

IČO	0	0	0	6	4	1	6	5	Záčíslí IČO																				
IČZ smluvního ZZ	0	2	0	0	4	0	0	0																					
Číslo smlouvy	1	8	0	2	M	0	0	9			Název IČO	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze																	

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	1.8.2021
Datum uplatnění do	30.11.2021

Typ B	PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU
--------------	---

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)	0	2	0	0	4	1	4	8	
PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU	<input type="radio"/> Ano		<input checked="" type="radio"/> Ne						

NÁZEV PRACOVISTĚ	Klinické odd.-Ústav nukleární med.VFN					
VARIABILNÍ SYMBOL						

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Praha 2	U Nemocnice	2	499	128 08	1
	Praha 2	U Nemocnice	5	478	128 08	2

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ	4	0	7	
PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP	<input type="radio"/> Ano		<input checked="" type="radio"/> Ne	

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	
Počet dnů poskytování péče v týdnu	5		
Počet hodin poskytování péče v týdnu		7	7

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1	
	od	do	od	do	místo provozování		
Pondělí	07:15	16:00			U Nemocnice 2, Praha 2, 128 08		
Úterý	07:15	14:45			U Nemocnice 2, Praha 2, 128 08		
Středa	07:15	14:45			U Nemocnice 2, Praha 2, 128 08		
Čtvrtek	07:15	14:45			U Nemocnice 2, Praha 2, 128 08		
Pátek	07:15	14:30			U Nemocnice 2, Praha 2, 128 08		
Sobota							
Neděle							
ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	2	
	od	do	od	do	místo provozování		
Pondělí	07:15	16:00			U Nemocnice 5, Praha 2, 128 08		
Úterý	07:15	14:45			U Nemocnice 5, Praha 2, 128 08		
Středa	07:15	14:45			U Nemocnice 5, Praha 2, 128 08		
Čtvrtek	07:15	14:45			U Nemocnice 5, Praha 2, 128 08		
Pátek	07:15	14:30			U Nemocnice 5, Praha 2, 128 08		
Sobota							
Neděle							

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

 bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.4.2018	31.12.2023	40,00

Funkční licence

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

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

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	07:15	12:00	12:30	16:00
Úterý	07:15	12:00	12:30	14:45
Středa	07:15	12:00	12:30	14:45
Čtvrtek	07:15	12:00	12:30	14:45
Pátek	07:15	12:00	12:30	14:30
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

4

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	292,00
	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	72,00
	L1	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	72,00
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	88,00
	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	312,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	280,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	100,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	80,00
	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)

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

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI (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. lic.10
					L3	O	1.7.2019	31.12.2023	8,00										
					L3	O	1.1.2010	31.12.2023	12,00										
					L3	O	1.10.2018	30.9.2021	2,00										
					L3	O	1.4.2019	31.12.2023	28,00										
					L3	O	1.1.2010	31.12.2023	40,00										
					S2	O	1.1.2010	31.12.2023	40,00										
					S3	O	1.10.2011	30.9.2021	40,00										
					S2	O	1.10.2020	31.12.2023	20,00										
					S3	O	1.10.2017	30.9.2021	40,00										
					L3	O	1.1.2010	31.12.2023	40,00										
					S1	O	1.9.2012	31.12.2023	40,00										
					S3	O	1.10.2011	31.12.2023	40,00										
					L3	O	1.10.2018	30.9.2021	2,00										
					S4	O	1.1.2012	31.12.2023	40,00										
					S2	O	1.1.2010	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.4.2018	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.6.2020	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.10.2016	31.12.2023	40,00										
					L3	O	1.1.2010	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.10.2016	31.12.2023	40,00										
					SBM	O	1.6.2020	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.7.2011	31.12.2023	40,00										
					S3	O	1.10.2017	31.12.2023	40,00										
					S3	O	1.10.2018	31.12.2023	40,00										
					S3	O	1.10.2017	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.6.2020	31.12.2023	20,00										
					S1	O	1.1.2011	31.12.2023	40,00										
					L3	O	1.4.2018	31.12.2023	32,00										
					L3	O	1.4.2018	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.10.2017	31.12.2023	40,00										
					L2	O	1.1.2010	31.12.2023	40,00										
					S3	O	1.1.2011	31.12.2023	40,00										
					L1	O	1.10.2017	31.12.2023	32,00										
					L3	O	1.6.2020	30.9.2021	8,00										
					J2	O	1.6.2020	31.12.2023	28,00										
					L2	O	1.6.2020	31.12.2023	32,00										
					L1	O	1.4.2019	30.9.2021	40,00										
					J2	O	1.10.2019	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.6.2020	30.9.2021	12,00										
					J2	O	1.4.2019	31.12.2023	20,00										

