

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	1.10.2019
Datum uplatnění do	3.8.2021

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							

Příjmení, jméno, titul			
Rodné číslo	<input type="text"/>	<input type="text"/>	bez lomítka

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

[illegible]

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

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	

	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				

Počet dnů v týdnu	5				
Počet hodin v týdnu			4	0	(zaokrouhлено na celé hodiny)

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	284,00
	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	80,00
	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	80,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	24,00
NLZP (nelékařský zdravotnický pracovník)	S4	NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí	280,00
	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)	120,00
	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

5

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 registrujících pojištěnce)

Příslušný okres	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	(dle sídla SZZ)
Další okresy	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	(příp. jmenovitě vypsát)
Kraj	<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> Ne	(příp. jmenovitě vypsát)
Česká republika	<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne	

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 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. li.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	31.12.2023	2,00										
						SBM	O	1.9.2012	31.12.2023	40,00										
						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	31.12.2023	40,00										
						S2	O	1.1.2010	31.12.2023	40,00										
						S3	O	1.10.2017	31.12.2023	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	31.12.2023	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	1.10.2016	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										
						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										
						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										
						J1	O	1.10.2017	31.12.2023	24,00										
						J2	O	1.4.2018	31.12.2023	20,00										
						L2	O	1.10.2019	31.12.2023	40,00										
						S4	O	1.9.2012	31.12.2023	40,00										
						L1	O	1.4.2019	31.12.2023	40,00										
						J2	O	1.10.2019	31.12.2023	40,00										
						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 KRVE	1.10.2019	3.8.2021	
	0	9	1	1	3	ODBĚR KRVE Z ARTERIE	1.10.2019	3.8.2021	
	0	9	1	1	7	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTE DO 10 LET	1.10.2019	3.8.2021	
	0	9	1	1	9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.10.2019	3.8.2021	
	0	9	1	2	7	EKG VYŠETŘENÍ	1.10.2019	3.8.2021	
	0	9	2	1	3	NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT	1.10.2019	3.8.2021	
	0	9	2	1	5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.10.2019	3.8.2021	
	0	9	2	1	7	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U KOJENCE NEBO DÍTĚTE DO 10 LET	1.10.2019	3.8.2021	
	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.10.2019	3.8.2021	
	0	9	2	2	0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	1.10.2019	3.8.2021	
