

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 8.11.11 / 4_12

SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)	0	5	0	0	4	5	8	2
PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU	<input checked="" type="radio"/> Ano				<input type="radio"/> Ne			
ČÍSLO PRIMARIÁTU	0	0	0	0	0	0	0	5
NÁZEV PRACOVISTĚ	Interna-gastroenterologie a hepatologie							
VARIABILNÍ SYMBOL								

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVIŠTĚ	1	0	5	
PRACOVIŠTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP	<input type="radio"/> Ano		<input checked="" type="radio"/> Ne	

<p>ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE</p> <p>Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče</p> <p>Počet dnů poskytování péče v týdnu</p> <p>Počet hodin poskytování péče v týdnu</p>		<p><input type="radio"/> Ano <input checked="" type="radio"/> Ne</p> <p>5</p> <p>4 0 (zaokrouhleno na celé hodiny)</p>
--	--	--

Strana: B / 1

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul [redacted] [redacted] [redacted]

Rodné číslo [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.4.2018	31.12.2023	20,00

Funkční licence [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	[redacted]
Atestace v oboru	[redacted]
Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod	[redacted]
Jiná speciální odborná způsobilost	[redacted]

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – NELÉKAŘE (VNP, JOP nebo NLZP)

Rozhodnutí MZ ČR o přiznání způsobilosti k výkonu odpovídajícího zdravotnického povolání	
Osvědčení MZ ČR k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu v oboru	
Odborná způsobilost v oboru	
Specializovaná způsobilost v oboru	
Zvláštní odborná způsobilost v oboru	
Jiná speciální odborná způsobilost	

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)

	od	do	od	do
Pondělí	07:30	11:30		
Úterý	07:30	11:30		
Středa	07:30	11:30		
Čtvrtek	07:30	11:30		
Pátek	07:30	11:30		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu [redacted] 5
Počet hodin v týdnu [redacted] [redacted] 2 0 (zaokrouhleno na celé hodiny)

DOKLAD O STATUTU LÉKAŘE ŠKOLITELE

Rozhodnutí MZ ČR o udělení akreditace v oboru			
Platnost od			
Platnost do			

SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	152,00
	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	8,00
	L1	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	0,00
VNP (klinický psycholog, klinický logoped, fyzioterapeut)	K3	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí, nebo se zvláštní odbornou způsobilostí, příp. s další specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu povolání bez odborného dohledu a po prokázání zvláštní odborné způsobilosti.	0,00
	K2	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu.	0,00
	K1	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním	0,00
JOP (jiný VŠ vzdělaný pracovník ve zdr.)	J2	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se specializačním vzděláním nebo akreditovaným kvalifikačním kurzem se způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání	0,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	0,00
NLZP (nelékařský zdravotnický pracovník)	S4	NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí	80,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	220,00
	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	80,00
	DI	Pracovník dopravy – Dispečer	0,00
	DD	Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby	0,00
	DZS	Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR	0,00

KAPACITA POSKYTOVANÉ PÉČE

Maximální počet pacientů,
kterým může být poskytnuta péče současně

SMLUVENÁ ÚZEMNÍ OBLAST PRO NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBU NEBO PRACOVÍŠTĚ DOPRAVY
(údaj v km, příp. vyjmenovat příslušné obce - pro pracoviště dopravy rozsah v režimu místní přepravy)

ÚZEMNÍ OBLAST GARANTOVANÁ POSKYTOVATELEM ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB

(kromě lékařů registrovaných pojišťence)

Příslušný okres

☐ Ano☒ Ne

Další okresy

☐ Ano☒ Ne

Kraj

☐ Ano☒ Ne

Česká republika

☒ Ano☐ Ne

(dle sídla SZZ)

(příp. jmenovitě vypsát)

(příp. jmenovitě vypsát)

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

(pouze domácí péče, fyzioterapie nebo porodní asistentky, popř. PL)

Nasmlouvaný kód dopravy		Smluvní ohodnocení výkonu dopravy		
Kód	Název	Sazba	Počet bodů	Pausál

