

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

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

Název IČO

Fakultní nemocnice Brno

VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKYPŘÍLOHA 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

1.7.2019

Datum uplatnění do

31.12.2023

Tisk

Odsouhlasení formuláře

Verze číslo

Upraveno pro předání

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)

NÁZEV PRACOVISTĚ

ČÍSLO PRIMARIÁTU

VARIABILNÍ SYMBOL

7 2 1 0 0 6 6 8

Chirurgické oddělení 8 KDCHOaT

0 0 0 0 0 2 0 1

(jen je-li přidělen v SZZ)

ADRESA PRACOVISTĚ

| Město / Obec | Ulice | Č. orientační | Č. popisné | PSČ |
|--------------|------------|---------------|------------|--------|
| Brno | Černopolní | 9 | 212 | 613 00 |

HLAVNÍ SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

SMLUVNÍ (INDIVIDUÁLNÍ) LÉKOVÝ PAUŠÁL

| | | |
|---|---|---|
| 5 | F | 2 |
| | | |

DALŠÍ ODBORNOSTI

| Odbornost | Smluvní lékový paušál | Přidat řádek |
|-----------|-----------------------|--------------|
|-----------|-----------------------|--------------|

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

Počet hodin v týdnu

| |
|-----|
| 5 |
| 2 8 |

POČET LŮŽEK PRACOVIŠTĚ**AKUTNÍ PÉČE**

Standardní péče

| | | | |
|--|--|---|---|
| | | 2 | 8 |
| | | | 0 |

Intenzivní, resuscitační péče

(včetně perinatologické, spinální)

NÁSLEDNÁ PÉČE

Péče OLŮ

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

(včetně spinální následné)

Péče LDN (OD 00024)

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

Péče na ošetrovatelských lůžkách

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

Hospicová péče

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

DLOUHODOBÁ INTENZIVNÍ PÉČE

Dlouhodobá intenzivní péče (DIP)

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

Dlouhodobá intenzivní ošetrovatelská péče (DIOP)

