



## POČET LŮŽEK PRACOVIŠTĚ

### AKUTNÍ PÉČE

Standardní péče

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

Intenzivní, resuscitační péče

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

(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<br>(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<br>(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<br>(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   |
|-------|------------|---|----------|------------|
|       | 0 0 5 0 2  | OD TYPU 02 - PRO NEMOCNICE TYPU 2, (KATEGORIE 5)                                | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|       | 0 0 5 3 2  | OD TYPU 32 - PRO NEMOCNICE TYPU 2, (KATEGORIE 5)                                | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|       | 0 0 5 9 8  | OD TYPU 98 - PRO NEMOCNICE TYPU 2, (KATEGORIE 5) - PROPUSTKA NA ŽÁDOST PACIENTA | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|       | 0 0 5 9 9  | OD TYPU 99 - PRO NEMOCNICE TYPU 2, (KATEGORIE 5) - PROPUSTKA Z LÉČEBNÝCH DŮVODŮ | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|       | 0 0 8 8 0  | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE =                   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|       | 0 0 8 8 1  | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = POKRAČOVÁNÍ HOSPITALIZACE =            | 1.5.2020 | 31.12.2023 |

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

| s.2b | Kód výkonu | Název výkonu   | Datum od | Datum do   |
|------|------------|--|----------|------------|
|      | 0 9 2 2 7  | I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 0 9 2 3 3  | INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 0 9 2 4 5  | ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 0 9 2 5 3  | UVOLNĚNÍ PREPUCIA, VČETNĚ NEOPERAČNÍ REPOZICE PARAFIMOZY   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 0 9 5 5 0  | INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)                    | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 0 9 5 5 1  | INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 0 9 5 6 7  | ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 0 9 5 6 9  | ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 1 5 4 4 0  | ODBĚR BIOPICKÉHO MATERIÁLU PŘI ENDOSKOPII  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 5 1 2 3 9  | RADIKÁLNÍ EXSTIRPACE AXILÁRNÍCH NEBO INQUINÁLNÍCH UZLIN  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 5 1 3 6 7  | APENDEKTOMIE NEBO OPERAČNÍ DRENÁŽ PERIAPENDIKULÁRNÍHO A PERIKOLICKÉHO ABCESU   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 5 1 3 9 1  | LAPAROTOMIE A OŠETŘENÍ VÍCEČETNÉHO VISCERÁLNÍHO PORANĚNÍ BŘICHA  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 5 1 3 9 2  | RELAPAROTOMIE PRO POOPERAČNÍ KRVÁCENÍ, PERITONITIDU, ILEUS   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 5 1 5 1 1  | OPERACE KÝLY INQUINÁLNÍ A FEMORÁLNÍ - DOSPĚLÍ, VČETNĚ INKARCEROVANÝCH  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 5 1 5 1 8  | OPERACE VNITŘNÍ KÝLY   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 5 1 6 2 3  | POUŽITÍ ULTRAZVUKOVÉHO SKALPELU  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 5 1 8 1 2  | ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO NEBO PRESAKRÁLNÍHO NÁDORU   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 5 1 8 1 9  | OŠETŘENÍ A OBVAZ ROZSÁHLÉ RÁNY V CELKOVÉ ANESTEZII   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 5 1 8 4 9  | PRŮBĚH PODTLAKOVÉ TERAPIE  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 5 1 8 5 0  | PŘEVAZ RÁNY METODOU NPWT ZALOŽENÉ NA KONTROLOVANÉM PODTLAKU  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 7 6 0 2 1  | KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ UROLOGEM   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 7 6 0 2 2  | CÍLENÉ VYŠETŘENÍ UROLOGEM  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 7 6 1 2 5  | UROFLOWMETRIE  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 7 6 1 2 7  | CYSTOMETRIE PLNÍCÍ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 7 6 1 2 9  | SYNCHRONNÍ URODYNAMICKÝ ZÁZNAM   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 7 6 1 3 1  | URETRÁLNÍ TLAKOVÝ PROFIL   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 7 6 2 1 3  | KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE PERMANENTNÍ CÉVKOU DLOUHODOBÁ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 7 6 2 1 7  | VÝPLACH MOČOVÉHO MĚCHÝŘE, ODSTRANĚNÍ KOAGUL, PŘÍPADNĚ INSTALACE TERAPEUTIKA DO MOČOVÉHO MĚCHÝŘE (KATETRIZACE NENÍ ZAPOČTENÁ) | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 7 6 2 2 9  | FOTODESTRUKCE LÉZÍ PENISU LASEREM  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 7 6 2 3 1  | PENIS - INTRAKAVERNOZNÍ INJEKCE VAZOAKTIVNÍCH LÁTEK  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 7 6 2 5 1  | BIOPSIE VARLETE OBOUSTRANNÁ  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 7 6 3 1 1  | CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ S KONTINENTNÍM STŘEVNÍM KONDUITEM (POUCH)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 7 6 3 1 5  | KONTINENTNÍ NEOVEZIKA - POUCH (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 7 6 3 1 9  | FRENULOPLASTIKA JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 7 6 3 2 3  | SPONGIOKAVERNOZNÍ ZKRAT  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 7 6 3 2 5  | SAPHENOKAVERNOZNÍ ZKRAT JEDNOSTRANNÝ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 7 6 3 2 7  | VYNĚTÍ PROTÉZY VARLETE   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |

|   |   |   |   |   |   |          |            |
|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| 7 | 6 | 3 | 2 | 9 | SNESENÍ PERIGENITÁLNÍCH KONDYLOMAT  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 3 | 1 | LYMFADENEKTOMIE ILIOINGUINÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 3 | 3 | BIOPSIE UZLIN PERKUTÁNNÍ RETROPERITONEÁLNĚ - JEDNA SKUPINA                                  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 5 | 3 | URETERO - INTESTINÁLNÍ ANASTOMÓZA   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 5 | 4 | URETERO-INTESTINÁLNÍ KONDUIT - BRICKER (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)                              | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 5 | 5 | URETERO - URETEROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 7 | 3 | CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ (BEZ NÁHRADY MĚCHÝŘE)   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 7 | 5 | CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ S URETEROILEÁLNÍM KONDUITEM   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 7 | 9 | REKONSTRUKCE MĚCHÝŘE STŘEVEM - AUGMENTACE   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 8 | 1 | EXCIZE PERZISTUJÍCÍHO URACHU  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 9 | 1 | URETROTOMIE OPERAČNÍ (KÁMEN, CIZÍ TĚLESO)   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 9 | 3 | URETOSTOMIE   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 1 | 3 | URETREKTOMIE RADIKÁLNÍ  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 1 | 7 | URETROPLASTIKA - I. DOBA MARSUPIALIZACE URETRY  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 2 | 5 | REPOZICE PARAFIMOZY NEBO UVOLNĚNÍ PREPUCIA, DĚTI OD 3 LET A DOSPĚLÍ                         | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 3 | 7 | OPERAČNÍ KOREKCE M. PEYRONIE (SEC. NESBIT, KELAMI)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 6 | 3 | VEZIKULEKTOMIE (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 6 | 6 | ELEKTROVAPORIZACE PROSTATY  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 7 | 1 | LYMFADENEKTOMIE PÁNEVNÍ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 7 | 3 | ADRENALEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 7 | 5 | ADRENALEKTOMIE OBOUSTRANNÁ  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 8 | 5 | ROZDĚLENÍ PODKOVOVITÉ LEDVINY VČETNĚ PEXE   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 9 | 1 | NEFROLITOTOMIE PRO ODLITKOVOU LITIÁZU S NEFROSTOMIÍ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 9 | 3 | MARSUPIALIZACE CYSTY LEDVINY  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 1 | 3 | VÝKON FLEXIBILNÍM URETERORENOSKOPEM   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 2 | 7 | URETERORENOSKOPIE   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 2 | 9 | URETEROSKOPIE S TRIPSÍ KONKREMENTU NEBO EXTRAKCÍ VÍCEČETNÉ LITIÁZY (PŘÍČTI K URETEROSKOPII) | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 6 | 1 | FOTOKOAGULACE TUMORU LASEREM - (PŘÍČTI K CYSTOSKOPII)                                       | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 7 | 5 | FOTODISCIZE STRIKTURY URETRY LASEREM - (PŘÍČTI K ZÁKL. VÝKONU)                              | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 7 | 7 | ENDOSKOPICKÝ ZÁVĚS URETRY A HRDLA MĚCHÝŘE (STAMEY-PEREYRA)                                  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 6 | 0 | 1 | MINIMÁLNĚ INVAZIVNÍ URETROPEXE K LÉČBĚ STRESSOVÉ INKONTINENCE (PŘÍČTI CYSTOSKOPII)          | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 6 | 0 | 3 | TRANSURETRÁLNÍ PROSTATEKTOMIE ZA UŽITÍ HOLMIOVÉHO LASERU                                    | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 6 | 1 | 7 | CÍLENÁ BIOPSIE PROSTATY POMOCÍ NMR/UZ FÚZE OBRAZU   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 7 | 8 | 0 | (DRG) CÍLENÁ PUNKCE ORGÁNU NEBO LOŽISKA LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY                 | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 7 | 8 | 1 | (DRG) CÍLENÝ ODBĚR BIOPSIE LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY                              | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 7 | 8 | 2 | (DRG) LAVÁŽ A ODSÁTÍ DUTINY PERITONEÁLNÍ LAPAROSKOPICKY                                     | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 7 | 8 | 4 | (DRG) LEPENÍ ORGÁNU LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY                                     | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 7 | 8 | 6 | (DRG) SUBFASCIÁLNÍ LIGACE ŽILNÍCH SPOJEK LAPAROSKOPICKY                                     | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 7 | 9 | 9 | (DRG) DESTRUKCE NÁDORU NEBO METASTÁZ LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY                    | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 8 | 1 | 6 | (DRG) DRENÁŽ ABSCESU LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY                                    | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 8 | 2 | 5 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE PÁNEVNÍ LAPAROSKOPICKY  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 8 | 3 | 7 | (DRG) LAPAROSKOPICKÁ OPERACE VARIKOKÉLY   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 8 | 4 | 1 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE PARAAORTÁLNÍ LAPAROSKOPICKY   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 8 | 4 | 8 | (DRG) RESEKCE PÁNEVNÍHO ABSCESU LAPAROSKOPICKY  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 8 | 4 | 9 | (DRG) ZÁVĚSNÁ OPERACE PRO INKONTINENCI LAPAROSKOPICKY                                       | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 8 | 5 | 1 | (DRG) LAPAROSKOPICKÁ OPERACE RETINOVANÉHO VARLETE - POUZE PO SCHVÁLENÍ REVIZNÍM LÉKAŘEM     | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 8 | 5 | 7 | (DRG) ADRENALEKTOMIE LAPAROSKOPICKY   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 8 | 6 | 3 | (DRG) DISEKCE URETERU LAPAROSKOPICKY  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 8 | 6 | 6 | (DRG) NEFREKTOMIE LAPAROSKOPICKY  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 8 | 7 | 2 | (DRG) PÁNEVNÍ LYMFADENEKTOMIE LAPAROSKOPICKY  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 8 | 7 | 7 | (DRG) PARAAORTÁLNÍ LYMFADENEKTOMIE LAPAROSKOPICKY   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |

|   |   |   |   |   |  |          |            |
|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| 9 | 0 | 8 | 8 | 6 | (DRG) LAPAROSKOPICKÁ LYMFADENEKTOMIE RADIKÁLNÍ PARAAORTÁLNÍ A PARAKAVÁLNÍ  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 9 | 3 | 5 | (DRG) PROSTATEKTOMIE LAPAROSKOPICKY  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 9 | 3 | 6 | (DRG) PYELOPLASTIKA LAPAROSKOPICKY   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 9 | 3 | 7 | (DRG) RESEKCE LEDVINY LAPAROSKOPICKY   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 0 | 9 | 5 | 6 | (DRG) LAPAROSKOPICKÁ CYSTEKTOMIE   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 7 | 6 | 6 | (DRG) DEKOMPRESNÍ DUODENOSTOMIE  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 7 | 6 | 7 | (DRG) DOČASNÁ TAMPONÁDA (PACKING) ORGÁNŮ NEBO ČÁSTI PERITONEÁLNÍ DUTINY  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 8 | 4 | 0 | (DRG) PERINEÁLNÍ ODSTRANĚNÍ PROSTATY   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 8 | 4 | 1 | (DRG) EMASKULINIZACE   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 8 | 4 | 2 | (DRG) TOTÁLNÍ AMPUTACE PENISU  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 8 | 4 | 3 | (DRG) KATETRIZACE URETERU  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 8 | 4 | 4 | (DRG) EXTRAKCE KONKREMENTU Z URETERU   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 8 | 4 | 5 | (DRG) DISCIZE STRIKTURY URETERU  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 8 | 4 | 6 | (DRG) BIOPSIE URETERU  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 8 | 4 | 7 | (DRG) ZAVEDENÍ STENTU DO URETERU   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 8 | 5 | 1 | (DRG) MIKROCHIRURGICKÁ OPERACE VARIKOKÉLY  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 8 | 5 | 2 | (DRG) ZAVEDENÍ EXTRA-ANATOMICKÉHO STENTU   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 8 | 5 | 3 | (DRG) BULBOURETRÁLNÍ SLING Z HETEROLOGNÍHO MATERIÁLU   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 8 | 9 | 4 | (DRG) PERITONEKTOMIE - ZÁKLADNÍ KÓD  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 8 | 9 | 5 | (DRG) PERITONEKTOMIE - HORNÍ KVADRANT  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 8 | 9 | 6 | (DRG) PERITONEKTOMIE - DOLNÍ KVADRANT  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 8 | 9 | 7 | (DRG) PERITONEKTOMIE PÁNEVNÍ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 9 | 5 | 1 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE PARAKAVÁLNÍ LAPAROSKOPICKY   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 9 | 5 | 2 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE SUPRAMESOKOLICKÁ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 9 | 5 | 3 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE INFRAMESOKOLICKÁ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 9 | 5 | 6 | (DRG) BIOPSIE SENTINELOVÉ UZLINY   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 9 | 8 | 1 | (DRG) DOBŘE DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 9 | 8 | 2 | (DRG) STŘEDNĚ (MÍRNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 9 | 8 | 3 | (DRG) NÍZCE (SLABĚ, ŠPATNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 9 | 8 | 4 | (DRG) NEDIFERENCOVANÝ (ANAPLASTICKÝ) ZHOUBNÝ NOVOTVAR  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 9 | 8 | 5 | (DRG) ZHOUBNÝ NOVOTVAR S NEURČENÝM STUPNĚM DIFERENCIACE  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 9 | 9 | 0 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU 0 (NOVOTVAR IN SITU)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 9 | 9 | 1 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU I   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 9 | 9 | 2 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU II  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 9 | 9 | 3 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU III   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 9 | 9 | 4 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU IV  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 9 | 9 | 5 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU NEZNÁMO   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 9 | 9 | 5 | 1 | (VZP) BONIFIKAČNÍ KÓD ZA HOSPITALIZACI PACIENTA S MORBIDNÍ OBEZITOU S HMOTNOSTÍ OD 160 KG DO 200 KG V LŮŽKOVÉ PÉČI | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 9 | 9 | 5 | 2 | (VZP) BONIFIKAČNÍ KÓD ZA HOSPITALIZACI PACIENTA S MORBIDNÍ OBEZITOU S HMOTNOSTÍ NAD 200 KG V LŮŽKOVÉ PÉČI          | 1.5.2020 | 31.12.2023 |