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVIŠTI (seznam č.1)																				
s. 1	Rodné číslo (bez lomítka)		Příjmení	Jméno	Titul	Kat. prac	Typ prac	Datum od	Datum do	Kapa cita	Fun. lic.1	Fun. lic.2	Fun. lic.3	Fun. lic.4	Fun. lic.5	Fun. lic.6	Fun. lic.7	Fun. lic.8	Fun. lic.9	Fun. li.10
						L3	O	1.1.2010	31.12.2023	16,00										
						L3	O	1.1.2012	31.12.2023	24,00										
						L3	O	1.1.2010	31.12.2023	4,00										
						L3	O	1.9.2021	31.12.2023	24,00										
						S3	O	1.9.2021	31.12.2023	40,00										
						S3	O	1.9.2021	31.12.2023	40,00										
						S4	O	1.9.2021	31.12.2023	40,00										
						L3	O	1.10.2018	31.12.2023	20,00										
						L3	O	1.1.2012	31.12.2023	20,00										
						SBM	O	1.9.2021	31.12.2023	40,00										
						S3	O	1.6.2019	31.12.2023	40,00										
						S3	O	1.9.2021	31.12.2023	20,00										
						S4	O	1.9.2021	31.12.2023	40,00										
						SBM	O	1.9.2021	31.12.2023	40,00										
						L3	O	1.10.2018	31.12.2023	16,00										
						S3	O	1.9.2021	31.12.2023	40,00										
						S3	O	1.9.2021	31.12.2023	40,00										
						L3	O	1.6.2019	31.12.2023	8,00										
						L2	O	1.6.2019	31.12.2023	8,00										

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)				
s. 2a	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 2. další výkony (seznam č. 2b)									
s.2b	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do	
	0	9	1	1	5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	1.3.2022	31.12.2023	
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.3.2022	31.12.2023	
	0	9	1	2	1	PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY	1.3.2022	31.12.2023	
	0	9	1	2	5	PULZNÍ OXYMETRIE	1.3.2022	31.12.2023	
	0	9	1	3	5	UZ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNOHO ORGÁNU V NĚKOLIKA ROVINÁCH	1.3.2022	31.12.2023	
	0	9	1	3	7	UZ VYŠETŘENÍ DVOU ORGÁNŮ V NĚKOLIKA ROVINÁCH	1.3.2022	31.12.2023	
	0	9	1	3	9	UZ VYŠETŘENÍ TŘÍ A VÍCE ORGÁNŮ V NĚKOLIKA ROVINÁCH	1.3.2022	31.12.2023	
	0	9	1	4	1	UZ DOPPLEROVSKÉ VYŠETŘENÍ CÉV BEZ B ZOBRAZENÍ	1.3.2022	31.12.2023	
	0	9	2	1	5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.3.2022	31.12.2023	
	0	9	2	1	6	INJEKCE DO MĚKKÝCH TKÁNÍ NEBO INTRADERMÁLNÍ PUPENY V RÁMCI REFLEXNÍ LÉČBY	1.3.2022	31.12.2023	
	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.3.2022	31.12.2023	
	0	9	2	2	0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	1.3.2022	31.12.2023	
	0	9	2	2	3	INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.3.2022	31.12.2023	
	0	9	2	3	3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE	1.3.2022	31.12.2023	
	0	9	2	3	7	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY VČETNĚ OŠETŘENÍ KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ DO 10 CM2	1.3.2022	31.12.2023	
	0	9	2	4	5	ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU	1.3.2022	31.12.2023	