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 1	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVĚ	1.8.2021	30.11.2021
	0 9 1 1 3	ODBĚR KRVĚ Z ARTERIE	1.8.2021	30.11.2021
	0 9 1 1 7	ODBĚR KRVĚ ZE ŽÍLY U DÍTĚTE DO 10 LET	1.8.2021	30.11.2021
	0 9 1 1 9	ODBĚR KRVĚ ZE ŽÍLY U Dospělého nebo dítěte nad 10 let	1.8.2021	30.11.2021
	0 9 1 2 7	EKG VYŠETŘENÍ	1.8.2021	30.11.2021
	0 9 2 1 3	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT	1.8.2021	30.11.2021
	0 9 2 1 5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.8.2021	30.11.2021
	0 9 2 1 7	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U KOJENCE NEBO DÍTĚTE DO 10 LET	1.8.2021	30.11.2021
	0 9 2 1 9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U Dospělého či dítěte nad 10 let	1.8.2021	30.11.2021
	0 9 2 2 0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	1.8.2021	30.11.2021
	0 9 2 2 1	INFÚZE U KOJENCE NEBO DÍTĚTE DO 10 LET	1.8.2021	30.11.2021
	0 9 2 2 3	INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U Dospělého nebo dítěte nad 10 let	1.8.2021	30.11.2021
	0 9 5 1 1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.8.2021	30.11.2021
	0 9 5 4 3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.8.2021	30.11.2021
	0 9 5 5 0	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.8.2021	30.11.2021
	0 9 5 5 1	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.8.2021	30.11.2021
	0 9 5 6 1	VYBAVENÍ PACIENTA PRO PÉČI MIMO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ	1.8.2021	30.11.2021
	1 1 1 3 0	CAPTOPRILOVÝ TEST	1.8.2021	30.11.2021
	1 7 1 2 0	FARMAKOLOGICKÝ TEST K DIAGNOSTICE ISCHEMIE MYOKARDU	1.8.2021	30.11.2021
	1 7 2 1 5	ZÁKLADNÍ ERGOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 0 2 1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM SE SPECIALIZOVANOU ZPŮSOBILOSTÍ V NUKLEÁRNÍ MEDICÍNĚ	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 0 2 2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM SE SPECIALIZOVANOU ZPŮSOBILOSTÍ V NUKLEÁRNÍ MEDICÍNĚ	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 0 2 3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM SE SPECIALIZOVANOU ZPŮSOBILOSTÍ V NUKLEÁRNÍ MEDICÍNĚ	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 1 3	HYPERTHYREOSA - TERAPIE RADIONUKLIDY	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 1 9	METASTÁZY KOSTÍ - TERAPIE RADIONUKLIDY	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 2 3	RADIONUKLIDOVÁ SYNOVEKTOMIE	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 2 5	KARDIOANGIOGRAFIE FIRST PASS	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 2 7	PERFÚZNÍ SCINTIGRAFIE MYOKARDU PO ZÁTĚŽI	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 2 9	PERFÚZNÍ SCINTIGRAFIE MYOKARDU V KLIDU	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 3 1	SCINTIGRAFIE MYOKARDU PŘI AKUTNÍM INFARKTU MYOKARDU A JINÝCH MYOKARDIOPATIÍCH	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 3 3	RADIONUKLIDOVÁ VENTRIKULOGRAFIE KLIDOVÁ	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 3 5	RADIONUKLIDOVÁ VENTRIKULOGRAFIE PŘI ZÁTĚŽI	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 3 7	RADIONUKLIDOVÁ ANGIOGRAFIE	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 3 9	RADIONUKLIDOVÁ FLEBOGRAFIE	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 4 1	DETEKCE TROMBU PROSTÝM DETEKTOREM A ZNAČENÝM FIBRINOGENEM	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 4 3	SCINTIGRAFICKÁ DETEKCE TROMBU POMOCI ZNAČENÝCH TROMBOCYTŮ	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 4 5	AKUMULACE RADIOJODU VE ŠTÍTNÉ ŽLÁZE	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 4 7	SCINTIGRAFIE ŠTÍTNÉ ŽLÁZY PROSTÁ	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 4 9	INTERVENČNÍ TESTY ŠTÍTNÉ ŽLÁZY - WERNERŮV SUPRESNÍ TEST	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 5 1	CELOTĚLOVÁ SCINTIGRAFIE U KARCINOMU ŠTÍTNÉ ŽLÁZY	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 5 3	SCINTIGRAFIE PŘÍŠTÍTNÝCH TĚLÍSEK	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 5 5	SCINTIGRAFIE NADLEDVINEK	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 5 7	SCINTIGRAFIE SLINNÝCH ŽLÁZ STATICKÁ	1.8.2021	30.11.2021
	4 7 1 5 9	SCINTIGRAFIE SLINNÝCH ŽLÁZ DYNAMICKÁ	1.8.2021	30.11.2021

