

IČO

0	0	0	6	4	1	7	3
1	0	0	0	2	0	0	0

Záčíslí IČO

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

IČZ smluvního ZZ

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

Číslo smlouvy

1	8	1	0	M	0	0	7		
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--

Název IČO

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

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

SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2019

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.10.2023

Datum uplatnění do

31.12.2024

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

1	0	0	0	2	5	1	6
---	---	---	---	---	---	---	---

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

☐ Ano

☒ Ne

NÁZEV PRACOVISTĚ

Kl. radiologie a nukl. med. - Nukl. med.

VARIABILNÍ SYMBOL

--	--	--	--	--	--

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Praha10	Šrobárova	50	1150	100 34	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

4	0	7
---	---	---

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKV

☐ Ano

☒ Ne

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

☐ Ano

☒ Ne

Počet dnů poskytování péče v týdnu

5

Počet hodin poskytování péče v týdnu

	6	1
--	---	---

 (zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1	
	od	do	od	do	místo provozování		
Pondělí	06:30	19:00			Šrobárova 50,Praha 10		
Úterý	06:30	19:00			Šrobárova 50,Praha 10		
Středa	07:00	19:00			Šrobárova 50,Praha 10		
Čtvrtek	06:30	19:00			Šrobárova 50,Praha 10		
Pátek	07:00	19:00			Šrobárova 50,Praha 10		
Sobota							
Neděle							

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

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

Rodné číslo [redacted] bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.4.2023	31.12.2024	35,00

Funkční licence [redacted]

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	
Atestace v oboru	[redacted]
Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod	
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	06:30	19:00		
Úterý	06:30	12:00		
Středa	13:00	18:00		
Čtvrtek	06:30	12:00		
Pátek	13:00	19:00		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu [redacted] 5
Počet hodin v týdnu [redacted] 3 5 (zaokrouhleno na celé hodiny)

DOKLAD O STATUTU LÉKAŘE ŠKOLITELE

Rozhodnutí MZ ČR o udělení akreditace v oboru	[redacted]
Platnost od	[redacted]
Platnost do	[redacted]

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	75,00
	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	40,00
	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.	44,00
	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	212,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	106,00
	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	40,00
	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

Další okresy

Kraj

Česká republika

☐ Ano

☒ Ne

☐ Ano

☒ Ne

☒ Ano

☐ Ne

☐ Ano

☒ Ne

(dle sídla SZZ)

(příp. jmenovitě vypsát)

(příp. jmenovitě vypsát)

Seznam okresů a krajů

Název		Kód
	Hl. m. Praha	010

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

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

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

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
					K2	O	1.7.2019	31.12.2024	4,00										
					S3	O	1.7.2023	31.12.2024	20,00										
					S3	O	1.4.2023	31.12.2024	32,00										
					L3	O	1.4.2023	31.12.2024	32,00										
					S3	O	1.7.2022	31.12.2024	40,00										
					SBM	O	1.8.2021	31.12.2024	40,00										
					S2	O	1.4.2022	31.12.2024	26,00										
					S2	O	1.4.2023	31.12.2024	40,00										
					S2	O	1.10.2016	31.12.2024	40,00										
					S3	O	1.7.2022	31.12.2024	40,00										
					S3	O	1.1.2010	31.12.2024	40,00										
					L3	O	1.4.2023	31.12.2024	8,00										
					K2	O	1.7.2019	31.12.2024	20,00										
					K2	O	1.8.2021	31.12.2024	20,00										
					S3	O	1.4.2023	31.12.2024	40,00										
					L2	O	1.4.2023	31.12.2024	40,00										

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)