	0	9	2	4	7	ŽALUDEČNÍ LAVÁŽ LÉČEBNÁ	1.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	0	9	OŠETŘENÍ HANDICAPOVANÉHO PACIENTA	1.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	1	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM	1.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	2	3	EDUKAČNÍ POHOVOR LÉKAŘE S NEMOCNÝM ČI RODINOU	1.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	2	5	ROZHOVOR LÉKAŘE S RODINOU	1.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	2	7	PROHLÍDKA ZEMŘELÉHO - MIMO LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ	1.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	4	5	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON REGULAČNÍ POPLATEK ZA POHOTOVOSTNÍ SLUŽBU - POPLATEK UHRAZEN	1.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	4	7	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON REGULAČNÍ POPLATEK - POJIŠTĚNEC OD ÚHRADY POPLATKU OSVOBOZEN	1.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	5	0	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	5	1	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	6	1	VYBAVENÍ PACIENTA PRO PÉČI MIMO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ	1.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	6	7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ	1.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	6	9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ	1.3.2022	31.12.2023
	0	9	5	7	2	VÍCEČETNÝ ZÁKROK	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	0	2	4	ENDOSKOPICKÁ SUBMUKÓZNÍ DISEKCE (ESD)	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	1	1	0	ŽALUDEČNÍ LAVÁŽ DIAGNOSTICKÁ	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	1	8	0	RYCHLÝ UREÁZOVÝ TEST (CLO TEST)	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	1	9	5	TRANZIENTNÍ ELASTOGRAFIE	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	2	5	0	SONO EPIGASTRIA S UŽITÍM BAREVNÉHO MAPOVÁNÍ A DVOUROZMĚRNÝM DOPPLEROVSKÝM VYŠETŘENÍM CÉV ABDOMINÁLNÍ OBLASTI	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	3	7	0	PUNKCE TENKOU JEHLOU JAKÉHOKOLIV BŘÍŠNÍHO ORGÁNU DIAGNOSTICKÁ ČI LÉČEBNÁ - PŘÍČTI K PŘÍSLUŠNÉMU KÓDU SONOGRAFIE NEBO CT	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	3	7	2	BIOPSIE TENKÉHO STŘEVA BIOPTICKOU KAPSLÍ	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	3	7	4	NECÍLENÁ JATERNÍ BIOPSIE	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	3	7	6	TRANSJUGULÁRNÍ HEPATÁLNÍ NEBO RENÁLNÍ BIOPSIE	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	4	0	1	ESOFAGOGASTRODUODENOSKOPIE	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	4	0	2	REKTOSKOPIE	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	4	0	3	KOLONOSKOPIE NEÚPLNÁ (NEBO SIGMOIDEOSKOPIE)	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	4	0	4	TOTÁLNÍ KOLONOSKOPIE	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	4	0	6	ENTEROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ ČÁSTI TENKÉHO STŘEVA	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	4	0	8	ANOSKOPIE	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	4	1	0	ENDOSKOPICKÁ ULTRASONOGRAFIE	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	4	1	2	CHOLANGIO-PANKREATOSKOPIE	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	4	2	0	PERORÁLNÍ CHOLANGIOSKOPIE (MOTHER - BABYSKOPIE) - PŘÍČTI K ERCP, EPT	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	4	3	0	ENDOSKOPICKÁ RETROGRÁDNÍ CHOLANGIOPANKREATOGRAFIE (ERCP) - ENDOSKOPICKÁ ČÁST	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	4	4	0	ODBĚR BIOPTICKÉHO MATERIÁLU PŘI ENDOSKOPII	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	4	4	5	POUŽITÍ VIDEOENDOSKOPU PŘI ENDOSKOPICKÉM VÝKONU Á 10 MINUT	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	4	4	6	HD VIDEOENDOSKOPICKÝ ROZDÍLOVÝ VÝKON Á 10 MINUT	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	4	6	0	CÍLENÁ BIOPSIE JATER NEBO JINÉHO ORGÁNU DUTINY BŘÍŠNÍ PŘI LAPAROSKOPII	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	4	7	3	BALONKOVÁ VIDEOENTEROSKOPIE	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	4	7	5	ENDOSKOPICKÁ MUKÓZNÍ RESEKCE (EMR) A ODSTRANĚNÍ PŘISEDLÝCH POLYPŮ	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	9	0	0	ENDOSKOPICKÁ DILATACE STENÓZ TRÁVICÍ TRUBICE	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	9	1	0	ENDOSKOPICKÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z JÍCNU A ŽALUDKU	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	9	2	0	ENDOSKOPICKÉ STAVĚNÍ KRVÁCENÍ	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	9	3	5	ENDOSKOPICKÁ FOTOKOAGULACE (ARON PLAZMA KOAGULÁTOR) V GASTROINTESTINÁLNÍM TRAKTU	1.3.2022	31.12.2023

