

ÚDAJE POUZE PRO OPERAČNÍ SÁL

OPERAČNÍ SÁL JE SDÍLENÝ S DALŠÍM PRIMARIÁTEM

☒ Ano

☐ Ne

OPERAČNÍ SÁL PRACUJE V REŽIMU NEPŘETRŽITÉHO PROVOZU

☒ Ano

☐ Ne

PROVOZNÍ HODINY POSKYTOVÁNÍ PÉČE NA OPERAČNÍM SÁLE (hh:m)					Pořadí	1	
	od	do	od	do	Poznámka		
Pondělí	00:00	12:00	12:00	23:59			
Úterý	00:00	12:00	12:00	23:59			
Středa	00:00	12:00	12:00	23:59			
Čtvrtek	00:00	12:00	12:00	23:59			
Pátek	00:00	12:00	12:00	23:59			
Sobota	00:00	12:00	12:00	23:59			
Neděle	00:00	12:00	12:00	23:59			

KAPACITA OPERAČNÍHO SÁLU

Počet operačních stolů

1

Počet dospávacích lůžek

2

Dospávací lůžka jsou sdílena s dalším operačním sálem

☒ Ano

☐ Ne

SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI POUZE NA OPERAČNÍM SÁLE – DLE KATEGORIÍ – (úvazek 1 = 40 hodin / týden, lékaři se neuvádějí)

Kategorie pracovníka	Kapacita v hodinách
Jiný VŠ pracovník	0,00
S4	0,00
S3	204,00
S2	40,00
SBM - Zdravotnický pracovník pod odborným dohledem - bez maturity	80,00

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – další výkony (seznam č. 2b)									
s.2b	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do	
SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – výkony na operačních sálech (seznam č. 2d)									
s.2d	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do	
	0	9	1	2	1	PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY			
	0	9	2	2	5	KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG)			
	0	9	2	2	7	I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ			
	0	9	2	3	3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE			
	0	9	2	4	5	ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU			
	0	9	2	5	3	UVOLNĚNÍ PREPUCIA, VČETNĚ NEOPERAČNÍ REPOZICE PARAFIMOZY			
	5	1	3	6	7	APENDEKTOMIE NEBO OPERAČNÍ DRENÁŽ PERIAPENDIKULÁRNÍHO A PERIKOLICKÉHO ABCESU			
	5	1	3	9	3	EXPLORATIVNÍ LAPAROTOMIE			
	5	1	5	1	1	OPERACE KÝLY INQUINÁLNÍ A FEMORÁLNÍ - DOSPĚLÍ, VČETNĚ INKARCEROVANÝCH			
	5	1	6	1	1	PEROPERAČNÍ POUŽITÍ SONOGRAFU CHIRURGEM			
	5	1	6	1	8	POUŽITÍ ND-YAG LASERU PŘI CHIRURGICKÉM VÝKONU			
	5	1	6	2	3	POUŽITÍ ULTRAZVUKOVÉHO SKALPELU			
	5	1	7	1	1	VÝKON LAPAROSKOPICKÝ A TORAKOSKOPICKÝ			
	5	1	8	1	9	OŠETŘENÍ A OBVAZ ROZSÁHLÉ RÁNY V CELKOVÉ ANESTEZII			
	5	1	8	2	5	SEKUNDÁRNÍ SUTURA RÁNY			
	5	1	8	5	0	PŘEVAZ RÁNY METODOU NPWT ZALOŽENÉ NA KONTROLOVANÉM PODTLAKU			
	7	1	8	2	3	POUŽITÍ MIKROSKOPU PŘI OPERAČNÍM VÝKONU Á 10 MINUT			
	7	6	0	8	1	(VZP) ROBOTICKY ASISTOVANÁ RESEKCE LEDVINY			
	7	6	0	8	2	(VZP) ROBOTICKY ASISTOVANÁ PLASTIKA LEDVINNÉ PÁNVIČKY			
	7	6	1	1	3	ELEKTROMYOGRAFIE (EV. PŘÍČTI K ZÁKL. URODYNAMICKÉMU VÝKONU)			
	7	6	1	1	4	ELEKTROMYOGRAFIE S NÁCVIKEM MIKCE (EV. PŘÍČTI K ZÁKL. URODYNAMICKÉMU VÝKONU)			
	7	6	1	1	5	FARMAKOLOGICKÝ URODYNAMICKÝ TEST			
	7	6	1	1	7	PERFÚZNÍ PYELOMANOMETRIE			
	7	6	1	2	1	NEFROSTOMOGRAM (JEN KLINICKÝ VÝKON)			
	7	6	1	2	3	URETROCYSTOGRAFIE (JEN KLINICKÝ VÝKON BEZ RTG)			
	7	6	1	2	5	UROFLOWMETRIE			
	7	6	1	2	7	CYSTOMETRIE PLNÍCÍ			
	7	6	1	2	9	SYNCHRONNÍ URODYNAMICKÝ ZÁZNAM			
	7	6	1	3	1	URETRÁLNÍ TLAKOVÝ PROFIL			
	7	6	1	3	3	KALIBRACE URETRY ŽENY			
	7	6	2	1	3	KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE PERMANENTNÍ CÉVKOU DLOUHODOBÁ			
	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			
	7	6	2	1	7	VÝPLACH MOČOVÉHO MĚCHÝŘE, ODSTRANĚNÍ KOAGUL, PŘÍPADNĚ INSTALACE TERAPEUTIKA DO MOČOVÉHO MĚCHÝŘE (KATETRIZACE NENÍ ZAPOČTENÁ)			
	7	6	2	1	9	ZAVEDENÍ ENDOPROTÉZY (WALLSTENTU, UROSPIRÁLY) DO URETRY (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)			
	7	6	2	2	1	DILATACE STRIKTURY URETRY ŽENY			
	7	6	2	2	3	DILATACE STRIKTURY URETRY MUŽE			
	7	6	2	2	5	SUPRAPUBICKÁ PUNKCE MĚCHÝŘE JEHLOU			
	7	6	2	2	9	FOTODESTRUKCE LÉZÍ PENISU LASEREM			
	7	6	2	3	1	PENIS - INTRAKAVERNOZNÍ INJEKCE VAZOAKTIVNÍCH LÁTEK			
	7	6	2	3	3	ASPIRACE HYDROKELY			
	7	6	2	3	5	EXTRAKORPORÁLNÍ LITOTRYPSE SOLITÁRNÍHO KONKREMENTU RÁZOVOU VLNOU - MEDILIT			