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

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

| Skupina | Kategorie pracovníka | | Kapacita |
|---|----------------------|--|----------|
| Lékaři | L3 | Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí | 110,00 |
| | 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 | 16,00 |
| | L1 | Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání | 40,00 |
| 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 | 40,00 |
| | S3 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí | 255,96 |
| | S2 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD) | 80,00 |
| | S1 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD) | 0,00 |
| | SBM | NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity | 145,00 |
| | 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 |
|-------|------------|---|---|---|---|---|-----------|------------|
| X | 0 | 0 | 6 | 0 | 2 | OD TYPU 02 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 0 | 6 | 3 | 1 | OD TYPU 31 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 0 | 6 | 3 | 2 | OD TYPU 32 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 0 | 6 | 9 | 8 | OD TYPU 98 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA NA ŽÁDOST PACIENTA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 0 | 6 | 9 | 9 | OD TYPU 99 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA Z LÉČEBNÝCH DŮVODŮ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 0 | 8 | 8 | 0 | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE = | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 0 | 8 | 8 | 1 | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = POKRAČOVÁNÍ HOSPITALIZACE = | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 2 | 5 | KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 2 | 7 | I. V. APLIKACE KRVÉ NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 3 | 3 | INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 4 | 5 | ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 5 | 3 | UVOLNĚNÍ PREPUCIA, VČETNĚ NEOPERAČNÍ REPOZICE PARAFIMOZY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 5 | 0 | INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 5 | 1 | INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 6 | 7 | ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ | 1.10.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 6 | 9 | ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ | 1.10.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 7 | 2 | VÍCEČETNÝ ZÁKROK | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 5 | 4 | 0 | 1 | ESOFAGOGASTRODUODENOSKOPIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 5 | 4 | 0 | 2 | REKTOSKOPIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 5 | 4 | 0 | 3 | KOLONOSKOPIE NEÚPLNÁ (NEBO SIGMOIDEOSKOPIE) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 5 | 4 | 0 | 4 | TOTÁLNÍ KOLONOSKOPIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 5 | 4 | 0 | 8 | ANOSKOPIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 5 | 4 | 2 | 0 | PERORÁLNÍ CHOLANGIOSKOPIE (MOTHER - BABYSKOPIE) - PŘÍČTI K ERCP, EPT | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 5 | 4 | 3 | 0 | ENDOSKOPICKÁ RETROGRÁDNÍ CHOLANGIOPANKREATOGRAFIE (ERCP) - ENDOSKOPICKÁ ČÁST | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 5 | 4 | 4 | 0 | ODBĚR BIOPTICKÉHO MATERIÁLU PŘI ENDOSKOPII | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 5 | 4 | 5 | 0 | LAPAROSKOPIE DIAGNOSTICKÁ (MIMO GYNEKOLOGICKOU) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 5 | 9 | 0 | 0 | ENDOSKOPICKÁ DILATACE STENÓZ TRÁVICÍ TRUBICE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 5 | 9 | 1 | 0 | ENDOSKOPICKÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z JÍCNU A ŽALUDKU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 5 | 9 | 2 | 0 | ENDOSKOPICKÉ STAVĚNÍ KRVÁCENÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 5 | 9 | 5 | 0 | POLYPEKTOMIE ENDOSKOPICKÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 5 | 9 | 6 | 0 | ENDOSKOPICKÁ GASTROSTOMIE - PŘÍČTI K CENĚ ZÁKLADNÍHO VÝKONU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 5 | 9 | 7 | 2 | ENDOSKOPICKÁ SKLEROTIZACE JÍCNÝCH VARIXŮ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 1 | 5 | 9 | 9 | 0 | ENDOSKOPICKÁ PAPILOSFINKTEROTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 3 | 1 | 1 | 3 | 0 | PŘIJETÍ DOPROVODU DÍTĚTE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 3 | 2 | 5 | 1 | 0 | ZAVEDENÍ DLOUHODOBÉ KANYLACE CENTRÁLNÍHO ŽILNÍHO SYSTÉMU S PODKOŽNÍ MANŽETOU NEBO KOMŮRKOU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 3 | 4 | 4 | 5 | 0 | (DRG) PORODNÍ VÁHA NOVOROZENCE POD 750 GRAMŮ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 3 | 4 | 4 | 5 | 1 | (DRG) PORODNÍ VÁHA NOVOROZENCE OD 750 DO 999 GRAMŮ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 3 | 4 | 4 | 5 | 2 | (DRG) PORODNÍ VÁHA NOVOROZENCE OD 1000 DO 1499 GRAMŮ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | (DRG) PORODNÍ VÁHA NOVOROZENCE OD 1500 DO 1999 GRAMŮ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | (DRG) PORODNÍ VÁHA NOVOROZENCE OD 2000 DO 2499 GRAMŮ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | (DRG) PORODNÍ VÁHA NOVOROZENCE NAD 2499 GRAMŮ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 0 | 2 | 1 | KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ CHIRURGEM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 0 | 2 | 2 | CÍLENÉ VYŠETŘENÍ CHIRURGEM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | OPERACE CYSTY NEBO HEMANGIOMU NEBO LIPOMU NEBO PILONIDÁLNÍ CYSTY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 1 | 1 | 5 | OPERACE KRČNÍHO DIVERTIKLU JÍCNU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 1 | 1 | 7 | KRČNÍ EZOFAGOSTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| X | 5 | 1 | 1 | 1 | 9 | KOREKCE STRIKTURY KRČNÍHO JÍCNU NEBO KRČNÍCH ANASTOMÓZ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 1 | 2 | 3 | BIOPSIE CHIRURGICKÁ TYREOIDEY, EXCIZE DROBNÉHO UZLU, ABSCESE ŠTÍTNÉ ŽLÁZY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 1 | 2 | 5 | TYREOIDEKTOMIE TOTÁLNÍ NEBO OBOUSTRANNÁ SUBTOTÁLNÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 1 | 2 | 7 | HEMITYREOIDEKTOMIE (TOTÁLNÍ LOBEKTOMIE ŠTÍTNÉ ŽLÁZY) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 1 | 3 | 1 | ODSTRANĚNÍ PARATYREOIDÁLNÍHO TUMORU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 2 | 1 | 7 | EZOFAGEKTOMIE BEZ TORAKOTOMIE S NÁHRADOU JÍCNU ŽALUDKEM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 2 | 2 | 6 | ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ STENTU JÍCNU ČI KARDIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 2 | 2 | 7 | OPERACE VARIXŮ JÍCNU TRANSABDOMINÁLNĚ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 2 | 3 | 1 | BIOPSIE MAMMY JEHLU, JEDNA I VÍCE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 2 | 3 | 3 | EXCIZE TUMORU MAMMY NEBO ODBĚR TKÁNĚ PRO BIOPSII | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 2 | 3 | 9 | RADIKÁLNÍ EXSTIRPACE AXILÁRNÍCH NEBO INQUINÁLNÍCH UZLIN | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 1 | 1 | SPLENEKTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 1 | 2 | SPLENEKTOMIE S AUTOTRANSPLANTACÍ SLEZINNÉ TKÁNĚ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 1 | 3 | ZÁCHOVNÉ OPERACE SLEZINY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 2 | 6 | DRENÁŽNÍ OPERACE PŘI AKUTNÍ PANKEATITIDĚ, DRENÁŽ ABSCESE PANKREATU, MARSUPIALISACE PSEUDOCYSTY PANKREATU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 2 | 7 | TOTÁLNÍ PANKREATODUODENEKTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 2 | 9 | LOKÁLNÍ EXCIZE NEBO ENUKLEACE TUMORU NEBO JINÉ LÉZE PANKREATU, NEKREKTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 3 | 1 | VNITŘNÍ DRENÁŽ PSEUDOCYSTY DO ŽALUDKU, DUODENA NEBO JEJUNA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 3 | 3 | PANKREATODIGESTIVNÍ SPOJKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 4 | 2 | PUNKCE A DRENÁŽ JATERNÍHO ABSCESE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 4 | 3 | LOKÁLNÍ EXCIZE JATER NEBO OŠETŘENÍ MALÉ TRHLINY JATER | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 4 | 5 | PARCIÁLNÍ RESEKCE JATER NEBO OŠETŘENÍ VĚTŠÍHO PORANĚNÍ JATER | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 4 | 7 | RESEKCE PRAVÉHO NEBO LEVÉHO LALOKU JATER NEBO LOBEKTOMIE JATER LEVO NEBO PRAVOSTRANNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 4 | 9 | OTEVŘENÁ DRENÁŽ ABSCESE JATER, CYSTY JATER NEBO SUBFRENICKÉHO ABSCESE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 5 | 3 | PUNKCE, ODSÁTÍ TENKÉHO STŘEVA, MANIPULACE SE STŘEVEM - ENTEROPLIKACE, INTUBACE TENKÉHO STŘEVA, LÝSE ADHESÍ, PŘIČTI K EV. HLAVNÍMU VÝKONU NA STŘEVĚ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 5 | 5 | DVOJ - A VÍCENÁSOBNÁ RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA, STRIKTUROPLASTIKA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 5 | 7 | JEJUNOSTOMIE, ILEOSTOMIE NEBO KOLOSTOMIE, ANTEPOZICE TLUSTÉHO STŘEVA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 5 | 9 | RESEKCE A ANASTOMÓZA TLUSTÉHO STŘEVA NEBO REKTOSIGMATU BŘIŠNÍM PŘÍSTUPEM, KOLOMYOTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 6 | 1 | KOLEKTOMIE SUBTOTÁLNÍ S ILEOSTOMIÍ A UZÁVĚREM REKTA NEBO S ILEOREKTÁLNÍ ANASTOMÓZOU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 6 | 3 | KOLEKTOMIE TOTÁLNÍ S ILEÁLNÍM POUCHEM A ILEOANÁLNÍ ANASTOMÓZOU. PANPROKTOKOLEKTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 6 | 5 | UZÁVĚR A ÚPRAVA STOMIÍ NA TLUSTÉM STŘEVĚ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 6 | 7 | APENDEKTOMIE NEBO OPERAČNÍ DRENÁŽ PERIAPENDIKULÁRNÍHO A PERIKOLICKÉHO ABSCESE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 6 | 9 | APENDEKTOMIE PŘI PERFORAČNÍ APENDICITIDĚ S PERITONITIDOU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 7 | 1 | CHOLECYSTEKTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 7 | 3 | CHOLECYSTOSTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 7 | 7 | BILIODIGESTIVNÍ SPOJKA SE ŽALUDKEM, DUODENEM NEBO JEJUNEM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 7 | 9 | CHOLEDOCHOTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 8 | 1 | REKONSTRUKČNÍ VÝKON NA ŽLUČOVÝCH CESTÁCH | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 8 | 3 | GASTROTOMIE, DUODENOTOMIE NEBO JEDNODUCHÁ PYLOROPLASTIKA NEBO GASTROSTOMIE NEBO JEJÍ UZÁVĚR | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 8 | 5 | RESEKCE