	1	5	9	4	0	LASEROVÁ REKANALIZACE V GIT - PŘIČTI K GASTROSKOPII, KOLOSKOPII	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	9	5	0	POLYPEKTOMIE ENDOSKOPICKÁ	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	9	6	0	ENDOSKOPICKÁ GASTROSTOMIE - PŘIČTI K CENĚ ZÁKLADNÍHO VÝKONU	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	9	7	0	ENDOSKOPICKÁ LIGACE JÍCNOVÝCH VARIXŮ - PŘIČTI K ESOFAGOGASTROSKOPII	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	9	7	2	ENDOSKOPICKÁ SKLEROTIZACE JÍCNOVÝCH VARIXŮ	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	9	8	2	SKLEROTISACE HEMOROIDŮ	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	9	9	0	ENDOSKOPICKÁ PAPILOSFINKTEROTOMIE	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	9	9	2	EXTRAKCE KONKREMENTŮ ZE ŽLUČOVÝCH CEST NEBO EXTRAKCE STENTU Z OBLASTI GIT - PŘIČTI K ZÁKLADNÍMU ENDOSKOPICKÉMU VÝKONU	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	9	9	3	ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ NASOBILIÁRNÍHO KATÉTRU	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	9	9	4	MECHANICKÁ LITHOTRIPSIE CHOLEDOCHOLITHIASY - PŘIČTI K ERCP, EPT	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	9	9	8	VNITŘNÍ DUODENOBILIÁRNÍ DRENÁŽ (JEN ENDOSKOPICKÁ ČÁST) S DILATACÍ STENÓZ ŽLUČOVÝCH CEST	1.3.2022	31.12.2023
	1	5	9	9	9	EXTRAKCE KONKREMENTU PO EPT Z D. WIRSUNGI	1.3.2022	31.12.2023
	5	1	2	2	6	ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ STENTU JÍCNU ČI KARDIE	1.3.2022	31.12.2023
	5	1	8	8	1	MULTIDISCIPLINÁRNÍ INDIKAČNÍ SEMINÁŘ K URČENÍ OPTIMÁLNÍHO ZPŮSOBU LÉČBY U NEMOCNÝCH SE ZHOUBNÝM ONKOLOGICKÝM ONEMOCNĚNÍM	1.3.2022	31.12.2023
	9	0	9	4	8	(DRG) POUŽITÍ PARENTERÁLNÍCH LÉČEBNÝCH PROSTŘEDKŮ S DLOUHODOBÝM UVOLŇOVÁNÍM I. GENERACE A CLOZAPINU (ATC SKUPINY N05AB02, N05AD01, N05AF01, N05AF05, N05AH02, N05AH02)	1.3.2022	31.12.2023
	9	0	9	4	9	(DRG) POUŽITÍ PARENTERÁLNÍCH LÉČEBNÝCH PROSTŘEDKŮ S DLOUHODOBÝM UVOLŇOVÁNÍM II. GENERACE (ATC SKUPINY N05AX08, N05AX13, N05AH03) PŘI ZAHÁJENÍ LÉČBY TĚMITO PŘÍPRAVKY ZA HOSPITALIZACE	1.3.2022	31.12.2023
	9	0	9	5	0	(DRG) POUŽITÍ PARENTERÁLNÍCH LÉČEBNÝCH PROSTŘEDKŮ S DLOUHODOBÝM UVOLŇOVÁNÍM II. GENERACE (ATC SKUPINY N05AX08, N05AX13, N05AH03) PŘI UDRŽOVACÍ LÉČBĚ ZA HOSPITALIZACE	1.3.2022	31.12.2023
	9	0	9	5	1	(DRG) OPAKOVANÉ POUŽITÍ PARENTERÁLNÍ MEDIKACE	1.3.2022	31.12.2023
	9	1	7	9	6	(DRG) ENDOSONOGRAFICKY NAVIGOVANÁ PSEUDOCYSTOGASTROSTOMIE	1.3.2022	31.12.2023
	9	1	7	9	7	(DRG) ENDOSONOGRAFICKY NAVIGOVANÁ NEKREKTOMIE PANKREATU	1.3.2022	31.12.2023
	9	1	7	9	8	(DRG) ENDOSONOGRAFICKY NAVIGOVANÁ DRENÁŽ ŽLUČOVÝCH CEST	1.3.2022	31.12.2023
	9	9	9	9	1	(VZP) KÓD POUZE PRO CENTRA DLE VYHL. 368/2006 - SLOUŽÍ PRO VYKÁZÁNÍ ZULP, KTERÝ JE APLIKOVÁN MIMO CENTRUM, NEBO AMBULANTNÍHO ZULP APLIKOVANÉHO V CENTRU (SPOLU S KLINICKÝM VYŠETŘENÍM)	1.3.2022	31.12.2023