	7	6	2	3	7	EXTRAKOPORÁLNÍ LITHOTRYPSE MNOHOČETNÉHO ČI ODLITKOVÉHO KONKREMENTU - MEDILIT		
	7	6	2	5	1	BIOPSIE VARLETE OBOUSTRANNÁ		
	7	6	2	5	3	BIOPSIE Z PENISU		
	7	6	2	5	5	PUNKČNÍ BIOPSIE PROSTATY		
	7	6	3	1	1	CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ S KONTINENTNÍM STŘEVNÍM KONDUITEM (POUCH)		
	7	6	3	1	5	KONTINENTNÍ NEOVEZIKA - POUCH (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)		
	7	6	3	1	7	VÝMĚNA EPICYSTOSTOMIE		
	7	6	3	1	9	FRENULOPLASTIKA JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON		
	7	6	3	2	3	SPONGIOKAVERNOZNÍ ZKRAT		
	7	6	3	2	5	SAPHENOKAVERNOZNÍ ZKRAT JEDNOSTRANNÝ		
	7	6	3	2	7	VYNĚTÍ PROTÉZY VARLETE		
	7	6	3	2	9	SNESENÍ PERIGENITÁLNÍCH KONDYLOMAT		
	7	6	3	3	1	LYMFADENEKTOMIE ILIOINGUINÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	3	3	3	BIOPSIE UZLIN PERKUTÁNNÍ RETROPERITONEÁLNĚ - JEDNA SKUPINA		
	7	6	3	3	5	OPERAČNÍ REVIZE PERIRENÁLNÍCH NEBO PERIURETERÁLNÍCH TKÁNÍ (ABSCES, HEMATOM, URINOM,...) JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	3	3	7	PYELOPLASTIKA		
	7	6	3	3	9	ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO TUMORU		
	7	6	3	4	1	URETEROTOMIE- NEBO URETEREKTOMIE VČ. URETEROVEZIKÁLNÍ JUNKCE JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	3	4	3	RESEKCE, SUTURA URETERU JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	3	4	5	REIMPLANTACE URETERU (UCNA)		
	7	6	3	4	7	REIMPLANTACE URETERU S JEHO MODELACÍ		
	7	6	3	4	9	NÁHRADA URETERU STŘEVEM - OBOUSTRANNÁ		
	7	6	3	5	1	NÁHRADA URETERU STŘEVEM - JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	3	5	3	URETERO - INTESTINÁLNÍ ANASTOMÓZA		
	7	6	3	5	4	URETERO-INTESTINÁLNÍ KONDUIT - BRICKER (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)		
	7	6	3	5	5	URETERO - URETEROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	3	5	7	URETERO - KUTANEOSTOMIE JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	3	5	9	URETEROLÝZA PRO PERIURETERÁLNÍ FIBRÓZU S TRANSPOZICÍ URETERU		
	7	6	3	6	1	LALOK Z MOČOVÉHO MĚCHÝŘE S REIMPLANTACÍ URETERU		
	7	6	3	6	3	CYSTOTOMIE EV. CYSTOSTOMIE (EXTRAKCE KONKREMENTU, CIZÍHO TĚLESA, EXCIZE TUMORU...)		
	7	6	3	6	5	PUNKČNÍ EPICYSTOSTOMIE		
	7	6	3	6	7	REDUPLIKACE DETRUZORU NEBO VYTVOŘENÍ LALOKU PRO NEOURETRU		
	7	6	3	6	9	RESEKCE MĚCHÝŘE, EV. DIVERTIKULEKTOMIE		
	7	6	3	7	1	RESEKCE MĚCHÝŘE S REIMPLANTACÍ URETERU		
	7	6	3	7	3	CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ (BEZ NÁHRADY MĚCHÝŘE)		
	7	6	3	7	5	CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ S URETEROILEÁLNÍM KONDUITEM		
	7	6	3	7	7	OŠETŘENÍ RUPTURY MĚCHÝŘE, EV. PERFORACE MĚCHÝŘE		
	7	6	3	7	9	REKONSTRUKCE MĚCHÝŘE STŘEVEM - AUGMENTACE		
	7	6	3	8	1	EXCIZE PERZISTUJÍCÍHO URACHU		
	7	6	3	8	3	UZAVŘENÍ SUPRAPUBICKÉ PÍŠTĚLE		
	7	6	3	8	5	UZAVŘENÍ PÍŠTĚLE VEZIKOREKTÁLNÍ NEBO VEZIKOSIGMOIDEÁLNÍ (ZALOŽENÍ KOLOSTOMIE NENÍ ZAPOČTENO)		
	7	6	3	8	7	UZAVŘENÍ VEZIKOVAGINÁLNÍ PÍŠTĚLE VAGINÁLNÍ CESTOU		
	7	6	3	8	9	UZAVŘENÍ VEZIKOVAGINÁLNÍ PÍŠTĚLE CESTOU TRANSVEZIKÁLNÍ NEBO TRANSPERITONEÁLNÍ		
	7	6	3	9	1	URETROTOMIE OPERAČNÍ (KÁMEN, CIZÍ TĚLESO)		
	7	6	3	9	3	URETOSTOMIE		
	7	6	3	9	5	MEATOTOMIE A REKONSTRUKCE		
	7	6	3	9	7	INCIZE A DRENÁŽ PERIURETRÁLNÍHO ABSCEU, HEMATOMU		
	7	6	3	9	9	OPERACE KARUNKULY NEBO PROLAPSU URETRY (VČETNĚ ZAVEDENÍ PERM. CÉVKY)		
	7	6	4	1	1	EXTIRPACE DIVERTIKLU URETRY		
	7	6	4	1	3	URETREKTOMIE RADIKÁLNÍ		
	7	6	4	1	5	RETROPUBICKÁ URETROPEXE		