ŽALUDKU S ANASTOMÓZOU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 8 | 6 | SUTURA EV. EXCIZE A SUTURA LÉZE STĚNY ŽALUDKU NEBO DUODENA NEBO TENKÉHO STŘEVA NEBO TLUSTÉHO STŘEVA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 8 | 8 | GASTROENTEROANASTOMÓZA NEBO RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA NEBO VÝKONY V MEZENTERIU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 8 | 9 | KMENOVÁ A SELEKTIVNÍ PŘÍP. PROXIMÁLNÍ SELEKTIVNÍ VAGOTOMIE A VÝKONY V OBLASTI EZOFAGIÁLNÍHO HIATU S ABDOMINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO BRÁNICNÍ KÝLA I POÚRAZOVÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 9 | 1 | LAPAROTOMIE A OŠETŘENÍ VÍCEČETNÉHO VISCERÁLNÍHO PORANĚNÍ BŘICHA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| X | 5 | 1 | 3 | 9 | 2 | RELAPAROTOMIE PRO POOPERAČNÍ KRVÁCENÍ, PERITONITIDU, ILEUS | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 9 | 3 | EXPLORATIVNÍ LAPAROTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 9 | 4 | UZÁVĚR STĚNY BŘÍŠNÍ PO EVISCERACI | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 9 | 5 | PUNKCE PERITONEÁLNÍ DIAGNOSTICKÁ ČI TERAPEUTICKÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 9 | 6 | PUNKCE DUTINY BŘÍŠNÍ S DRENÁŽÍ EV. LAVAŽÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 3 | 9 | 7 | OTEVŘENÁ LAVÁŽ PERITONEÁLNÍ DUTINY, SEC. LOOK, LAPAROSTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 4 | 1 | 3 | FUNKČNÍ PROKTOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 4 | 1 | 9 | MÍSTNÍ EXCIZE LÉZE REKTA TRANSSFINKTERICKÁ, TRANSVAGINÁLNÍ, TRANSPERINEÁLNÍ, SAKRÁLNÍ, TRANSPUBICKÁ VYJMA TRANSANÁLNÍHO PŘÍSTUPU NEBO PERINEÁLNÍ KOREKCE PROLAPSU ANU A REKTA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 4 | 2 | 1 | KOREKCE ANÁLNÍHO SFINKTERU A ANOREKTÁLNÍHO PŘECHODU, OPERACE PRO INKONTINENCI | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 4 | 2 | 3 | MINIMÁLNÍ ANÁLNÍ VÝKON | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 4 | 2 | 5 | HEMOROIDEKTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 5 | 1 | 1 | OPERACE KÝLY INQUINÁLNÍ A FEMORÁLNÍ - DOSPĚLÍ, VČETNĚ INKARCEROVANÝCH | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 5 | 1 | 3 | INQUINÁLNÍ, FEMORÁLNÍ KÝLA PRO USKŘINUTÍ VYŽADUJÍCÍ NAVÍC LAPAROTOMII | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 5 | 1 | 5 | OPERACE KÝLY UMBILIKÁLNÍ NEBO EPIGASTRICKÁ - DOSPĚLÍ VČETNĚ RESEKCE OMENTA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 5 | 1 | 7 | OPERACE KÝLY S POUŽITÍM ŠTĚPU ČI IMPLANTÁTU, OPERACE KÝLY NEBO KÝLY V JIZVĚ S POUŽITÍM ŠTĚPU ČI IMPLANTÁTU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 5 | 1 | 8 | OPERACE VNITŘNÍ KÝLY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 5 | 1 | 9 | OPERACE RECIDIVUJÍCÍ KÝLY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 6 | 2 | 3 | POUŽITÍ ULTRAZVUKOVÉHO SKALPELU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 6 | 3 | 1 | RFA - RADIOFREKVENČNÍ ABLACE METASTÁZ ČI PRIMÁRNÍCH NÁDORŮ - JEDNO LOŽISKO | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 7 | 1 | 1 | VÝKON LAPAROSKOPICKÝ A TORAKOSKOPICKÝ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 7 | 1 | 3 | DIAGNOSTICKÁ VIDEOLAPAROSKOPIE A VIDEOTORAKOSKOPIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 1 | 1 | INCIZE A DRENÁŽ ABSCEU NEBO HEMATOMU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 1 | 2 | ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO NEBO PRESAKRÁLNÍHO NÁDORU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 1 | 3 | OPERACE ROZSÁHLÉHO PILONIDÁLNÍHO SINU, DERMOIDNÍ CYSTY EXCIZE ROZSÁHLÝCH PERIANÁLNÍCH ČI GLUTEÁLNÍCH ZÁNĚTLIVÝ LÉZÍ (HIDROSADENITIS, AKTINOMYKOSIS, TBC) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 1 | 5 | EXSTIRPACE JEDNOSTRANNÉHO CYSTICKÉHO HYGROMU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 1 | 7 | OŠETŘENÍ NEHTU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 1 | 9 | OŠETŘENÍ A OBVAZ ROZSÁHLÉ RÁNY V CELKOVÉ ANESTEZII | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 2 | 1 | CHIRURGICKÉ ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 2 | 5 | SEKUNDÁRNÍ SUTURA RÁNY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 5 | 0 | PŘEVAZ RÁNY METODOU NPWT ZALOŽENÉ NA KONTROLOVANÉM PODTLAKU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 5 | 3 | CIRKULÁRNÍ SÁDROVÝ OBVAZ - PRSTŮ, RUKY, ZÁPĚSTÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 5 | 5 | FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA - CELÁ HORNÍ KONČETINA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 5 | 7 | CIRKULÁRNÍ SÁDROVÝ OBVAZ - CELÁ HORNÍ KONČETINA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 5 | 9 | FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA - NOHA, BÉREC | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 6 | 1 | CIRKULÁRNÍ SÁDROVÝ OBVAZ - NOHA, BÉREC | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 6 | 3 | SÁDROVÁ DLAHA - CELÁ DOLNÍ KONČETINA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 6 | 5 | CIRKULÁRNÍ SÁDROVÝ OBVAZ CELÉ DOLNÍ KONČETINY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 6 | 7 | PŘIPEVNĚNÍ NÁŠLAPNÉHO PODPATKU NA STÁVAJÍCÍ SÁDROVÝ OBVAZ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 6 | 9 | SEJMUTÍ CIRKULÁRNÍ SÁDROVÉ FIXACE NA KONČETINÁCH | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 7 | 0 | DOTOČENÍ SÁDROVÉHO OBVAZU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 7 | 1 | FIXACE ZLOMENINY KLÍČKU DELBETOVÝMI KRUHY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 7 | 3 | SLOŽITÝ MĚKKÝ FIXAČNÍ OBVAZ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 7 | 5 | PŘILOŽENÍ MĚKKÉHO OBVAZU (ZINKOKLIH, ŠKROBOVÝ OBVAZ) NA DOLNÍ NEBO HORNÍ KONČETINU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 7 | 7 | PŘILOŽENÍ LÉČEBNÉ POMŮCKY - ORTÉZY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 1 | 8 | 8 | 1 | MULTIDISCIPLINÁRNÍ INDIKAČNÍ SEMINÁŘ K URČENÍ OPTIMÁLNÍHO ZPŮSOBU LÉČBY U NEMOCNÝCH SE ZHOUBNÝM ONKOLOGICKÝM ONEMOCNĚNÍM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 0 | 2 | 1 | KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM CHIRURGEM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 0 | 2 | 2 | CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM CHIRURGEM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| X | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA AVULZNÍCH ZLOMENIN PÁNVE U DĚTÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 1 | 1 | 3 | NITRODŘEŇOVÁ OSTEOSYNTÉZA ZLOMENIN DLOUHÝCH KOSTÍ U DĚTÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 1 | 1 | 5 | ZAVŘENÁ REPOZICE FYZÁRNÍCH PORANĚNÍ U DĚTÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 1 | 1 | 9 | TRAKČNÍ LÉČBA ZLOMENIN U DĚTÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 1 | 2 | 1 | OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA FYZÁRNÍCH PORANĚNÍ U DĚTÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 1 | 2 | 3 | ZAVŘENÁ REPOZICE FYZÁRNÍCH PORANĚNÍ U DĚTÍ S PERKUTÁNNÍ OSTEOSYNTÉZOU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 2 | 1 | 1 | OPERACE PRO KONGENITÁLNÍ ATRESII JÍCNU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 2 | 1 | 3 | PYLOROMYOTOMIE U NOVOROZENCŮ A KOJENCŮ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 2 | 1 | 5 | GASTROSTOMIE U NOVOROZENCŮ NEBO KOJENCŮ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 2 | 1 | 7 | OPERACE PRO PERFORACI ŽALUDKU U NOVOROZENCŮ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 2 | 1 | 9 | OPERACE PRO NEKROTIZUJÍCÍ ENTEROKOLIDU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 2 | 2 | 1 | ATRESIE TENKÉHO STŘEVA VČETNĚ DUODENA U NOVOROZENCŮ NEBO MECONIOVÝ ILEUS NEBO OPERACE PRO LADŮV SYNDROM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 2 | 2 | 3 | OPERACE DUPLIKATURY GIT | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 2 | 2 | 5 | KOREKCE ANOMÁLIÍ BILIÁRNÍHO DUKTU U DĚTÍ (NÁHRADA ŽLUČOVÝCH CEST STŘEVNÍ KLIČKOU - PORTOENTEROANASTOMOSA) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 2 | 2 | 7 | ROZŠÍŘENÁ PRAVOSTRANNÁ JATERNÍ LOBEKTOMIE NEBO ROZŠÍŘENÁ LEVOSTRANNÁ LOBEKTOMIE, TZV. TRISEGMENTEKTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 2 | 2 | 9 | HEPATEKTOMIE KOMPLETNÍ - LEVÝ NEBO PRAVÝ LALOK | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 2 | 3 | 1 | OPERACE OMFALOKÉLY NEBO GASTROSCHÍZY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 2 | 3 | 3 | KOREKCE KLOAKÁLNÍ MALFORMACE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 2 | 3 | 5 | KOREKCE NÍZKÉ VROZENÉ ANOREKTÁLNÍ NEPRŮCHODNOSTI ZADNÍ SAGITÁLNÍ ANOREKTÁLNÍ PLASTIKOU PODLE PENY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 2 | 3 | 7 | KOREKCE VYSOKÉ VROZENÉ ANOREKTÁLNÍ NEPRŮCHODNOSTI ZADNÍ SAGITÁLNÍ ANOREKTÁLNÍ PLASTIKOU PODLE PENY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 2 | 3 | 9 | KOREKCE VYSOKÉ ANOREKTÁLNÍ MALFORMACE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 3 | 1 | 1 | OPERACE TRÍSELNÉ NEBO FEMORÁLNÍ NEBO PUPEČNÍ KÝLY U DĚTÍ DO 3 LET | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 3 | 1 | 3 | OPERACE TRÍSELNÉ NEBO FEMORÁLNÍ NEBO PUPEČNÍ KÝLY U DĚTÍ OD 3 LET DO 15 LET | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 3 | 1 | 7 | OPERACE VROZENÉ BRÁNIČNÍ KÝLY V NOVOROZENECKÉM OBDOBÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 4 | 1 | 1 | TORAKO - MEDIASTINOSKOPIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 4 | 1 | 3 | EXSTIRPACE SAKROKOKCYGEÁLNÍHO TERATOMU U DĚTÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 4 | 1 | 5 | HYDROSTATICKÁ NEBO PNEUMATICKÁ DESINVAGINACE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 2 | 4 | 1 | 7 | KOREKCE VPÁČENÉHO NEBO PTAČÍHO HRUDNÍKU METODOU DLE NUSSE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 1 | 1 | 1 | ZAVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NEBO LUXACE JEDNÉ FALANGY - METAKARPU, VČETNĚ ZLOMENINY BENETOVY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 1 | 1 | 2 | ZAVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NEBO LUXACE FALANGY - METAKARPU, KAŽDÁ DALŠÍ NA STEJNÉ STRANĚ - PŘIČTI | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 1 | 1 | 5 | ZAVŘENÁ REPOZICE LUXACE KARPUS NEBO INTRAARTIKULÁRNÍ ZLOMENINY RUKY A ZÁPĚSTÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 1 | 1 | 7 | ZAVŘENÁ REPOZICE LUXACE LOKETNÍHO KLOUBU NEBO HLAVIČKY RADIA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 1 | 1 | 9 | ZAVŘENÁ REPOZICE ZLOMENIN PŘEDLOKTÍ, LOKTE, PAŽE NEBO PLETENCE PAŽNÍHO A LUXACE GLENOHUMERÁLNÍHO KLOUBU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 1 | 5 | 1 | OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENINY NEBO LUXACE FALANGY NEBO METAKARPU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 1 | 5 | 2 | OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENINY NEBO LUXACE FALANGY NEBO METAKARPU ZA KAŽDÝ DALŠÍ PŘIČTI | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 1 | 5 | 5 | OTEVŘENÁ REPOZICE - SYNTÉZA LUXACE KARPUS - INTRAARTIKULÁRNÍ ZLOMENINY ZÁPĚSTÍ - KOSTÍ KARPUS | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 1 | 5 | 7 | OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENINY JEDNÉ KOSTI PŘEDLOKTÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 1 | 5 | 9 | OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENIN OBOU KOSTÍ PŘEDLOKTÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 1 | 6 | 1 | OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA IZOLOVANÉ ZLOMENINY V OBLASTI LOKETNÍHO KLOUBU VČETNĚ SUTURY VAZŮ A ŠLACH | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 1 | 6 | 3 | OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA VÍCEÚLOMKOVÝCH ZLOMENIN DOLNÍHO KONCE PAŽNÍ KOSTI (SUPRA-/DIAKONDYLICKÝCH) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 2 | 1 | 3 | ZAVŘENÁ REPOZICE A NITRODŘEŇOVÁ OSTEOSYNTÉZA ZLOMENIN DIAFÝZY PAŽNÍ NEBO HOLENNÍ KOSTI | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENIN DIAFÝZY PAŽNÍ NEBO HOLENNÍ KOSTI | 1.7.