

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 0 | 1 | 7 | 9 | 5 | 4 | 0 |
| 6 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 8 | 6 | 0 | N | 0 | 0 | 1 |

Název IČO

Nemocnice Havlíčkův Brod, přísp. org.


**VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY**

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

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2019

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.1.2019

Datum uplatnění do

31.12.2024

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)

6 0 0 0 1 7 1 6

NÁZEV PRACOVISTĚ

Urologie - lůžková část

ČÍSLO PRIMARIÁTU

0 0 0 0 0 0 0 8

VARIABILNÍ SYMBOL

H 2 7 0 0 0

(jen je-li přidělen v SZS)

ADRESA PRACOVISTĚ

| Město / Obec | Ulice | Č. orientační | Č. popisné | PSČ |
|----------------|--------|---------------|------------|--------|
| Havlíčkův Brod | Husova | | 2624 | 580 01 |

HLAVNÍ SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

7 H 6

SMLUVNÍ (INDIVIDUÁLNÍ) LÉKOVÝ PAUŠÁL

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

5

Počet hodin v týdnu

2 0

POČET LŮŽEK PRACOVIŠTĚ**AKUTNÍ PÉČE**

Standardní péče

| | | | |
|--|--|---|---|
| | | 1 | 0 |
| | | | 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 | 0,00 |
| | 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 | 0,00 |
| | L1 | Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání | 0,00 |
| 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 | 0,00 |
| | S2 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD) | 0,00 |
| | 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 | 0,00 |
| | 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) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 0 | 0 | 6 | 9 | 8 | OD TYPU 98 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA NA ŽÁDOST PACIENTA | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 0 | 0 | 6 | 9 | 9 | OD TYPU 99 - PRO NEMOCNICE TYPU 3, (KATEGORIE 6) - PROPUSTKA Z LÉČEBNÝCH DŮVODŮ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 0 | 0 | 8 | 8 | 0 | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE = | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 0 | 0 | 8 | 8 | 1 | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = POKRAČOVÁNÍ HOSPITALIZACE = | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 0 | 9 | 2 | 2 | 7 | I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 1 | 8 | 3 | 1 | 0 | RENÁLNÍ PUNKČNÍ BIOPSIE | 1.8.2022 | 31.12.2024 |
| X | 5 | 1 | 7 | 1 | 1 | VÝKON LAPAROSKOPICKÝ A TORAKOSKOPICKÝ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 5 | 1 | 8 | 2 | 5 | SEKUNDÁRNÍ SUTURA RÁNY | 1.2.2019 | 31.12.2024 |
| X | 5 | 1 | 8 | 4 | 9 | PRŮBĚH PODTLAKOVÉ TERAPIE | 1.9.2020 | 31.12.2024 |
| X | 5 | 1 | 8 | 5 | 0 | PŘEVAZ RÁNY METODOU NPWT ZALOŽENÉ NA KONTROLOVANÉM PODTLAKU | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 0 | 2 | 1 | KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ UROLOGEM | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 0 | 2 | 2 | CÍLENÉ VYŠETŘENÍ UROLOGEM | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 1 | 2 | 1 | NEFROSTOMOGRAM (JEN KLINICKÝ VÝKON) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 1 | 2 | 3 | URETROCYSTOGRAFIE (JEN KLINICKÝ VÝKON BEZ RTG) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 1 | 2 | 5 | UROFLOWMETRIE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 1 | 2 | 7 | CYSTOMETRIE PLNÍCÍ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 1 | 2 | 9 | SYNCHRONNÍ URODYNAMICKÝ ZÁZNAM | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 1 | 3 | 1 | URETRÁLNÍ TLAKOVÝ PROFIL | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 1 | 3 | 3 | KALIBRACE URETRY ŽENY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 2 | 1 | 3 | KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE PERMANENTNÍ CÉVKOU DLOUHODOBÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 2 | 1 | 7 | VÝPLACH MOČOVÉHO MĚCHÝŘE, ODSTRANĚNÍ KOAGUL, PŘÍPADNĚ INSTALACE TERAPEUTIKA DO MOČOVÉHO MĚCHÝŘE (KATETRIZACE NENÍ ZAPOČTENÁ) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 2 | 2 | 1 | DILATACE STRIKTURY URETRY ŽENY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 2 | 2 | 3 | DILATACE STRIKTURY URETRY MUŽE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 2 | 3 | 1 | PENIS - INTRAKAVERNOZNÍ INJEKCE VAZOAKTIVNÍCH LÁTEK | 1.2.2022 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 2 | 3 | 3 | ASPIRACE HYDROKELY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 2 | 3 | 5 | EXTRAKORPORÁLNÍ LITOTRYPSE SOLITÁRNÍHO KONKREMENTU RÁZOVOU VLNOU - MEDILIT | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 2 | 3 | 7 | EXTRAKOPORÁLNÍ LITHOTRYPSE MNOHOČETNÉHO ČI ODLITKOVÉHO KONKREMENTU - MEDILIT | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 2 | 5 | 5 | PUNKČNÍ BIOPSIE PROSTATY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 1 | 7 | VÝMĚNA EPICYSTOSTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 1 | 9 | FRENULOPLASTIKA JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON | 1.9.2020 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 5 | 4 | URETERO-INTESTINÁLNÍ KONDUIT - BRICKER (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON) | 1.2.2022 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 5 | 7 | URETERO - KUTANEOSTOMIE JEDNOSTRANNÁ | 1.2.2022 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 7 | 1 | RESEKCE MĚCHÝŘE S REIMPLANTACÍ URETERU | 1.2.2022 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 7 | 3 | CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ (BEZ NÁHRADY MĚCHÝŘE) | 1.2.2022 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 7 | 5 | CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ S URETEROILEÁLNÍM KONDUITEM | 1.2.2022 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 7 | 9 | REKONSTRUKCE MĚCHÝŘE STŘEVEM - AUGMENTACE | 1.2.2022 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 8 | 5 | UZAVŘENÍ PÍŠTĚLE VEZIKOREKTÁLNÍ NEBO VEZIKOSIGMOIDEÁLNÍ (ZALOŽENÍ KOLOSTOMIE NENÍ ZAPOČTENO) | 1.2.2022 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 8 | 9 | UZAVŘENÍ VEZIKOVAGINÁLNÍ PÍŠTĚLE CESTOU TRANSVEZIKÁLNÍ NEBO TRANSPERITONEÁLNÍ | 1.2.2022 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 9 | 5 | MEATOTOMIE A REKONSTRUKCE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 9 | 7 | INCIZE A DRENÁŽ PERIURETRÁLNÍHO ABSCEU, HEMATOMU | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 1 | 7 | URETROPLASTIKA - I. DOBA MARSUPIALIZACE URETRY | 1.5.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 2 | 5 | REPOZICE PARAFIMOZY NEBO UVOLNĚNÍ PREPUCIA, DĚTI OD 3 LET A DOSPĚLÍ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 2 | 9 | PARCIÁLNÍ AMPUTACE PENISU | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 3 | 1 | TOTÁLNÍ AMPUTACE PENISU - EMASKULINIZACE (LYMFADENEKTOMIE NENÍ ZAHRNUTA) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| X | 7 | 6 | 4 | 7 | 3 | ADRENALEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 8 | 1 | NEFREKTOMIE TORAKOABDOMINÁLNÍ RADIKÁLNÍ NEBO NEFROURETEREKTOMIE VČETNĚ RESEKCE URETEROVEZIKÁLNÍ JUNKCE EVENT. S VÝKONEM NA VENA CAVA JEDNOSTRANNÁ | 1.8.2022 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 9 | 7 | VÝMĚNA NEFROSTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 1 | 1 | VÝKON FLEXIBILNÍM CYSTOSKOPEM | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 1 | 3 | VÝKON FLEXIBILNÍM URETERORENOSKOPEM | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 1 | 5 | BIOPSIE S KOAGULACÍ V DUTÉM SYSTÉMU LEDVINY (PŘÍČTI K NEFROSKOPII) | 1.8.2022 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 4 | 1 | PERKUTÁNNÍ DISCISE PYELOURETERÁLNÍHO