	7	6	4	1	7	URETROPLASTIKA - I. DOBA MARSUPIALIZACE URETRY		
	7	6	4	1	9	IMPLANTACE ARTEFICIÁLNÍHO SFINKTERU (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA)		
	7	6	4	2	1	SUTURA RUPTURY PŘEDNÍ URETRY (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA)		
	7	6	4	2	3	SUTURA RUPTURY ZADNÍ URETRY (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA)		
	7	6	4	2	5	REPOZICE PARAFIMOZY NEBO UVOLNĚNÍ PREPUCIA, DĚTI OD 3 LET A DOSPĚLÍ		
	7	6	4	2	7	CIRKUMCIZE, DĚTI OD 3 LET A DOSPĚLÍ		
	7	6	4	2	9	PARCIÁLNÍ AMPUTACE PENISU		
	7	6	4	3	1	TOTÁLNÍ AMPUTACE PENISU - EMASKULINIZACE (LYMFADENEKTOMIE NENÍ ZAHRNUTA)		
	7	6	4	3	7	OPERAČNÍ KOREKCE M. PEYRONIE (SEC. NESBIT, KELAMI)		
	7	6	4	3	9	ORCHIEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	4	4	0	ORCHIEKTOMIE RADIKÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	4	4	1	LYMFADENEKTOMIE RETROPERITONEÁLNÍ		
	7	6	4	4	3	ORCHIDOPEXE		
	7	6	4	4	5	KOREKCE TORZE VARLETE VČETNĚ FIXACE DRUHÉHO, POKUD JE INDIKOVANÁ V JEDNÉ DOBĚ NEBO OPERAČNÍ OŠETŘENÍ RUPTURY VARLETE JEDNOSTRANNÉ		
	7	6	4	4	9	INCIZE A DRENÁŽ ABSCESU SKROTA, VARLETE A NADVARLETE JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	4	5	1	EXCIZE SPERMATOKÉLY NEBO OPERACE HYDROKÉLY JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	4	5	3	EPIDIDYMEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	4	5	5	EPIDIDYMO-VASOANASTOMÓZA MIKROSKOPICKOU TECHNIKOU		
	7	6	4	5	7	VASO-VASOANASTOMÓZA JEDNOSTRANNÁ MIKROSKOPICKOU TECHNIKOU		
	7	6	4	5	9	LIGATURA VAS DEFERENS (VAZEKTOMIE) JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	4	6	1	OPERACE VARIKOKELY OTEVŘENÁ JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	4	6	3	VEZIKULEKTOMIE (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)		
	7	6	4	6	5	INCIZE ABSCESU PROSTATY NEBO SEMENNÉHO VÁČKU		
	7	6	4	6	6	ELEKTROVAPORIZACE PROSTATY		
	7	6	4	6	7	PROSTATEKTOMIE SUPRAPUBICKÁ		
	7	6	4	6	9	PROSTATEKTOMIE RETROPUBICKÁ RADIKÁLNÍ S VEZIKULEKTOMIÍ		
	7	6	4	7	1	LYMFADENEKTOMIE PÁNEVNÍ		
	7	6	4	7	3	ADRENALEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)		
	7	6	4	7	5	ADRENALEKTOMIE OBOUSTRANNÁ		
	7	6	4	7	7	NEFREKTOMIE LUMBÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	4	7	9	NEFREKTOMIE TRANSPERITONEÁLNÍ		
	7	6	4	8	1	NEFREKTOMIE TORAKOABDOMINÁLNÍ RADIKÁLNÍ NEBO NEFROURETEREKTOMIE VČETNĚ RESEKCE URETEROVEZIKÁLNÍ JUNKCE EVENT. S VÝKONEM NA VENA CAVA JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	4	8	3	RESEKCE LEDVINY NEBO HEMINEFREKTOMIE JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	4	8	5	ROZDĚLENÍ PODKOVOVITÉ LEDVINY VČETNĚ PEXE		
	7	6	4	8	7	SUTURA RUPTURY NEBO LACERACE LEDVINY JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	4	8	9	NEFROTOMIE S EXTRAkcÍ KONKREMENTU A S NEFROSTOMIÍ NEBO PYEOLITOTOMIE NEBO OPERAČNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	4	9	1	NEFROLITOTOMIE PRO ODLITKOVOU LITIÁZU S NEFROSTOMIÍ		
	7	6	4	9	3	MARSUPIALIZACE CYSTY LEDVINY		
	7	6	4	9	5	NEFROPEXE JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	4	9	7	VÝMĚNA NEFROSTOMIE		
	7	6	4	9	8	VYNĚTÍ OBOU LEDVIN OD MRTVÉHO DÁRCE		
	7	6	4	9	9	TRANSPLANTACE LEDVINY		
	7	6	5	1	1	VÝKON FLEXIBILNÍM CYSTOSKOPEM		
	7	6	5	1	3	VÝKON FLEXIBILNÍM URETERORENOSKOPEM		
	7	6	5	1	5	BIOPSIE S KOAGULACÍ V DUTÉM SYSTÉMU LEDVINY (PŘÍČTI K NEFROSKOPII)		
	7	6	5	1	7	VÝKON FLEXIBILNÍM NEFROSKOPEM (PŘÍČTI K NEFROSKOPII)		
	7	6	5	2	7	URETERORENOSKOPIE		
	7	6	5	2	9	URETEROSKOPIE S TRIPSÍ KONKREMENTU NEBO EXTRAkcÍ VÍCEČETNÉ LITIÁZY (PŘÍČTI K URETEROSKOPII)		
	7	6	5	3	1	CYSTOURETROSKOPIE		
	7	6	5	3	3	TRANSURETRÁLNÍ PROSTATEKTOMIE		
	7	6	5	3	7	TERMOTERAPIE PROSTATY TRANSURETRÁLNÍ		