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| X | 5 | 3 | 2 | 5 | 5 | OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENIN HORNÍHO KONCE PAŽNÍ KOSTI/ KLOUBNÍ JAMKY NEBO KRČKU LOPATKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 2 | 5 | 7 | OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENINY KLÍČNÍ KOSTI VČETNĚ AKROMIOKLAVIKULÁRNÍ LUXACE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 1 | 1 | NÁPLAŠŤOVÁ FIXACE ZLOMENINY KOSTNÍHO ČLÁNKU NEBO MEZIČLÁNKOVÉ LUXACE PRSTCŮ NOHY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 1 | 3 | ZAVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY BÉRCE VČETNĚ NITROKLOUBNÍ LOKALIZACE V OBLASTI KOLENA A HLEZNA A LUXACÍ HLEZNA A NOHY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 1 | 5 | ZAVŘENÁ REPOZICE LUXACE KOLENNÍHO KLOUBU NEBO PATELY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 1 | 7 | ZLOMENINA DIAFÝZY A SUPRAKONDYLICKÉ OBLASTI FEMURU - ZAVŘENÁ REPOZICE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 1 | 9 | ZLOMENINA KRČKU FEMURU - ZAVŘENÁ REPOZICE S TRAKCÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 2 | 1 | LUXACE KYČELNÍHO KLOUBU - KONZERVATIVNÍ TERAPIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 2 | 3 | IZOLOVANÉ ZLOMENINY PÁNEVNÍCH KOSTÍ - KONZERVATIVNÍ TERAPIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 2 | 5 | ZLOMENINY PÁNEVNÍHO KRUHU - NESTABILNÍ - KONZERVATIVNÍ TERAPIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 5 | 1 | OTEVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NEBO LUXACE JEDNOHO METATARSU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 5 | 3 | OTEVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NEBO LUXACE VÍCE METATARSŮ - ZA KAŽDÝ DALŠÍ NA JEDNÉ STRANĚ PŘIČTI | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 5 | 5 | OTEVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY KOSTI PATNÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 5 | 7 | ZLOMENINY DOLNÍHO KONCE BÉRCE A HLEZNA S NITROKLOUBNÍ LOKALIZACÍ - OTEVŘENÁ REPOZICE S OSTEOSYNTÉZOU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 5 | 9 | OTEVŘENÁ REPOZICE NITROKLOUBNÍCH LUXAČNÍCH ZLOMENIN DOLNÍHO KONCE BÉRCE A HLEZNA S OSTEOSYNTÉZOU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 6 | 1 | ZLOMENINA HORNÍHO KONCE TIBIE - DIAKONDYLICKÁ - (TYP C/AO KLASIFIKACE) - OTEVŘENÁ REPOZICE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 6 | 5 | OTEVŘENÁ REPOZICE LUXACE PATELY AKUTNÍ / RECIDIVUJÍCÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 6 | 7 | ZLOMENINY TIBIÁLNIHO NEBO FIBULÁRNÍHO PLATEAU TIBIE - (TYP B/AO KLASIFIKACE) - OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 6 | 9 | ZLOMENINA DIAFÝZY A SUPRAKONDYLICKÉ OBLASTI FEMURU - OTEVŘENÁ REPOZICE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 7 | 1 | ZLOMENINA HORNÍHO KONCE FEMURU - REPOZICE OTEVŘENÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 4 | 7 | 5 | LUXACE KYČELNÍHO KLOUBU - OPERAČNÍ TERAPIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | SUTURA ŠLACHY EXTENZORU - MIMO RUKU A ZÁPĚSTÍ A KOLENO | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 5 | 1 | 3 | SUTURA ŠLACHY EXTENZORU - MIMO RUKU A ZÁPĚSTÍ - PŘIČTI ZA KAŽDÝ DALŠÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 5 | 1 | 5 | SUTURA ŠLACHY EXTENSORU RUKY A ZÁPĚSTÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 5 | 1 | 7 | SUTURA NEBO REINSERCE ŠLACHY FLEXORU RUKY A ZÁPĚSTÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 5 | 1 | 9 | SUTURA ČERSTVÉHO PORANĚNÍ VAZIVOVÉHO APARÁTU V OBLASTI HLEZNA A TARZU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 5 | 2 | 1 | SUTURA ACHILLOVY ŠLACHY - ČERSTVÁ RUPTURA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 5 | 2 | 3 | SUTURA ČERSTVÉHO PORANĚNÍ JEDNOHO VAZU, EVENT. ŠLACHY V OBLASTI KOLEN. KLOUBU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 3 | 5 | 2 | 5 | SUTURA ČERSTVÉHO ROZSÁHLÉHO PORANĚNÍ VAZIVOVÉHO APARÁTU KOLENNÍHO KLOUBU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 4 | 2 | 2 | 0 | PORTOSYSTÉMOVÉ SPOJKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 4 | 3 | 4 | 0 | TEPENNÁ EMBOLEKTOMIE, TROMBEKTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 4 | 9 | 3 | 0 | VYSOKÁ LIGATURA VENAE SAPHENAE MAGNAE + STRIPPING SUBFASCIÁLNÍ LIGATURY VV. PERFORANTES | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 5 | 1 | 1 | 0 | KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI - JEDNODUCHÉ - PRIMOOOPERACE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 7 | 1 | 1 | 1 | TORAKOSKOPIE KLASICKÁ DIAGNOSTICKÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 7 | 1 | 1 | 3 | TORAKOSKOPIE KLASICKÁ LÉČEBNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 7 | 2 | 1 | 7 | ODSTRANĚNÍ TUMORU MEDIASTINA - TYMEKTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 7 | 2 | 2 | 3 | KOREKCE VPÁČENÉHO NEBO PTAČÍHO HRUDNÍKU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 7 | 2 | 3 | 3 | HRUDNÍ DRENÁŽ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 7 | 2 | 3 | 5 | TORAKOTOMIE PROSTÁ NEBO S BIOPSIÍ, EVAKUACÍ HEMATOMU NEBO EMPYEMU, A POD. | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 7 | 2 | 3 | 9 | UZAVŘENÍ BRONCHOPLEURÁLNÍ PÍŠTĚLE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 7 | 2 | 4 | 1 | DEKORTIKACE PLÍCE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 7 | 2 | 4 | 3 | HRUDNÍ PUNKCE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| X | 5 | 7 | 2 | 4 | 7 | PNEUMONEKTOMIE, NEBO LOBEKTOMIE, NEBO BILOBEKTOMIE BEZ BRONCHOPLASTIKY, NEBO RESEKCE PLIC SEGMENTÁRNÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 7 | 2 | 5 | 1 | KLÍNOVITÁ RESEKCE PLIC NEBO ENUKLEACE TUMORU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 1 | 1 | 1 | 3 | REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE 5 - 10 CM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 1 | 1 | 1 | 5 | REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE NAD 10 CM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 1 | 1 | 1 | 9 | SUTURA PERIFERNÍHO NERVO MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 1 | 1 | 2 | 9 | EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 1 | 1 | 3 | 1 | EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA VÍCE NEŽ 10 CM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 1 | 3 | 5 | 3 | NAPŘÍMENÍ MEMBRA U VROZENÉ VADY ZEVNÍHO GENITÁLU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 1 | 3 | 5 | 5 | VYTVOŘENÍ NEOURETRY U HYPOSPADIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 1 | 3 | 6 | 1 | JEDNODOBÁ REKONSTRUKCE U HYPOSPADIE DISTÁLNÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 1 | 3 | 6 | 3 | JEDNODOBÁ REKONSTRUKCE U HYPOSPADIE PROXIMÁLNÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 2 | 1 | 1 | 0 | PŘEVAZ POPÁLENINY V ROZSAHU OD 1 % DO 10 % POVRCHU TĚLA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 2 | 1 | 2 | 0 | POPÁLENINY - OŠETŘENÍ A PŘEVAZ (NOS, TVÁŘ, RET, UCHO, SKALP, KRK, VÍČKO) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 2 | 1 | 3 | 0 | POPÁLENINY - OŠETŘENÍ A PŘEVAZ PRSTU RUKY, NOHY NEBO PLOCHA DO 10 CM2 | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 2 | 1 | 4 | 0 | POPÁLENINY - OŠETŘENÍ A PŘEVAZ DORSA RUKY NEBO NOHY NEBO POPÁLENINY NAD 10 CM2 DO 1 % POVRCHU TĚLA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 2 | 1 | 5 | 0 | POPÁLENINY - OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, OSTATNÍ DO 5 % POVRCHU TĚLA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 4 | 2 | 1 | 1 | CHIRURGICKÉ OŠETŘENÍ ÚRAZU ZEVNÍCH RODIDEL | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 4 | 2 | 1 | 3 | CHIRURGICKÉ OŠETŘENÍ ÚRAZU ZEVNÍCH RODIDEL A POCHVY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 4 | 3 | 1 | 1 | OPERAČNÍ LÉČENÍ SYNECHIE VULVY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 0 | 3 | 7 | JEDNODUCHÁ ARTROSKOPIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 0 | 3 | 9 | SLOŽITÁ ARTROSKOPIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 0 | 4 | 1 | REKONSTRUKČNÍ ARTROSKOPIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 1 | 1 | 7 | SPIKA KYČELNÍ JEDNOSTRANNÁ - PROVEDENÁ LÉKAŘEM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 1 | 1 | 8 | SPIKA KYČELNÍ OBOUSTRANNÁ - PROVEDENÁ LÉKAŘEM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 1 | 2 | 7 | MANIPULACE V CELKOVÉ NEBO LOKÁLNÍ ANESTÉZII | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 2 | 1 | 7 | SPIKA RAMENE, ABDUKČNÍ FIXACE - SÁDROVÁ - PROVEDENÁ LÉKAŘEM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 2 | 3 | 1 | SCHANZŮV LÍMEC - SÁDROVÁ FIXACE - PROVEDENÁ LÉKAŘEM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 2 | 3 | 3 | MINERVA - SÁDROVÁ FIXACE - PROVEDENÁ LÉKAŘEM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 2 | 3 | 9 | SEJMUTÍ SÁDROVÉHO KORZETU NEBO SPIKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 4 | 1 | 3 | AMPUTACE PRSTU RUKY NEBO ČLÁNKU PRSTU - ZA KAŽDÝ DALŠÍ PRST - PŘÍČTI | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 4 | 3 | 9 | REKONSTRUKCE JEDNODUCHÉ ŠLACHY - RUKA, ZÁPĚSTÍ - PRVNÍ ŠLACHA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 4 | 4 | 1 | REKONSTRUKCE JEDNODUCHÉ ŠLACHY - RUKA, ZÁPĚSTÍ - DALŠÍ ŠLACHA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 5 | 3 | 7 | RESEKCE KOSTRČE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 6 | 6 | 1 | SUTURA MENISKU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | SUTURA ZKŘÍŽENÝCH VAZŮ KOLENNÍHO KLOUBU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 1 | 1 | INJEKCE DO BURZY, GANGLIA, POCHVY ŠLACHOVÉ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 1 | 3 | ODSTRANĚNÍ OSTEOSYNTETICKÉHO MATERIÁLU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 1 | 9 | APLIKACE ZEVNÍHO FIXATÉRU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 2 | 1 | PERKUTÁNNÍ FIXACE K-DRÁTEM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 2 | 3 | ODSTRANĚNÍ ZEVNÍHO FIXATÉRU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 2 | 5 | UPRAVENÍ ZEVNÍHO FIXATÉRU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 2 | 7 | ZAVEDENÍ EXTENZE - SKELETÁLNÍ TRAKCE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 2 | 9 | ZAVEDENÍ PROPLACHOVÉ LAVÁŽE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 3 | 3 | ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z RÁNY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 3 | 5 | INCIZE A DRENÁŽ ŠLACHOVÉ POCHVY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 3 | 7 | EXSTIRPACE BURZY NEBO GANGLIA - POVRCHOVÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 4 | 5 | REKONSTRUKCE JEDNÉ ŠLACHY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 5 | 3 | OTEVŘENÁ BIOPSIE MĚKKÝCH TKÁNÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 6 | 3 | EXCIZE / EXSTIRPACE TUMORU KOSTI - RESEKCE ROZSÁHLÁ NEBO RADIKÁLNÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 6 | 7 | EXCIZE A EXSTIRPACE SVALOVÉ - JEDNODUCHÉ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 6 | 9 | EXCIZE A EXSTIRPACE SVALOVÉ - ROZSÁHLÉ - TAKÉ PRO MYOSITIS | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 7 | 1 | EXSTIRPACE BURZY - HLUBOKÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 7 | 7 | TREPANACE A DRENÁŽ KOSTI | 1.7.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|-----------|------------|
| X | 6 | 6 | 8 | 8 | 1 | EXCIZE / EXSTIRPACE EXOSTÓZY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 8 | 3 | EXCIZE / EXSTIRPACE TUMORU KOSTI - RESEKCE JEDNODUCHÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 9 | 3 | PUNKČNÍ BIOPSIE KOSTI NEBO KLOUBU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 9 | 5 | OTEVŘENÁ BIOPSIE KOSTI NEBO KLOUBU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 8 | 9 | 7 | EXCIZE / EXSTIRPACE BAKEROVY CYSTY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 9 | 1 | 5 | DEKOMPRESIE FASCIÁLNÍHO LOŽE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 9 | 1 | 7 | ZAVEDENÍ KATÉTRU DO FASCIÁLNÍHO LOŽE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 9 | 1 | 9 | SEKVESTROTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 9 | 2 | 5 | ODSTRANĚNÍ VOLNÝCH TĚLES Z VELKÝCH KLOUBŮ ARTROTOMIÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 9 | 2 | 9 | TENOLÝZA - ROZSÁHLÉ UVOLNĚNÍ JEDNÉ ŠLACHY - MIMO RUKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 6 | 9 | 4 | 9 | PUNKCE KLOUBNÍ S APLIKACÍ LÉČIVA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 7 | 2 | 2 | 7 | UVOLNĚNÍ SVALU / ŠLACHY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 1 | 7 | 1 | 7 | TRACHEOTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 1 | 7 | 9 | 7 | KOLÁRNÍ MEDIASTINOTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 1 | 8 | 2 | 3 | POUŽITÍ MIKROSKOPU PŘI OPERAČNÍM VÝKONU Á 10 MINUT | 1.10.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 1 | 1 | 3 | ELEKROMYOGRAFIE (EV. PŘÍČTI K ZÁKL. URODYNAMICKÉMU VÝKONU) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 1 | 1 | 4 | ELEKTROMYOGRAFIE S NÁCVIKEM MIKCE (EV. PŘÍČTI K ZÁKL. URODYNAMICKÉMU VÝKONU) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 1 | 1 | 5 | FARMAKOLOGICKÝ URODYNAMICKÝ TEST | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 1 | 1 | 7 | PERFÚZNÍ PYELOMANOMETRIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 1 | 2 | 1 | NEFROSTOMOGRAM (JEN KLINICKÝ VÝKON) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 1 | 2 | 3 | URETROCYSTOGRAFIE (JEN KLINICKÝ VÝKON BEZ RTG) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 1 | 2 | 5 | UROFLOWMETRIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 1 | 2 | 7 | CYSTOMETRIE PLNÍCÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 1 | 2 | 9 | SYNCHRONNÍ URODYNAMICKÝ ZÁZNAM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 1 | 3 | 1 | URETRÁLNÍ TLAKOVÝ PROFIL | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 1 | 3 | 3 | KALIBRACE URETRY ŽENY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 2 | 1 | 3 | KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE PERMANENTNÍ CÉVKOU DLOUHODOBÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 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 | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 2 | 1 | 7 | VÝPLACH MOČOVÉHO MĚCHÝŘE, ODSTRANĚNÍ KOAGUL, PŘÍPADNĚ INSTALACE TERAPEUTIKA DO MOČOVÉHO MĚCHÝŘE (KATETRIZACE NENÍ ZAPOČTENÁ) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 2 | 2 | 1 | DILATACE STRIKTURY URETRY ŽENY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 2 | 2 | 3 | DILATACE STRIKTURY URETRY MUŽE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 2 | 2 | 5 | SUPRAPUBICKÁ PUNKCE MĚCHÝŘE JEHLOU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 2 | 3 | 3 | ASPIRACE HYDROKELY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 2 | 5 | 1 | BIOPSIE VARLETE OBOUSTRANNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 2 | 5 | 3 | BIOPSIE Z PENISU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 2 | 5 | 5 | PUNKČNÍ BIOPSIE PROSTATY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 1 | 5 | KONTINENTNÍ NEOVEZIKA - POUCH (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 1 | 7 | VÝMĚNA EPICYSTOSTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 1 | 9 | FRENULOPLASTIKA JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 2 | 9 | SNESENÍ PERIGENITÁLNÍCH KONDYLOMAT | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 3 | 5 | OPERAČNÍ REVIZE PERIRENÁLNÍCH NEBO PERIURETERÁLNÍCH TKÁNÍ (ABSCES, HEMATOM, URINOM,....) JEDNOSTRANNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 3 | 7 | PYELOPLASTIKA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 3 | 9 | ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO TUMORU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 4 | 3 | RESEKCE, SUTURA URETERU JEDNOSTRANNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 4 | 5 | REIMPLANTACE URETERU (UCNA) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 4 | 7 | REIMPLANTACE URETERU S JEHO MODELACÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 4 | 9 | NÁHRADA URETERU STŘEVEM - OBOUSTRANNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 5 | 1 | NÁHRADA URETERU STŘEVEM - JEDNOSTRANNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 5 | 4 | URETERO-INTESTINÁLNÍ KONDUIT - BRICKER (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 5 | 5 | URETERO - URETEROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 6 | 1 | LALOK Z MOČOVÉHO MĚCHÝŘE S REIMPLANTACÍ URETERU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| X | 7 | 6 | 3 | 6 | 3 | CYSTOTOMIE EV. CYSTOSTOMIE (EXTRAKCE KONKREMENTU, CIZÍHO TĚLESA, EXCIZE TUMORU...) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 6 | 5 | PUNKČNÍ EPICYSTOSTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 6 | 7 | REDUPLIKACE DETRUZORU NEBO VYTVOŘENÍ LALOKU PRO NEOURETRU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 6 | 9 | RESEKCE MĚCHÝŘE, EV. DIVERTIKULEKTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 7 | 3 | CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ (BEZ NÁHRADY MĚCHÝŘE) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 7 | 7 | OŠETŘENÍ RUPTURY MĚCHÝŘE, EV. PERFORACE MĚCHÝŘE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 7 | 9 | REKONSTRUKCE MĚCHÝŘE STŘEVEM - AUGMENTACE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 8 | 1 | EXCIZE PERZISTUJÍCÍHO URACHU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 8 | 3 | UZAVŘENÍ SUPRAPUBICKÉ PÍŠTĚLE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 8 | 5 | UZAVŘENÍ PÍŠTĚLE VEZIKOREKTÁLNÍ NEBO VEZIKOSIGMOIDEÁLNÍ (ZALOŽENÍ KOLOSTOMIE NENÍ ZAPOČTENO) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 8 | 7 | UZAVŘENÍ VEZIKOVAGINÁLNÍ PÍŠTĚLE VAGINÁLNÍ CESTOU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 8 | 9 | UZAVŘENÍ VEZIKOVAGINÁLNÍ PÍŠTĚLE CESTOU TRANSVEZIKÁLNÍ NEBO TRANSPERITONEÁLNÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 9 | 1 | URETROTOMIE OPERAČNÍ (KÁMEN, CIZÍ TĚLESO) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 9 | 3 | URETOSTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 9 | 5 | MEATOTOMIE A REKONSTRUKCE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 9 | 7 | INCIZE A DRENÁŽ PERIURETRÁLNÍHO ABSCESU, HEMATOMU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 3 | 9 | 9 | OPERACE KARUNKULY NEBO PROLAPSU URETRY (VČETNĚ ZAVEDENÍ PERM. CÉVKY) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 1 | 1 | EXTIRPACE DIVERTIKLU URETRY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 1 | 7 | URETROPLASTIKA - I. DOBA MARSUPIALIZACE URETRY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 1 | 9 | IMPLANTACE ARTEFICIÁLNÍHO SFINKTERU (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 2 | 1 | SUTURA RUPTURY PŘEDNÍ URETRY (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 2 | 3 | SUTURA RUPTURY ZADNÍ URETRY (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 2 | 5 | REPOZICE PARAFIMOZY NEBO UVOLNĚNÍ PREPUCIA, DĚTI OD 3 LET A DOSPĚLÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 2 | 7 | CIRKUMCIZE, DĚTI OD 3 LET A DOSPĚLÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 3 | 9 | ORCHIECTOMIE JEDNOSTRANNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 4 | 0 | ORCHIEKTOMIE RADIKÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 4 | 3 | ORCHIDOPEXE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 4 | 5 | KOREKCE TORZE VARLETE VČETNĚ FIXACE DRUHÉHO, POKUD JE INDIKOVANÁ V JEDNÉ DOBĚ NEBO OPERAČNÍ OŠETŘENÍ RUPTURY VARLETE JEDNOSTRANNÉ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 4 | 9 | INCIZE A DRENÁŽ ABSCESU SKROTA, VARLETE A NADVARLETE JEDNOSTRANNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 5 | 1 | EXCIZE SPERMATOKÉLY NEBO OPERACE HYDROKÉLY JEDNOSTRANNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 5 | 3 | EPIDIDYMEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 6 | 1 | OPERACE VARIKOKELY OTEVŘENÁ JEDNOSTRANNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 7 | 7 | NEFREKTOMIE LUMBÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 7 | 9 | NEFREKTOMIE TRANSPERITONEÁLNÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 8 | 3 | RESEKCE LEDVINY NEBO HEMINEFREKTOMIE JEDNOSTRANNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 8 | 7 | SUTURA RUPTURY NEBO LACERACE LEDVINY JEDNOSTRANNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 8 | 9 | NEFROTOMIE S EXTRAKCÍ KONKREMENTU A S NEFROSTOMIÍ NEBO PYELOLITOTOMIE NEBO OPERAČNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 9 | 1 | NEFROLITOTOMIE PRO ODLITKOVOU LITIÁZU S NEFROSTOMIÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 9 | 3 | MARSUPIALIZACE CYSTY LEDVINY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 9 | 5 | NEFROPEXE JEDNOSTRANNÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 4 | 9 | 7 | VÝMĚNA NEFROSTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 5 | 1 | 5 | BIOPSIE S KOAGULACÍ V DUTÉM SYSTÉMU LEDVINY (PŘÍČTI K NEFROSKOPII) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 5 | 2 | 7 | URETERORENOSKOPIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 5 | 2 | 9 | URETEROSKOPIE S TRIPSÍ KONKREMENTU NEBO EXTRAKCÍ VÍCEČETNÉ LITIÁZY (PŘÍČTI K URETEROSKOPII) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 5 | 3 | 1 | CYSTOURETOSKOPIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 5 | 3 | 9 | PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ (EV. PŘÍČTI CYSTOSKOPII A SONDÁŽ) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 5 | 5 | 3 | DILATACE URETERU JEDNOSTRANNÁ (PŘÍČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU) (POUŽITÍ SKIA PŘÍČTI) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 5 | 5 | 5 | KOAGULACE V MĚCHÝŘI NEBO URETŘE, DISCIZE URETER. ÚSTÍ, SNESENÍ URETEROKÉLY (PŘÍČTI K CYSTOSKOPII) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| X | 7 | 6 | 5 | 6 | 5 | BIOPSIE EV. EXTRAKCE Z MĚCHÝŘE - CIZÍ TĚLESO, KONKREMENT, STENT (PŘÍČTI K CYSTOSKOPII) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 5 | 6 | 7 | APLIKACE TERAPEUTIK DO STĚNY MOČOVÉHO MĚCHÝŘE A URETRY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 5 | 7 | 1 | OPTICKÁ URETROTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 5 | 7 | 3 | VNITŘNÍ URETROTOMIE (OTIS) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 6 | 5 | 8 | 1 | IMPLANTACE TESTIKULÁRNÍ PROTÉZY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 7 | 1 | 1 | 1 | CYSTOURETROSKOPIE U DÍTĚTE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 7 | 1 | 1 | 3 | TRANSURETRÁLNÍ VÝKON U DÍTĚTE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 7 | 1 | 1 | 5 | ORCHIDOPEXE JEDNOSTRANNÁ U DĚTÍ DO 3 LET | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 7 | 1 | 1 | 7 | MAGPI, CHORDEKTOMIE, NAPŘÍMENÍ PENISU, I. DOBA URETROPLASTIKY, DELIBERACE ZANOŘENÉHO PENISU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 7 | 1 | 1 | 9 | KUTÁNNÍ APENDIKOVEZIKOSTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 7 | 1 | 2 | 1 | GASTROCYSTOPLASTIKA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 7 | 1 | 2 | 3 | PYELOPLASTIKA JEDNOSTRANNÁ MIKROCHIRURGICKÁ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 7 | 1 | 2 | 5 | REKONSTRUKCE HRDLA MĚCHÝŘE - PROLONGACE URETRY A PLASTIKA HRDLA MĚCHÝŘE MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 7 | 1 | 2 | 7 | PRIMÁRNÍ REKONSTRUKCE MĚCHÝŘE S PARCIÁLNÍ PLASTIKOU URETRY U EXTROFIE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 7 | 1 | 2 | 9 | JEDNODOBÁ URETROPLASTIKA BEZ CHORDEKTOMIE NEBO II. DOBA DVOUDOBÉ PLASTIKY URETRY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 7 | 1 | 3 | 1 | JEDNODOBÁ URETROPLASTIKA S ŽIVÝM LALOKEM NEBO SLIZNIČNÍM ŠTĚPEM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 7 | 1 | 3 | 5 | CIRKUMCIZE DO 3 LET | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 7 | 8 | 0 | (DRG) CÍLENÁ PUNKCE ORGÁNU NEBO LOŽISKA LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 7 | 8 | 1 | (DRG) CÍLENÝ ODBĚR BIOPSIE LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 7 | 8 | 2 | (DRG) LAVÁŽ A ODSÁTÍ DUTINY PERITONEÁLNÍ LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 7 | 8 | 3 | (DRG) LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY LÝŽE ADHEZÍ PŘES 10CM2 | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 7 | 8 | 4 | (DRG) LEPENÍ ORGÁNU LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 7 | 8 | 5 | (DRG) CHOLANGIOGRAFIE LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 7 | 8 | 7 | (DRG) JEJUNOSTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 7 | 8 | 9 | (DRG) KOAGULACE V MALÉ PÁNVI LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 7 | 9 | 5 | (DRG) APPENDEKTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 7 | 9 | 6 | (DRG) HERNIOPLASTIKA JEDNOSTRANNÁ PRIMÁRNÍ LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 7 | 9 | 7 | (DRG) ESOFAGOKARDIOMYOTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 7 | 9 | 8 | (DRG) REVIZE ŽLUČOVÝCH CEST LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 7 | 9 | 9 | (DRG) DESTRUKCE NÁDORU NEBO METASTÁZ LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 0 | 0 | (DRG) RESEKCE MECKELOVA DIVERTIKLU LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 0 | 1 | (DRG) LOKÁLNÍ EXCIZE Z JATER LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 0 | 4 | (DRG) RESEKCE OVARIA LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 0 | 5 | (DRG) ENUKLEACE JEDNODUCHÉ CYSTY LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 0 | 8 | (DRG) OVAREKTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 0 | 9 | (DRG) ADNEXEKTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 1 | 3 | (DRG) EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z DUTINY BŘIŠNÍ LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 1 | 6 | (DRG) DRENÁŽ ABSCEU LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 1 | 7 | (DRG) ADHEZIOLÝZA PRVNÍHO STUPNĚ LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 1 | 8 | (DRG) CHOLECYSTEKTOMIE PROSTÁ LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 1 | 9 | (DRG) APPENDEKTOMIE PŘI PERITONITIDĚ LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 2 | 0 | (DRG) REVIZE PŘI PERITONITIDĚ NEJASNÉHO PŮVODU NEBO PŘI TRAUMATU LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 2 | 2 | (DRG) KOLOSTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 2 | 3 | (DRG) ANTIREFLUXNÍ PLASTIKA LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 2 | 8 | (DRG) EVAKUACE HEMATOMU NEBO EMPYEMU PLIC THORAKOSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 3 | 6 | (DRG) ADHEZIOLÝZA DRUHÉHO STUPNĚ LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 3 | 7 | (DRG) LAPAROSKOPICKÁ OPERACE VARIKOKÉLY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 3 | 8 | (DRG) HERNIOPLASTIKA OBOUSTRANNÁ PRIMÁRNÍ LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| X | 9 | 0 | 8 | 3 | 9 | (DRG) SUTURA STŘEVA JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 4 | 0 | (DRG) REVIZE PŘI AKUTNÍ PANKREATITIDĚ A DRENÁŽ ABSCEU LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 4 | 2 | (DRG) KLÍNOVITÁ RESEKCE PLIC THORAKOSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 4 | 3 | (DRG) ENUKLEACE TUMORU PLIC THORAKOSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 4 | 4 | (DRG) PLEUREKTOMIE ABRAZE THORAKOSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 4 | 7 | (DRG) ADHEZIOLÝZA TŘETÍHO STUPNĚ LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 5 | 1 | (DRG) LAPAROSKOPICKÁ OPERACE RETINOVANÉHO VARLETE - POUZE PO SCHVÁLENÍ REVIZNÍM LÉKAŘEM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 5 | 2 | (DRG) ANASTOMOSA NA TRÁVICÍM TRAKTU JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 5 | 3 | (DRG) FUNDOPLIKACE LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 5 | 7 | (DRG) ADRENALEKTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 5 | 8 | (DRG) RESEKCE TENKÉHO STŘEVA LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 6 | 0 | (DRG) EXTENZIVNÍ ADHEZIOLÝZA ČTVRTÉHO STUPNĚ LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 6 | 3 | (DRG) DISEKCE URETERU LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 6 | 4 | (DRG) RESEKCE TLUSTÉHO STŘEVA LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 6 | 5 | (DRG) EZOFAGOKARDIOMYOTOMIE S FUNDOPLIKACÍ LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 6 | 6 | (DRG) NEFREKTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 6 | 7 | (DRG) ODSTRANĚNÍ TUMORU MEDIASTINA THORAKOSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 6 | 8 | (DRG) DEKORTIKACE PLÍCE THORAKOSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 7 | 0 | (DRG) LOBEKTOMIE PLIC THORAKOSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 8 | 0 | (DRG) NÍZKÁ PŘEDNÍ RESEKCE REKTA LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 8 | 8 | 1 | (DRG) SPLENEKTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 9 | 0 | 8 | (DRG) BYPASS ILIKOFEMORALIS | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 9 | 0 | 9 | (DRG) BYPASS AORTOFEMORÁLNÍ JEDNOSTRANNÝ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 9 | 1 | 0 | (DRG) BYPASS AORTOFEMORÁLNÍ OBOUSTRANNÝ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 9 | 1 | 1 | (DRG) REKONSTRUKCE BIFURKACE AORTY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 9 | 1 | 2 | (DRG) VÝDUŤ V AORTOILICKÉ OBLASTI | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 9 | 1 | 3 | (DRG) VÝDUŤ V AORTOILICKÉ OBLASTI S AORTOFEMORÁLNÍ NÁHRADOU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 9 | 3 | 6 | (DRG) PYELOPLASTIKA LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 9 | 3 | 7 | (DRG) RESEKCE LEDVINY LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 0 | 9 | 5 | 6 | (DRG) LAPAROSKOPICKÁ CYSTEKTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 9 | 9 | 8 | 0 | (DRG) PACIENT S DIAGNOSTIKOVANÝM POLYTRAUMATEM S ISS>=15 HOSPITALIZOVANÝ V LŮŽKOVÉM ZARÍZENÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 9 | 9 | 8 | 1 | (VZP) PACIENT HOSPITALIZOVANÝ V LŮŽKOVÉM ZARÍZENÍ PRO ÚRAZOVÉ DIAGNÓZY (KROMĚ POLYTRAUMAT), KTERÉ PATŘÍ DO PÉČE TRAUMACENTRA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 2b