s. 2a	Kód výkonu						Název výkonu	Datum od	Datum do
	0	9	1	1	7		ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTĚ DO 10 LET	1.10.2023	31.12.2024
	0	9	1	1	9		ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.10.2023	31.12.2024
	0	9	1	2	7		EKG VYŠETŘENÍ	1.10.2023	31.12.2024
	0	9	2	1	5		INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.10.2023	31.12.2024
	0	9	2	1	7		INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U KOJENCE NEBO DÍTĚTE DO 10 LET	1.10.2023	31.12.2024
	0	9	2	1	9		INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.10.2023	31.12.2024
	0	9	2	2	0		KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	1.10.2023	31.12.2024
	0	9	2	2	3		INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.10.2023	31.12.2024
	0	9	2	3	3		INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE	1.10.2023	31.12.2024
	0	9	2	3	7		OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY VČETNĚ OŠETŘENÍ KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ DO 10 CM^2	1.10.2023	31.12.2024
	0	9	2	4	1		OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY, KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ 10 CM^2 - 30 CM^2	1.10.2023	31.12.2024
	0	9	2	4	9		KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE U MUŽE JEDNORÁZOVÁ	1.10.2023	31.12.2024
	0	9	5	1	1		MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.10.2023	31.12.2024
	0	9	5	1	3		TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM	1.10.2023	31.12.2024
	0	9	5	2	3		EDUKAČNÍ POHOVOR LÉKAŘE S NEMOCNÝM ČI RODINOU	1.10.2023	31.12.2024
	0	9	5	4	3		SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.10.2023	31.12.2024
	0	9	5	5	5		OŠETŘENÍ DÍTĚTE DO 6 LET	1.1.2024	31.12.2024
	0	9	5	5	6		OŠETŘENÍ DÍTĚTE OD 6 DO 12 LET	1.1.2024	31.12.2024
	0	9	5	5	7		OŠETŘENÍ DÍTĚTE OD 12 LET DO 18 LET	1.1.2024	31.12.2024
	0	9	5	6	7		ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ	1.10.2023	31.12.2024
	0	9	5	6	9		ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ	1.10.2023	31.12.2024
	0	9	5	7	2		VÍCEČETNÝ ZÁKROK	1.10.2023	31.12.2024

	1	1	1	3	0	CAPTOPRILOVÝ TEST	1.10.2023	31.12.2024
	1	7	1	1	3	SPECIALIZOVANÉ ERGOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ	1.10.2023	31.12.2024
	1	7	1	2	0	FARMAKOLOGICKÝ TEST K DIAGNOSTICE ISCHEMIE MYOKARDU	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM SE SPECIALIZOVANOU ZPŮSOBILOSTÍ V NUKLEÁRNÍ MEDICÍNĚ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM SE SPECIALIZOVANOU ZPŮSOBILOSTÍ V NUKLEÁRNÍ MEDICÍNĚ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	1	3	HYPERTHYREOSA - TERAPIE RADIONUKLIDY	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	1	9	METASTÁZY KOSTÍ - TERAPIE RADIONUKLIDY	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	2	3	RADIONUKLIDOVÁ SYNOVEKTOMIE	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	2	5	KARDIOANGIOGRAFIE FIRST PASS	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	2	7	PERFÚZNÍ SCINTIGRAFIE MYOKARDU PO ZÁTĚŽI	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	2	9	PERFÚZNÍ SCINTIGRAFIE MYOKARDU V KLIDU	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	3	1	SCINTIGRAFIE MYOKARDU PŘI AKUTNÍM INFARKTU MYOKARDU A JINÝCH MYOKARDIOPATIÍCH	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	3	3	RADIONUKLIDOVÁ VENTRIKULOGRAFIE KLIDOVÁ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	3	5	RADIONUKLIDOVÁ VENTRIKULOGRAFIE PŘI ZÁTĚŽI	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	3	7	RADIONUKLIDOVÁ ANGIOGRAFIE	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	3	9	RADIONUKLIDOVÁ FLEBOGRAFIE	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	4	1	DETEKCE TROMBU PROSTÝM DETEKTOREM A ZNAČENÝM FIBRINOGENEM	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	4	3	SCINTIGRAFICKÁ DETEKCE TROMBU POMOCI ZNAČENÝCH TROMBOCYTŮ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	4	5	AKUMULACE RADIOJODU VE ŠTÍTNÉ ŽLÁZE	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	4	7	SCINTIGRAFIE ŠTÍTNÉ ŽLÁZY PROSTÁ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	4	9	INTERVENČNÍ TESTY ŠTÍTNÉ ŽLÁZY - WERNERŮV SUPRESNÍ TEST	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	5	0	OVĚŘENÍ DOZIMETRICKÝCH PODMÍNEK PRO TERAPII ŠTÍTNÉ ŽLÁZY	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	5	3	SCINTIGRAFIE PŘÍŠTÍTNÝCH TĚLÍSEK	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	5	5	SCINTIGRAFIE NADLEDVINEK	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	5	7	SCINTIGRAFIE SLINNÝCH ŽLÁZ STATICKÁ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	5	9	SCINTIGRAFIE SLINNÝCH ŽLÁZ DYNAMICKÁ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	6	1	DYNAMICKÁ SCINTIGRAFIE MOTILITY JÍCNU	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	6	3	SCINTIGRAFIE EVAKUACE ŽALUDKU	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	6	5	STANOVENÍ GASTROESOFAGEÁLNÍHO REFLUXU	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	6	7	STANOVENÍ DUODENOGASTRICKÉHO REFLUXU	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	6	9	SCINTIGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ PŘÍTOMNOSTI MECKELOVA DIVERTIKULU	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	7	1	SCINTIGRAFICKÁ DIAGNOSTIKA KRVÁCENÍ DO GIT	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	8	5	SCINTIGRAFIE JATER A SLEZINY	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	8	7	SCINTIGRAFIE JATER A ŽLUČOVÝCH CEST DYNAMICKÁ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	8	9	RADIONUKLIDOVÁ SPLENOPORTOGRAFIE	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	9	3	RADIONUKLIDOVÉ STANOVENÍ REZIDUA V MOČOVÉM MĚCHÝŘI	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	9	5	STANOVENÍ ERPF MĚŘENÍM KREVNÍCH VZORKŮ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	9	7	STANOVENÍ GF MĚŘENÍM RADIOAKTIVITY KREVNÍCH VZORKŮ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	1	9	9	RADIONUKLIDOVÁ CYSTOGRAFIE NEPŘÍMÁ S VYŠETŘENÍM VU REFLUXU	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	1	1	RADIONUKLIDOVÁ CYSTOGRAFIE PŘÍMÁ S VYŠETŘENÍM VU REFLUXU	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	1	5	SCINTIGRAFIE LEDVIN S VÝPOČTEM RELATIVNÍ FUNKCE	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	1	7	SCINTIGRAFIE LEDVIN DYNAMICKÁ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	1	9	SCINTIGRAFIE LEDVIN DYNAMICKÁ VČETNĚ STANOVENÍ GF RESP. ERPF	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	2	3	SCINTIGRAFIE VARLAT A SCROTA	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	2	7	STANOVENÍ OBJEMU KRVE A JEJÍCH SLOŽEK POMOCÍ RADIONUKLIDŮ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	3	1	PŘEŽÍVÁNÍ A LOKALIZACE DESTRUKCE ⁵¹ Cr ERYTROCYTŮ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	3	3	PŘEŽÍVÁNÍ A LOKALIZACE DESTRUKCE AUTOLOGNÍCH THROMBOCYTŮ RESP. LEUKOCYTŮ ZNAČENÝCH RADIONUKLIDY	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	3	5	SCINTIGRAFIE KOSTNÍ DŘENĚ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	3	7	DETEKCE ZÁNĚTLIVÝCH LOŽISEK POMOCI AUTOLOGNÍCH LEUKOCYTŮ ZNAČENÝCH ¹¹¹ IN-OXINEM NEBO ^{99m} Tc-HMPAO	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	3	9	SCINTIGRAFIE SLEZINY ZNAČENÝMI ALTEROVANÝMI ERYTROCITY	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	4	1	SCINTIGRAFIE SKELETU	1.10.2023	31.12.2024