	7	6	5	3	9	PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ (EV. PŘIČTI CYSTOSKOPII A SONDÁŽ)		
	7	6	5	4	1	PERKUTÁNNÍ DISCISE PYELOURETERÁLNÍHO PŘECHODU (PŘIČTI K NEFROSKOPII)		
	7	6	5	4	3	NEFROSKOPIE PERKUTÁNNÍ JEDNOSTRANNÁ (BEZ CYSTOSKOPIE A SONDÁŽE MOČOVODU)		
	7	6	5	4	5	PERKUTÁNNÍ EXTRAKCE JEDNOHO ČI VÍCE KONKREMENTŮ JEDNOSTRANNÁ BEZ TRIPSE (PŘIČTI K NEFROSKOPII)		
	7	6	5	4	7	PERKUTÁNNÍ EXTRAKCE KONKREMENTU JEDNOSTRANNÁ S TRIPSÍ (PŘIČTI K NEFROSKOPII)		
	7	6	5	4	9	PERKUTÁNNÍ RESEKCE TUMORU V DUTÉM SYSTÉMU LEDVINY (PŘIČTI K NEFROSKOPII)		
	7	6	5	5	1	PERKUTÁNNÍ PUNKCE A EV. SKLEROTIZACE CYSTY LEDVINY NEBO DRENÁŽ ABSCEU LEDVINY JEDNOSTRANNÁ		
	7	6	5	5	3	DILATACE URETERU JEDNOSTRANNÁ (PŘIČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU) (POUŽITÍ SKIA PŘIČTI)		
	7	6	5	5	5	KOAGULACE V MĚCHÝŘI NEBO URETŘE, DISCIZE URETER. ÚSTÍ, SNESENÍ URETEROKÉLY (PŘIČTI K CYSTOSKOPII)		
	7	6	5	5	7	TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE TUMORU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE DO 2 CM		
	7	6	5	5	9	TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE TUMORU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE NAD 2 CM NEBO MNOHOČETNÉHO		
	7	6	5	6	1	FOTOKOAGULACE TUMORU LASEREM - (PŘIČTI K CYSTOSKOPII)		
	7	6	5	6	3	TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE NEBO DISCIZE HRDLA MĚCHÝŘE, EV. RESEKCE CHLOPNĚ URETRY, EV. SFINKTEROTOMIE		
	7	6	5	6	5	BIOPSIE EV. EXTRAKCE Z MĚCHÝŘE - CIZÍ TĚLESO, KONKREMENT, STENT (PŘIČTI K CYSTOSKOPII)		
	7	6	5	6	7	APLIKACE TERAPEUTIK DO STĚNY MOČOVÉHO MĚCHÝŘE A URETRY		
	7	6	5	6	9	TRIPSE KONKREMENTU V MOČOVÉM MĚCHÝŘI S EXTRAKCÍ FRAGMENTŮ (PŘIČTI K ZÁKL. VÝKONU)		
	7	6	5	7	1	OPTICKÁ URETROTOMIE		
	7	6	5	7	3	VNITŘNÍ URETROTOMIE (OTIS)		
	7	6	5	7	5	FOTODISCIZE STRIKTURY URETRY LASEREM - (PŘIČTI K ZÁKL. VÝKONU)		
