

POČET LŮŽEK PRACOVIŠTĚ

AKUTNÍ PÉČE

Standardní péče

| | | | |
|--|--|---|---|
| | | 7 | 1 |
| | | | |

Intenzivní, resuscitační péče

(včetně perinatologické, spinální)

NÁSLEDNÁ PÉČE

Péče OLÚ

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

(včetně spinální následné)

Péče LDN (OD 00024)

Péče na ošetrovatelských lůžkách

Hospicová péče

DLOUHODOBÁ INTENZIVNÍ PÉČE

Dlouhodobá intenzivní péče (DIP)

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

Dlouhodobá intenzivní ošetrovatelská péče (DIOP)

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

| Skupina | Kategorie pracovníka | Kapacita |
|--|---|----------|
| Lékaři | L3 Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí | 256,00 |
| | 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 nespĺňují podmínky absolvování základního kmene, avšak nejpozději do 31. 12. 2007 byli zařazeni do specializačního vzdělávání | 160,00 |
| | L1 Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání | 200,00 |
| VNP (klinický psycholog, klinický logoped, fyzioterapeut) | K3 Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí, nebo se zvláštní odbornou způsobilostí, příp. s další specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu povolání bez odborného dohledu a po prokázání zvláštní odborné způsobilosti. | 0,00 |
| | K2 Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu. | 0,00 |
| | K1 Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním | 0,00 |
| JOP (jiný VŠ vzdělaný pracovník ve zdr.) | J2 VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se specializačním vzděláním nebo akreditovaným kvalifikačním kurzem se způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání | 0,00 |
| | J1 VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru | 0,00 |
| NLZP (nelékařský zdravotnický pracovník) | S4 NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí | 0,00 |
| | S3 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí | 456,00 |
| | S2 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD) | 310,00 |
| | S1 NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD) | 380,00 |
| | SBM NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity | 832,00 |
| | 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) | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 0 5 3 2 | OD TYPU 32 - PRO NEMOCNICE TYPU 2, (KATEGORIE 5) | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 0 5 9 8 | OD TYPU 98 - PRO NEMOCNICE TYPU 2, (KATEGORIE 5) - PROPUSTKA NA ŽÁDOST PACIENTA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 0 5 9 9 | OD TYPU 99 - PRO NEMOCNICE TYPU 2, (KATEGORIE 5) - PROPUSTKA Z LÉČEBNÝCH DŮVODŮ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 0 8 8 0 | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = NOVÁ HOSPITALIZACE = | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 0 8 8 1 | ROZLIŠENÍ VYKÁZANÉ HOSPITALIZACE JAKO: = POKRAČOVÁNÍ HOSPITALIZACE = | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 9 5 5 0 | INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE) | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 9 5 5 1 | INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE) | 1.3.2024 | 31.12.2024 |

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

| s.2b | Kód výkonu | Název výkonu | Datum od | Datum do |
|------|------------|--|----------|------------|
| | 0 9 1 2 1 | PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 9 2 2 5 | KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG) | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 9 2 2 7 | I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 9 2 3 1 | ZAVEDENÍ KATÉTRU PRO INTRAARTERIÁLNÍ PERFÚZI | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 9 2 3 3 | INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 9 2 4 5 | ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 9 2 5 1 | PUNKCE TRACHEY SE ZAVEDENÍM KANYLY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 9 2 5 3 | UVOLNĚNÍ PREPUCIA, VČETNĚ NEOPERAČNÍ REPOZICE PARAFIMOZY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 9 5 1 1 | MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 9 5 6 4 | PÉČE SPOJENÁ S PŘEVZETÍM PACIENTA OD ZDRAVOTNICKÉ ZÁCHRANNÉ SLUŽBY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 9 5 6 7 | ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 9 5 6 9 | ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 1 1 5 0 1 | ENTERÁLNÍ VÝŽIVA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 1 1 5 0 2 | PITNÁ A ŽALUDEČNÍ DEFINOVANÁ VÝŽIVA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 1 1 5 0 3 | SPECIÁLNÍ ENTERÁLNÍ VÝŽIVA (OLIGOPEPTIDICKÁ) | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 1 1 5 0 4 | DOPLŇKOVÁ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 1 1 5 0 5 | SPECIÁLNÍ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 1 1 5 0 6 | PLNOHODNOTNÁ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 1 2 1 1 0 | FUNKČNÍ TEPENNÉ TESTY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 1 2 1 4 0 | TRENDELENBURGŮV NEBO PERTHESŮV FUNKČNÍ ŽILNÍ TEST (NA JEDNÉ KONČETINĚ) | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 1 5 1 3 5 | DIAGNOSTIKA A NECHIRURGICKÁ TERAPIE PÍŠTĚLÍ ABDOMINÁLNÍ OBLASTI | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 1 5 4 0 2 | REKTOSKOPIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 5 1 0 2 1 | KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ CHIRURGEM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 5 1 0 2 2 | CÍLENÉ VYŠETŘENÍ CHIRURGEM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 5 1 0 2 3 | KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ CHIRURGEM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 5 1 2 8 3 | PARCIÁLNÍ MASTEKTOMIE BEZ DISEKCE SPÁDOVÝCH MÍZNÍCH UZLIN | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 5 1 2 8 5 | PARCIÁLNÍ MASTEKTOMIE S DISEKČÍ SPÁDOVÝCH MÍZNÍCH UZLIN | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 5 1 2 8 7 | TOTÁLNÍ MASTEKTOMIE BEZ DISEKCE SPÁDOVÝCH MÍZNÍCH UZLIN | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 5 1 2 8 9 | TOTÁLNÍ MASTEKTOMIE S DISEKČÍ SPÁDOVÝCH MÍZNÍCH UZLIN | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 5 1 6 2 7 | POUŽITÍ ELEKTROKAUTERU Á 10 MINUT | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 5 1 8 8 1 | MULTIDISCIPLINÁRNÍ INDIKAČNÍ SEMINÁŘ K URČENÍ OPTIMÁLNÍHO ZPŮSOBU LÉČBY U NEMOCNÝCH SE ZHOUBNÝM ONKOLOGICKÝM ONEMOCNĚNÍM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 5 4 1 9 0 | OSTATNÍ REKONSTRUKCE TEPEN A BY-PASSY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 5 4 2 1 0 | VYTVOŘENÍ NEBO ZRUŠENÍ A-V PÍŠTĚLE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 5 4 5 1 0 | PEROPERAČNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| 5 | 4 | 8 | 1 | 0 | PEROPERAČNÍ ANGIOGRAFIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 4 | 8 | 3 | 0 | BIOPSIE TEMPORÁLNÍ ARTERIE VČETNĚ JEJÍ LIGATURY, PREPARACE JINÝCH TEPEN | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 1 | 1 | INJEKCE DO BURZY, GANGLIA, POCHVY ŠLACHOVĚ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 7 | 6 | 4 | 7 | 9 | NEFREKTOMIE TRANSPERITONEÁLNÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 7 | 8 | 0 | (DRG) CÍLENÁ PUNKCE ORGÁNU NEBO LOŽISKA LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 7 | 8 | 1 | (DRG) CÍLENÝ ODBĚR BIOPSIE LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 7 | 8 | 2 | (DRG) LAVÁŽ A ODSÁTÍ DUTINY PERITONEÁLNÍ LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 7 | 8 | 3 | (DRG) LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY LÝŽE ADHEZÍ PŘES 10CM^2 | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 7 | 8 | 4 | (DRG) LEPENÍ ORGÁNU LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 7 | 8 | 5 | (DRG) CHOLANGIOGRAFIE LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 7 | 8 | 6 | (DRG) SUBFASCIÁLNÍ LIGACE ŽILNÍCH SPOJEK LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 7 | 8 | 7 | (DRG) JEJUNOSTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 7 | 8 | 9 | (DRG) KOAGULACE V MALÉ PÁNVI LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 7 | 9 | 5 | (DRG) APPEKDEKTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 7 | 9 | 6 | (DRG) HERNIOPLASTIKA JEDNOSTRANNÁ PRIMÁRNÍ LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 7 | 9 | 7 | (DRG) ESOFAGOKARDIOMYOTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 7 | 9 | 8 | (DRG) REVIZE ŽLUČOVÝCH CEST LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 0 | 0 | (DRG) RESEKCE MECKELOVA DIVERTIKLU LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 0 | 1 | (DRG) LOKÁLNÍ EXCIZE Z JATER LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 0 | 3 | (DRG) CHOLEDOCHOLITHOTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 0 | 5 | (DRG) ENUKLEACE JEDNODUCHÉ CYSTY LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 1 | 3 | (DRG) EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z DUTINY BŘÍŠNÍ LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 1 | 6 | (DRG) DRENÁŽ ABSCESU LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 1 | 7 | (DRG) ADHEZIOLÝZA PRVNÍHO STUPNĚ LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 1 | 8 | (DRG) CHOLECYSTEKTOMIE PROSTÁ LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 1 | 9 | (DRG) APPEKDEKTOMIE PŘI PERITONITIDĚ LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 2 | 0 | (DRG) REVIZE PŘI PERITONITIDĚ NEJASNÉHO PŮVODU NEBO PŘI TRAUMATU LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 2 | 1 | (DRG) SUTURA PERFOROVANÉHO VŘEDU GASTRODUODENA LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 2 | 2 | (DRG) KOLOSTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 2 | 3 | (DRG) ANTIREFLUXNÍ PLASTIKA LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 2 | 4 | (DRG) HERNIOPLASTIKA RECIDIVUJÍCÍ KÝLY LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 2 | 5 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE PÁNEVNÍ LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 2 | 6 | (DRG) TRUNKÁLNÍ VAGOTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 2 | 7 | (DRG) TRANSREKTÁLNÍ ENDOSKOPICKÁ OPERACE LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 2 | 8 | (DRG) EVAKUACE HEMATOMU NEBO EMPYEMU PLIC THORAKOSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 3 | 6 | (DRG) ADHEZIOLÝZA DRUHÉHO STUPNĚ LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 3 | 7 | (DRG) LAPAROSKOPICKÁ OPERACE VARIKOKÉLY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 3 | 8 | (DRG) HERNIOPLASTIKA OBOUSTRANNÁ PRIMÁRNÍ LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 3 | 9 | (DRG) SUTURA STŘEVA JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 4 | 0 | (DRG) REVIZE PŘI AKUTNÍ PANKREATITIDĚ A DRENÁŽ ABSCESU LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 4 | 1 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE PARAAORTÁLNÍ LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 4 | 2 | (DRG) KLÍNOVITÁ RESEKCE PLIC THORAKOSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 4 | 3 | (DRG) ENUKLEACE TUMORU PLIC THORAKOSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 4 | 4 | (DRG) PLEUREKTOMIE ABRAZE THORAKOSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 4 | 7 | (DRG) ADHEZIOLÝZA TŘETÍHO STUPNĚ LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 4 | 8 | (DRG) RESEKCE PÁNEVNÍHO ABSCESU LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 5 | 2 | (DRG) ANASTOMOSA NA TRÁVICÍM TRAKTU JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 5 | 3 | (DRG) FUNDOPLIKACE LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 5 | 4 | (DRG) BANDÁŽ ŽALUDKU LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 5 | 5 | (DRG) SUPRASELEKTIVNÍ VAGOTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 5 | 6 | (DRG) GASTROENTEROCYSTOANASTOMÓZA PODLE JURASZE LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| 9 | 0 | 8 | 5 | 8 | (DRG) RESEKCE TENKÉHO STŘEVA LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 6 | 0 | (DRG) EXTENZIVNÍ ADHEZIOLÝZA ČTVRTÉHO STUPNĚ LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 6 | 4 | (DRG) RESEKCE TLUSTÉHO STŘEVA LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 6 | 5 | (DRG) EZOFAGOKARDIOMYOTOMIE S FUNDOPLIKACÍ LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 7 | 5 | (DRG) RESEKCE ŽALUDKU BL LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 7 | 9 | (DRG) RESEKCE ŽALUDKU BLL LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 8 | 0 | (DRG) NÍZKÁ PŘEDNÍ RESEKCE REKTA LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 8 | 1 | (DRG) SPLENEKTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 8 | 3 | (DRG) LAPAROSKOPICKY ASISTOVANÁ RADIKÁLNÍ VAGINÁLNÍ HYSTEREKTOMIE A PÁNEVNÍ LYMFADENEKTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 8 | 4 | (DRG) TOTÁLNÍ GASTREKTOMIE LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 8 | 6 | (DRG) LAPAROSKOPICKÁ LYMFADENEKTOMIE RADIKÁLNÍ PARAAORTÁLNÍ A PARAKAVÁLNÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 9 | 2 | (DRG) ENDOSONOGRRAFIE LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 9 | 1 | 4 | (DRG) GASTRICKÝ BYPASS PRO MORBIDNÍ OBEZITU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 9 | 3 | 8 | (DRG) PLIKACE ŽALUDKU LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 9 | 5 | 4 | (DRG) KRITICKÁ KONČETINOVÁ ISCHEMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 9 | 5 | 6 | (DRG) ODSTRANĚNÍ MOČOVÉHO MĚCHÝŘE PROVEDENÉ LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 9 | 5 | 7 | (DRG) HERNIOPLASTIKA RECIDIVUJÍCÍ KÝLY JEDNOSTRANNĚ LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 9 | 5 | 9 | (DRG) ÚPRAVA ŽILNÍHO NEBO TEPENNÉHO ALOŠTĚPU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 4 | 2 | (DRG) SUTURA DEFEKTU BRÁNICE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 4 | 3 | (DRG) RESEKCE A NÁSLEDNÁ SUTURA BRÁNICE - JEDNA POLOVINA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 4 | 4 | (DRG) VIDEOSKOPICKÝ VÝKON NA ŠTÍTNÉ ŽLÁZE ČI PŘÍŠTÍTNÝCH TĚLÍSKÁCH | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 6 | 0 | (DRG) NUTRIČNÍ STOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 6 | 1 | (DRG) DERIVAČNÍ STOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 6 | 2 | (DRG) ANASTOMOSA KRČNÍHO JÍCNU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 6 | 3 | (DRG) STŘEVNÍ BY-PASS JÍCNU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 6 | 4 | (DRG) TUBULIZACE ŽALUDKU K TRANSPOSIČI DO HRUDNÍKU ČI NA KRK | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 6 | 5 | (DRG) BILIOPANKREATICKÁ DIVERSE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 6 | 6 | (DRG) DEKOMPRESNÍ DUODENOSTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 6 | 7 | (DRG) DOČASNÁ TAMPONÁDA (PACKING) ORGÁNŮ NEBO ČÁSTI PERITONEÁLNÍ DU'TINY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 6 | 8 | (DRG) TOTÁLNÍ EXCIZE MEZOKOLON | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 6 | 9 | (DRG) TOTÁLNÍ EXCIZE MEZOREKTA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 7 | 0 | (DRG) NÍZKÁ RESEKCE REKTA LAPAROTOMICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 7 | 1 | (DRG) ZÁVĚSNÁ OPERACE KONEČNÍKU OTEVŘENOU CESTOU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 7 | 2 | (DRG) ZÁVĚSNÁ OPERACE KONEČNÍKU LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 7 | 3 | (DRG) EXSTIRPACE PERIPROKTÁLNÍ PÍŠTĚLE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 7 | 4 | (DRG) LALOKOVÁ PLASTIKA ANÁLNÍ PÍŠTĚLE- (ADVANCEMENT FLAP) | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 7 | 5 | (DRG) OPERACE ANÁLNÍHO EKTROPIA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 7 | 6 | (DRG) ANÁLNÍ MUKOSEKTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 7 | 7 | (DRG) TRANSANÁLNÍ REKTÁLNÍ RESEKCE S POUŽITÍM CIRKULÁRNÍHO STAPLERU (S. T.A.R.R.) | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 9 | 1 | (DRG) AKCELEROVANÝ ETAPOVÝ RESEKČNÍ VÝKON NA JÁTRECH (ALLPS) | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 9 | 2 | (DRG) FENESTRACE JATERNÍ CYSTY LAPAROTOMICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 9 | 3 | (DRG) FENESTRACE JATERNÍ CYSTY LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 9 | 4 | (DRG) SKLEROTIZACE JATERNÍ CYSTY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 9 | 5 | (DRG) CENTRÁLNÍ RESEKCE PANKREATU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 8 | 5 | 1 | (DRG) MIKROCHIRURGICKÁ OPERACE VARIKOKÉLY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 8 | 9 | 0 | (DRG) ZADNÍ EXENTERACE PÁNEVNÍCH ORGÁNŮ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 8 | 9 | 1 | (DRG) PŘEDNÍ EXENTERACE PÁNEVNÍCH ORGÁNŮ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 8 | 9 | 2 | (DRG) SUPRALEVATORICKÁ EXENTERACE PÁNEVNÍCH ORGÁNŮ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 8 | 9 | 3 | (DRG) KOMPOZITNÍ EXENTERACE PÁNEVNÍCH ORGÁNŮ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 8 | 9 | 5 | (DRG) PERITONEKTOMIE - HORNÍ KVADRANT | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 8 | 9 | 6 | (DRG) PERITONEKTOMIE - DOLNÍ KVADRANT | 1.3.2024 | 31.12.2024 |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| 9 | 1 | 8 | 9 | 7 | (DRG) PERITONEKTOMIE PÁNEVNÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 3 | 7 | (DRG) PROVEDENÍ NUTRIČNÍHO SCREENINGU - NEGATIVNÍ VÝSLEDEK | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 3 | 8 | (DRG) PROVEDENÍ NUTRIČNÍHO SCREENINGU - POZITIVNÍ VÝSLEDEK | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 5 | 1 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE PARAKAVÁLNÍ LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 5 | 2 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE SUPRAMESOKOLICKÁ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 5 | 3 | (DRG) LYMFADENEKTOMIE INFRAMESOKOLICKÁ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 5 | 4 | (DRG) VIDEOOSKOPICKÁ EXSTIRPACE AXILÁRNÍCH UZLIN | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 5 | 5 | (DRG) VIDEOOSKOPICKÁ EXSTIRPACE SENTINELOVÉ UZLINY AXILY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 5 | 6 | (DRG) BIOPSIE SENTINELOVÉ UZLINY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 5 | 8 | (DRG) SHAVING STŘEVA LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 8 | 1 | (DRG) DOBRĚ DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 8 | 2 | (DRG) STŘEDNĚ (MÍRNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 8 | 3 | (DRG) NÍZCE (SLABĚ, ŠPATNĚ) DIFERENCOVANÝ ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 8 | 4 | (DRG) NEDIFERENCOVANÝ (ANAPLASTICKÝ) ZHOUBNÝ NOVOTVAR | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 8 | 5 | (DRG) ZHOUBNÝ NOVOTVAR S NEURČENÝM STUPNĚM DIFERENCIACE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 9 | 0 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU 0 | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 9 | 1 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU I | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 9 | 2 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU II | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 9 | 3 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU III | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 9 | 4 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU IV | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 9 | 5 | (DRG) KLINICKÉ STADIUM ZHOUBNÉHO NOVOTVARU NEZNÁMO | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 9 | 6 | (DRG) DRUHÁ A DALŠÍ OTEVŘENÁ ABDOMINÁLNÍ OPERACE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 9 | 7 | (DRG) DRUHÁ A DALŠÍ BARIATRICKO-METABOLICKÁ OPERACE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 9 | 8 | (DRG) APLIKACE NEBO VÝMĚNA DPWT DO POVRCHOVÝCH VRSTEV RÁNY BEZ OHLEDU NA LOKALIZACI - CHIRURGICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 9 | 9 | (DRG) APLIKACE PROTOKOLU ERAS | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 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 | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 9 | 9 | 5 | 2 | (VZP) BONIFIKAČNÍ KÓD ZA HOSPITALIZACI PACIENTA S MORBIDNÍ OBEZITOU S HMOTNOSTÍ NAD 200 KG V LŮŽKOVÉ PÉČI | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 9 | 9 | 8 | 0 | (DRG) PACIENT S DIAGNOSTIKOVANÝM POLYTRAUMATEM S ISS>=15 HOSPITALIZOVANÝ V LŮŽKOVÉM ZAŘÍZENÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 9 | 9 | 8 | 1 | (VZP) PACIENT HOSPITALIZOVANÝ V LŮŽKOVÉM ZAŘÍZENÍ PRO ÚRAZOVÉ DIAGNÓZY (KROMĚ POLYTRAUMAT), KTERÉ PATŘÍ DO PÉČE TRAUMACENTRA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |

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

| s.2d | Kód výkonu | Název výkonu | Datum od | Datum do |
|------|------------|--|----------|------------|
| | 1 1 1 4 0 | ZAVEDENÍ PERIFERNĚ ZAVEDENÉHO CENTRÁLNÍHO KATETRU - PICC | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 1 5 1 1 0 | ŽALUDEČNÍ LAVÁŽ DIAGNOSTICKÁ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 1 5 3 7 4 | NECÍLENÁ JATERNÍ BIOPSIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 1 5 4 4 0 | ODBĚR BIOPTICKÉHO MATERIÁLU PŘI ENDOSKOPII | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 1 5 4 5 0 | LAPAROSKOPIE DIAGNOSTICKÁ (MIMO GYNEKOLOGICKOU) | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 1 5 9 8 0 | ENDOSKOPICKÁ LIGACE HEMOROIDŮ - PŘIČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 1 5 9 8 2 | SKLEROTISACE HEMOROIDŮ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 1 8 5 1 1 | AKUTNÍ PERITONEÁLNÍ DIALÝZA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 2 2 1 1 6 | NECÍLENÁ PUNKCE SLEZINY TENKOU JEHLOU A ASPIRACE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 2 2 3 4 9 | AUTOTRANSFÚZE PŘI HEMODILUCI (NA OPRAVNĚNÉM ODDĚLENÍ) | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 2 9 5 1 0 | OBSTŘÍK PERIFERNÍHO NERVU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 3 2 5 1 0 | ZAVEDENÍ DLOUHODOBĚ KANYLACE CENTRÁLNÍHO ŽILNÍHO SYSTÉMU S PODKOŽNÍ MANŽETOU NEBO KOMŮRKOU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 4 4 2 2 1 | DALŠÍ SKLEROTIZACE METLIČKOVÝCH A RETIKULÁRNÍCH VARIXŮ NEBO HEMANGIOMŮ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 4 4 2 2 3 | SKLEROTERAPIE ŽILNÍCH SPOJEK A REZIDUÍ PO OPERACI VARIXŮ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| | 4 4 2 2 5 | SKLEROTERAPIE METLIČKOVITÝCH A RETIKULÁRNÍCH VARIXŮ NEBO HEMANGIOMŮ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | EXCIZE KŮŽE ROTAČNÍM PRŮBOJNÍKEM - JEDEN VZOREK K BIOPTICKÉMU VYŠETŘENÍ, PŘÍPADNĚ ODSTRANĚNÍ NEŽÁDOUCÍHO PROJEVU Z TERAPEUTICKÝCH DŮVODŮ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 4 | 7 | 2 | 7 | 7 | RADIČNĚ NAVIGOVANÝ CHIRURGICKÝ VÝKON (PŘÍČTI K CHIRURGICKÉMU VÝKONU Á 15 MINUT) | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | OPERACE CYSTY NEBO HEMANGIOMU NEBO LIPOMU NEBO PILONIDÁLNÍ CYSTY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 1 | 1 | 5 | OPERACE KRČNÍHO DIVERTIKLU JÍCNU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 1 | 1 | 7 | KRČNÍ EZOFAGOSTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 1 | 2 | 3 | BIOPSIE CHIRURGICKÁ TYREOIDEY, EXCIZE DROBNÉHO UZLU, ABSCESE ŠTÍTNÉ ŽLÁZY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 1 | 2 | 5 | TYREOIDEKTOMIE TOTÁLNÍ NEBO OBOUSTRANNÁ SUBTOTÁLNÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 1 | 2 | 7 | HEMITYREOIDEKTOMIE (TOTÁLNÍ LOBEKTOMIE ŠTÍTNÉ ŽLÁZY) | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 1 | 2 | 9 | TYREOIDEKTOMIE S NUTNOSTÍ STERNOTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 2 | 1 | 1 | MYOTOMIE JÍCNU, HRUDNÍ PŘÍSTUP | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 2 | 1 | 3 | SUBTOTÁLNÍ NEBO TOTÁLNÍ EXSTIRPACE JÍCNU BEZ TORAKOTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 2 | 1 | 5 | SUBTOTÁLNÍ NEBO TOTÁLNÍ RESEKCE JÍCNU TRANSTORAKÁLNÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 2 | 1 | 7 | EZOFAGEKTOMIE BEZ TORAKOTOMIE S NÁHRADOU JÍCNU ŽALUDKEM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 2 | 1 | 9 | EZOFAGEKTOMIE BEZ TORAKOTOMIE S NÁHRADOU STŘEVEM, CERVIKÁLNÍ EZOFAGOKOLO (JEJUNO) ANASTOMÓZA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 2 | 2 | 1 | REKONSTRUKCE JÍCNU TENKÝM NEBO TLUSTÝM STŘEVEM EVENT. BY-PASS S ANASTOMÓZOU NA KRKU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 2 | 2 | 5 | INKOMPLETNÍ NEBO KOMPLETNÍ EZOFAGOTOMIE Z TORAKOTOMIE S NÁSLEDNOU SUTUROU (HRUDNÍHO JÍCNOVÉHO DIVERTIKU, PORANĚNÉHO JÍCNU S EXTRAKCÍ CIZÍHO TĚLESA Z JÍCNU, INTUBACÍ TUMORU JÍCNU, JÍCNOVÉ VARIXY.) | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 2 | 2 | 6 | ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ STENTU JÍCNU ČI KARDIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 2 | 2 | 7 | OPERACE VARIXŮ JÍCNU TRANSABDOMINÁLNĚ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 2 | 3 | 1 | BIOPSIE MAMMY JEHLOU, JEDNA I VÍCE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 2 | 3 | 3 | EXCIZE TUMORU MAMMY NEBO ODBĚR TKÁNĚ PRO BIOPSII | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 2 | 3 | 9 | RADIKÁLNÍ EXSTIRPACE AXILÁRNÍCH NEBO INQUINÁLNÍCH UZLIN | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 1 | 1 | SPLENEKTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 1 | 2 | SPLENEKTOMIE S AUTOTRANSPLANTACÍ SLEZINNÉ TKÁNĚ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 1 | 3 | ZÁCHOVNĚ OPERACE SLEZINY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 2 | 1 | LEVOSTRANNÁ PANKREATEKTOMIE SE SPLENEKTOMIÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 2 | 3 | HEMIPANKREATODUODENEKTOMIE (WHIPPLE) | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 2 | 6 | DRENÁŽNÍ OPERACE PŘI AKUTNÍ PANKEATITIDĚ, DRENÁŽ ABSCESE PANKREATU, MARSUPIALISACE PSEUDOCYSTY PANKREATU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 2 | 7 | TOTÁLNÍ PANKREATODUODENEKTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 2 | 9 | LOKÁLNÍ EXCIZE NEBO ENUKLEACE TUMORU NEBO JINÉ LÉZE PANKREATU, NEKREKTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 3 | 1 | VNITŘNÍ DRENÁŽ PSEUDOCYSTY DO ŽALUDKU, DUODENA NEBO JEJUNA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 3 | 3 | PANKREATODIGESTIVNÍ SPOJKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 4 | 2 | PUNKCE A DRENÁŽ JATERNÍHO ABSCESE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 4 | 3 | LOKÁLNÍ EXCIZE JATER NEBO OŠETŘENÍ MALÉ TRHLINY JATER | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 4 | 5 | PARCIÁLNÍ RESEKCE JATER NEBO OŠETŘENÍ VĚTŠÍHO PORANĚNÍ JATER | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 4 | 7 | RESEKCE PRAVÉHO NEBO LEVÉHO LALOKU JATER NEBO LOBEKTOMIE JATER LEVO NEBO PRAVOSTRANNÁ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 4 | 9 | OTEVŘENÁ DRENÁŽ ABSCESE JATER, CYSTY JATER NEBO SUBFRENICKÉHO ABSCESE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 5 | 1 | EXCIZE PAPILY VATERSKÉ S REIMPLANTACÍ VÝVODU SLINIVKY A ŽLUČOVODU DO DUODENA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 5 | 3 | PUNKCE, ODSÁTÍ TENKÉHO STŘEVA, MANIPULACE SE STŘEVEM - ENTEROPLIKACE, INTUBACE TENKÉHO STŘEVA, LÝSE ADHESÍ, PŘÍČTI K EV. HLAVNÍMU VÝKONU NA STŘEVĚ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 5 | 5 | DVOJ - A VÍCENÁSOBNÁ RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA, STRIKTUROPLASTIKA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 5 | 7 | JEJUNOSTOMIE, ILEOSTOMIE NEBO KOLOSTOMIE, ANTEPOZICE TLUSTÉHO STŘEVA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 5 | 9 | RESEKCE A ANASTOMÓZA TLUSTÉHO STŘEVA NEBO REKTOSIGMATU BŘIŠNÍM PŘÍSTUPEM, KOLOMYOTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 6 | 1 | KOLEKTOMIE SUBTOTÁLNÍ S ILEOSTOMIÍ A UZÁVĚREM REKTA NEBO S ILEOREKTÁLNÍ ANASTOMÓZOU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| 5 | 1 | 3 | 6 | 3 | KOLEKTOMIE TOTÁLNÍ S ILEÁLNÍM POUCHEM A ILEOANÁLNÍ ANASTOMÓZOU. PANPROKTOKOLEKTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 