

IČO

0	0	0	6	4	1	6	5
---	---	---	---	---	---	---	---

IČZ smluvního ZZ

0	2	0	0	4	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---

Číslo smlouvy

1	8	0	2	M	0	0	9	
---	---	---	---	---	---	---	---	--

Záčíslí IČO

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

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

1.2.2024

Datum uplatnění do

31.12.2024

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

0	2	0	0	4	1	5	3
---	---	---	---	---	---	---	---

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

☒ Ano☐ Ne

ČÍSLO PRIMARIÁTU

0	0	0	0	0	0	0	9
---	---	---	---	---	---	---	---

NÁZEV PRACOVISTĚ

Ústav dědičných metabol.poruch-laboratoř

VARIABILNÍ SYMBOL

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

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ						
	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
	Praha 2	Ke Karlovu	2	455	120 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

8	1	6
---	---	---

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

	3	8
--	---	---

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí	08:00	15:30			Ke Karlovu 2, Praha 2, 128 08	
Úterý	08:00	15:30			Ke Karlovu 2, Praha 2, 128 08	
Středa	08:00	15:30			Ke Karlovu 2, Praha 2, 128 08	
Čtvrtek	08:00	15:30			Ke Karlovu 2, Praha 2, 128 08	
Pátek	08:00	15:30			Ke Karlovu 2, Praha 2, 128 08	
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
K2	X	1.12.2022	31.12.2024	20,00

Funkční licence [redacted]

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	[redacted]
Specializovaná způsobilost v oboru	[redacted]
Zvláštní odborná způsobilost v oboru	
Jiná speciální odborná způsobilost	[redacted]

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)

	od	do	od	do
Pondělí				
Úterý	08:00	16:30		
Středa				
Čtvrtek	11:30	16:30		
Pátek	08:00	16:30		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu [redacted] 3
Počet hodin v týdnu [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	12,00
	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	0,00
	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.	72,00
	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	86,00
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	166,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	32,00
	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	0,00
	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 PĚČI 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
						S3	O	1.7.2022	31.12.2024	8,00										
						L3	O	1.10.2020	31.12.2024	8,00										
						L3	O	1.10.2019	31.12.2024	4,00										
						K2	O	1.11.2022	31.12.2024	20,00										
						S3	O	1.4.2019	31.12.2024	36,00										
						S2	O	1.6.2020	31.12.2024	32,00										
						S3	O	1.1.2018	31.12.2024	40,00										
						K2	O	1.11.2022	31.12.2024	4,00										
						K2	O	1.11.2022	31.12.2024	8,00										
						K2	O	1.11.2022	31.12.2024	20,00										
						J1	O	1.7.2023	31.12.2024	2,00										
						J1	O	1.1.2018	31.12.2024	4,00										
						S3	O	1.7.2022	31.12.2024	30,00										
						S3	O	1.7.2022	31.12.2024	12,00										
						S3	O	1.10.2022	31.12.2024	24,00										
						S3	O	1.7.2022	31.12.2024	16,00										
						J1	O	1.10.2021	31.12.2024	40,00										
						J1	O	1.10.2021	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		

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 2. další výkony (seznam č. 2b)																				
s.2b	Kód výkonu		Název výkonu													Datum od		Datum do		
	8	6	1	2	7	PŘÍPRAVA BUNĚČNÝCH SUSPENZÍ Z TKÁŇOVÝCH HOMOGENÁTŮ - STATIM										1.2.2024		31.12.2024		
	9	1	4	2	7	IZOLACE MONONUKLEÁRŮ Z PERIFERNÍ KRVE GRADIENTOVOU CENTRIFUGACÍ PRO TYPIZACI										1.2.2024		31.12.2024		
	9	4	1	1	1	ZHODNOCENÍ VÝMĚN SESTERSKÝCH CHROMATID V PERIFERNÍ KRVÍ										1.2.2024		31.12.2024		
	9	4	1	2	1	ŠTĚPENÍ LIDSKÉ DNA RESTRIKČNÍM ENZYMEM A SOUTHERNŮV PŘENOS										1.2.2024		31.12.2024		
	9	4	1	2	7	ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN V POLYAKRYLAMIDU										1.2.2024		31.12.2024		
	9	4	1	8	3	ŠTĚPENÍ DNA RESTRIKČNÍMI ENZYMY										1.2.2024		31.12.2024		
	9	4	1	8	7	ZNAČENÍ KLONOVANÝCH SOND										1.2.2024		31.12.2024		
	9	4	1	8	9	HYBRIDIZACE DNA SE ZNAČENOU SONDOU										1.2.2024		31.12.2024		
	9	4	1	9	1	FOTOGRAFIE GELU										1.2.2024		31.12.2024		
	9	4	1	9	3	ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN										1.2.2024		31.12.2024		
	9	4	1	9	5	SYNTÉZA cDNA REVERZNÍ TRANSKRIPCIÍ										1.2.2024		31.12.2024		