	4	7	2	4	5	SCINTIGRAFIE SKELETU CÍLENÁ TŘÍFÁZOVÁ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	4	7	SCINTIGRAFIE 67 GA CITRÁTEM - CELKOVÉ VYŠETŘENÍ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	4	9	DYNAMICKÁ SCINTIGRAFIE MOZKU	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	5	1	SCINTIGRAFIE MOZKU STATICKÁ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	5	3	SCINTIGRAFIE CÍRULACE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	5	5	TOMOGRAFICKÁ SCINTIGRAFIE PERFÚSE MOZKU PO PODÁNÍ DIFÚSIBILNÍCH RAF	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	5	7	SCINTIGRAFIE PLIC PERFÚZNÍ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	5	9	SCINTIGRAFIE PLIC VENTILAČNÍ STATICKÁ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	6	1	SCINTIGRAFIE PLIC VENTILAČNÍ DYNAMICKÁ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	6	3	RADIONUKLIDOVÁ LYMFOGRAFIE	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	6	5	SCINTIGRAFICKÁ DIAGNOSTIKA ZÁNĚTŮ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	6	7	SCINTIGRAFIE NÁDORU	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	6	9	TOMOGRAFICKÁ SCINTIGRAFIE - SPECT	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	7	1	KVANTIFIKACE VÝSLEDKU STATICKÉHO SCINTIGRAFICKÉHO VYŠETŘENÍ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	7	3	KVANTIFIKACE DYNAMICKÝCH A TOMOGRAFICKÝCH SCINTIGRAFICKÝCH VYŠETŘENÍ	1.10.2023	31.12.2024
	4	7	2	7	5	SCINTIGRAFIE SENTINELOVÉ UZLINY	1.10.2023	31.12.2024
	9	1	8	0	2	(DRG) DOZIMETRIE POMOCÍ SCINTILAČNÍ SONDY	1.10.2023	31.12.2024
	9	1	8	0	3	(DRG) DOZIMETRIE POMOCÍ PLANÁRNÍ GAMAKAMERY	1.10.2023	31.12.2024
	9	1	8	0	4	(DRG) DOZIMETRIE POMOCÍ SPECT	1.10.2023	31.12.2024
	9	1	8	0	5	(DRG) DOZIMETRIE POMOCÍ SPECT/CT	1.10.2023	31.12.2024
	9	1	8	0	6	(DRG) DOZIMETRIE - PLÁNOVÁNÍ OZÁŘENÍ CÍLOVÝCH OBJEMŮ PŘI TERAPII RADIONUKLIDY	1.10.2023	31.12.2024
	9	1	8	0	7	(DRG) DOZIMETRIE - OVĚŘENÍ OZÁŘENÍ CÍLOVÝCH OBJEMŮ PŘI TERAPII RADIONUKLIDY	1.10.2023	31.12.2024
	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)	1.10.2023	31.12.2024