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (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
	O000000305	Laser NG YAg 3 mil. Kč	Operační laser	4007-A-0033	1	StarMedTec	operační laser	1.3.2022	31.3.2022
	0000000048	Argon plasma koagulátor		1008394	1	Berchtold	Koagulátor	1.3.2022	31.3.2022
	0000000074	Cholangioskop		1007307-7	1	Olympus	Cholangioskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000121	Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč)		1007706	1	Olympus	Duoendoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000121	Duodenoskop (cena dle reg. listu 600 000 Kč)		1000947	1	Olympus	Duoendoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000172	Endoskop cena 400 000,-		2502002	1	Olympus	endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000172	Endoskop cena 400 000,-		2721093	1	Olympus	endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000173	Endoskop - rozdílová cena		1007307-7	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000174	Endoskop flexibilní		1007307-7	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000174	Endoskop flexibilní		1000947	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000174	Endoskop flexibilní		1000937	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000174	Endoskop flexibilní		1010607	1	Olympus		1.3.2022	31.3.2022
	0000000174	Endoskop flexibilní		1009122	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000174	Endoskop flexibilní		1010596	1	Pentax	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000174	Endoskop flexibilní		1010405	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000174	Endoskop flexibilní		1010344	1	Pentax	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000174	Endoskop flexibilní		1010183	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000174	Endoskop flexibilní		1009608	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000174	Endoskop flexibilní		1009607-2	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022

	0000000174	Endoskop flexibilní		1009607-1	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000174	Endoskop flexibilní		1009607	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000174	Endoskop flexibilní		1008972	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000174	Endoskop flexibilní		1008971	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000174	Endoskop flexibilní		1008970	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000174	Endoskop flexibilní		1008724-2	1	Pentax	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000174	Endoskop flexibilní		1007706	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		1010607	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		1007307-7	1	Pentax	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		1009122	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		1000947	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		1009608	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		1007706	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		1000937	1	lympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		1008724-2	1	Pentax	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		1008970	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		1008971	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		1010183	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		1009607	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		1010344	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		1009607-1	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		1009607-2	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		1010405	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		1008972	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000175	Endoskop flexibilní s jednotkou polypektomickou		1010596	1	Pentax	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000176	Endoskop flexibilní včetně aplikátoru ligačního		1009608	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000176	Endoskop flexibilní včetně aplikátoru ligačního		1010344	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000176	Endoskop flexibilní včetně aplikátoru ligačního		1008972	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000176	Endoskop flexibilní včetně aplikátoru ligačního		1009607	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000176	Endoskop flexibilní včetně aplikátoru ligačního		1009607-2	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000176	Endoskop flexibilní včetně aplikátoru ligačního		1009122	1	Olympus	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000180	Endoskop pro ultrasonografii		1009625-2	1	Pentax	Endoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000182	Enteroskop s monitorem a procesorem		1009631-2	1	Fujinon	Enteroskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000197	Fibrokolonoskop		1010607	1	Olympus	Fibrokolonoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000197	Fibrokolonoskop		1000937	1	Olympus	Fibrokolonoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000197	Fibrokolonoskop		1008724-2	1	Pentax	Fibrokolonoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000197	Fibrokolonoskop		1008970	1	Olympus	Fibrokolonoskop	1.3.2022	31.3.2022