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

| s.2d | Kód výkonu | Název výkonu  | Datum od | Datum do   |
|------|------------|---|----------|------------|
|      | 0 9 2 2 5  | KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG) | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 0 9 5 6 4  | PÉČE SPOJENÁ S PŘEVZETÍM PACIENTA OD ZDRAVOTNICKÉ ZÁCHRANNÉ SLUŽBY                    | 1.5.2020 | 31.12.2020 |
|      | 5 1 3 9 3  | EXPLORATIVNÍ LAPAROTOMIE  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 5 1 3 9 7  | OTEVŘENÁ LAVÁŽ PERITONEÁLNÍ DUTINY, SEC. LOOK, LAPAROSTOMIE                           | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 5 1 7 1 1  | VÝKON LAPAROSKOPICKÝ A TORAKOSKOPICKÝ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 5 1 8 1 1  | INCIZE A DRENÁŽ ABSCESU NEBO HEMATOMU   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 5 1 8 2 5  | SEKUNDÁRNÍ SUTURA RÁNY  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
|      | 7 6 1 3 3  | KALIBRACE URETRY ŽENY   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |

|   |   |   |   |   |   |          |            |
|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| 7 | 6 | 2 | 1 | 5 | KATETRIZACE URETERU, NEBO EXTRAKCE KONKREMENTU Z MOČOVODU, NEBO DISCIZE STRIKTURY URETERU, NEBO BIOPSIE Z URETERU VČETNĚ KOAGULACE A NEBO ZAVEDENÍ STENTU | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 2 | 1 | 9 | ZAVEDENÍ ENDOPROTÉZY (WALLSTENTU, UROSPIRÁLY) DO URETRY (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 2 | 2 | 1 | DILATACE STRIKTURY URETRY ŽENY  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 2 | 2 | 3 | DILATACE STRIKTURY URETRY MUŽE  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 2 | 2 | 5 | SUPRAPUBICKÁ PUNKCE MĚCHÝŘE JEHLOU  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 2 | 3 | 3 | ASPIRACE HYDROKELY  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 2 | 3 | 5 | EXTRAKORPORÁLNÍ LITOTRYPSE SOLITÁRNÍHO KONKREMENTU RÁZOVOU VLNOU - MEDILIT  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 2 | 3 | 7 | EXTRAKORPORÁLNÍ LITHOTRYPSE MNOHOČETNĚHO ČI ODLITKOVÉHO KONKREMENTU - MEDILIT   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 2 | 5 | 3 | BIOPSIE Z PENISU  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 2 | 5 | 5 | PUNKČNÍ BIOPSIE PROSTATY  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 3 | 5 | OPERAČNÍ REVIZE PERIRENÁLNÍCH NEBO PERIURETERÁLNÍCH TKÁNÍ (ABSCES, HEMATOM, URINOM,....) JEDNOSTRANNÁ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 3 | 7 | PYELOPLASTIKA   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 3 | 9 | ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO TUMORU   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 4 | 1 | URETEROTOMIE- NEBO URETEREKTOMIE VČ. URETEROVEZIKÁLNÍ JUNKCE JEDNOSTRANNÁ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 4 | 3 | RESEKCE, SUTURA URETERU JEDNOSTRANNÁ  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 4 | 5 | REIMPLANTACE URETERU (UCNA)   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 4 | 7 | REIMPLANTACE URETERU S JEHO MODELACÍ  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 4 | 9 | NÁHRADA URETERU STŘEVEM - OBOUSTRANNÁ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 5 | 7 | URETERO - KUTANEOSTOMIE JEDNOSTRANNÁ  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 5 | 9 | URETEROLÝZA PRO PERIURETERÁLNÍ FIBRÓZU S TRANSPOZICÍ URETERU  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 6 | 1 | LALOK Z MOČOVÉHO MĚCHÝŘE S REIMPLANTACÍ URETERU   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 6 | 3 | CYSTOTOMIE EV. CYSTOSTOMIE (EXTRAKCE KONKREMENTU, CIZÍHO TĚLESA, EXCIZE TUMORU...)