Export *.csv - Seznam č. 2b

Přidat řádek

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

| s.2b | Kód výkonu | Název výkonu | Datum od | Datum do |
|------|------------|--|----------|------------|
| X | 0 7 2 3 0 | (DRG) CHIRURGICKÝ UZÁVĚR TEPENNÉ DUČEJE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 7 2 3 1 | (DRG) RESEKCE TEPENNÉ DUČEJE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 7 5 4 3 | (DRG) PRIMOOOPERACE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 7 5 4 6 | (DRG) OTEVŘENÝ PŘÍSTUP | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 7 5 6 2 | (DRG) PLÁNOVANÁ OPERACE KVCH | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0 7 5 6 3 | (DRG) URGENTNÍ OPERACE KVCH | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 0 9 6 1 | (DRG) ORTOPEDICKÁ OPERACE PRO AGRESIVNÍ BENIGNÍ NOVOTVAR | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 0 9 6 2 | (DRG) ORTOPEDICKÁ OPERACE PRO MALIGNÍ NOVOTVAR | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 1 7 4 2 | (DRG) SUTURA DEFEKTU BRÁNICE | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 1 7 4 3 | (DRG) RESEKCE A NÁSLEDNÁ SUTURA BRÁNICE ? JEDNA POLOVINA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 1 7 4 4 | (DRG) VIDEOSKOPICKÝ VÝKON NA ŠTÍTNÉ ŽLÁZE ČI PŘÍŠTÍTNÝCH TĚLÍSKÁCH | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 1 7 4 7 | (DRG) ZAVEDENÍ TUNELIZOVANÉHO PLEURÁLNÍHO KATETRU | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 1 7 4 8 | (DRG) STRIPPING BRÁNICE - JEDNA POLOVINA | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 1 7 6 0 | (DRG) NUTRIČNÍ STOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| X | 9 | 1 | 7 | 6 | 1 | (DRG) DERIVAČNÍ STOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 6 | 2 | (DRG) ANASTOMOSA KRČNÍHO JÍCNU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 6 | 3 | (DRG) STŘEVNÍ BY-PASS JÍCNU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 6 | 4 | (DRG) TUBULIZACE ŽALUDKU K TRANSPOSI CI DO HRUDNÍKU ČI NA KRK | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 6 | 5 | (DRG) BILIOPANKREATICKÁ DIVERSE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 6 | 6 | (DRG) DEKOMPRESNÍ DUODENOSTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 6 | 7 | (DRG) DOČASNÁ TAMPONÁDA (PACKING) ORGÁNŮ NEBO ČÁSTI PERITONEÁLNÍ DUTINY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 6 | 8 | (DRG) TOTÁLNÍ EXCIZE MEZOKOLON | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 6 | 9 | (DRG) TOTÁLNÍ EXCIZE MEZOREKTA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 7 | 0 | (DRG) NÍZKÁ RESEKCE REKTA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 7 | 1 | (DRG) ZÁVĚSNÁ OPERACE KONEČNÍKU OTEVŘENOU CESTOU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 7 | 2 | (DRG) ZÁVĚSNÁ OPERACE KONEČNÍKU LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 7 | 3 | (DRG) EXSTIRPACE PERIPROKTÁLNÍ PÍŠTĚLE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 7 | 4 | (DRG) LALOKOVÁ PLASTIKA ANÁLNÍ PÍŠTĚLE- (ADVANCEMENT FLAP) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 7 | 5 | (DRG) OPERACE ANÁLNÍHO EKTROPIA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 7 | 6 | (DRG) ANÁLNÍ MUKOSEKTOMIE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 7 | 7 | (DRG) TRANSANÁLNÍ REKTÁLNÍ RESEKCE S POUŽITÍM CÍRKULÁRNÍHO STAPLERU (S. T.A.R.R.) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 9 | 0 | (DRG) ZAVEDENÍ TRANSJUGULÁRNÍHO INTRAHEPATICKÉHO PORTOSYSTÉMOVÉHO SHUNTU (TIPS) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 9 | 1 | (DRG) AKCELEROVANÝ ETAPOVÝ RESEKČNÍ VÝKON NA JÁTRECH (ALLPS) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 9 | 2 | (DRG) FENESTRACE JATERNÍ CYSTY LAPAROTOMICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 9 | 3 | (DRG) FENESTRACE JATERNÍ CYSTY LAPAROSKOPICKY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 9 | 4 | (DRG) SKLEROTIZACE JATERNÍ CYSTY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 9 | 5 | (DRG) CENTRÁLNÍ RESEKCE PANKREATU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 9 | 6 | (DRG) ENDOSONOGRFICKY NAVIGOVANÁ PSEUDOCYSTOGASTROSTOMIE | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 3 | 7 | (DRG) ARTROSKOPICKÁ STABILIZACE RAMENE NEBO REKONSTRUKCE ROTÁTOROVÉ MANŽETY | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 4 | 3 | (DRG) KATETRIZACE URETERU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 4 | 4 | (DRG) EXTRAKCE KONKREMENTU Z URETERU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 4 | 5 | (DRG) DISCIZE STRIKTURY URETERU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 4 | 6 | (DRG) BIOPSIE URETERU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 4 | 7 | (DRG) ZAVEDENÍ STENTU DO URETERU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 4 | 8 | (DRG) TRANSURETRÁLNÍ VÝKON NA HORNÍCH CESTÁCH MOČOVÝCH U DÍTĚTE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 4 | 9 | (DRG) TRANSURETRÁLNÍ VÝKON NA MOČOVÉM MĚCHÝŘI U DÍTĚTE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 5 | 0 | (DRG) TRANSURETRÁLNÍ VÝKON NA MOČOVÉ TRUBICI U DÍTĚTE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 5 | 1 | (DRG) MIKROCHIRURGICKÁ OPERACE VARIKOKÉLY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 5 | 2 | (DRG) ZAVEDENÍ EXTRA-ANATOMICKÉHO STENTU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 8 | 1 | (DRG) KOMPLETNÍ LYMFADENEKTOMIE PRO ZHOUBNÝ NOVOTVAR ŽENSKÝCH POHLAVNÍCH ORGÁNŮ - LAPAROSKOPICKY | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 8 | 2 | (DRG) KOMPLETNÍ LYMFADENEKTOMIE PRO ZHOUBNÝ NOVOTVAR ŽENSKÝCH POHLAVNÍCH ORGÁNŮ - OTEVŘENÝ PŘÍSTUP | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 8 | 3 | (DRG) ČÁSTEČNÁ LYMFADENEKTOMIE PRO ZHOUBNÝ NOVOTVAR ŽENSKÝCH POHLAVNÍCH ORGÁNŮ - LAPAROSKOPICKY | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 8 | 4 | (DRG) ČÁSTEČNÁ LYMFADENEKTOMIE PRO ZHOUBNÝ NOVOTVAR ŽENSKÝCH POHLAVNÍCH ORGÁNŮ - OTEVŘENÝ PŘÍSTUP | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 8 | 5 | (DRG) UVOLNĚNÍ NERVOVÝCH STRUKTUR V MALÉ PÁNVI - LAPAROSKOPICKY | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 8 | 6 | (DRG) UVOLNĚNÍ NERVOVÝCH STRUKTUR V MALÉ PÁNVI - OTEVŘENÝ PŘÍSTUP | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 8 | 7 | (DRG) ODSTRANĚNÍ PÍŠTĚLE ŽENSKÝCH POHLAVNÍCH ORGÁNŮ U PACIENTKY SE ZAVEDENÝM IMPLANTÁTEM V PÁNEVNÍM DNU | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 9 | 4 | (DRG) PERITONEKTOMIE ? ZÁKLADNÍ KÓD | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 9 | 5 | (DRG) PERITONEKTOMIE ? HORNÍ KVADRANT | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 9 | 6 | (DRG) PERITONEKTOMIE ? DOLNÍ KVADRANT | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 9 | 7 | (DRG) PERITONEKTOMIE PÁNEVNÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 8 | 9 | 8 | (DRG) CYTOSTATICKÁ HYPERTERMICKÁ PERITONEÁLNÍ LAVÁŽ (HIPEC). | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 0 | 0 | (DRG) GESTAČNÍ STÁŘÍ NOVOROZENCE DO 24. TÝDNE + 6. DNE TĚHOTENSTVÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| X | 9 | 1 | 9 | 0 | 1 | (DRG) GESTAČNÍ STÁŘÍ NOVOROZENCE OD 25. TÝDNE + 0. DNE DO 27. TÝDNE + 6. DNE TĚHOTENSTVÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 0 | 2 | (DRG) GESTAČNÍ STÁŘÍ NOVOROZENCE OD 28. TÝDNE + 0. DNE DO 30. TÝDNE + 6. DNE TĚHOTENSTVÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 0 | 3 | (DRG) GESTAČNÍ STÁŘÍ NOVOROZENCE OD 31. TÝDNE + 0. DNE DO 33. TÝDNE + 6. DNE TĚHOTENSTVÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 0 | 4 | (DRG) GESTAČNÍ STÁŘÍ NOVOROZENCE OD 34. TÝDNE + 0. DNE DO 36. TÝDNE + 6. DNE TĚHOTENSTVÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 0 | 5 | (DRG) GESTAČNÍ STÁŘÍ NOVOROZENCE OD 37. TÝDNE + 0. DNE TĚHOTENSTVÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 3 | 5 | (DRG) ČASNÁ INDIKACE PALIATIVNÍ PÉČE | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 3 | 6 | (DRG) ZAHÁJENÍ TERMINÁLNÍ PALIATIVNÍ PÉČE | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 3 | 9 | (DRG) CHEMICKÁ ABLACE TUMORU | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 4 | 0 | (DRG) IREVERZIBILNÍ ELEKTROPORACE TUMORU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 4 | 1 | (DRG) MIKROVLNNÁ ABLACE TUMORU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 4 | 2 | (DRG) KRYOABLACE TUMORU | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 4 | 3 | (DRG) FOKUSOVANÝ UZ TUMORU VYSOKÉ INTENZITY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 4 | 4 | (DRG) LASEROVÁ ABLACE TUMORU | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 5 | 0 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE MEDIASTINÁLNÍ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 5 | 1 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE PARAKAVÁLNÍ LAPAROSKOPICKY | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 5 | 2 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE SUPRAMESOKOLICKÁ | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 5 | 3 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE INFRAMESOKOLICKÁ | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 5 | 4 | (DRG) VIDEOOSKOPICKÁ EXSTIRPACE AXILÁRNÍCH UZLIN | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 5 | 5 | (DRG) VIDEOOSKOPICKÁ EXSTIRPACE SENTINELOVÉ UZLINY AXILY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 5 | 6 | (DRG) BIOPSIE SENTINELOVÉ UZLINY | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 8 | 1 | (DRG) DOBŘE DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 8 | 2 | (DRG) STŘEDNĚ (MÍRNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 8 | 3 | (DRG) NÍZCE (SLABĚ, ŠPATNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 8 | 4 | (DRG) NEDIFERENCOVANÝ (ANAPLASTICKÝ) ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 8 | 5 | (DRG) ZHOUBNÝ NOVOTVAR S NEURČENÝM STUPNĚM DIFERENCIACE | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 9 | 0 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU 0 (NOVOTVAR IN SITU) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 9 | 1 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU I | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 9 | 2 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU II | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 9 | 3 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU III | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 9 | 4 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU IV | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 9 | 9 | 5 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU NEZNÁMO | 1.7.2019 | 31.12.2023 |

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 2d

Export *.csv - Seznam č. 2d

Přidat řádek

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

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

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 7

Export *.csv - Seznam č. 7

Přidat řádek

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

Tento formulář CC s účinností od 1.7.2019 nahrazuje formulář CC účinný od 1.1.2019.

S platností od 1.10.2019 je na pracovišti nasmlouván výkon 71823, z důvodu zkvalitnění zdravotní péče pro pojištěnce Pojišťovny. 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.

S platností od 1.1.2019 je na pracovišti nasmlouván výkon 09572, z důvodu zkvalitnění zdravotní péče pro pojištěnce Pojišťovny. 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.

S platností od 1.4.2017 je na pracovišti nasmlouván výkon 51631, z důvodu zkvalitnění zdravotní péče pro pojištěnce Pojišťovny. 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.

Vzhledem k malému množství prováděných výkonů firma S.A.B s.r.o. pro jednotlivé pacienty techniku i s ablačním katetrem na objednání přiveze do FN Brno. Jedná se o zapůjčení techniky pro každého pacienta.

S platností od 1.7.2017 - obměna stávajícího operačního mikroskopu v.č. 2246966 za operační mikroskop v.č. 6637120176 (ev. č. 70884700) schválený v přístrojové komisi v srpnu 2015. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena změna 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.

S platností od 1.4.2015 je na pracovišti (72100668) nasmlouván výkon 90956, s platností od 1.10.2016 je nasmlouván výkon 15408. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění těchto výkonů ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

S platností od 1.9.2013 je na IČP 72100668 nasmlouván výkon 52417 s podmínkou, že nasmlouvaný výkon nebude z hlediska úhrad považován za novou kapacitu a nebude mít vliv na výši úhrad.