6 | 5 | UZÁVĚR A ÚPRAVA STOMÍÍ NA TLUSTÉM STŘEVĚ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 6 | 7 | APENDEKTOMIE NEBO OPERAČNÍ DRENÁŽ PERIAPENDIKULÁRNÍHO A PERIKOLICKÉHO ABCESU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 6 | 9 | APENDEKTOMIE PŘI PERFORAČNÍ APENDICITIDĚ S PERITONITIDOU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 7 | 1 | CHOLECYSTEKTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 7 | 3 | CHOLECYSTOSTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 7 | 5 | TRANSDUODENÁLNÍ SFINKTEROTOMIE S CHOLEDOCHOTOMIÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 7 | 7 | BILIODIGESTIVNÍ SPOJKA SE ŽALUDKEM, DUODENEM NEBO JEJUNEM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 7 | 9 | CHOLEDOCHOTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 8 | 1 | REKONSTRUKČNÍ VÝKON NA ŽLUČOVÝCH CESTÁCH | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 8 | 3 | GASTROTOMIE, DUODENOTOMIE NEBO JEDNODUCHÁ PYLOROPLASTIKA NEBO GASTROSTOMIE NEBO JEJÍ UZÁVĚR | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 8 | 5 | RESEKCE ŽALUDKU S ANASTOMÓZOU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 8 | 6 | SUTURA EV. EXCIZE A SUTURA LÉZE STĚNY ŽALUDKU NEBO DUODENA NEBO TENKÉHO STŘEVA NEBO TLUSTÉHO STŘEVA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 8 | 7 | TOTÁLNÍ GASTREKTOMIE, SUBTOTÁLNÍ GASTREKTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 8 | 8 | GASTROENTEROANASTOMÓZA NEBO RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA NEBO VÝKONY V MEZENTERIU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 8 | 9 | KMENOVÁ A SELEKTIVNÍ PŘÍP. PROXIMÁLNÍ SELEKTIVNÍ VAGOTOMIE A VÝKONY V OBLASTI EZOFAGIÁLNÍHO HIATU S ABDOMINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO BRÁNIČNÍ KÝLA I POÚRAZOVÁ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 9 | 1 | LAPAROTOMIE A OŠETŘENÍ VÍCEČETNÉHO VISCERÁLNÍHO PORANĚNÍ BŘICHA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 9 | 2 | RELAPAROTOMIE PRO POOPERAČNÍ KRVÁCENÍ, PERITONITIDU, ILEUS | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 9 | 3 | EXPLORATIVNÍ LAPAROTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 9 | 4 | UZÁVĚR STĚNY BŘIŠNÍ PO EVISCERACI | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 9 | 5 | PUNKCE PERITONEÁLNÍ DIAGNOSTICKÁ ČI TERAPEUTICKÁ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 9 | 6 | PUNKCE DUTINY BŘIŠNÍ S DRENÁŽÍ EV. LAVAŽÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 3 | 9 | 7 | OTEVŘENÁ LAVÁŽ PERITONEÁLNÍ DUTINY, SEC. LOOK, LAPAROSTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 4 | 1 | 1 | OPERACE KONEČNÍKU TRANSANÁLNÍ ENDOSKOPICKOU MIKROCHIRURGICKOU METODOU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 4 | 1 | 5 | ABDOMINOPERINEÁLNÍ, VAGINÁLNÍ, SAKRÁLNÍ AMPUTACE REKTA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 4 | 1 | 7 | MALÝ CHIRURGICKÝ VÝKON V OBLASTI ANU NEBO REKTA VČETNĚ LIGACE HEMOROIDŮ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 4 | 1 | 9 | MÍSTNÍ EXCIZE LÉZE REKTA TRANSSFINKTERICKÁ, TRANSVAGINÁLNÍ, TRANSPERINEÁLNÍ, SAKRÁLNÍ, TRANSPUBICKÁ VYJMA TRANSANÁLNÍHO PŘÍSTUPU NEBO PERINEÁLNÍ KOREKCE PROLAPSU ANU A REKTA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 4 | 2 | 1 | KOREKCE ANÁLNÍHO SFINKTERU A ANOREKTÁLNÍHO PŘECHODU, OPERACE PRO INKONTINENCI | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 4 | 2 | 3 | MINIMÁLNÍ ANÁLNÍ VÝKON | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 4 | 2 | 5 | HEMOROIDEKTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 4 | 3 | 3 | STAPLEROVÁ OPERACE HEMOROIDŮ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 5 | 1 | 1 | OPERACE KÝLY INQUINÁLNÍ A FEMORÁLNÍ - DOSPĚLÍ, VČETNĚ INKARCEROVANÝCH | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 5 | 1 | 3 | INQUINÁLNÍ, FEMORÁLNÍ KÝLA PRO USKŘINUTÍ VYŽADUJÍCÍ NAVÍC LAPAROTOMII | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 5 | 1 | 5 | OPERACE KÝLY UMBILIKÁLNÍ NEBO EPIGASTRICKÁ - DOSPĚLÍ VČETNĚ RESEKCE OMENTA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 5 | 1 | 7 | OPERACE KÝLY S POUŽITÍM ŠTĚPU ČI IMPLANTÁTU, OPERACE KÝLY NEBO KÝLY V JIZVĚ S POUŽITÍM ŠTĚPU ČI IMPLANTÁTU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 5 | 1 | 8 | OPERACE VNITŘNÍ KÝLY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 5 | 1 | 9 | OPERACE RECIDIVUJÍCÍ KÝLY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 6 | 1 | 1 | PEROPERAČNÍ POUŽITÍ SONOGRAFU CHIRURGEM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 6 | 1 | 3 | PEROPERAČNÍ CHOLEDOCHOSKOPIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 6 | 1 | 5 | PEROPERAČNÍ CHOLANGIOGRAFIE / CYSTOGRAFIE APOD. | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 6 | 1 | 7 | POUŽITÍ CHOLEDOSKOPU PŘI LAPAROSKOPICKÉM VÝKONU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 6 | 2 | 3 | POUŽITÍ ULTRAZVUKOVÉHO SKALPELU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 6 | 2 | 5 | PEROPERAČNÍ POUŽITÍ PACIENTSKÉ OHŘÍVACÍ SOUPRAVY - WARM TOUCH | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 7 | 1 | 1 | VÝKON LAPAROSKOPICKÝ A TORAKOSKOPICKÝ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 7 | 1 | 3 | DIAGNOSTICKÁ VIDEOLAPAROSKOPIE A VIDEOTORAKOSKOPIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| 5 | 1 | 8 | 1 | 0 | EXENTERACE PÁNEVNÍCH ORGÁNŮ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 8 | 1 | 1 | INCIZE A DRENÁŽ ABSCESU NEBO HEMATOMU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 8 | 1 | 2 | ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO NEBO PRESAKRÁLNÍHO NÁDORU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 8 | 1 | 3 | OPERACE ROZSÁHLÉHO PILONIDÁLNÍHO SINU, DERMOIDNÍ CYSTY EXCIZE ROZSÁHLÝCH PERIANÁLNÍCH ČI GLUTEÁLNÍCH ZÁNĚTLIVÝ LÉZÍ (HIDROSADENITIS, AKTINOMYKOSIS, TBC) | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 8 | 1 | 5 | EXSTIRPACE JEDNOSTRANNÉHO CYSTICKÉHO HYGROMU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 8 | 1 | 7 | OŠETŘENÍ NEHTU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 8 | 1 | 9 | OŠETŘENÍ A OBVAZ ROZSÁHLÉ RÁNY V CELKOVÉ ANESTEZII | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 8 | 2 | 1 | CHIRURGICKÉ ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 8 | 2 | 5 | SEKUNDÁRNÍ SUTURA RÁNY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 8 | 2 | 7 | MULTIORGÁNOVÝ ODBĚR | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 8 | 4 | 9 | PRŮBĚH PODTLAKOVÉ TERAPIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 1 | 8 | 5 | 0 | PŘEVAZ RÁNY METODOU NPWT ZALOŽENÉ NA KONTROLOVANÉM PODTLAKU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 2 | 3 | 1 | 3 | OPERACE TRÍSELNÉ NEBO FEMORÁLNÍ NEBO PUPEČNÍ KÝLY U DĚTÍ OD 3 LET DO 15 LET | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 1 | 1 | 1 | ZAVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NEBO LUXACE JEDNÉ FALANGY - METAKARPU, VČETNĚ ZLOMENINY BENETOVY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 1 | 1 | 2 | ZAVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NEBO LUXACE FALANGY - METAKARPU, KAŽDÁ DALŠÍ NA STEJNÉ STRANĚ - PŘÍČTI | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 1 | 1 | 5 | ZAVŘENÁ REPOZICE LUXACE KARPUS NEBO INTRAARTIKULÁRNÍ ZLOMENINY RUKY A ZÁPĚSTÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 