	0000000197	Fibrokolonoskop		1009607-1	1	Olympus	Fibrokolonoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000197	Fibrokolonoskop		1010183	1	Olympus	Fibrokolonoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000197	Fibrokolonoskop		1010405	1	Olympus	Fibrokolonoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000197	Fibrokolonoskop		1010596	1	Pentax	Fibrokolonoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000198	Fibroskop s prohrádní optikou		1009608	1	Olympus	Fibroskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000198	Fibroskop s prohrádní optikou		1009607-2	1	Olympus	Fibroskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000198	Fibroskop s prohrádní optikou		1009607	1	Olympus	Fibroskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000198	Fibroskop s prohrádní optikou		1009122	1	Olympus	Fibroskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000198	Fibroskop s prohrádní optikou		1008972	1	Olympus	Fibroskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000198	Fibroskop s prohrádní optikou		1010344	1	Olympus	Fibroskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000429	Oxymetr pulsní (cena dle reg.listu 60 000,-)		1006515	1	Nellcor	Oxymetr	1.3.2022	31.3.2022
	0000000429	Oxymetr pulsní (cena dle reg.listu 60 000,-)		1005913	1	Nellcor	Oxymetr	1.3.2022	31.3.2022
	0000000429	Oxymetr pulsní (cena dle reg.listu 60 000,-)		2107612	1	Mindray	Oxymetr	1.3.2022	31.3.2022
	0000000429	Oxymetr pulsní (cena dle reg.listu 60 000,-)		2107611	1	Mindray	Oxymetr	1.3.2022	31.3.2022
	0000000429	Oxymetr pulsní (cena dle reg.listu 60 000,-)		2098189	1	Nellcor	Oxymetr	1.3.2022	31.3.2022
	0000000429	Oxymetr pulsní (cena dle reg.listu 60 000,-)		1007277	1	Nellcor	Oxymetr	1.3.2022	31.3.2022
	0000000541	Rektoskop		1000932	1	Olympus	Rektoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000541	Rektoskop		1000937	1	Olympus	Rektoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000541	Rektoskop		1008724-2	1	Pentax	Rektoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000541	Rektoskop		1008970	1	Olympus	Rektoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000541	Rektoskop		1009607-1	1	Olympus	Rektoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000541	Rektoskop		1010183	1	Olympus	Rektoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000541	Rektoskop		1010405	1	Olympus	Rektoskop	1.3.2022	31.3.2022
	0000000541	Rektoskop		1010596	1	Pentax		1.3.2022	31.3.2022
	0000000541	Rektoskop		1010607	1	Olympus		1.3.2022	31.3.2022
	0000000592	Sonograf Doppler bez zobrazení B-modem		MD2P105224 93	1	Sonosite	ev. č. 2112515	1.3.2022	31.3.2022
	0000000598	Sonograf s průtok. barev. Dopplerem	UZ systém pro všeobecné použití, duplexní (2D + kontinuální, pulsní Doppler)	1009606	1	Hitachi	Sonograf	1.3.2022	31.3.2022
	0000000600	Sonograf v ceně 1 000 000,-	UZ systém pro všeobecné použití, B-mod, 2D zobrazení	1009606	1	Hitachi	Sonograf	1.3.2022	31.3.2022
	0000000679	Ultrasound center	Ultrazvuková sonda intrakorporální, gastroduodenosk opická	1009625-2	1	Pentax	Ultrazvuková sonda	1.3.2022	31.3.2022
	0000000754	Dezinfektor endoskopických přístrojů		16926597	1	Olympus	Dezinfektor	1.3.2022	31.3.2022
	0000000797	Fibroscan s 1 sondou		H120452	1	Olympus	Fibroscan	1.3.2022	31.3.2022
	0000000799	Generátor v ceně cca 2 mil.		2122858	1	Boston Scientific		1.3.2022	31.3.2022
	0000000849	HD videokolonoskop		2512929	1	Olympus	Videokolonoskop, ev. č. 1011054	1.3.2022	31.3.2022
	0000000850	Videoprocessor		7506656	1	Olympus	Videoprocessor, ev. č. 1010964	1.3.2022	31.3.2022

SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4)				
--	--	--	--	--

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
------	----------------	------------	----------	----------

SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)					
---	--	--	--	--	--

s. 7	Skupina	Kód	Název	Smluvní cena	Datum od	Datum do
------	---------	-----	-------	--------------	----------	----------

NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY
(pouze pracoviště DZS, ZZS a pro převozy na pitvu a z pitvy)

Nasmlouvaný kód dopravy		Smluvní ohodnocení výkonu dopravy		
Kód	Název	Sazba	Počet bodů	Paušál

SEZNAM ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ PRO NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY (seznam č. 5)											
s.5	Registrační značka (SPZ)	A (1,x,X)	B (1,x,X)	C (1,x,X)	D (1,x,X)	E (1,x,X)	F (1,x,X)	G (1,x,X)	Tovární značka	Datum od	Datum do

SUMÁŘ ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ PRO
NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY – nevyplňuje ZZ

