMPUS | | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000088 | Cystoskop | | 547712 | 1 | OLYMPUS | Optika pro cystoskopie Typ A22003A | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000088 | Cystoskop | | 547713 | 1 | OLYMPUS | Optika pro cystoskopie Typ A22003A | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000088 | Cystoskop | | 00012580 | 1 | OLYMPUS | Cystoskop typ -3420 | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000089 | Cystouretroskop (cena dle reg. listu 255 700,-) | | 565930 | 1 | OLYMPUS | Optika 70 stupňů - urol. endo. instr. | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000089 | Cystouretroskop (cena dle reg. listu 255 700,-) | | 565931 | 1 | OLYMPUS | Optika 70 stupňů - urol. endo.instr | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000089 | Cystouretroskop (cena dle reg. listu 255 700,-) | | 565932 | 1 | OLYMPUS | Optika 70 stupňů - urol. endo.instr. | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000089 | Cystouretroskop (cena dle reg. listu 255 700,-) | | W405986 | 1 | OLYMPUS | Cystofibroskop Typ CYF-4 | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000089 | Cystouretroskop cena 255 700,- | | W559716 | 1 | OLYMPUS | Cystoskop flexibilní CYF-5 | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000089 | Cystouretroskop cena 255 700,- | | W559726 | 1 | OLYMPUS | Cystoskop flexibilní CYF-5 | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000089 | Cystouretroskop (cena dle reg. listu 255 700,-) | | W703930 | 1 | OLYMPUS | Cystoskop flexibilní Typ: CYF-5 | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000089 | Cystouretroskop (cena dle reg. listu 255 700,-) | | W800738 | 1 | OLYMPUS | Cystoskop flexibilní typ CYF- 5A | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000306 | Laser operační urologický cena 2,56 mil. | | H300598 | 1 | Dorrier MedTech GmbH | laser Holmiový Dornier Medilas Solvo H30 | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000306 | Laser operační urologický v ceně 2 565 000,- | | 6902247 | 1 | Diomed Limited | Laser diodový chirurgický DIOMED | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000408 | Nefroskop flexibilní | | 639829 | 1 | OLYMPUS | Nefroskop perkutánní - optika Typ: A37025A + Zdroj světelný LED Typ: CLL - V112341W000122 | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000409 | Nefroskop rigidní | | 02330182 | 1 | OLYMPUS | Souprava pro litotripsi a nefroskopii | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000515 | Přístroj pro odběr tkáně | | 000515 | 1 | KARL STORZ | Jednotka laparoskopická pro 2D urologickou operativu | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000515 | Přístroj pro odběr tkáně | | 40921436 | 1 | MARTIN | Přístroj elektrochirurg. ME 400 | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000515 | Přístroj pro odběr tkáně | | 3588 | 1 | BIP GmbH | Pistole bioptická automatická | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |
| | 0000000515 | Přístroj pro odběr tkáně | | ME4010807971 | 1 | MARTIN Medizin | Přístroj elektroch. T: ME 401 | 1.1.2019 | 31.12.2023 | |

| | | | | | | | | |
|------------|--|-----------------------|--------------|---|-------------------|---|----------|------------|
| 0000000515 | Přístroj pro odběr tkáně | | 1806200 | 1 | MARTIN | Sada urologická základní MARTIN | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000515 | Přístroj pro odběr tkáně | | 15217W140007 | 1 | OLYMPUS | Přístroj elektrochirurgický ESG-400 | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000515 | Přístroj pro odběr tkáně | | 1510CE0055 | 1 | W.O.M. AG | Pumpa proplachová | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000515 | Přístroj pro odběr tkáně | | XU14037 | 1 | KARL STORZ | Pumpa endoskopická a urologická pro odsávání a proplach | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000515 | Přístroj pro odběr tkáně | | 121E3A | 1 | KARL STORZ | Optika laparoskopická rigidní | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000515 | Přístroj pro odběr tkáně | | 120NEZ | 1 | KARL STORZ | Optika laparoskopická rigidní | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000516 | Přístroj pro ovládání světlovodu | | S6902247 | 1 | Diomed Limited | Ovládání světlovodu-součást laser diodový | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000516 | Přístroj pro ovládání světlovodu | | XU20616 | 1 | KARL STORZ | Zdroj světla záložní | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000516 | Přístroj pro ovládání světlovodu | | 