	7	6	5	7	7	ENDOSKOPICKÝ ZÁVĚS URETRY A HRDLA MĚCHÝŘE (STAMEY-PEREYRA)		
	7	6	5	8	1	IMPLANTACE TESTIKULÁRNÍ PROTÉZY		
	7	6	6	0	1	MINIMÁLNĚ INVAZIVNÍ URETROPEXE K LÉČBĚ STRESSOVÉ INKONTINENCE (PŘIČTI CYSTOSKOPII)		
	7	6	6	0	3	TRANSURETRÁLNÍ PROSTATEKTOMIE ZA UŽITÍ HOLMIOVÉHO LASERU		
	7	6	6	5	0	(VZP) BULBOURETRÁLNÍ SLING Z HETEROLOGNÍHO MATERIÁLU		
	7	6	6	5	1	(VZP) ROBOTICKY ASISTOVANÁ RADIKÁLNÍ PROSTATEKTOMIE		
	7	6	6	5	2	FOTOSELEKTIVNÍ VAPORIZACE PROSTATY (PVP)		
	7	6	6	5	6	(VZP) ROBOTICKY ASISTOVANÁ RADIKÁLNÍ PROSTATEKTOMIE S LYMFADENEKTOMIÍ		
	7	6	8	0	1	POUŽITÍ TELEVIZNÍHO ŘETĚZCE PŘI ENDOSKOPICKÉM VÝKONU Á 10 MINUT		
	7	7	1	1	7	MAGPI, CHORDEKTOMIE, NAPŘÍMENÍ PENISU, I. DOBA URETROPLASTIKY, DELIBERACE ZANOŘENÉHO PENISU		
	7	7	1	2	9	JEDNODOBÁ URETROPLASTIKA BEZ CHORDEKTOMIE NEBO II. DOBA DVOUDOBÉ PLASTIKY URETRY		
	7	7	1	3	1	JEDNODOBÁ URETROPLASTIKA S ŽIVÝM LALOKEM NEBO SLIZNIČNÍM ŠTĚPEM		
	9	0	7	8	0	(DRG) CÍLENÁ PUNKCE ORGÁNU NEBO LOŽISKA LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY		
	9	0	7	8	1	(DRG) CÍLENÝ ODBĚR BIOPSIE LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY		
	9	0	7	8	2	(DRG) LAVÁŽ A ODSÁTÍ DUTINY PERITONEÁLNÍ LAPAROSKOPICKY		
	9	0	7	8	3	(DRG) LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY LÝZE ADHEZÍ PŘES 10CM2		
	9	0	7	8	4	(DRG) LEPENÍ ORGÁNU LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY		
	9	0	7	8	6	(DRG) SUBFASCIÁLNÍ LIGACE ŽILNÍCH SPOJEK LAPAROSKOPICKY		
	9	0	7	8	9	(DRG) KOAGULACE V MALÉ PÁNVI LAPAROSKOPICKY		
	9	0	7	9	5	(DRG) APPEKDEKTOMIE LAPAROSKOPICKY		
	9	0	8	0	5	(DRG) ENUKLEACE JEDNODUCHÉ CYSTY LAPAROSKOPICKY		
	9	0	8	1	2	(DRG) SUTURA DĚLOHY PO IATROGENNÍ PERFORACI LAPAROSKOPICKY		
	9	0	8	1	3	(DRG) EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z DUTINY BŘIŠNÍ LAPAROSKOPICKY		
	9	0	8	1	4	(DRG) TRANSSEKCE SAKROUTERINNÍCH VAZŮ LAPAROSKOPICKY		