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 6 | 5 | PUNKČNÍ EPICYSTOSTOMIE  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 6 | 7 | REDUPLIKACE DETRUZORU NEBO VYTVOŘENÍ LALOKU PRO NEOURETRU   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 6 | 9 | RESEKCE MĚCHÝŘE, EV. DIVERTIKULEKTOMIE  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 7 | 1 | RESEKCE MĚCHÝŘE S REIMPLANTACÍ URETERU  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 7 | 7 | OŠETŘENÍ RUPTURY MĚCHÝŘE, EV. PERFORACE MĚCHÝŘE   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 8 | 3 | UZAVŘENÍ SUPRAPUBICKÉ PÍŠTĚLE   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 8 | 5 | UZAVŘENÍ PÍŠTĚLE VEZIKOREKTÁLNÍ NEBO VEZIKOSIGMOIDEÁLNÍ (ZALOŽENÍ KOLOSTOMIE NENÍ ZAPOČTENO)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 8 | 7 | UZAVŘENÍ VEZIKOVAGINÁLNÍ PÍŠTĚLE VAGINÁLNÍ CESTOU   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 8 | 9 | UZAVŘENÍ VEZIKOVAGINÁLNÍ PÍŠTĚLE CESTOU TRANSVEZIKÁLNÍ NEBO TRANSPERITONEÁLNÍ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 9 | 5 | MEATOTOMIE A REKONSTRUKCE   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 9 | 7 | INCIZE A DRENÁŽ PERIURETRÁLNÍHO ABSCESU, HEMATOMU   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 3 | 9 | 9 | OPERACE KARUNKULY NEBO PROLAPSU URETRY (VČETNĚ ZAVEDENÍ PERM. CĚVKY)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 1 | 1 | EXTIRPACE DIVERTIKLU URETRY   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 1 | 5 | RETROPUBICKÁ URETROPEXE   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 2 | 1 | SUTURA RUPTURY PŘEDNÍ URETRY (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA)   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 2 | 3 | SUTURA RUPTURY ZADNÍ URETRY (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 2 | 7 | CIRKUMCIZE, DĚTI OD 3 LET A DOSPĚLÍ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 2 | 9 | PARCIÁLNÍ AMPUTACE PENISU   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 3 | 1 | TOTÁLNÍ AMPUTACE PENISU - EMASKULINIZACE (LYMFADENEKTOMIE NENÍ ZAHRNUTA)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 3 | 9 | ORCHIEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 4 | 0 | ORCHIEKTOMIE RADIKÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 4 | 1 | LYMFADENEKTOMIE RETROPERITONEÁLNÍ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 4 | 5 | KOREKCE TORZE VARLETE VČETNĚ FIXACE DRUHÉHO, POKUD JE INDIKOVANÁ V JEDNÉ DOBĚ NEBO OPERAČNÍ OŠETŘENÍ RUPTURY VARLETE JEDNOSTRANNÉ                         | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 4 | 9 | INCIZE A DRENÁŽ ABSCESU SKROTA, VARLETE A NADVARLETE JEDNOSTRANNÁ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |

|   |   |   |   |   |   |          |            |
|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| 7 | 6 | 4 | 5 | 1 | EXCIZE SPERMATOKÉLY NEBO OPERACE HYDROKÉLY JEDNOSTRANNÁ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 5 | 3 | EPIDIDYMEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 5 | 9 | LIGATURA VAS DEFERENS (VAZEKTOMIE) JEDNOSTRANNÁ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 6 | 1 | OPERACE VARIKOKELY OTEVŘENÁ JEDNOSTRANNÁ  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 6 | 5 | INCIZE ABSCESU PROSTATY NEBO SEMENNÉHO VÁČKU  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 6 | 7 | PROSTATEKTOMIE SUPRAPUBICKÁ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 6 | 9 | PROSTATEKTOMIE RETROPUBICKÁ RADIKÁLNÍ S VEZIKULEKTOMIÍ  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 7 | 7 | NEFREKTOMIE LUMBÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 7 | 9 | NEFREKTOMIE TRANSPERITONEÁLNÍ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 8 | 1 | NEFREKTOMIE TORAKOABDOMINÁLNÍ RADIKÁLNÍ NEBO NEFROURETEREKTOMIE VČETNĚ RESEKCE URETEROVEZIKÁLNÍ JUNKCE EVENT. S VÝKONEM NA VENA CAVA JEDNOSTRANNÁ | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 8 | 3 | RESEKCE LEDVINY NEBO HEMINEFREKTOMIE JEDNOSTRANNÁ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 8 | 7 | SUTURA RUPTURY NEBO LACERACE LEDVINY JEDNOSTRANNÁ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 8 | 9 | NEFROTOMIE S EXTRAkcÍ KONKREMENTU A S NEFROSTOMIÍ NEBO PYELOLITOTOMIE NEBO OPERAČNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ                                      | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 9 | 5 | NEFROPEXE JEDNOSTRANNÁ  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 4 | 9 | 7 | VÝMĚNA NEFROSTOMIE  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 1 | 1 | VÝKON FLEXIBILNÍM CYSTOSKOPEM   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 1 | 5 | BIOPSIE S KOAGULACÍ V DUTÉM SYSTÉMU LEDVINY (PŘIČTI K NEFROSKOPII)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 3 | 1 | CYSTOURETROSKOPIE   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 3 | 3 | TRANSURETRÁLNÍ PROSTATEKTOMIE   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 3 | 9 | PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ (EV. PŘIČTI CYSTOSKOPII A SONDÁŽ)   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 4 | 1 | PERKUTÁNNÍ DISCIZE PYELOURETERÁLNÍHO PŘECHODU (PŘIČTI K NEFROSKOPII)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | NEFROSKOPIE PERKUTÁNNÍ JEDNOSTRANNÁ (BEZ CYSTOSKOPIE A SONDÁŽE MOČOVODU)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 4 | 5 | PERKUTÁNNÍ EXTRAKCE JEDNOHO ČI VÍCE KONKREMENTŮ JEDNOSTRANNÁ BEZ TRIPSE (PŘIČTI K NEFROSKOPII)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 4 | 7 | PERKUTÁNNÍ EXTRAKCE KONKREMENTU JEDNOSTRANNÁ S TRIPSÍ (PŘIČTI K NEFROSKOPII)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 5 | 1 | PERKUTÁNNÍ PUNKCE A EV. SKLEROTIZACE CYSTY LEDVINY NEBO DRENÁŽ ABSCESU LEDVINY JEDNOSTRANNÁ   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 5 | 3 | DILATACE URETERU JEDNOSTRANNÁ (PŘIČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU) (POUŽITÍ SKIA PŘIČTI)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 5 | 5 | KOAGULACE V MĚCHÝŘI NEBO URETŘE, DISCIZE URETER. ÚSTÍ, SNESENÍ URETEROKÉLY (PŘIČTI K CYSTOSKOPII)   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 5 | 7 | TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE TUMORU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE DO 2 CM  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 5 | 9 | TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE TUMORU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE NAD 2 CM NEBO MNOHOČETNÉHO   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 6 | 3 | TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE NEBO DISCIZE HRDLA MĚCHÝŘE, EV. RESEKCE CHLOPNĚ URETRY, EV. SFINKTEROTOMIE   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 6 | 5 | BIOPSIE EV. EXTRAKCE Z MĚCHÝŘE - CIZÍ TĚLESO, KONKREMENT, STENT (PŘIČTI K CYSTOSKOPII)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 6 | 7 | APLIKACE TERAPEUTIK DO STĚNY MOČOVÉHO MĚCHÝŘE A URETRY  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 6 | 9 | TRIPSE KONKREMENTU V MOČOVÉM MĚCHÝŘI S EXTRAkcÍ FRAGMENTŮ (PŘIČTI K ZÁKL. VÝKONU)   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 7 | 1 | OPTICKÁ URETROTOMIE   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 5 | 7 | 3 | VNITŘNÍ URETROTOMIE (OTIS)  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 7 | 6 | 8 | 0 | 1 | POUŽITÍ TELEVIZNÍHO ŘETĚZCE PŘI ENDOSKOPICKÉM VÝKONU Á 10 MINUT   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 8 | 8 | 7 | (DRG) ODSTRANĚNÍ PÍŠTĚLE ŽENSKÝCH POHLAVNÍCH ORGÁNŮ U PACIENTKY SE ZAVEDENÝM IMPLANTÁTEM V PÁNEVNÍM DNU   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 8 | 8 | 8 | (DRG) REKURENTNÍ ŘEŠENÍ MOČOVÉ INKONTINENCE   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 9 | 3 | 5 | (DRG) ČASNÁ INDIKACE PALIATIVNÍ PÉČE  | 1.5.2020 | 31.12.2023 |
| 9 | 1 | 9 | 3 | 6 | (DRG) ZAHÁJENÍ TERMINÁLNÍ PALIATIVNÍ PÉČE   | 1.5.2020 | 31.12.2023 |