1 | 1 | 9 | ZAVŘENÁ REPOZICE ZLOMENIN PŘEDLOKTÍ, LOKTE, PAŽE NEBO PLETENCE PAŽNÍHO A LUXACE GLENOHUMERÁLNÍHO KLOUBU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 1 | 5 | 1 | OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENINY NEBO LUXACE FALANGY NEBO METAKARPU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 1 | 5 | 2 | OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENINY NEBO LUXACE FALANGY NEBO METAKARPU ZA KAŽDÝ DALŠÍ PŘÍČTI | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 1 | 5 | 5 | OTEVŘENÁ REPOZICE - SYNTÉZA LUXACE KARPUS - INTRAARTIKULÁRNÍ ZLOMENINY ZÁPĚSTÍ - KOSTÍ KARPUS | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 4 | 1 | 1 | NÁPLAŠŤOVÁ FIXACE ZLOMENINY KOSTNÍHO ČLÁNKU NEBO MEZIČLÁNKOVÉ LUXACE PRSTCŮ NOHY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 4 | 1 | 3 | ZAVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY BÉRCE VČETNĚ NITROKLOUBNÍ LOKALIZACE V OBLASTI KOLENA A HLEZNA A LUXACÍ HLEZNA A NOHY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 4 | 1 | 9 | ZLOMENINA KRČKU FEMURU - ZAVŘENÁ REPOZICE S TRAKCÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 4 | 2 | 3 | IZOLOVANÉ ZLOMENINY PÁNEVNÍCH KOSTÍ - KONZERVATIVNÍ TERAPIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 4 | 2 | 5 | ZLOMENINY PÁNEVNÍHO KRUHU - NESTABILNÍ - KONZERVATIVNÍ TERAPIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 4 | 5 | 1 | OTEVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NEBO LUXACE JEDNOHO METATARSU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 4 | 5 | 3 | OTEVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NEBO LUXACE VÍCE METATARSŮ - ZA KAŽDÝ DALŠÍ NA JEDNÉ STRANĚ PŘÍČTI | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 4 | 8 | 7 | IZOLOVANÉ ZLOMENINY PÁNEVNÍCH KOSTÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 5 | 1 | 1 | SUTURA ŠLACHY EXTENZORU - MIMO RUKU A ZÁPĚSTÍ A KOLENO | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 5 | 1 | 5 | SUTURA ŠLACHY EXTENSORU RUKY A ZÁPĚSTÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 5 | 1 | 7 | SUTURA NEBO REINSERCE ŠLACHY FLEXORU RUKY A ZÁPĚSTÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 5 | 2 | 1 | SUTURA ACHILLOVY ŠLACHY - ČERSTVÁ RUPTURA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 3 | 5 | 2 | 5 | SUTURA ČERSTVÉHO ROZSÁHLÉHO PORANĚNÍ VAZIVOVÉHO APARÁTU KOLENNÍHO KLOUBU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 4 | 1 | 2 | 0 | ANEURYSMA BŘIŠNÍ AORTY (NÁHRADA BIFURKAČNÍ PROTÉZOU) NEBO RUPTURA BŘIŠNÍ AORTY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 4 | 1 | 3 | 0 | ANEURYSMA BŘIŠNÍ AORTY NEBO PÁNEVNÍ TEPNY INFRARENÁLNÍ (NÁHRADA TUBULÁRNÍ PROTÉZOU) NEBO POSTIŽENÍ VISCERÁLNÍCH NEBO RENÁLNÍCH TEPEN | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 4 | 1 | 4 | 0 | ARTERIA MESENTERICA - TROMBEKTOMIE, EMBOLEKTOMIE, REKONSTRUKCE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 4 | 1 | 7 | 0 | PROFUNDOPLASTIKA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 4 | 3 | 1 | 0 | AORTOILICKÝ ÚSEK - ENDARTEREKTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 4 | 3 | 2 | 0 | ENDARTEREKTOMIE KAROTICKÁ A OSTATNÍCH PERIFERNÍCH TEPEN | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 4 | 3 | 2 | 5 | AORTOILICKÁ EMBOLEKTOMIE NEBO TROMBEKTOMIE BIFURKACE - NEPŘÍMÁ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 4 | 3 | 3 | 0 | ILEOFEMORÁLNÍ ŽILNÍ TROMBEKTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 4 | 3 | 4 | 0 | TEPENNÁ EMBOLEKTOMIE, TROMBEKTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| 5 | 4 | 9 | 3 | 0 | VYSOKÁ LIGATURA VENAE SAPHENAE MAGNAE + STRIPPING SUBFASCIÁLNÍ LIGATURY VV. PERFORANTES | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 4 | 9 | 9 | 0 | ODBĚR ŽILNÍHO ŠTĚPU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 6 | 1 | 3 | 1 | OPAKOVANÁ KRANIOTOMIE PRO POOPERAČNÍ HEMATOM NEBO INFEKCI | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 6 | 1 | 3 | 5 | KRANIOPLASTIKA AKRYLÁTOVÁ, PLEXISKLOVÁ, KOVOVÁ NEBO KOSTNÍ PLOTĚNKOU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 6 | 1 | 4 | 5 | OŠETŘENÍ JEDNODUCHÉ - VPÁČENÉ ZLOMENINY LEBKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 6 | 1 | 4 | 7 | OŠETŘENÍ KOMPLIKOVANÉ ZLOMENINY LEBKY S (BEZ) REPARACE DURÁLNÍ LACERACE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 6 | 1 | 5 | 1 | TREPANACE PRO EXTRACEREBRÁLNÍ HEMATOM NEBO KRANIOTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 7 | 2 | 2 | 1 | OPERAČNÍ STABILIZACE HRUDNÍKU PO ÚRAZE - JEDNA STRANA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 7 | 2 | 2 | 7 | EXCIZE Z HRUDNÍ STĚNY - SKALENOVÁ BIOPSIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 7 | 2 | 3 | 3 | HRUDNÍ DRENÁŽ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 7 | 2 | 3 | 5 | TORAKOTOMIE PROSTÁ NEBO S BIOPSIÍ, EVAKUACÍ HEMATOMU NEBO EMPYEMU, A POD. | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 7 | 2 | 3 | 7 | SUTURA RUPTUTY BRÁNICE TORAKOTOMICKÝM PŘÍSTUPEM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 5 | 7 | 2 | 4 | 3 | HRUDNÍ PUNKCE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | PRIMÁRNÍ OŠETŘENÍ TRAUMATICKÉ TETOVÁŽE Á 20 MIN. | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 1 | 3 | REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE 5 - 10 CM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 1 | 5 | REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE NAD 10 CM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 1 | 7 | SUTURA DIGITÁLNÍHO NEBO KOMUNÁLNÍHO DIGITÁLNÍHO NERVU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 2 | 1 | CĚVNÍ ANASTOMÓZA MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 2 | 3 | EXCIZE KOŽNÍ LÉZE OD 2 DO 10 CM ² , BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 2 | 5 | EXCIZE KOŽNÍ LÉZE NAD 10 CM ² , BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 2 | 7 | EXSTIRPACE PSEUDOCYSTY DEKUBITU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 2 | 9 | EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 3 | 1 | EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA VÍCE NEŽ 10 CM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 3 | 3 | RADIKÁLNÍ EXCIZE MALIGNÍHO MELANOBLASTOMU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 3 | 5 | AUTOTRANSPLANTACE KOŽNÍM ŠTĚPEM V PLNĚ TLOUŠTČE DO 20 CM ² | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 3 | 7 | ODBĚR FASCIÁLNÍHO ŠTĚPU Z FASCIA LATA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 3 | 9 | ODBĚR ŠLACHOVÉHO ŠTĚPU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 4 | 5 | ODBĚR KOROTUKOVÉHO ŠTĚPU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 4 | 7 | UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM DO 10 CM ² | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 4 | 9 | UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM OD 10 DO 20 CM ² | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 5 | 1 | UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM NAD 20 CM ² | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 1 | 5 | 3 | UZAVŘENÍ DEFEKTU NA KONČETINÁCH NEBO TRUPU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM NAD 100 CM ² | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 2 | 0 | 9 | TENOLÝZA FLEXORU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 