	4	7	1	6	1	DYNAMICKÁ SCINTIGRAFIE MOTILITY JÍCNU	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	1	6	3	SCINTIGRAFIE EVAKUACE ŽALUDKU	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	1	6	5	STANOVENÍ GASTROESOFAGEÁLNÍHO REFLUXU	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	1	6	7	STANOVENÍ DUODENOGASTRICKÉHO REFLUXU	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	1	6	9	SCINTIGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ PŘÍTOMNOSTI MECKELOVA DIVERTIKULU	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	1	7	1	SCINTIGRAFICKÁ DIAGNOSTIKA KRVÁCENÍ DO GIT	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	1	7	3	STANOVENÍ ZTRÁT KRVE V GIT KVANTITATIVNĚ POMOCÍ 51CR ZNAČENÝCH ERYTROCYTŮ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	1	7	5	SCHILLINGUV TEST JEDNODUCHÝ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	1	7	7	SCHILLINGUV TEST KOMBINOVANÝ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	1	8	1	STANOVENÍ ZTRÁT BÍLKOVIN GIT	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	1	8	3	STANOVENÍ JATERNÍ CHROMOEXKREČNÍ FUNKCE POMOCÍ RADIOFARMAK	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	1	8	5	SCINTIGRAFIE JATER A SLEZINY	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	1	8	7	SCINTIGRAFIE JATER A ŽLUČOVÝCH CEST DYNAMICKÁ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	1	8	9	RADIONUKLIDOVÁ SPLENOPORTOGRAFIE	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	1	9	1	RADIONUKLIDOVÁ NEFROGRAFIE PROSTÁ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	1	9	3	RADIONUKLIDOVÉ STANOVENÍ REZIDUA V MOČOVÉM MĚCHÝŘI	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	1	9	5	STANOVENÍ ERPF MĚŘENÍM KREVNÍCH VZORKŮ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	1	9	7	STANOVENÍ GF MĚŘENÍM RADIOAKTIVITY KREVNÍCH VZORKŮ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	1	9	9	RADIONUKLIDOVÁ CYSTOGRAFIE NEPŘÍMÁ S VYŠETŘENÍM VU REFLUXU	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	1	1	RADIONUKLIDOVÁ CYSTOGRAFIE PŘÍMÁ S VYŠETŘENÍM VU REFLUXU	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	1	3	SCINTIGRAFIE LEDVIN PROSTÁ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	1	5	SCINTIGRAFIE LEDVIN S VÝPOČTEM RELATIVNÍ FUNKCE	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	1	7	SCINTIGRAFIE LEDVIN DYNAMICKÁ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	1	9	SCINTIGRAFIE LEDVIN DYNAMICKÁ VČETNĚ STANOVENÍ GF RESP. ERPF	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	2	1	FUNKČNÍ SCINTIGRAFIE TRANSPLANTOVANÉ LEDVINY	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	2	3	SCINTIGRAFIE VARLAT A SCROTA	