	0	9	2	2	1	INFÚZE U KOJENCE NEBO DÍTĚTE DO 10 LET	1.10.2019	3.8.2021	
	0	9	2	2	3	INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.10.2019	3.8.2021	
	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.10.2019	3.8.2021	
	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.10.2019	3.8.2021	
	0	9	5	5	0	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.10.2019	3.8.2021	
	0	9	5	5	1	SIGNÁLNÍ VÝKON - INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)	1.10.2019	3.8.2021	
	0	9	5	6	1	VYBAVENÍ PACIENTA PRO PÉČI MIMO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ	1.10.2019	3.8.2021	
	1	1	1	3	0	CAPTOPRILOVÝ TEST	1.10.2019	3.8.2021	
	1	7	1	2	0	FARMAKOLOGICKÝ TEST K DIAGNOSTICE ISCHEMIE MYOKARDU	1.10.2019	3.8.2021	
	1	7	2	1	5	ZÁKLADNÍ ERGOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM SE SPECIALIZOVANOU ZPŮSOBILOSTÍ V NUKLEÁRNÍ MEDICÍNĚ	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM SE SPECIALIZOVANOU ZPŮSOBILOSTÍ V NUKLEÁRNÍ MEDICÍNĚ	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM SE SPECIALIZOVANOU ZPŮSOBILOSTÍ V NUKLEÁRNÍ MEDICÍNĚ	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	1	3	HYPERTHYREOSA - TERAPIE RADIONUKLIDY	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	1	9	METASTÁZY KOSTÍ - TERAPIE RADIONUKLIDY	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	2	3	RADIONUKLIDOVÁ SYNOVEKTOMIE	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	2	5	KARDIOANGIOGRAFIE FIRST PASS	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	2	7	PERFÚZNÍ SCINTIGRAFIE MYOKARDU PO ZÁTĚŽI	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	2	9	PERFÚZNÍ SCINTIGRAFIE MYOKARDU V KLIDU	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	3	1	SCINTIGRAFIE MYOKARDU PŘI AKUTNÍM INFARKTU MYOKARDU A JINÝCH MYOKARDIOPATIÍCH	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	3	3	RADIONUKLIDOVÁ VENTRIKULOGRAFIE KLIDOVÁ	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	3	5	RADIONUKLIDOVÁ VENTRIKULOGRAFIE PŘI ZÁTĚŽI	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	3	7	RADIONUKLIDOVÁ ANGIOGRAFIE	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	3	9	RADIONUKLIDOVÁ FLEBOGRAFIE	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	4	1	DETEKCE TROMBU PROSTÝM DETEKTOREM A ZNAČENÝM FIBRINOGENEM	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	4	3	SCINTIGRAFICKÁ DETEKCE TROMBU POMOCI ZNAČENÝCH TROMBOCYTŮ	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	4	5	AKUMULACE RADIOJODU VE ŠTÍTNÉ ŽLÁZE	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	4	7	SCINTIGRAFIE ŠTÍTNÉ ŽLÁZY PROSTÁ	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	4	9	INTERVENČNÍ TESTY ŠTÍTNÉ ŽLÁZY - WERNERŮV SUPRESNÍ TEST	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	5	1	CELOTĚLOVÁ SCINTIGRAFIE U KARCINOMU ŠTÍTNÉ ŽLÁZY	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	5	3	SCINTIGRAFIE PŘÍŠTÍTNÝCH TĚLÍSEK	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	5	5	SCINTIGRAFIE NADLEDVINEK	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	5	7	SCINTIGRAFIE SLINNÝCH ŽLÁZ STATICKÁ	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	5	9	SCINTIGRAFIE SLINNÝCH ŽLÁZ DYNAMICKÁ	1.10.2019	3.8.2021	
	4	7	1	6	1	DYNAMICKÁ SCINTIGRAFIE MOTILITY JÍCNU	1.10.2019	3.8.2021	