2 | 1 | 9 | TENOLÝZA EXTENZORU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 2 | 2 | 1 | REKONSTRUKCE ŠLACHY EXTENZORU RUKY - PRVNÍ ŠLACHA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 2 | 2 | 7 | CHIRURGICKÉ OŠETŘENÍ NEUROMU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 2 | 3 | 3 | KAPSULOTOMIE MP NEBO IP KLOUBU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 2 | 3 | 5 | ARTHRODÉZA MP NEBO IP KLOUBU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 2 | 3 | 7 | KOREKČNÍ OSTEOTOMIE FALANGY NEBO METAKARPU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 2 | 4 | 5 | FENESTRACE ŠLACHOVÉ POCHVY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 2 | 4 | 7 | OPERACE KARPÁLNÍHO TUNELU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 2 | 5 | 3 | PALMÁRNÍ/PLANTÁRNÍ APONEUREKTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 2 | 5 | 5 | ROZŠÍŘENÁ APONEUREKTOMIE U FORMY DUPUYTRENOVY KONTRAKTURY S KONTRAKTUROU PRSTU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 4 | 4 | 9 | KŮŽI ŠETŘÍCÍ MASTEKTOMIE SE ZACHOVÁNÍM DVORCE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 1 | 4 | 6 | 1 | VENTER PENDULUS S DIASTÁZOU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 1 | 1 | 0 | PŘEVAZ POPÁLENINY V ROZSAHU OD 1 % DO 10 % POVRCHU TĚLA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 1 | 1 | 2 | PŘEVAZ POPÁLENINY V ROZSAHU NAD 10 % POVRCHU TĚLA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 1 | 2 | 0 | POPÁLENINY - OŠETŘENÍ A PŘEVAZ (NOS, TVÁŘ, RET, UCHO, SKALP, KRK, VÍČKO) | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 1 | 3 | 0 | POPÁLENINY - OŠETŘENÍ A PŘEVAZ PRSTU RUKY, NOHY NEBO PLOCHA DO 10 CM ² | 1.3.2024 | 31.12.2024 |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| 6 | 2 | 1 | 4 | 0 | POPÁLENINY - OŠETŘENÍ A PŘEVAZ DORSA RUKY NEBO NOHY NEBO POPÁLENINY NAD 10 CM ² DO 1 % POVRCHU TĚLA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 1 | 5 | 0 | POPÁLENINY - OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, OSTATNÍ DO 5 % POVRCHU TĚLA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 1 | 6 | 0 | POPÁLENINY - OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, 5 - 10 % POVRCHU TĚLA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 2 | 1 | 0 | UVOLŇUJÍCÍ NÁŘEZY NA OBLIČEJI A KRKU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 2 | 2 | 0 | UVOLŇUJÍCÍ NÁŘEZY NA TRUPU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 2 | 3 | 0 | UVOLŇUJÍCÍ NÁŘEZY NA KONČETINĚ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 3 | 1 | 0 | NEKREKTOMIE DO 1% POVRCHU TĚLA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 3 | 2 | 0 | NEKREKTOMIE DO 5 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 3 | 3 | 0 | NEKREKTOMIE 5 - 10 % POVRCHU TĚLA - TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 4 | 1 | 0 | ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ - DLAŇ, DORSUM RUKY, NOHY NEBO DO 1% POVRCHU TĚLA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 4 | 2 | 0 | ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH) - OBLIČEJ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 4 | 2 | 1 | ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH) - KRK NEBO SKALP | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 4 | 3 | 0 | ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH) - PRST RUKY A NOHY NEBO PLOCHA DO 10 CM ² | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 4 | 4 | 0 | ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH) DO 5% POVRCHU TĚLA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 4 | 6 | 0 | ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH), 5 - 10% POVRCHU TĚLA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 5 | 1 | 0 | XENOTRANSPLANTACE DO 1% POVRCHU TĚLA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 5 | 2 | 0 | XENOTRANSPLANTACE 1 - 5% POVRCHU TĚLA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 6 | 1 | 0 | ODBĚR DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU DO 1 % POVRCHU TĚLA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 6 | 4 | 0 | ODBĚR DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU: 1 - 5 % Z PLOCHY POVRCHU TĚLA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 2 | 8 | 1 | 0 | ODBĚR KOŽNÍHO ŠTĚPU V PLNÉ TLOUŠŤCE DO ROZSAHU 20 CM ² | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 3 | 5 | 8 | 9 | SALPINGEKTOMIE NEBO ADNEXEKTOMIE A NEBO RESEKCE OVARIA, OVAREKTOMIE, ENUKLEACE OVAR. CYSTY, PAROVARIÁLNÍ CYSTEKTOMIE - JEDNOSTRANNĚ I OBOUSTRANNĚ JEN JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 4 | 2 | 1 | 1 | CHIRURGICKÉ OŠETŘENÍ ÚRAZU ZE VNĚJŠÍCH RODIDEL | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 4 | 2 | 1 | 3 | CHIRURGICKÉ OŠETŘENÍ ÚRAZU ZE VNĚJŠÍCH RODIDEL A POCHVY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 1 | 1 | 7 | SPIKA KYČELNÍ JEDNOSTRANNÁ - PROVEDENÁ LÉKAŘEM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 1 | 1 | 8 | SPIKA KYČELNÍ OBOUSTRANNÁ - PROVEDENÁ LÉKAŘEM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 1 | 2 | 7 | MANIPULACE V CELKOVÉ NEBO LOKÁLNÍ ANESTÉZII | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 1 | 3 | 3 | UDRŽOVÁNÍ PROPLACHOVÉ LAVÁŽE ZA JEDEN DEN | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 2 | 1 | 7 | SPIKA RAMENE, ABDUKČNÍ FIXACE - SÁDROVÁ - PROVEDENÁ LÉKAŘEM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 2 | 2 | 9 | PES EQUINOVARUS ATD. - PŘILOŽENÍ KOREKČNÍ SÁDROVÉ FIXACE NA JEDNU KONČETINU - PROVEDENÁ LÉKAŘEM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 2 | 3 | 1 | SCHANZŮV LÍMEC - SÁDROVÁ FIXACE - PROVEDENÁ LÉKAŘEM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 2 | 3 | 3 | MINERVA - SÁDROVÁ FIXACE - PROVEDENÁ LÉKAŘEM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 2 | 3 | 5 | TORAKOLUMBÁLNÍ KORZET - PROVEDENÝ LÉKAŘEM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 4 | 1 | 1 | AMPUTACE PRSTU RUKY NEBO ČLÁNKU PRSTU - ZA PRVNÍ PRST | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 4 | 1 | 3 | AMPUTACE PRSTU RUKY NEBO ČLÁNKU PRSTU - ZA KAŽDÝ DALŠÍ PRST - PŘÍČTI | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 4 | 1 | 5 | AMPUTACE - RUKA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 4 | 2 | 1 | BIOPSIE, INCIZE A DRENÁŽ NA RUCE ČI ZÁPĚSTÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 4 | 3 | 9 | REKONSTRUKCE JEDNODUCHÉ ŠLACHY TRANSPOZICÍ - RUKA, ZÁPĚSTÍ - PRVNÍ ŠLACHA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 4 | 4 | 1 | REKONSTRUKCE JEDNODUCHÉ ŠLACHY TRANSPOZICÍ - RUKA, ZÁPĚSTÍ - DALŠÍ ŠLACHA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 6 | 7 | 9 | EXARTIKULACE (AMPUTACE METATARZÁLNÍ) FALANGEÁLNÍ - JEDNA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 6 | 8 | 1 | EXARTIKULACE (AMPUTACE METATARZÁLNÍ) FALANGEÁLNÍ - ZA KAŽDOU DALŠÍ PŘÍČTI | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 6 | 8 | 3 | AMPUTACE JEDNOHO PAPRSKU DOLNÍ KONČETINY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 6 | 8 | 5 | SYMHO AMPUTACE A AMPUTACE V TARZU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 6 | 9 | 5 | EXCIZE / EXSTIRPACE FALANGY NA NOZE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 6 | 9 | 7 | EXCIZE / EXSTIRPACE HLAVIČKY METATARZU - JEDNA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 6 | 9 | 9 | EXCIZE / EXSTIRPACE FALANGY NA NOZE NEBO HLAVIČKY METATARZU - ZA KAŽDÝ DALŠÍ PŘÍČTI | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 7 | 1 | 1 | EXCIZE / EXSTIRPACE ČLUNKOVÉ KOSTI NOHY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 7 | 1 | 7 | EXCIZE / EXSTIRPACE SEZAMSKÉ KOSTI NOHY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 1 | 3 | ODSTRANĚNÍ OSTEOSYNTETICKÉHO MATERIÁLU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| 6 | 6 | 8 | 1 | 9 | APLIKACE ZEVNÍHO FIXATÉRU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 2 | 1 | PERKUTÁNNÍ FIXACE K-DRÁTEM | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 2 | 3 | ODSTRANĚNÍ ZEVNÍHO FIXATÉRU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 2 | 5 | UPRAVENÍ ZEVNÍHO FIXATÉRU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 2 | 7 | ZAVEDENÍ EXTENZE - SKELETÁLNÍ TRAKCE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 2 | 9 | ZAVEDENÍ PROPLACHOVÉ LAVÁŽE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 3 | 3 | ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z RÁNY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 3 | 5 | INCIZE A DRENÁŽ ŠLACHOVÉ POCHVY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 3 | 7 | EXSTIRPACE BURZY NEBO GANGLIA - POVRCHOVÁ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 3 | 9 | EXSTIRPACE NÁDORU MĚKKÝCH TKÁNÍ - POVRCHOVĚ ULOŽENÝCH | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 4 | 1 | EXSTIRPACE NÁDORU MĚKKÝCH TKÁNÍ - HLUBOKO ULOŽENÝCH | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 4 | 5 | REKONSTRUKCE JEDNÉ ŠLACHY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 4 | 7 | TRANSPOZICE / TRANSPLANTACE ŠLACHY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 5 | 1 | AMPUTACE DLOUHÉ KOSTI / EXARTIKULACE VELKÉHO KLOUBU - KROMĚ KYČLE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 6 | 1 | RESEKCE ROZSÁHLÁ NEBO RADIKÁLNÍ KLOUBŮ, MIMO KYČELNÍ KLOUB | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 6 | 7 | EXCIZE A EXSTIRPACE SVALOVÉ - JEDNODUCHÉ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 6 | 9 | EXCIZE A EXSTIRPACE SVALOVÉ - ROZSÁHLÉ - TAKÉ PRO MYOSITIS | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 7 | 1 | EXSTIRPACE BURZY - HLUBOKÁ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 7 | 7 | TREPANACE A DRENÁŽ KOSTI | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 8 | 3 | EXCIZE / EXSTIRPACE TUMORU KOSTI - RESEKCE JEDNODUCHÁ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 9 | 3 | PUNKČNÍ BIOPSIE KOSTI NEBO KLOUBU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 9 | 5 | OTEVŘENÁ BIOPSIE KOSTI NEBO KLOUBU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 8 | 9 | 7 | EXCIZE / EXSTIRPACE BAKEROVY CYSTY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 9 | 1 | 1 | TENOTOMIE OTEVŘENÁ - MIMO RUKY - KAŽDÉ DALŠÍ ŠLACHY - PŘÍČTI K TENOTOMII OTEVŘENÉ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 9 | 1 | 5 | DEKOMPRESIE FASCIÁLNÍHO LOŽE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 9 | 1 | 9 | SEKVESTROTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 9 | 2 | 1 | EXKOCHLEACE A SPONGIOPLASTIKA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 9 | 2 | 5 | ODSTRANĚNÍ VOLNÝCH TĚLES Z VELKÝCH KLOUBŮ ARTROTOMIÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 9 | 2 | 7 | REVIZE ŠLACHOVÝCH POCHEV | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 9 | 2 | 9 | TENOLÝZA - ROZSÁHLÉ UVOLNĚNÍ JEDNÉ ŠLACHY - MIMO RUKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 9 | 3 | 1 | TENOLÝZA - ROZSÁHLÉ UVOLNĚNÍ KAŽDÉ DALŠÍ ŠLACHY - MIMO RUKY - PŘÍČTI | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 6 | 6 | 9 | 4 | 7 | ODBĚR FASCIÁLNÍHO NEBO KOSTNÍHO ŠTĚPU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 7 | 1 | 7 | 1 | 7 | TRACHEOTOMIE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 7 | 1 | 8 | 2 | 3 | POUŽITÍ MIKROSKOPU PŘI OPERAČNÍM VÝKONU Á 10 MINUT | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 7 | 6 | 3 | 3 | 1 | LYMFADENEKTOMIE ILIOINGUINÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 7 | 6 | 3 | 3 | 5 | OPERAČNÍ REVIZE PERIRENÁLNÍCH NEBO PERIURETERÁLNÍCH TKÁNÍ (ABSCES, HEMATOM, URINOM,...) JEDNOSTRANNÁ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 7 | 6 | 3 | 3 | 9 | ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO TUMORU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 7 | 6 | 3 | 7 | 7 | OŠETŘENÍ RUPTURY MĚCHÝŘE, EV. PERFORACE MĚCHÝŘE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 7 | 6 | 4 | 2 | 5 | REPOZICE PARAFIMOZY NEBO UVOLNĚNÍ PREPUZIA, DĚTI OD 3 LET A DOSPĚLÍ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 7 | 6 | 4 | 3 | 9 | ORCHIECTOMIE JEDNOSTRANNÁ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 7 | 6 | 4 | 5 | 1 | EXCIZE SPERMATOKÉLY NEBO OPERACE HYDROKÉLY JEDNOSTRANNÁ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 7 | 6 | 4 | 8 | 7 | SUTURA RUPTURY NEBO LACERACE LEDVINY JEDNOSTRANNÁ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 7 | 6 | 4 | 9 | 8 | VYNĚTÍ OBOU LEDVIN OD MRTVÉHO DÁRCE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 7 | 8 | 8 | 5 | 0 | IMPLANTACE PORTU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 0 | 8 | 7 | 6 | (DRG) RESEKCE JATER LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 4 | 7 | (DRG) ZAVEDENÍ TUNELIZOVANÉHO PLEURÁLNÍHO KATETRU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 4 | 8 | (DRG) STRIPPING BRÁNICE - JEDNA POLOVINA | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 8 | 3 | (DRG) PEROPERAČNÍ MONITORING FUNKCE NERVŮ | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 7 | 8 | 9 | (DRG) OPERACE PO PŘEDCHOZÍ RADIOTERAPII | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 8 | 5 | 4 | (DRG) IMPLANTACE KATETRU PRO PERITONEÁLNÍ DIALÝZU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 8 | 7 | 9 | (DRG) ODSTRANĚNÍ PARAMETRIÍ - LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 8 | 8 | 0 | (DRG) ODSTRANĚNÍ PARAMETRIÍ - OTEVŘENÝ PŘÍSTUP | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 8 | 8 | 1 | (DRG) KOMPLETNÍ LYMFADENEKTOMIE PRO ZHOUBNÝ NOVOTVAR ŽENSKÝCH POHLAVNÍCH ORGÁNŮ - LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| 9 | 1 | 8 | 8 | 2 | (DRG) KOMPLETNÍ LYMFADENEKTOMIE PRO ZHOUBNÝ NOVOTVAR ŽENSKÝCH POHLAVNÍCH ORGÁNŮ - OTEVŘENÝ PŘÍSTUP | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 8 | 8 | 3 | (DRG) ČÁSTEČNÁ LYMFADENEKTOMIE PRO ZHOUBNÝ NOVOTVAR ŽENSKÝCH POHLAVNÍCH ORGÁNŮ - LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 8 | 8 | 4 | (DRG) ČÁSTEČNÁ LYMFADENEKTOMIE PRO ZHOUBNÝ NOVOTVAR ŽENSKÝCH POHLAVNÍCH ORGÁNŮ - OTEVŘENÝ PŘÍSTUP | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 8 | 8 | 5 | (DRG) UVOLNĚNÍ NERVOVÝCH STRUKTUR V MALÉ PÁNVI - LAPAROSKOPICKY | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 8 | 8 | 6 | (DRG) UVOLNĚNÍ NERVOVÝCH STRUKTUR V MALÉ PÁNVI - OTEVŘENÝ PŘÍSTUP | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 8 | 8 | 7 | (DRG) ODSTRANĚNÍ PÍŠTĚLE ŽENSKÝCH POHLAVNÍCH ORGÁNŮ U PACIENTKY SE ZAVEDENÝM IMPLANTÁTEM V PÁNEVNÍM DNU | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 3 | 5 | (DRG) ČASNÁ INDIKACE PALIATIVNÍ PÉČE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |
| 9 | 1 | 9 | 3 | 6 | (DRG) ZAHÁJENÍ TERMINÁLNÍ PALIATIVNÍ PÉČE | 1.3.2024 | 31.12.2024 |