Skupina	Název	Celkem			
A	pro přepravu zdravotnických odborníků, krve a krevních derivátů				0
B	pro dopravu raněných, nemocných a rodiček				0
C	pro rychlou zdravotnickou pomoc bez lékaře (RZP)				0
D	pro rychlou lékařskou pomoc (RLP)				0
E	pro RLP v setkávacím režimu (tzv. rendez - vous) systém				0
F	pro přepravu nedonošených novorozenců				0
G	pro poskytování LSPP				0
	Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem				0

SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

Aktualizace Přílohy č. 2 s platností od 1. 3. 2022. Nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 10. 2021 do 28. 2. 2022.

Aktualizace seznamu výkonů. S účinností od 1. 3. 2022 byly odsmulovány výkony 15101, 15103, 15105 a 15107, z důvodu neobhájení statutu screeningového pracoviště v programu kolorektálního karcinomu.

=====

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Aktualizace Přílohy č. 2 s platností od 1. 10. 2021. Nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 9. 2021 do 30. 9. 2021.

Aktualizace seznamu výkonů. Výkony 09139 a 09141, které jsou nasmlouvány na IČP 05004582, odb. 105, s účinností od 1. 10. 2021, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Aktualizace seznamu přístrojového vybavení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s platností od 1. 9. 2021. Nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 8. 2021 do 31. 8. 2021.

Aktualizace personálního obsazení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 od 1. 8. 2021. Nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 4. 2021 do 31. 7. 2021.

Aktualizace seznamu přístrojového vybavení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1. 4. 2021. Tato Příloha nahrazuje Přílohu č. 2 platnou pro období od 1. 10. 2020 do 31. 3. 2021.

Výkony 15446, 15195, 90951, 90948, 90949, 90950, které jsou nasmlouvány na IČP 05004582 odb. 105 s účinností od 1. 4. 2021, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1. 10. 2020. Nahrazuje Přílohu č.2 platnou od 1.8.2020 do 30.9.2020.

Od 1.10.2020 nasmlouvány výkony 15107, 15101, 15103.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1. 7. 2020. Nahrazuje Přílohu č.2 platnou od 1.10.2019 do 30.6.2020.

Výkon 15105, který je nasmlouván na IČP 05004582 odb. s účinností od 1.7.2020, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1. 10. 2019. Nahrazuje Přílohu č.2 platnou od 1.6.2019 do 30.9.2019.

Od 1.10.2019 nasmlouván výkon 15940. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Aktualizován seznam zdravotnické techniky.

=====

Příloha č. 2 k nové smlouvě od 1.1.2019.

Od 1. 1. 2019 zařazeny DRG markery 91796, 91797, 91798.

Aktualizace seznamu zdravotnické techniky.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2. pro období od 1. 4. 2018.

Nasmlouvány výkony 51881, 15024 a 15412. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období.

=====

Platnost přílohy č. 2 prodloužena do 31. 12. 2018.

PKČ 4,00

=====

Kódy 15370, 15376, 15460 a 51226 s omezením "H" lze vykazovat pouze na účet 06, kde žadatelem je lůžkové zařízení.

Kódy 15401 a 15440 může provádět a vykazovat pouze lékař s funkční licenci F001.

Kódy 15403, 15404, 15982 může provádět a vykazovat pouze lékař s funkční licenci F002.

Kódy 15420, 15430, 15990, 15992, 15993, 15994 a 15999 může provádět a vykazovat pouze lékař s funkční licenci F003.

Kód 15410 může provádět a vykazovat pouze lékař s funkční licenci F004.

Kódy 15960, 15970, 15972, 15998 může provádět a vykazovat pouze lékař s funkční licenci F005.

Kód 15935 může provádět a vykazovat pouze lékař s funkční licenci F006.

Kódy 15250, 15370 může provádět a vykazovat pouze lékař s funkční licenci F008.

Kódy 15910 a 15920 může provádět a vykazovat pouze lékař s funkční licenci F001, F002.

Kód 15950 může provádět a vykazovat pouze lékař s funkční licenci F001, F002, F005.

Kód 15935 může provádět a vykazovat pouze lékař s funkční licenci F005, F006.

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

Zdravotnické zařízení předloží na vyžádání potřebnou dokumentaci k přístrojovému vybavení.