PŘECHODU (PŘÍČTI K NEFROSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | NEFROSKOPIE PERKUTÁNNÍ JEDNOSTRANNÁ (BEZ CYSTOSKOPIE A SONDÁŽE MOČOVODU) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 4 | 5 | PERKUTÁNNÍ EXTRAKCE JEDNOHO ČI VÍCE KONKREMENTŮ JEDNOSTRANNÁ BEZ TRIPSE (PŘÍČTI K NEFROSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 4 | 7 | PERKUTÁNNÍ EXTRAKCE KONKREMENTU JEDNOSTRANNÁ S TRIPSÍ (PŘÍČTI K NEFROSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 4 | 9 | PERKUTÁNNÍ RESEKCE TUMORU V DUTÉM SYSTÉMU LEDVINY (PŘÍČTI K NEFROSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 5 | 3 | DILATACE URETERU JEDNOSTRANNÁ (PŘÍČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU) (POUŽITÍ SKIA PŘÍČTI) | 1.9.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 7 | 3 | VNITŘNÍ URETROTOMIE (OTIS) | 1.5.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 8 | 1 | IMPLANTACE TESTIKULÁRNÍ PROTÉZY | 1.8.2023 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 6 | 0 | 1 | MINIMÁLNĚ INVAZIVNÍ URETROPEXE K LÉČBĚ STRESSOVÉ INKONTINENCE (PŘÍČTI CYSTOSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 8 | 0 | 1 | POUŽITÍ TELEVIZNÍHO ŘETĚZCE PŘI ENDOSKOPICKÉM VÝKONU Á 10 MINUT | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 7 | 1 | 2 | 9 | JEDNODOBÁ URETROPLASTIKA BEZ CHORDEKTOMIE NEBO II. DOBA DVOUDOBÉ PLASTIKY URETRY | 1.5.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 7 | 1 | 3 | 1 | JEDNODOBÁ URETROPLASTIKA S ŽIVÝM LALOKEM NEBO SLIZNIČNÍM ŠTĚPEM | 1.9.2020 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 0 | 7 | 8 | 0 | (DRG) CÍLENÁ PUNKCE ORGÁNU NEBO LOŽISKA LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 0 | 7 | 8 | 1 | (DRG) CÍLENÝ ODBĚR BIOPSIE LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 0 | 8 | 0 | 5 | (DRG) ENUKLEACE JEDNODUCHÉ CYSTY LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 0 | 8 | 1 | 3 | (DRG) EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z DUTINY BŘÍŠNÍ LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 0 | 8 | 1 | 6 | (DRG) DRENÁŽ ABSCEU LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 0 | 8 | 2 | 5 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE PÁNEVNÍ LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 0 | 8 | 3 | 7 | (DRG) LAPAROSKOPICKÁ OPERACE VARIKOKÉLY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 0 | 8 | 4 | 8 | (DRG) RESEKCE PÁNEVNÍHO ABSCEU LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 0 | 8 | 5 | 1 | (DRG) LAPAROSKOPICKÁ OPERACE RETINOVANÉHO VARLETE - POUZE PO SCHVÁLENÍ REVIZNÍM LÉKAŘEM | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 0 | 8 | 5 | 7 | (DRG) ADRENALEKTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 0 | 8 | 6 | 3 | (DRG) DISEKCE URETERU LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 0 | 8 | 6 | 6 | (DRG) NEFREKTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 0 | 8 | 7 | 2 | (DRG) PÁNEVNÍ LYMFADENEKTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2021 |
| X | 9 | 0 | 9 | 3 | 5 | (DRG) PROSTATEKTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 0 | 9 | 3 | 6 | (DRG) PYELOPLASTIKA LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 0 | 9 | 3 | 7 | (DRG) RESEKCE LEDVINY LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 0 | 9 | 5 | 6 | (DRG) ODSTRANĚNÍ MOČOVÉHO MĚCHÝŘE PROVEDENÉ LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 7 | 6 | 7 | (DRG) DOČASNÁ TAMPONÁDA (PACKING) ORGÁNŮ NEBO ČÁSTI PERITONEÁLNÍ DUTINY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 7 | 8 | 3 | (DRG) PEROPERAČNÍ MONITORING FUNKCE NERVŮ | 1.1.2022 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 7 | 8 | 9 | (DRG) OPERACE PO PŘEDCHOZÍ RADIOTERAPII | 1.1.2022 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 7 | 9 | 3 | (DRG) FENESTRACE JATERNÍ CYSTY LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 8 | 4 | 0 | (DRG) PERINEÁLNÍ ODSTRANĚNÍ PROSTATY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 8 | 4 | 1 | (DRG) EMASKULINIZACE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 8 | 4 | 2 | (DRG) TOTÁLNÍ AMPUTACE PENISU | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 8 | 4 | 3 | (DRG) KATETRIZACE URETERU | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 8 | 4 | 4 | (DRG) EXTRAKCE KONKREMENTU Z URETERU | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 8 | 4 | 5 | (DRG) DISCIZE STRIKTURY URETERU | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 8 | 4 | 6 | (DRG) BIOPSIE URETERU | 1.1.2019 | 31.12.2024 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| X | 9 | 1 | 8 | 4 | 7 | (DRG) ZAVEDENÍ STENTU DO URETERU | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 8 | 5 | 1 | (DRG) MIKROCHIRURGICKÁ OPERACE VARIKOKÉLY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 8 | 5 | 2 | (DRG) ZAVEDENÍ EXTRA-ANATOMICKÉHO STENTU | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 8 | 5 | 3 | (DRG) BULBOURETRÁLNÍ SLING Z HETEROLOGNÍHO MATERIÁLU | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 8 | 5 | 5 | (DRG) RESEKCE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE LAPAROSKOPICKY | 1.1.2023 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 8 | 5 | 6 | (DRG) RESEKCE MOČOVODU LAPAROSKOPICKY | 1.1.2023 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 8 | 8 | 7 | (DRG) ODSTRANĚNÍ PÍŠTĚLE ŽENSKÝCH POHLAVNÍCH ORGÁNŮ U PACIENTKY SE ZAVEDENÝM IMPLANTÁTEM V PÁNEVNÍM DNU | 1.1.2020 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 8 | 8 | 8 | (DRG) REKURENTNÍ ŘEŠENÍ MOČOVÉ INKONTINENCE | 1.1.2020 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 3 | 5 | (DRG) ČASNÁ INDIKACE PALIATIVNÍ PÉČE | 1.1.2020 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 3 | 6 | (DRG) ZAHÁJENÍ TERMINÁLNÍ PALIATIVNÍ PÉČE | 1.1.2020 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 5 | 1 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE PARAKAVÁLNÍ LAPAROSKOPICKY | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 5 | 2 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE SUPRAMESOKOLICKÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 5 | 3 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE INFRAMESOKOLICKÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 5 | 7 | (DRG) SKLEROTIZACE PATOLOGICKÉHO ÚTVARU LAPAROSKOPICKY | 1.1.2023 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 8 | 1 | (DRG) DOBŘE DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 8 | 2 | (DRG) STŘEDNĚ (MÍRNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 8 | 3 | (DRG) NÍZCE (SLABĚ, ŠPATNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 8 | 4 | (DRG) NEDIFERENCOVANÝ (ANAPLASTICKÝ) ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 8 | 5 | (DRG) ZHOUBNÝ NOVOTVAR S NEURČENÝM STUPNĚM DIFERENCIACE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 9 | 0 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU 0 | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 9 | 1 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU I | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 9 | 2 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU II | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 9 | 3 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU III | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 9 | 4 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU IV | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 9 | 5 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU NEZNÁMO | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 9 | 8 | (DRG) APLIKACE NEBO VÝMĚNA DPWT DO POVRCHOVÝCH VRSTEV RÁNY BEZ OHLEDU NA LOKALIZACI - CHIRURGICKY | 1.1.2023 | 31.12.2024 |