	9	4	2	1	1	DLOUHODOBÁ KULTIVACE BUNĚK RŮZNÝCH TKÁNÍ Z PRENATÁLNÍ ČI POSTNATÁLNÍ FÁZE VÝVOJE PRO BIOCHEMICKÉ, MOLEKULÁRNĚ GENETICKÉ ČI IMUNOGENETICKÉ VÝŠETŘENÍ	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	2	1	3	ZMRAZENÍ BUNĚČNÝCH LINÍ GAMET A EMBRYÍ A JEJICH KRYOKONZERVACE	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	2	2	1	PŘÍMÁ SEKVENACE DNA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	2	2	5	IZOLACE A BANKING LIDSKÝCH NUKLEOVÝCH KYSELIN (DNA, RNA) Z VELKÉHO MNOŽSTVÍ PRIMÁRNÍHO VZORKU S VYSOKÝM VÝTĚŽKEM	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	2	2	7	IN SILICO ANALÝZA DOSUD NEPOPSANÝCH VARIANT GENOMOVÉ DNA NEBO cDNA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	2	3	5	IZOLACE NUKLEOVÝCH KYSELIN (DNA, RNA) Z MALÉHO MNOŽSTVÍ PRIMÁRNÍHO VZORKU A OMEZENÝM VÝTĚŽKEM	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	2	3	7	FRAGMENTAČNÍ ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	2	9	7	VÝŠETŘENÍ SMA/SCID V RÁMCI NOVOROZENECKÉHO SCREENINGU METODOU KVANTITATIVNÍ PCR V REÁLNÉM ČASE (QR-PCR) - NEGATIVNÍ VÝSLEDEK	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	2	9	8	VÝŠETŘENÍ SMA/SCID V RÁMCI NOVOROZENECKÉHO SCREENINGU METODOU KVANTITATIVNÍ PCR V REÁLNÉM ČASE (QR-PCR) - POZITIVNÍ VÝSLEDEK	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	3	3	1	ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU METODOU MLPA	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	3	3	5	ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU METODOU KVANTITATIVNÍ PCR V REÁLNÉM ČASE (QR-PCR)	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	3	4	1	SCREENING MUTACÍ JEDNOHO AMPLIKONU DNA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	3	4	5	CÍLENÉ STANOVENÍ PRIVÁTNÍ MUTACE LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	4	6	(VZP) DEF. FAKTORU V (LEIDEN)	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	4	7	(VZP) FAKTOR II 20210G>A	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	4	8	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON - DOVÝŠETŘENÍ PACIENTA	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	4	9	(VZP) VÝŠETŘENÍ 5 TROMBOFILNÍCH MUTACÍ SPOLEČNĚ	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	5	3	(VZP) DEFEKT APOLIPROTEINU E	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	5	4	(VZP) INHIBITOR AKTIVÁTORU PLAZMINOGENU (PAI-1)	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	5	5	(VZP) HEMOCHROMATÓZA	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	5	6	(VZP) FAMILIÁRNÍ HYPERCHOLESTEROLEMIE TYPU B, FAMILIÁRNÍ DEFEKT APOLIPROTEINU B-100 (FDB)	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	5	7	(VZP) CYTOCHROM P450, POLYPEPTID 2C9 + VKORC 1	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	5	9	(VZP) ANGIOTENZIN KONVERTUJÍCÍ ENZYM (HYPERTENZE, ALZHEIMEROVA CHOROBA)	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	6	0	(VZP) CELIAKÁLNÍ SPRUE	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	6	1	(VZP) DEF. FAKTORU XIII (KOAGULACE, STABILITA FIBRINU)	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	6	2	(VZP) BETA-FIBRINOGEN (FGB)	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	6	3	(VZP) LAKTÓZOVÁ INTOLERANCE	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	6	4	(VZP) DEF. ALFA-1-ANTITRYPSINU	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	6	5	(VZP) THIOPURIN S-METYLTRANSFERÁZA	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	6	6	(VZP) CYTOCHROM P450 2C19	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	6	9	(VZP) WILSONOVA CHOROBA (WD)	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	8	1	(VZP) HEREDITÁRNÍ NÁDOROVÉ SYNDROMY	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	8	2	(VZP) KOMPLEXNÍ MOLEKULÁRNÍ ANALÝZA 1 (NGS MENŠÍ ROVNO 20 GENŮ)	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	8	3	(VZP) KOMPLEXNÍ MOLEKULÁRNÍ ANALÝZA 2 (NGS 21 - 100 GENŮ)	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	8	4	(VZP) KOMPLEXNÍ MOLEKULÁRNÍ ANALÝZA 3 (NGS > 101 GENŮ)	1.2.2024	31.12.2024
	9	4	9	9	6	(VZP) NESPECIFICKÝ ORPHA	1.2.2024	31.12.2024
	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.2.2024	31.12.2024