	4	7	1	6	3	SCINTIGRAFIE EVAKUACE ŽALUDKU	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	1	6	5	STANOVENÍ GASTROESOFAGEÁLNÍHO REFLUXU	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	1	6	7	STANOVENÍ DUODENOGASTRICKÉHO REFLUXU	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	1	6	9	SCINTIGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ PŘÍTOMNOSTI MECKELOVA DIVERTIKULU	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	1	7	1	SCINTIGRAFICKÁ DIAGNOSTIKA KRVÁCENÍ DO GIT	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	1	7	3	STANOVENÍ ZTRÁT KRVE V GIT KVANTITATIVNĚ POMOCÍ 51CR ZNAČENÝCH ERYTROCYTŮ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	1	7	5	SCHILLINGUV TEST JEDNODUCHÝ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	1	7	7	SCHILLINGUV TEST KOMBINOVANÝ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	1	8	1	STANOVENÍ ZTRÁT BÍLKOVIN GIT	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	1	8	3	STANOVENÍ JATERNÍ CHROMOEXKREČNÍ FUNKCE POMOCÍ RADIOFARMAK	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	1	8	5	SCINTIGRAFIE JATER A SLEZINY	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	1	8	7	SCINTIGRAFIE JATER A ŽLUČOVÝCH CEST DYNAMICKÁ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	1	8	9	RADIONUKLIDOVÁ SPLENOPORTOGRAFIE	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	1	9	1	RADIONUKLIDOVÁ NEFROGRAFIE PROSTÁ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	1	9	3	RADIONUKLIDOVÉ STANOVENÍ REZIDUA V MOČOVÉM MĚCHÝŘI	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	1	9	5	STANOVENÍ ERPF MĚŘENÍM KREVNÍCH VZORKŮ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	1	9	7	STANOVENÍ GF MĚŘENÍM RADIOAKTIVITY KREVNÍCH VZORKŮ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	1	9	9	RADIONUKLIDOVÁ CYSTOGRAFIE NEPŘÍMÁ S VYŠETŘENÍM VU REFLUXU	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	1	1	RADIONUKLIDOVÁ CYSTOGRAFIE PŘÍMÁ S VYŠETŘENÍM VU REFLUXU	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	1	3	SCINTIGRAFIE LEDVIN PROSTÁ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	1	5	SCINTIGRAFIE LEDVIN S VÝPOČTEM RELATIVNÍ FUNKCE	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	1	7	SCINTIGRAFIE LEDVIN DYNAMICKÁ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	1	9	SCINTIGRAFIE LEDVIN DYNAMICKÁ VČETNĚ STANOVENÍ GF RESP. ERPF	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	2	1	FUNKČNÍ SCINTIGRAFIE TRANSPLANTOVANÉ LEDVINY	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	2	3	SCINTIGRAFIE VARLAT A SCROTA	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	2	5	RADIONUKLIDOVÁ HYSTEROSALPINGOGRAFIE	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	2	7	STANOVENÍ OBJEMU KRVE A JEJÍCH SLOŽEK POMOCÍ RADIONUKLIDŮ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	3	1	PŘEŽÍVÁNÍ A LOKALIZACE DESTRUKCE 51Cr ERYTROCYTŮ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	3	3	PŘEŽÍVÁNÍ A LOKALIZACE DESTRUKCE AUTOLOGNÍCH THROMBOCYTŮ RESP. LEUKOCYTŮ ZNAČENÝCH RADIONUKLIDY	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	3	5	SCINTIGRAFIE KOSTNÍ DŘENĚ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	3	7	DETEKCE ZÁNĚTLIVÝCH LOŽISEK POMOCI AUTOLOGNÍCH LEUKOCYTŮ ZNAČENÝCH 111 IN-OXINEM NEBO 99mTc-HMPAO	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	3	9	SCINTIGRAFIE SLEZINY ZNAČENÝMI ALTEROVANÝMI ERYTROCYTY	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	4	1	SCINTIGRAFIE SKELETU	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	4	5	SCINTIGRAFIE SKELETU CÍLENÁ TŘÍFÁZOVÁ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	4	7	SCINTIGRAFIE 67 GA CITRÁTEM - CELKOVÉ VYŠETŘENÍ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	4	9	DYNAMICKÁ SCINTIGRAFIE MOZKU	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	5	1	SCINTIGRAFIE MOZKU STATICKÁ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	5	3	SCINTIGRAFIE CÍRKULACE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	5	5	TOMOGRAFICKÁ SCINTIGRAFIE PERFÚZE MOZKU PO PODÁNÍ DIFÚZIBILNÍCH RAF	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	5	7	SCINTIGRAFIE PLIC PERFÚZNÍ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	5	9	SCINTIGRAFIE PLIC VENTILAČNÍ STATICKÁ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	6	1	SCINTIGRAFIE PLIC VENTILAČNÍ DYNAMICKÁ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	6	3	RADIONUKLIDOVÁ LYMFOGRAFIE	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	6	5	SCINTIGRAFICKÁ DIAGNOSTIKA ZÁNĚTŮ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	6	7	SCINTIGRAFIE NÁDORU	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	6	9	TOMOGRAFICKÁ SCINTIGRAFIE - SPECT	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	7	1	KVANTIFIKACE VÝSLEDKU STATICKÉHO SCINTIGRAFICKÉHO VYŠETŘENÍ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	7	3	KVANTIFIKACE DYNAMICKÝCH A TOMOGRAFICKÝCH SCINTIGRAFICKÝCH VYŠETŘENÍ	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	2	7	5	SCINTIGRAFIE SENTINELOVÉ UZLINY	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	3	1	1	MALIGNÍ LYMFOMY - TERAPIE RADIONUKLIDY	1.10.2019	3.8.2021
	4	7	3	5	5	HYBRIDNÍ VÝPOČETNÍ A POZITRONOVÁ EMISNÍ TOMOGRAFIE (PET/CT)	1.10.2019	3.8.2021