	9	0	8	1	6	(DRG) DRENÁŽ ABSCESU LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY		
	9	0	8	1	7	(DRG) ADHEZIOLÝZA PRVNÍHO STUPNĚ LAPAROSKOPICKY		
	9	0	8	2	0	(DRG) REVIZE PŘI PERITONILIDĚ NEJASNÉHO PŮVODU NEBO PŘI TRAUMATU LAPAROSKOPICKY		
	9	0	8	2	2	(DRG) KOLOSTOMIE LAPAROSKOPICKY		
	9	0	8	2	3	(DRG) ANTIREFLUXNÍ PLASTIKA LAPAROSKOPICKY		
	9	0	8	2	5	(DRG) LYMFADENEKTOMIE PÁNEVNÍ LAPAROSKOPICKY		
	9	0	8	3	1	(DRG) LAPAROSKOPICKY ASISTOVANÁ VAGINÁLNÍ HYSTEREKTOMIE (LAVH) - DĚLOHA MENŠÍ NEŽ GRAVIDITA 12 TÝDNŮ NEBO VÁHY 400 GRAMŮ		
	9	0	8	3	7	(DRG) LAPAROSKOPICKÁ OPERACE VARIKOKÉLY		
	9	0	8	4	1	(DRG) LYMFADENEKTOMIE PARAAORTÁLNÍ LAPAROSKOPICKY		
	9	0	8	4	6	(DRG) SUPRACERVIKÁLNÍ HYSTEREKTOMIE (LSH) - DĚLOHA VĚTŠÍ NEŽ GRAVIDITA 12 TÝDNŮ NEBO VÁHY 400 GRAMŮ		
	9	0	8	4	7	(DRG) ADHEZIOLÝZA TŘETÍHO STUPNĚ LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY		
	9	0	8	4	8	(DRG) RESEKCE PÁNEVNÍHO ABSCESU LAPAROSKOPICKY		
	9	0	8	4	9	(DRG) ZÁVĚSNÁ OPERACE PRO INKONTINENCI LAPAROSKOPICKY		
	9	0	8	5	1	(DRG) LAPAROSKOPICKÁ OPERACE RETINOVANÉHO VARLETE - POUZE PO SCHVÁLENÍ REVIZNÍM LÉKAŘEM		
	9	0	8	5	2	(DRG) ANASTOMOSA NA TRÁVICÍM TRAKTU JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON LAPAROSKOPICKY		
	9	0	8	5	7	(DRG) ADRENALEKTOMIE LAPAROSKOPICKY		
	9	0	8	6	0	(DRG) EXTENZIVNÍ ADHEZIOLÝZA ČTVRTÉHO STUPNĚ LAPAROSKOPICKY NEBO THORAKOSKOPICKY		
	9	0	8	6	3	(DRG) DISEKCE URETERU LAPAROSKOPICKY		
	9	0	8	6	6	(DRG) NEFREKTOMIE LAPAROSKOPICKY		
	9	0	8	7	2	(DRG) PÁNEVNÍ LYMFADENEKTOMIE LAPAROSKOPICKY		
	9	0	8	7	7	(DRG) PARAAORTÁLNÍ LYMFADENEKTOMIE LAPAROSKOPICKY		
	9	0	8	8	6	(DRG) LAPAROSKOPICKÁ LYMFADENEKTOMIE RADIKÁLNÍ PARAAORTÁLNÍ A PARAKAVÁLNÍ		
	9	0	8	9	2	(DRG) ENDOSOGRRAFIE LAPAROSKOPICKY		
	9	0	9	3	5	(DRG) PROSTATEKTOMIE LAPAROSKOPICKY		
	9	0	9	3	6	(DRG) PYELOPLASTIKA LAPAROSKOPICKY		
	9	0	9	3	7	(DRG) RESEKCE LEDVINY LAPAROSKOPICKY		
	9	0	9	5	6	(DRG) LAPAROSKOPICKÁ CYSTEKTOMIE		
	9	1	7	9	3	(DRG) FENESTRACE JATERNÍ CYSTY LAPAROSKOPICKY		
	9	1	8	4	0	(DRG) PERINEÁLNÍ ODSTRANĚNÍ PROSTATY		
	9	1	8	4	1	(DRG) EMASKULINIZACE		
	9	1	8	4	2	(DRG) TOTÁLNÍ AMPUTACE PENISU		
	9	1	8	4	3	(DRG) KATETRIZACE URETERU		
	9	1	8	4	4	(DRG) EXTRAKCE KONKREMENTU Z URETERU		
	9	1	8	4	5	(DRG) DISCIZE STRIKTURY URETERU		
	9	1	8	4	6	(DRG) BIOPSIE URETERU		
	9	1	8	4	7	(DRG) ZAVEDENÍ STENTU DO URETERU		
	9	1	8	5	1	(DRG) MIKROCHIRURGICKÁ OPERACE VARIKOKÉLY		
	9	1	8	5	2	(DRG) ZAVEDENÍ EXTRA-ANATOMICKÉHO STENTU		
	9	1	8	5	3	(DRG) BULBOURETRÁLNÍ SLING Z HETEROLOGNÍHO MATERIÁLU		
	9	1	8	8	5	(DRG) UVOLNĚNÍ NERVOVÝCH STRUKTUR V MALÉ PÁNVI - LAPAROSKOPICKY		
	9	1	8	8	6	(DRG) UVOLNĚNÍ NERVOVÝCH STRUKTUR V MALÉ PÁNVI - OTEVŘENÝ PŘÍSTUP		
	9	1	8	8	7	(DRG) ODSTRANĚNÍ PÍŠTĚLE ŽENSKÝCH POHLAVNÍCH ORGÁNŮ U PACIENTKY SE ZAVEDENÝM IMPLANTÁTEM V PÁNEVNÍM DNU		
	9	1	8	8	8	(DRG) REKURENTNÍ ŘEŠENÍ MOČOVÉ INKONTINENCE		
	9	1	8	9	4	(DRG) PERITONEKTOMIE - ZÁKLADNÍ KÓD		
	9	1	8	9	5	(DRG) PERITONEKTOMIE - HORNÍ KVADRANT		
	9	1	8	9	6	(DRG) PERITONEKTOMIE - DOLNÍ KVADRANT		
	9	1	8	9	7	(DRG) PERITONEKTOMIE PÁNEVNÍ		
	9	1	9	3	5	(DRG) ČASNÁ INDIKACE PALIATIVNÍ PÉČE		