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 | 9 | 5 | 6 | 7 | ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ | 1.1.2022 | 31.12.2024 |
| X | 0 | 9 | 5 | 6 | 9 | ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ | 1.1.2022 | 31.12.2024 |
| X | 0 | 9 | 5 | 7 | 2 | VÍCEČETNÝ ZÁKROK | 1.1.2022 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 3 | 7 | (DRG) PROVEDENÍ NUTRIČNÍHO SCREENINGU - NEGATIVNÍ VÝSLEDEK | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 1 | 9 | 3 | 8 | (DRG) PROVEDENÍ NUTRIČNÍHO SCREENINGU - POZITIVNÍ VÝSLEDEK | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| X | 9 | 9 | 9 | 4 | 9 | (VZP) PRŮKAZ ANTIGENU SARS-COV-2 REALIZOVANÝ V RÁMCÍ PLOŠNÉHO TESTOVÁNÍ | 22.11.2021 | 31.12.2024 |

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 |
|------|------------|---|---|---|---|---|----------|------------|
| X | 0 | 9 | 2 | 3 | 3 | INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 5 | 1 | 5 | 1 | 1 | OPERACE KÝLY INQUINÁLNÍ A FEMORÁLNÍ - DOSPĚLÍ, VČETNĚ INKARCEROVANÝCH | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| 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 | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 2 | 1 | 9 | ZAVEDENÍ ENDOPROTÉZY (WALLSTENTU, UROSPIRÁLY) DO URETRY (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 2 | 2 | 5 | SUPRAPUBICKÁ PUNKCE MĚCHÝŘE JEHLU | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 2 | 5 | 3 | BIOPSIE Z PENISU | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 2 | 9 | SNESENÍ PERIGENITÁLNÍCH KONDYLOMAT | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 3 | 5 | OPERAČNÍ REVIZE PERIRENÁLNÍCH NEBO PERIURETERÁLNÍCH TKÁNÍ (ABSCES, HEMATOM, URINOM,....) JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 3 | 7 | PYELOPLASTIKA | 1.1.2019 | 31.12.2024 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| X | 7 | 6 | 3 | 4 | 1 | URETEROTOMIE- NEBO URETEREKTOMIE VČ. URETEROVEZIKÁLNÍ JUNKCE JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 4 | 3 | RESEKCE, SUTURA URETERU JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 4 | 5 | REIMPLANTACE URETERU (UCNA) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 6 | 3 | CYSTOTOMIE EV. CYSTOSTOMIE (EXTRAKCE KONKREMENTU, CIZÍHO TĚLESA, EXCIZE TUMORU...) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 6 | 5 | PUNKČNÍ EPICYSTOSTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 6 | 9 | RESEKCE MĚCHÝŘE, EV. DIVERTIKULEKTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 7 | 7 | OŠETŘENÍ RUPTURY MĚCHÝŘE, EV. PERFORACE MĚCHÝŘE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 8 | 3 | UZAVŘENÍ SUPRAPUBICKÉ PÍŠTĚLE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 9 | 1 | URETROTOMIE OPERAČNÍ (KÁMEN, CIZÍ TĚLESO) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 3 | 9 | 9 | OPERACE KARUNKULY NEBO PROLAPSU URETRY (VČETNĚ ZAVEDENÍ PERM. CĚVKY) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 1 | 5 | RETROPUBICKÁ URETROPEXE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 2 | 7 | CIRKUMCIZE, DĚTI OD 3 LET A DOSPĚLÍ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 3 | 9 | ORCHIECTOMIE JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 4 | 0 | ORCHIEKTOMIE RADIKÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 4 | 3 | ORCHIDOPEXE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 