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	2	5	RADIONUKLIDOVÁ HYSTEROSALPINGOGRAFIE	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	2	7	STANOVENÍ OBJEMU KRVE A JEJÍCH SLOŽEK POMOCÍ RADIONUKLIDŮ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	3	1	PŘEŽÍVÁNÍ A LOKALIZACE DESTRUKCE 51Cr ERYTROCYTŮ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	3	3	PŘEŽÍVÁNÍ A LOKALIZACE DESTRUKCE AUTOLOGNÍCH THROMBOCYTŮ RESP. LEUKOCYTŮ ZNAČENÝCH RADIONUKLIDY	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	3	5	SCINTIGRAFIE KOSTNÍ DŘENĚ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	3	7	DETEKCE ZÁNĚTLIVÝCH LOŽISEK POMOCI AUTOLOGNÍCH LEUKOCYTŮ ZNAČENÝCH 111 IN-OXINEM NEBO 99MTC-HMPAO	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	3	9	SCINTIGRAFIE SLEZINY ZNAČENÝMI ALTEROVANÝMI ERYTROCYTY	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	4	1	SCINTIGRAFIE SKELETU	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	4	5	SCINTIGRAFIE SKELETU CÍLENÁ TŘÍFÁZOVÁ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	4	7	SCINTIGRAFIE 67 GA CITRÁTEM - CELKOVÉ VYŠETŘENÍ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	4	9	DYNAMICKÁ SCINTIGRAFIE MOZKU	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	5	1	SCINTIGRAFIE MOZKU STATICKÁ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	5	3	SCINTIGRAFIE CÍRKULACE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	5	5	TOMOGRAFICKÁ SCINTIGRAFIE PERFÚZE MOZKU PO PODÁNÍ DIFÚSIBILNÍCH RAF	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	5	7	SCINTIGRAFIE PLIC PERFÚZNÍ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	5	9	SCINTIGRAFIE PLIC VENTILAČNÍ STATICKÁ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	6	1	SCINTIGRAFIE PLIC VENTILAČNÍ DYNAMICKÁ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	6	3	RADIONUKLIDOVÁ LYMFOGRAFIE	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	6	5	SCINTIGRAFICKÁ DIAGNOSTIKA ZÁNĚTŮ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	6	7	SCINTIGRAFIE NÁDORU	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	6	9	TOMOGRAFICKÁ SCINTIGRAFIE - SPECT	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	7	1	KVANTIFIKACE VÝSLEDKU STATICKÉHO SCINTIGRAFICKÉHO VYŠETŘENÍ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	7	3	KVANTIFIKACE DYNAMICKÝCH A TOMOGRAFICKÝCH SCINTIGRAFICKÝCH VYŠETŘENÍ	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	2	7	5	SCINTIGRAFIE SENTINELOVÉ UZLINY	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	3	1	1	MALIGNÍ LYMFOMY - TERAPIE RADIONUKLIDY	1.8.2021	30.11.2021
	4	7	3	5	5	HYBRIDNÍ VÝPOČETNÍ A POZITRONOVÁ EMISNÍ TOMOGRAFIE (PET/CT)	1.8.2021	30.11.2021