	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)	1.10.2019	3.8.2021
--	---	---	---	---	---	--	-----------	----------

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

s. 3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Výrobní číslo	Počet přístř.	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.		1.10.2019	3.8.2021
	G000000245	Kamera Gama planární s vyhodnocovacím zařízením v	Kamera scintilační planární	PA 000010 - 0141V5	1	Medisco Ltd.		1.10.2019	3.8.2021
	G000000246	Kamera Gama planární v ceně 13 000 000,-	Kamera scintilační planární	PA 000010 - 0141V5	1	Medisco Ltd.		1.10.2019	3.8.2021
	G000000247	Kamera Gama planární v ceně 8 700 000,-	Kamera scintilační planární	16332	1	GE Healthcare Inc.		1.10.2019	3.8.2021
	G000000248	Kamera scintilační	Kamera scintilační SPECT	PAC - 511138-CO	1	Medisco Ltd.		1.10.2019	3.8.2021
	G000000708	Zařízení gama kamery vyhodnocovací	Gamakamera	16337	1	GE Medical Systems		1.10.2019	3.8.2021
	T000000243	Kamera Gama - SPECT 14 mil. Kč	Tomografická scintigrafie	16337	1	GE Medical Systems		1.10.2019	3.8.2021
	T000000243	Kamera Gama - SPECT 14 mil. Kč	Tomografická scintigrafie	16332	1	GE Healthcare Inc.		1.10.2019	3.8.2021
	T000000243	Kamera Gama - SPECT 14 mil. Kč	Tomografická scintigrafie	18037	1	GE Healthcare Inc.		1.10.2019	3.8.2021
	T000000499	Přístroj PET/CT	Zařízení PET/CET	165323HP7 (417485CNO)	1	GE Medical Systems		1.10.2019	3.8.2021
	0000000136	EKG přístroj 3 kanálový (cena dle reg. listu 150 0		1296831	1	ErgoLine		1.10.2019	3.8.2021
	0000000138	EKG přístroj 3-6 kanálový (cena dle reg.listu 70		1296831	1	ErgoLine		1.10.2019	3.8.2021
	0000000145	EKG přístroj vícekanálový modulární - cena dle reg		1296831	1	ErgoLine		1.10.2019	3.8.2021
	0000000187	Ergometr s nast. zátěží (cena dle reg. listu 125 0		1296831	1	ErgoLine		1.10.2019	3.8.2021
	0000000370	Monitor EKG			1			1.10.2019	3.8.2021
	0000000372	Monitor EKG (cena dle reg. listu 80 000 Kč)		1296831	1	ErgoLine		1.10.2019	3.8.2021
	0000000606	Souprava měřící spektrometrická jednokanálová (ce		9401	1	TEMA		1.10.2019	3.8.2021
	0000000608	Souprava měřící spektrometrická jednokanálová		9401	1	TEMA		1.10.2019	3.8.2021
	0000000609	Souprava měřící spektrometrická studnová (cena dl		9401	1	TEMA		1.10.2019	3.8.2021
	0000000610	Souprava měřící spektrometrická vícekanálová (cen		9401	1	TEMA		1.10.2019	3.8.2021
	0000000704	Zařiz. spec. pro ventilaci radioak. plynů a radioa		22-19	1	BQM		1.10.2019	3.8.2021
	0000000705	Zařiz. spec. pro ventilaci radioak. plynů resp. ra		22-20	1	BQM		1.10.2019	3.8.2021

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

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

	Detektor celotělový	1	1.10.2019	3.8.2021
	Studnicový detektor + spektrometr	1	1.10.2019	3.8.2021
	Souprava měřící spektrometrická jednokanálová	1	1.10.2019	3.8.2021
	Měřič aktivity	1	1.10.2019	3.8.2021

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 1.10.2019. 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 nehrazených 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