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

s.2b	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do
------	------------	--------------	----------	----------

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
	G000000244	Kamera Gama planární cena 8,7 mil. Kč	Gamakamera	3652-1167	1	GE Medical Systems	2775800	1.10.2023	31.12.2024
	G000000244	Kamera Gama planární cena 8,7 mil. Kč	Gamakamera	25265	1	GE Medical Systems	1001541	1.10.2023	31.12.2024
	G000000244	Kamera Gama planární cena 8,7 mil. Kč	Gamakamera	900031/AP-80628	1	Gamma Muvek	2606100	1.10.2023	31.12.2024
	G000000245	Kamera Gama planární s vyhodnocovacím zařízením	Gamakamera	25265	1	GE Medical Systems	1001541	1.10.2023	31.12.2024
	G000000245	Kamera Gama planární s vyhodnocovacím zařízením	Gamakamera	3652-1167	1	GE Medical Systems	2775800	1.10.2023	31.12.2024
	G000000245	Kamera Gama planární s vyhodnocovacím zařízením	Gamakamera	900031/AP-80628	1	Gamma Muvek	2606100	1.10.2023	31.12.2024
	G000000246	Kamera Gama planární 13 mil. Kč	Gamakamera	25265	1	GE Medical Systems	1001541	1.10.2023	31.12.2024
	G000000246	Kamera Gama planární 13 mil. Kč	Gamakamera	3652-1167	1	GE Medical Systems	2775800	1.10.2023	31.12.2024
	G000000246	Kamera Gama planární 13 mil. Kč	Gamakamera	900031/AP-80628	1	Gamma Muvek	2606100	1.10.2023	31.12.2024
	G000000247	Kamera Gama planární 8,7 mil. Kč	Gamakamera	25265	1	GE Medical Systems	1001541	1.10.2023	31.12.2024
	G000000247	Kamera Gama planární 8,7 mil. Kč	Gamakamera	3652-1167	1	GE Medical Systems	2775800	1.10.2023	31.12.2024