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)	1.8.2021	30.11.2021
---	---	---	---	---	--	----------	------------

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 3)

s. 3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Výrobní číslo	Počet přístr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	G000000244	Kamera Gama planární (cena dle reg.listu 8 700 00	Kamera scintilační planární	PAC - 511138-CO	1	Medisco Ltd.		1.8.2021	31.8.2021
	G000000245	Kamera Gama planární s vyhodnocovacím zařízením v	Kamera scintilační planární	PA 000010 - 0141V5	1	Medisco Ltd.		1.8.2021	31.8.2021
	G000000246	Kamera Gama planární v ceně 13 000 000,-	Kamera scintilační planární	PA 000010 - 0141V5	1	Medisco Ltd.		1.8.2021	31.8.2021
	G000000247	Kamera Gama planární v ceně 8 700 000,-	Kamera scintilační planární	16332	1	GE Healthcare Inc.		1.8.2021	31.8.2021
	G000000248	Kamera scintilační	Kamera scintilační SPECT	PAC - 511138-CO	1	Medisco Ltd.		1.8.2021	31.8.2021
	G000000708	Zařízení gama kamery vyhodnocovací	Gamakamera	16337	1	GE Medical Systems		1.8.2021	31.8.2021
	T000000243	Kamera Gama - SPECT 14 mil. Kč	Tomografická scintigrafie	16337	1	GE Medical Systems		1.8.2021	31.8.2021
	T000000243	Kamera Gama - SPECT 14 mil. Kč	Tomografická scintigrafie	16332	1	GE Healthcare Inc.		1.8.2021	31.8.2021
	T000000243	Kamera Gama - SPECT 14 mil. Kč	Tomografická scintigrafie	18037	1	GE Healthcare Inc.		1.8.2021	31.8.2021
	T000000499	Přístroj PET/CT	Zařízení PET/CET	165323HP7 (417485CNO)	1	GE Medical Systems		1.8.2021	31.8.2021
	0000000136	EKG přístroj 3 kanálový (cena dle reg. listu 150 0		1296831	1	ErgoLine		1.8.2021	31.8.2021
	0000000138	EKG přístroj 3-6 kanálový (cena dle reg.listu 70		1296831	1	ErgoLine		1.8.2021	31.8.2021
	0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg		1296831	1	ErgoLine		1.8.2021	31.8.2021
	0000000187	Ergometr s nast. zátěží (cena dle reg. listu 125 0		1296831	1	ErgoLine		1.8.2021	31.8.2021
	0000000370	Monitor EKG			1			1.8.2021	31.8.2021
	0000000372	Monitor EKG (cena dle reg. listu 80 000 Kč)		1296831	1	ErgoLine		1.8.2021	31.8.2021
	0000000606	Souprava měřicí spektrometrická jednobanálová (ce		9401	1	TEMA		1.8.2021	31.8.2021
	0000000608	Souprava měřicí spektrometrická jednobanálová		9401	1	TEMA		1.8.2021	31.8.2021
	0000000609	Souprava měřicí spektrometrická studnová (cena dl		9401	1	TEMA		1.8.2021	31.8.2021
	0000000610	Souprava měřicí spektrometrická vícekanálová (cen		9401	1	TEMA		1.8.2021	31.8.2021
	0000000704	Zaříz. spec. pro ventilaci radioak. plynů a radioa		22-19	1	BQM		1.8.2021	31.8.2021
	0000000705	Zaříz. spec. pro ventilaci radioak. plynů resp. ra		22-20	1	BQM		1.8.2021	31.8.2021

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

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

	Detektor celotělový	1	1.10.2020	31.8.2021
	Studnicový detektor + spektrometr	1	1.10.2020	31.8.2021
	Souprava měřicí spektrometrická jednokanálová	1	1.10.2020	31.8.2021
	Měřič aktivity	1	1.10.2020	31.8.2021

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 pro období od 1.8.2021. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.10.2020 do 31.7.2021. Na IČP probíhá stále akreditace - schváleno prodloužení Přílohy č. 2 do 30.11.2021.

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.10.2020. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.6.2020 do 30.9.2020. Aktualizace personálního obsazení.

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.6.2020. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.10.2019 do 31.5.2020. Aktualizace personálního obsazení.

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.10.2019. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.7.2019 do 30.9.2019. Aktualizace personálního obsazení. Změna místa poskytování zdravotních služeb. Z důvodu plánované rekonstrukce je po dobu stavebních prací příprava radiofarmak realizována v laboratoři Radioizotopového pracoviště IKEMu, Vídeňská 1958/9, 140 21, Praha 4. Schválení ze dne 18.10.2019.

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.7.2019. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.4.2019 do 30.6.2019. Aktualizace personálního obsazení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.4.2019. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.1.2019 do 31.3.2019. Aktualizace personálního obsazení.

=====

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

Doložen certifikát o provedení externího klinického auditu v souladu se zákonem č. 373/2011 Sb., o specifických zdravotních službách, datum vydání 3. 8. 2016. Platnost Přílohy č. 2 omezena na dobu platnosti auditu tj. do 3. 8. 2021.

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

=====

K 1.7.2017 zařazen kód 09511.

=====

V souladu se změnou ve vykazování povolených nehraných léčivých přípravků neuvedených v číselníku HVLP, jejichž měsíční náklad přesahuje 10 000 Kč, je s účinností od 1. 6. 2016 dosmlouván výkon 09561. K výkonu je třeba v případě jeho schválení ze strany VZP ČR vykazovat LP jako ZULP pod kódem 9999990.

=====

PKČ 9,9