7519770 | 1 | OLYMPUS | zdroj xenonový studeného světla | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000519 | Přístroj pro sondáž močovodu 1kanál. | | 7557105 | 1 | OLYMPUS | Hlava kamerová lomená | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000519 | Přístroj pro sondáž močovodu 1kanál. (cena dle re | | 30510 | 1 | STORZ Karl | Zařízení endoskopické STORZ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000519 | Přístroj pro sondáž močovodu 1kanál. | | D26314440019 | 1 | ForeSeeson | Monitor medicínský HDTV FS-P2602D | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000519 | Přístroj pro sondáž močovodu 1kanál. | | 7543690 | 1 | OLYMPUS | Hlava kamerová přímá HDTV | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000519 | Přístroj pro sondáž močovodu 1kanál. | | D24215140095 | 1 | ForeSeeson | Monitor medicínský HDTV FS-P2402D | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000519 | Přístroj pro sondáž močovodu 1kanál. (cena dle re | | 808017 | 1 | OLYMPUS IBE win | Optika operační OLYMPUS | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000519 | Přístroj pro sondáž močovodu 1kanál. (cena dle re | | 808016 | 1 | OLYMPUS IBE win | Optika operační OLYMPUS | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000519 | Přístroj pro sondáž močovodu 1kanál. (cena dle re | | 801442 | 1 | OLYMPUS IBE win | Optika operační univ. OLYMPUS | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000520 | Přístroj pro sondáž močovodu 1kanál. | | XU858003-H | 1 | KARL STORZ | Hlava kamerová | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000520 | Přístroj pro sondáž močovodu 1kanál. | | 000520 | 1 | OLYMPUS | Sestava endoskopická | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000520 | Přístroj pro sondáž močovodu 1kanál. | | D26514430032 | 1 | D a T Inc. | Monitor medicínský 2D Full HD | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000520 | Přístroj pro sondáž močovodu 2kanál. (cena dle re | | 7600085 | 1 | OLYMPUS - Optical | Instrumentárium endos. OLYMPUS | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000520 | Přístroj pro sondáž močovodu 1kanál. | | 7589674 | 1 | OLYMPUS | Videoprocessor HDTV | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000520 | Přístroj pro sondáž močovodu 2kanál. (cena dle re | | 7435172 | 1 | OLYMPUS | Endovize s endoskop. instr.Olympus | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000526 | Přístroj urodynamický v ceně 2 000 000,- | Přístroj urodynamický | 097226 | 1 | MMS | Přístroj urodynamický SolarTrolley | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000544 | Resektoskop pro močový měchýř (cena dle reg.listu | | 543994 | 1 | OLYMPUS | Optika k endoresektoru 24 FR | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000544 | Resektoskop pro močový měchýř (cena dle reg.listu | | 564710 | 1 | OLYMPUS | Endoresektor 24 Fr - urol. endo.instr. | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000544 | Resektoskop pro močový měchýř (cena dle reg.listu | | 1806400 | 1 | MARTIN | Sada chir. instrumentária SPEC | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000544 | Resektoskop pro močový měchýř | | 678537 | 1 | OLYMPUS | Endoresektor bipolární TURis | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000544 | Resektoskop pro močový měchýř (cena dle reg.listu | | 565043 | 1 | OLYMPUS | Endoresektor 24 Fr - urol.endo.inst. | 1.1.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | | |
|--|------------|--|--|---------------|---|-----------------|---|----------|------------|
| | 0000000544 | Resektoskop pro močový měchýř (cena dle reg.listu | | 12581 | 1 | OLYMPUS | Endoresektor 24 FR | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000545 | Resektoskop pro prostatu | | 701967 | 1 | OLYMPUS | Endoresektor monopolární TUR | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000545 | Resektoskop pro prostatu (cena dle reg. listu 295 | | HL87461 | 1 | OLYMPUS-Optical | Endoresektoskop sestava OLYMPUS | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000545 | Resektoskop pro prostatu | | 967321 | 1 | OLYMPUS | Endoresektor monopolární TUR | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000545 | Resektoskop pro prostatu (cena dle reg. listu 295 | | 411434 | 1 | Olympus Optical | Endoresektor Olympus Typ TUR | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000545 | Resektoskop pro prostatu (cena dle reg. listu 295 | | 548224 | 1 | OLYMPUS | Optika k endoresektoru 26FR | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000545 | Resektoskop pro prostatu (cena dle reg. listu 295 | | 12578 | 1 | OLYMPUS | Endoresektor 26 FR | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000545 | Resektoskop pro prostatu (cena dle reg. listu 295 | | 594189 | 1 | OLYMPUS | Endoresektor 26 Fr - urol. endo.instr. | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000545 | Resektoskop pro prostatu (cena dle reg. listu 295 | | 1806300 | 1 | MARTIN | Sada urol. instrumentária C1 | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000545 | Resektoskop pro prostatu (cena dle reg. listu 295 | | 594188 | 1 | OLYMPUS | Endoresektor 26 Fr - urol. endo. instr | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000545 | Resektoskop pro prostatu | | 675339 | 1 | OLYMPUS | Endoresektor monopolární TUR | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000545 | Resektoskop pro prostatu (cena dle reg. listu 295 | | 594191 | 1 | OLYMPUS | Endoresektor 26 Fr - urol. endo. instr. | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000546 | Resektoskop s přísl. k vaporizaci | | 409640 | 1 | Olympus Optical | Endoresektor Olympus Typ.TUR | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000600 | Sonograf v ceně 1 000 000,- | UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení | HM00001330118 | 1 | B-K Medical | Přístroj UZV diag. Typ ProFocus Ultraview - 2 | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000600 | Sonograf v ceně 1 000 000,- | UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení | 03793WX7 | 1 | GE Medical Syst | Přístroj UZV diag. LOGIQ BOOK | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000602 | Sonograf+příslušná sonda | UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení | 79-S12833 | 1 | GE OEC Medical | Přístroj RTG pojízdný s C ramenem | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000602 | Sonograf+příslušná sonda | UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení | 3242PU5 | 1 | GEMS | Přístroj RTG pojízdný C-rameno | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000682 | Ureteroskop flexibilní | | W241247 | 1 | OLYMPUS | Ureteroskop flexibilní Typ: URF P5 | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000682 | Ureteroskop flexibilní | | 2512401 | 1 | OLYMPUS | Ureterorenoskop flexibilní URF - P6 | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000682 | Ureteroskop flexibilní | | 2512395 | 1 | OLYMPUS | Ureterorenoskop flexibilní URF - P6 | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000683 | Ureteroskop rigidní | | 561459 | 1 | OLYMPUS | Ureteroskop semirigidní typ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000683 | Ureteroskop rigidní | | 559829 | 1 | OLYMPUS | Ureteroskop semirigidní typ | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000683 | Ureteroskop rigidní | | 543635 | 1 | OLYMPUS | Uretroskop Typ: WA29042A | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000683 | Ureteroskop rigidní | | 543634 | 1 | OLYMPUS | Uretroskop Typ: WA29042A | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000683 | Ureteroskop rigidní | | 5000147907 | 1 | RICHARD WOLF | Ureterorenoresektoskop | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000683 | Ureteroskop rigidní | | 437745 | 1 | OLYMPUS | Fiber-uretero-renoskop | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000683 | Ureteroskop rigidní | | 112857 | 1 | OLYMPUS | Ureteroskop T: A2942A | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000683 | Ureteroskop rigidní | | W677548 | 1 | OLYMPUS | Ureterorenoskop rigidní WA 29042B | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000683 | Ureteroskop rigidní | | 059W-C01 | 1 | OLYMPUS | Adaptér Olympus | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | 0000000683 | Ureteroskop rigidní | | W677545 | 1 | OLYMPUS | Ureterorenoskop rigidní WA29042B | 1.1.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|------------|--------------------------------------|--|---------|---|----------------|--------------------------------------|----------|------------|
| 0000000684 | Uretrotom optický | | 307687 | 1 | Olympus Winter | | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000685 | Uretrotom optický pro endopyelotomii | | P715699 | 1 | RICHARD WOLF | Uretrotom R. WOLF 8517.00 | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| 0000000686 | Uretrotom Otisův | | 594192 | 1 | OLYMPUS | Urethrotom - urologické endos.instr. | 1.1.2019 | 31.12.2023 |

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení



Elektronický podpis za Pojišťovnu