	9	1	9	3	6	(DRG) ZAHÁJENÍ TERMINÁLNÍ PALIATIVNÍ PÉČE		
	9	1	9	5	1	(DRG) LYMFADENEKTOMIE PARAKAVÁLNÍ LAPAROSKOPICKY		
	9	1	9	5	2	(DRG) LYMFADENEKTOMIE SUPRAMESOKOLICKÁ		
	9	1	9	5	3	(DRG) LYMFADENEKTOMIE INFRAMESOKOLICKÁ		
	9	1	9	8	0	(DRG) ROBOTICKY ASISTOVANÁ RADIKÁLNÍ CYSTEKTOMIE		

SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)						
s. 7	Skupina	Kód	Název	Smluvní cena	Datum od	Datum do

SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

DALŠÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1. 1. 2020. Nahrazuje Přílohu č.2 platnou od 1.6.2019 do 31.12.2019. Aktualizace seznamu personálu.
Od 1. 1. 2019 zařazeny DRG markery 91885, 91886, 91887, 91888, 91935, 91936.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1. 6. 2019. Nahrazuje Přílohu č.2 platnou od 1.1.2019 do 31.5.2019.
Aktualizace seznamu personálu.

=====

K 1.1.2019 doplněny VZP výkony 76081, 76082. Podmínky a maximální výše úhrady jsou sjednány v úhradovém dodatku.

=====

Příloha č. 2 k nové smlouvě od 1.1.2019.