**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

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1. 5. 2020 - aktualizace seznamu výkonů. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1. 4. 2020 do 30. 4. 2020.

Od 1. 5. 2020 nasmlouvány VZP výkony 99951 a 99952.

Poskytovatel garantuje, že je vybaven lůžky pro péči o pacienty s nadměrnou tělesnou hmotností nad 160 kg a nad 200 kg.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1. 4. 2020 - aktualizace seznamu výkonů. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1. 1. 2020 do 31. 3. 2020.

Nasmlouván výkon 51849. Smluvní strany se dohodly, že výkon 51849 nebudou pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nový. Jeho nasmlouvání s účinností od 1. 4. 2020 proto není důvodem pro změnu ve výpočtu výše úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

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

====

Aktualizace Přílohy č.2 pro období od 1. 1. 2020. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.1.2019 do 31.12.2019 k nové smlouvě.

Od 1.1.2020 nasmlouván výkon 09564.

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

Od 1. 1. 2020 zařazeny DRG markery 91887, 91888, 91935, 91936.

====

Příloha č. 2 k nové smlouvě od 1. 1. 2019.

==

Od 1. 1. 2019 zařazeny DRG markery 91766, 91767, 91840, 91841, 91842, 91843, 91844, 91845, 91846, 91847, 91851,91852, 91853, 91894, 91895, 91896, 91897, 91951, 91952, 91953, 91956, 91981, 91982, 91983, 91984, 91985, 91990,91991, 91992, 91993, 91994, 91995.

==

Výkon 76617, který je nasmlouván s účinností od 1. 11. 2017, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

==

Na základě žádosti PZS k 31. 3. 2017 ukončeny výkony 51519 a 51713.

==

Výkon 51850, který je nasmlouván s účinností od 1. 12. 2016, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

==

Poskytovatel garantuje, že technický stav přístrojového vybavení je kontrolován a odpovídá platným právním předpisům. Zdravotnické zařízení předloží na vyžádání potřebnou dokumentaci k přístrojovému vybavení.