G000000247	Kamera Gama planární 8,7 mil. Kč	Gamakamera	900031/AP-80628	1	Gamma Muvek	2606100	1.10.2023	31.12.2024
G000000248	Kamera scintilační	Gamakamera	25265	1	GE Medical Systems	1001541	1.10.2023	31.12.2024
G000000248	Kamera scintilační	Gamakamera	3652-1167	1	GE Medical Systems	2775800	1.10.2023	31.12.2024
G000000248	Kamera scintilační	Gamakamera	900031/AP-80628	1	Gamma Muvek	2606100	1.10.2023	31.12.2024
G000000708	Zařízení gama kamery vyhodnocovací	Gamakamera	25265	1	GE Medical Systems	1001541	1.10.2023	31.12.2024
G000000708	Zařízení gama kamery vyhodnocovací (cena dle reg.	Gamakamera	900031/AP-80628	1	Gamma Muvek	2606100	1.10.2023	31.12.2024
G000000708	Zařízení gama kamery vyhodnocovací	Gamakamera	3652-1167	1	GE Medical Systems	2775800	1.10.2023	31.12.2024
T000000243	Kamera Gama - SPECT v ceně 14 000 000,-	Kamera scintilační SPECT	900031/AP-80628	1	Gamma Muvek	2606100	1.10.2023	31.12.2024
T000000243	Kamera Gama SPECT 14mil. Kč, SPECT/CT, SPECT/MR	Tomografická scintigrafie	25265	1	GE Medical Systems	1001541	1.10.2023	31.12.2024
T000000243	Kamera Gama SPECT 14mil. Kč, SPECT/CT, SPECT/MR	Tomografická scintigrafie	3652-1167	1	GE Medical Systems	2775800	1.10.2023	31.12.2024
0000000140	EKG přístroj s displejem a ergom. programem		AA241233/2011	1	Strärtle&CO. Medizintechnik	1000916	1.10.2023	31.12.2024
0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg		AA241233/2011	1	Strärtle&CO. Medizintechnik	1000916	1.10.2023	31.12.2024
0000000188	Ergometr s nast. zátěží (cena dle reg. listu 165 0		AA241233/2011	1	Strärtle&CO. Medizintechnik	1000916	1.10.2023	31.12.2024
0000000606	Souprava měřicí spektrometrická jednocanálová (ce		900031/AP-80628	1	Gamma Muvek	2606100	1.10.2023	31.12.2024
0000000606	Souprava měřicí spektrometrická jednocanálová		3652-1167	1	GE Medical Systems	2775800	1.10.2023	31.12.2024
0000000606	Souprava měřicí spektrometrická jednocanálová		25265	1	GE Medical Systems	1001541	1.10.2023	31.12.2024
0000000608	Souprava měřicí spektrometrická jednocanálová		3652-1167	1	GE Medical Systems	2775800	1.10.2023	31.12.2024
0000000608	Souprava měřicí spektrometrická jednocanálová		25265	1	GE Medical Systems	1001541	1.10.2023	31.12.2024
0000000608	Souprava měřicí spektrometrická jednocanálová		900031/AP-80628	1	Gamma Muvek	2606100	1.10.2023	31.12.2024
0000000609	Souprava měřicí spektrometrická studnová (cena dl		200018	1	Empos	2927400	1.10.2023	31.12.2024
0000000610	Souprava měřicí spektrometrická vícekanálová (cen		200018	1	Empos	2927400	1.10.2023	31.12.2024
0000000704	Zaříz. spec. pro ventilaci radioak. plynů a radioa		9502	1	Tema	2780100	1.10.2023	31.12.2024
0000000705	Zaříz. spec. pro ventilaci radioak. plynů resp. ra		27801	1	DPC CIRRUS		1.10.2023	31.12.2024

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

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Aktualizace Přílohy č. 2 k 1.10.2023. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.7.2023 do 30.9.2023.

Aktualizace personálního obsazení. Platnost EP2 prodloužena do 31.12.2024.

Výkony 09555, 09556, 09557, které jsou nasmlouvány na IČP 10002516 odb. 407 s účinností od 1.1.2024, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 k 1.7.2023. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.4.2023 do 30.6.2023.

Aktualizace personálního obsazení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 k 1.4.2023. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.7.2022 do 31.3.2023.

Aktualizace personálního obsazení. Odborný dohled nad lékaři L2 vykonává lékař L3 [REDACTED]

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 k 1.7.2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.4.2022 do 30.6.2022.

Aktualizace personálního obsazení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 k 1.4.2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.8.2021 do 31.3.2022.

Aktualizace personálního obsazení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 k 1.8.2021.

Aktualizace personálního obsazení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.5.2021.

Doloženo potvrzení o provedení externího klinického auditu, datum vydání 26.3.2021 (platnost potvrzení o provedení externího klinického auditu - 5 let od vydání potvrzení).

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.1.2020.

Od 1.1.2020 nasmlouván výkon 47227. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena změna spektra nasmlouvovaných 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.

Od 1.1.2020 zařazeny DRG markery: 91802, 91803, 91804, 91805, 91806, 81807.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.10.2019.

S účinností od 1.10.2019 nasmlouván výkon 47113 - HYPERTHYREOSA - TERAPIE RADIONUKLIDY.

Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena změna spektra nasmlouvovaných 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.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.7.2019.

Aktualizace seznamu pracovníků.

=====

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

S účinností od 1. 1. 2019 nasmlouvány výkony 09567, 09569, 09572. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedena změna spektra nasmlouvovaných 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.

Aktualizace personálního obsazení.

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

Doloženo potvrzení o provedení externího klinického auditu, datum vydání 6.5.2016. Omezení platnosti EP2 na dobu platnosti auditu, tj. do 6.5.2021.