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. 3. 2024. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1. 1. 2024 do 29. 2. 2024. Aktualizace seznamu výkonů. Výkony 51627, 90784, 90825, 90826, 90827, 90841, 90855, 90886, 90892, 91951, 91952 a 91953, které jsou nasmlouvány na IČP 23110201 odb. 5H1 s účinností od 1. 3. 2024, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

====

Od 1. 1. 2024 zařazeny DRG markery 91937 a 91938.

Aktualizace personálního obsazení a seznamu zdravotnické techniky.

====

Výkon 11140, který je nasmlouván na IČP 23101201 odb. 5H1 s účinností od 1. 10. 2023, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Od 1. 10. 2023 nasmlouvány DRG markery- 91783, 91789 a 91854 a platnost výkonu 09564 prodloužena do platnosti přílohy.

Aktualizace seznamu zdravotnické techniky.

=====

K 1.7.2023 platnost EP2 prodloužena do 31.12.2024.

====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.4.2023. Tato příloha nahrazuje Přílohu platnou pro období od 1.1.2023 do 31.3.2023.

Aktualizace personálního obsazení.

====

Aktualizace personálního obsazení a seznamu zdravotnické techniky k 1.1.2023.

====

Výkony 51283, 51285, 51287 a 51289, které jsou nasmlouvány na IČP 23101201 odb. 5H1 s účinností od 1.1.2023, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Od 1.1.2023 zařazeny DRG markery 91958, 91996, 91997, 91998 a 91999 a odsmulovány výkony s ukončenou platností- 51235, 51237, 90908, 90909, 90910, 90911, 90912, 90913 a 90960. Na žádost PZS odsmulován výkon 17710.

=====

Personální obsazení aktualizováno k datu 1.10.2022, 1.7.2022 a 1.4.2022.

====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.1.2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.1.2021 do 31.12.2021.

Aktualizace personálního obsazení. Platnost výkonu 99949 omezena o 13.3.2022. Platnost výkonu 09564 prodloužena do 31.12.2023.

Odsmulování výkonů 90794, 90799 a 91894 z důvodu ukončení jejich platnosti.

====

Od 1.1.2021 platnost výkonu 09564 prodloužena do 31.12.2021.

====

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.

=====

Od 1. 4. 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.

====

K 1. 2. 2020 zařazen DRG marker 90876.

====

Od 1. 1. 2020 zařazeny DRG markery 91747, 91748, 91879, 91880, 91881, 91882, 91883, 91884, 91885, 91886, 91887, 91925, 91926, 91935 a 91936 a nasmlouván výkon 09564.

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

=====

Od 1. 1. 2019 zařazeny DRG markery 91742, 91743, 91744, 91760, 91761, 91762, 91763, 91764, 91765, 91766, 91767, 91768, 91769, 91770, 91771, 91772, 91773, 91774, 91775, 91776, 91777, 91791, 91792, 91793, 91794, 91795, 91851, 91890, 91891, 91892, 91893, 91894, 91895, 91896, 91897, 91954, 91955, 91956, 91981, 91982, 91983, 91984, 91985, 91990, 91991, 91992, 91993, 91994, 91995, 99980.

==

K 1. 1. 2017 -obměna RTG pojízdný s "C" ramenem, v.č. 79-C4633PD.

==

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