NESPECIFICKÉ VÝKONY V SEZNAMU VZP ČR:

| Invent. číslo | Výr. číslo | Název | Typ | Výrobce |
|---------------|------------|-----------------------|----------------|-------------------------|
| 107637 | 612338 | DAVKOVAC LINEARNI | ID 20/50 | ID20/50 |
| 11706 | | ODSAVACKA CHIRURGICKA | | |
| 11707 | | ODSAVACKA CHIRURGICKA | | |
| 138603 | 7848647 | PUMPA INFUZIONI | Argus707 ARGUS | |
| 138609 | 7648647 | PUMPA INFUZIONI | Argus707 ARGUS | |
| 39788270259 | 97099 | NEBULIZATOR-NEBULIZER | OH-95 OH | 95 OH -95 |
| 417784/00 | 1535 | DAVKOVAC INFUZIONI ID | 100A | Skala Brno |
| 418325/00 | 2214 | Pumpa infuzni | Skala 2 | Skala Brno lek.technika |

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

ÚČINNOST HLÁŠENÍ

0 1 . 0 7 . 2 0 1 9

Typ CC

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

ČÍSLO PRIMARIÁTU

0 0 0 0 0 2 0 1

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVÍŠTĚ (IČP)

7 2 1 0 0 6 6 8

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 1

Export *.csv - Seznam č. 1

Přidat řádek

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

| s. l | 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 |
|---------|------------------------------|----------|-------|-------|--------------|-------------|-----------|------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| X | | | | | L3 | G | 1.7.2013 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 6,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 16,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 16,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | SBM | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 25,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.7.2014 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S4 | O | 1.9.2014 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | SBM | O | 1.7.2015 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | SBM | O | 1.7.2013 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.10.2017 | 31.12.2023 | 21,32 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | X | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 28,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | SBM | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | G | 1.7.2013 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.7.2016 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 21,32 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 21,32 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.7.2012 | 31.12.2023 | 28,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.7.2014 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L1 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L2 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 16,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S2 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S2 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY (seznam č. 3)

| s. 3 | Kód ZTV | Název dle ZP | Souhrnný název pro skupinu | Výrobní číslo | Počet přístř. | Výrobce | Název od ZZ | Datum od | Datum do |
|------|------------|--|--|------------------------------------|---------------|----------------------------|--|----------|------------|
| X | F000000574 | RTG přístroj skiaskopický C rameno, video záznam | RTG - C rameno mobilní vyšší kategorie, nad 2 kW | 01523S07 (inv. c.: 70226700) | 1 | Siemens | RTG přístroj skiaskopický C rameno, video záznam | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | V000000350 | Mikroskop operační 3 mil. Kč | Operační mikroskop | 6637120176 | 1 | Carl Zeiss Meditec AG | Operační mikroskop, v.č. 6637120176, typ - OPMI Pentero 900, výrobce Carl Zeiss Meditec AG | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000038 | Skalpel harmonický | | GN4071272 (inv.c.: 70501800) | 1 | ETHICON ENDO-SURGERY, Inc. | Skalpel harmonický | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000052 | AS optiky 30 s příslušenstvím (cena dle reg. listu | | (inv.c.: 70260300)v.č. 205673 | 1 | Olympus | Oprka artroskopická | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000053 | AS optiky 70 s příslušenstvím (cena dle reg. listu | | 306356 | 1 | Olympus | OPTIKA | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000074 | Cholangioskop | | 70506200 | 1 | Olympus | Videogastroduoendoskop | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000089 | Cystouretroskop (cena dle reg. listu 255 700,-) | | 0 nemá v.č. | 1 | Wolf | Cystoskop detský diagnostický CH8,5 a CH 9,5 | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000089 | Cystouretroskop (cena dle reg. listu 255 700,-) | | 1 nemá v.č. | 1 | Wolf | Cystoskop detský diagnostický CH8,5 a CH 9,5 | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000090 | Cystouretroskop kojenecký | | Inv.c.: 70501400 | 1 | Wolf | CYSTOSKOP DIAGNOSTICKÝ NOVOROZENECKÝ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000090 | Cystouretroskop kojenecký | | Inv.c.: 70501300 | 1 | Wolf | CYSTOSKOP DIAGNOSTICKÝ NOVOROZENECKÝ | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000121 | Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč) | | v.č. 2812632, (i.č. 70506200) | 1 | Olympus | Videogastroduoendoskop | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000136 | EKG přístroj 3 kanálový (cena dle reg. listu 150 0 | | aMRF01487 (inv.c.: 70284200) | 1 | HOYER | Monitor EKG, NIBP cena dle reg. listu 130 000,- | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000136 | EKG přístroj 3 kanálový (cena dle reg. listu 150 0 | | aMRE01841 (inv.c.: 70182400) | 1 | HOYER | Monitor EKG, NIBP cena dle reg. listu 130 000,- | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000136 | EKG přístroj 3 kanálový (cena dle reg. listu 150 0 | | aMRD00674 (inv.c.: 70159100) | 1 | HOYER | Monitor EKG, NIBP cena dle reg. listu 130 000,- | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000174 | Endoskop flexibilní | | v.č. 2900751, (i.č. 70574903) | 1 | Olympus | VIDEOGASTROSKOP | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000174 | Endoskop flexibilní | | v.č. 2303746, (i.č. 70307900) | 1 | Olympus | VIDEOGASTROSKOP | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000174 | Endoskop flexibilní | | v.č. 2900416, (i.č. 70560500) | 1 | Olympus | VIDEOGASTROSKOP | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000175 | Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou | | 70506200 | 1 | Olympus | Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000197 | Fibrokolonoskop | | 70574902 | 1 | Olympus | Fibrokolonoskop | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000198 | Fibroskop s progradní optikou | | 70088700 | 1 | Olympus | Fibroskop s progradní optikou | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000234 | Jednotka hypotermická - cena dle reg. listu 500 00 | | v.č. 2012/27/01,(i.č. 70722300) | 1 | TEC COM | JEDNOTKA PRO RIZENOU HYPO/HYPERTERMII | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000263 | Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-) | | v.č.ME 0800986773, (i.č. 70058100) | 1 | MARTIN MEDIZINTEC HNIK | PRÍSTROJ VF KOAGULACNI | 1.7.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | | |
|---|------------|--|--|---------------------------------|---|-------------------|--|----------|------------|
| X | 0000000263 | Koagulometr (cena dle reg. listu 100 000,-) | | v.č.1659S, (i.č. 418433/00) | 1 | Valleylab | PRISTROJ ELEKTROKOAGULAC NI | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000278 | Přístroj pro mimotělní oběh v ceně 4 000 000,- | Systém pro mimotělní oběh | v.č. AMRG01506, i.č. 70311100 | 1 | HOXER | výkon se provádí na přístroji přístroj narkotizační Aestiva | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000278 | Kontrapulsace - cena dle reg. listu 950 000,- | | v.č.S8 2423-D9, (i.č. 70080600) | 1 | DATASCOPE | PRISTROJ PRO INTRAAORT.BAL.KON | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000297 | Laparoskop s kompl. příslušenstvím | | 41838400 | 1 | Olympus | Optika | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000323 | Litotriptor sono pro močový měchýř | Litotriptor ultrazvukový | 350024 (inv.c.: 42094800) | 1 | Wolf | Litotriptor sono pro mocovy mechyr | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000332 | Manometr anorektální | | 418904/00 | 1 | Synectics Medical | MANOMETR REKTALNI | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000347 | Mikroskop operační v ceně 1 000 000,- | Operační mikroskop pro všeobecné použití | 2246966 | 1 | Carl Zeiss Opton | MIKROSKOP OPERACNI | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000395 | Myostimulator - cena dle reg. listu 60 000,- | | 120466 (inv.c.: 418147/01) | 1 | Berchtold | Test Endophare-Sphingter Berch | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000467 | Pumpa bio v ceně 1 500 000,- | Pumpa bio | v.č. 7618647, (i.č. 138663) | 1 | ARGUS MEDICAL | výkony se provádějí na přístroji pumpa ifuzní Argus707 | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000472 | Pumpa transfúzní -cena dle reg. listu 200 000,- | | v.č. 7618647, (i.č. 138663) | 1 | ARGUS MEDICAL | výkony se provádějí na přístroji pumpa ifuzní Argus707 | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000515 | Přístroj pro odběr tkáně | | Inv.c.: 70501200 | 1 | Wolf | Cystoskop albaran (CH 14) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000515 | Přístroj pro odběr tkáně | | Inv.c.: 70501101 | 1 | Wolf | Optika 30stup. | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000515 | Přístroj pro odběr tkáně | | Inv.c.: 70501102 | 1 | Wolf | Bioptick kleste (CH5) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000515 | Přístroj pro odběr tkáně | | Inv.c.: 70501003 | 1 | Wolf | Bioptick klieste (CH7) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000515 | Přístroj pro odběr tkáně | | Inv.c.: 70501202 | 1 | Wolf | Bioptick klieste (CH3) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000516 | Přístroj pro ovládání světlovodu | | Inv.c.: 70501001 | 1 | Wolf | Optika 0Stup. | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000519 | Přístroj pro sondáž močovodu 1kanál. (cena dle re | | Inv.c.: 70170701 | 1 | Wolf | Optika operacni lomena | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000519 | Přístroj pro sondáž močovodu 1kanál. (cena dle re | | Inv.c.: 70500900 | 1 | Wolf | Resektoskop (CH 9,5) | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000519 | Přístroj pro sondáž močovodu 1kanál. (cena dle re | | Inv.c.: 70170700 | 1 | Wolf | Nadstavec proplachovací | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000519 | Přístroj pro sondáž močovodu 1kanál. (cena dle re | | Inv.c.: 70304700 | 1 | Wolf | Optika 1,9mm, 0Stup. | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000520 | Přístroj pro sondáž močovodu 2kanál. (cena dle re | | v.č. 4721.401, (i.č. 418047/00) | 1 | Wolf | URETROSOP INSTRUMENTARIUM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000526 | Přístroj urodynamický v ceně 2 000 000,- | Přístroj urodynamický | 1072888 (inv. c.: 70609800) | 1 | MMS | SYSTEM URODYNAMICKY MULTIFUNKCNI | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000529 | Radionics Cool - tip RF systém | | 5263 | 1 | S.A.B | RF s ablačním katetremn | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000529 | Radionics Cool - tip RF systém | | neuvedeno | 1 | S.A.B s.r. | firma S.A.B s.r. pro jednotlivé pacienty techniku i s ablačním katetremna po objednání přiveze do FN Brno. | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000541 | Rektoskop | | v.č. 80152, (i.č. 69210/00) | 1 | PE-B5 | Rektoskop | 1.7.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | | |
|---|------------|--|---|---------------------------------|---|---------------------------|-------------------------------|----------|------------|
| X | 0000000543 | Resektoskop kojenecký | | Inv.c.: 70500900 | 1 | Wolf | Resektoskop | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000641 | Sternotom - cena dle reg. listu 400 000,- | | evi.č. 33100892-098 | 1 | medin | Sternotom | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000665 | Torakoskop - cena dle reg. listu 400 000,- | | 41693408 | 1 | Olympus | Videolaparoskop | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000680 | Ultrazvukový aspirační systém CUSA | Kavitační ultrazvukový aspirátor (CUSA) | v.č. U1J10198 (i.č.70228600) | 1 | VALLEYLAB Inc.Boulder USA | GENERATOR ULTRAZVUK. CHIRURG. | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000683 | Ureteroskop rigidní | | v.č. 4721.401, (i.č. 418047/00) | 1 | Wolf | URETOSKOP INSTRUMENTARIUM | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000685 | Uretrotom optický pro endopyelotomii | | evi. Č.70500900 | 1 | Wolf | RESEKTOSKOP | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000686 | Uretrotom Otisův | | evi. Č.70500900 | 1 | Wolf | RESEKTOSKOP | 1.7.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000687 | Uroflowmetr | | Inv.c.: 70609806 | 1 | PE10-9FLMB3088 | FLOWMETR | 1.7.2019 | 31.12.2023 |

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení



Elektronický podpis za Pojišťovnu