4 | 5 | KOREKCE TORZE VARLETE VČETNĚ FIXACE DRUHÉHO, POKUD JE INDIKOVANÁ V JEDNÉ DOBĚ NEBO OPERAČNÍ OŠETŘENÍ RUPTURY VARLETE JEDNOSTRANNĚ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 4 | 9 | INCIZE A DRENÁŽ ABSCESU SKROTA, VARLETE A NADVARLETE JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 5 | 1 | EXCIZE SPERMATOKÉLY NEBO OPERACE HYDROKÉLY JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 5 | 9 | LIGATURA VAS DEFERENS (VAZEKTOMIE) JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 6 | 1 | OPERACE VARIKOKELY OTEVŘENÁ JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 6 | 7 | PROSTATEKTOMIE SUPRAPUBICKÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 6 | 9 | PROSTATEKTOMIE RETROPUBICKÁ RADIKÁLNÍ S VEZIKULEKTOMIÍ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 7 | 7 | NEFREKTOMIE LUMBÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 7 | 9 | NEFREKTOMIE TRANSPERITONEÁLNÍ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 8 | 3 | RESEKCE LEDVINY NEBO HEMINEFREKTOMIE JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 8 | 7 | SUTURA RUPTURY NEBO LACERACE LEDVINY JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 8 | 9 | NEFROTOMIE S EXTRAKCÍ KONKREMENTU A S NEFROSTOMIÍ NEBO PYEOLITOTOMIE NEBO OPERAČNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 4 | 9 | 5 | NEFROPEXE JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 2 | 7 | URETERORENOSKOPIE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 2 | 9 | URETEROSKOPIE S TRIPSÍ KONKREMENTU NEBO EXTRAKCÍ VÍCEČETNĚ LITIÁZY (PŘÍČTI K URETEROSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 3 | 1 | CYSTOURETROSKOPIE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 3 | 3 | TRANSURETRÁLNÍ PROSTATEKTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 3 | 9 | PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ (EV. PŘÍČTI CYSTOSKOPII A SONDÁŽ) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 5 | 1 | PERKUTÁNNÍ PUNKCE A EV. SKLEROTIZACE CYSTY LEDVINY NEBO DRENÁŽ ABSCESU LEDVINY JEDNOSTRANNÁ | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 5 | 5 | KOAGULACE V MĚCHÝŘI NEBO URETŘE, DISCIZE URETER. ÚSTÍ, SNESENÍ URETEROKÉLY (PŘÍČTI K CYSTOSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 5 | 7 | TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE TUMORU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE DO 2 CM | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 5 | 9 | TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE TUMORU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE NAD 2 CM NEBO MNOHOČETNÉHO | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 6 | 3 | TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE NEBO DISCIZE HRDLA MĚCHÝŘE, EV. RESEKCE CHLOPNĚ URETRY, EV. SFINKTEROTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 6 | 5 | BIOPSIE EV. EXTRAKCE Z MĚCHÝŘE - CIZÍ TĚLESO, KONKREMENT, STENT (PŘÍČTI K CYSTOSKOPII) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 6 | 9 | TRIPSE KONKREMENTU V MOČOVÉM MĚCHÝŘI S EXTRAKCÍ FRAGMENTŮ (PŘÍČTI K ZÁKL. VÝKONU) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 7 | 1 | OPTICKÁ URETROTOMIE | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 7 | 6 | 5 | 7 | 7 | ENDOSKOPICKÝ ZÁVĚS URETRY A HRDLA MĚCHÝŘE (STAMEY-PEREYRA) | 1.1.2019 | 31.12.2024 |

| | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|----------------------------|--|--|--|--------------|----------|----------|
| 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

Výkon 76511, který je nasmlouván s účinností od 1. 6. 2016, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkony 51711, 90780, 90781, 90805, 90813, 90816, 90825, 90837, 90848, 90851, 90956, 90857, 90863, 90866, 90872, 90935, 90936, 90937, které jsou nasmlouvány s účinností od 1.10.2016, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkony 51850, 76127, 76129, 76131, 76513, 76801, které jsou nasmlouvány s účinností od 1.1.2017, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkon 76497, který je nasmlouván s účinností od 1.5.2017, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Smluvní strany se dohodly, že se výkon 51825 nebude pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nový. Jeho nasmlouvání s účinností od 1.2.2019 proto není důvodem pro změnu ve výpočtu výše úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Zpětná účinnost Přílohy č. 2 byla sjednána z důvodu nutnosti zajištění kontinuity poskytování zdravotních služeb pojištěncům Pojišťovny a bezproblémové návaznosti úhradových mechanismů. Dřívější uzavření Přílohy č. 2 nebylo z provozních důvodů možné.

Smluvní strany se dohodly, že se výkony 76417, 77129, 76573 nebudou pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nové. Jejich nasmlouvání s účinností od 1.5.2019 proto není důvodem pro změnu ve výpočtu výše úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkony 51849, 76319 a 77131 nasmlouvané od 1.9.2020: Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Výkon 51849: Tento výkon nelze vykázat, pokud se u výkonu č. 51850 vykáže jako zvlášť účtovaný materiál - Zařízení pro jednorázovou podtlakovou terapii nebo Pěnové krytí s odsavnou hadicí.

S účinností k 1.1.2022 došlo k ukončení níže uvedených DRG markerů:
90872

Výkony 76231, 76373, 76375, 76354, 76357, 76371, 76379, 76385, 76389 nasmlouvané od 1.2.2022: Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Výkony 76481, 76515, 18310 nasmlouvané od 1.8.2022: Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Výkon 76581 nasmlouvaný od 1.8.2023: Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Tento formulář CC nahrazuje s účinností od 01.01.2019 formulář CC s datem uplatnění od 01.10.2017.

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

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

ČÍSLO PRIMARIÁTU

0 0 0 0 0 0 0 8

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVÍŠTĚ (IČP)

6 0 0 0 1 7 1 6

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 1

Export *.csv - Seznam č. 1

Přidat řádek

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI (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. lic.10 |
|------|---------------------------|----------|-------|-------|-----------|----------|----------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|
| X | | | | | S3 | O | 1.1.2013 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.1.2013 | 31.12.2024 | 26,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.1.2013 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | Y | 1.1.2013 | 30.9.2019 | 33,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.1.2013 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.1.2013 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.1.2013 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 3

Export *.csv - Seznam č. 3

Přidat řádek

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 | I000000321 | Litotriptor s uz a rtg lokalizací (Medilit) v ceně | Litotriptor rázovou vlnou | 005 | 1 | Medilit Medipo | Litotriptor, ev.č. 001-000-000-389 | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 0000000088 | Cystoskop | | 001-000-001-714 | 1 | Olympus Japonsko | Cytoskop flexibilní CYF-5 | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 0000000316 | Zdroj HF proudu pro resekci v dutině v ceně 0,3 mil. Kč | | 7036022 | 1 | Olympus Japonsko | Elektrochirurgický přístroj ve vodném roztoku | 1.1.2023 | 31.12.2024 |
| X | 0000000322 | Litotriptor sono pro močovod | Litotriptor ultrazvukový | 005 | 1 | Medilit Medipo | | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 0000000323 | Litotriptor sono pro močový měchýř | Litotriptor ultrazvukový | 005 | 1 | Medilit Medipo | | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 0000000526 | Přístroj urodynamický cena 2 mil. Kč | Přístroj urodynamický | 001-000-000-036 | 1 | Medetron s.r.o. | Urodynamický modulární systém Variant UMS 21 | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 0000000600 | Sonograf v ceně 1 000 000,- | UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení | 1896885 | 1 | B-K Medical Dánsko | | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 0000000669 | TV řetězec (endoskopická kamera + monitor) | | 001-000-001-579 | 1 | Olympus Japonsko | Endoskopická věž URO Olympus | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 0000000682 | Ureteroskop flexibilní | | 001-000-000-205 | 1 | Olympus Japonsko | Ureterorenoskop flexibilní URF-B5 | 1.1.2019 | 31.12.2024 |
| X | 0000000686 | Uretrotom Otisův | | FPD-2016-22-000015 | 1 | ? | Urethrotom dle otise vč. 2 nožů | 1.5.2019 | 31.12.2024 |
| X | 0000000872 | Operační laparoskopická sestava | | 001-000-001-877 | 1 | Olympus Japonsko | Endoskopická věž Olympus - 2 | 1.1.2022 | 31.12.2024 |