Od 1. 1. 2019 zařazeny DRG markery 91793, 91840, 91841, 91842, 91843, 91844, 91845, 91846, 91847, 91851, 91852, 91853, 91894, 91895, 91896, 91897, 91951, 91952, 91953, 91980.

=====

Od 1. 7. 2018 nasmlouvány výkony VZP 76081 76082. Odslovány výkony VZP 76653 a 76654.

=====

Od 1.4.2017 nasmlouván výkon 76652.

=====

Nové pracoviště IČP 06051706 s účinností od 1. 1. 2017 (vznik vyčleněním z IČP 06051844)

Aktualizace personálu pro období od 1.10.2017.

██████████ ██████████ ██████████ ██████████ FEBU, MBA, L3, O, 20

██████████ ██████████ ██████████ ██████████ L3, X, 8

██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ L3, O, 16

██████████ ██████████ ██████████ ██████████, S2, O, 40

██████████ ██████████ ██████████ ██████████, S3, O, 32

██████████ ██████████ ██████████ ██████████, S3, O, 40

██████████ ██████████ ██████████ ██████████, S3, O, 32

██████████ ██████████ ██████████ ██████████ S3, O, 20

██████████ ██████████ ██████████ ██████████, S3, O, 40

██████████ ██████████ ██████████ ██████████ S3, O, 40

██████████ ██████████ ██████████ ██████████, SBM, O, 40

██████████ ██████████ ██████████ ██████████, SBM, O, 40

Centrální operační sály disponují s 10 dospávacími lůžky, které jsou sdíleny pro ORT, chirurgii, neurochirurgii, urologii, gynekologii.

Poskytovatel garantuje, že technický stav přístrojového vybavení je kontrolován a odpovídá platným právním předpisům.

Zdravotnické zařízení předloží na vyžádání potřebnou dokumentaci k přístrojovému vybavení.

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-01 Informativní část
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ ZDRAVOTNÍ PÉČE

ÚČINNOST HLÁŠENÍ

0	1	.	0	1	.	2	0	2	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Typ CB	PRACOVISTĚ – PŘÍJMOVÁ AMBULANCE S NEPŘETRŽITÝM PROVOZEM nebo PRACOVISTĚ OPERAČNÍ SÁL(Y) součást lůžkového oddělení - primariátu uvedeného ve formuláři typu C (část informativní)
--------	--

ČÍSLO PRIMARIÁTU

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

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

0	6	0	5	1	7	0	6
---	---	---	---	---	---	---	---

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY (seznam č. 3)

s. 3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Výrobní číslo	Počet přístř.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	I000000321	Lithotryptor s uz a rtg lokalizací	Lithotryptor	7130560R	1	Olympus			
	R000000552	Robotický přístroj	Robotické chirurgické systémy	SH 2066	1	De Vinci	Robotický chirurgický systém		
	0000000219	Holmium laser min 80 W		598	1	Lisa Laser Products, model Sfinx 100	Laser pro urologickou operativu		
	0000000220	Holmium laser nebo KTP laser, min. 80 W	Laser urologický	598	1	Lisa Laser Products, model Sfinx 100	Laser pro urologickou operativu		
	0000000304	Laser ND YAG		598	1	Lisa Laser Products, model Sfinx 100	Laser pro urologickou operativu		
	0000000306	Laser operační urologický v ceně 2 565 000,-		598	1	Lisa Laser Products, model Sfinx 100	Laser pro urologickou operativu		
	0000000322	Litotriptor sono pro močovod	Litotriptor ultrazvukový	MH001274	1	Olympus	Litotriptor sono pro močovod		
	0000000323	Litotriptor sono pro močový měchýř	Litotriptor ultrazvukový	MH001274/6	1	Olympus	Litotriptor sono pro moc. měch.		
	0000000348	Mikroskop operační v ceně 1 650 000,-	Operační mikroskop pro všeobecné použití	MH0001610	1	Carl Zeiss	Mikroskop operační		
	0000000349	Mikroskop operační v ceně 2 000 000,-	Operační mikroskop pro všeobecné použití	17646	1	Carl Zeiss	Mikroskop operační		
	0000000526	Přístroj urodynamický v ceně 2 000 000,-	Přístroj urodynamický	MH0001274/6	1	Olympus	Urodynamický přístroj		
	0000000602	Sonograf+příslušná sonda	UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení	MH0001239	1	Medical	Ultrazvukový přístroj a laparoskop.snímač		
	0000000669	TV řetězec (endoskopická kamera + monitor)		1023	1	SONY	Videozařízení pro operační sály		

	0000000801	Laserový generátor		598	1	Lisa Laser Products, model Sfinx 100	Generátor je součástí laseru pro urologickou operativu		
--	------------	--------------------	--	-----	---	--	--	--	--