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
	Z000000796	Analýzátor genetický pro sekvenaci příští generace (NGS) v ceně 1,25 mil. Kč	Laboratorní přístroje	M05378	1	Illumina, Inc		1.2.2024	31.12.2024
	0000000027	Zařízení zmrazovací pro kryopreservaci v ceně 0,6 mil. Kč		1339	1	Cryopal		1.2.2024	31.12.2024

0000000073	Centrifuga chlazená v ceně 0,3 mil. Kč		Z 230	1	Hermle		1.2.2024	31.12.2024
0000000151	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,		1611364	1	Biometra		1.2.2024	31.12.2024
0000000154	Elektroforéza vertikální komplet cena 75 000,-		158555	1	Protean		1.2.2024	31.12.2024
0000000277	Kontejner zmrazovací		KZ-203	1	Samsung		1.2.2024	31.12.2024
0000000307	Puncher		2965458	1	Perkin Elmer		1.2.2024	31.12.2024
0000000342	Mikroskop světelný imerzní - vyšší třída v ceně 0,3 mil. Kč		OF 05112	1	Olympus		1.2.2024	31.12.2024
0000000345	Mikroskop inverzní v ceně 0,3 mil. Kč		2004130	1	Zeiss		1.2.2024	31.12.2024
0000000346	Mikroskop laboratorní		0F05112	1	Olympus Corporation		1.2.2024	31.12.2024
0000000360	Mikroskop s karyotypovacím systémem s digit. analýzou obrazu v ceně 0,95 mil. Kč		1100400	1	Nikon		1.2.2024	31.12.2024
0000000436	Inkubátor hybridizační s příslušenstvím v ceně 0,2 mil. Kč		5639	1	Stuart Scientific		1.2.2024	31.12.2024
0000000487	Termocykler pro real-time PCR v ceně 1,5 mil. Kč		287881041	1	applied biosystems		1.2.2024	31.12.2024
0000000556	Robot pro automatickou izolaci DNA/RNA		JA2135N4659	1	Perkin Elmer		1.2.2024	31.12.2024
0000000624	Spektrofotometr UV-VIS v ceně 400 000,-		A11574700312	1	Shimadzu Corp.		1.2.2024	31.12.2024
0000000655	Termocyklér PE 9600		B 5060	1	Progene		1.2.2024	31.12.2024
0000000656	PCR termocyklér víceblokový v ceně 0,8 mil. Kč		2004129	1	Perkin Elmer		1.2.2024	31.12.2024
0000000657	Termostat CO2 v ceně 0,2 mil. Kč		60648-185	1	Thermo Fisher Scientific Inc.		1.2.2024	31.12.2024
0000000726	Zařízení zmrazovací Planer v ceně 600 000,-		630	1	KGW-Isotherm		1.2.2024	31.12.2024

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	PCR termocykler Perkin Elmer+Progene	2	1.1.2021	31.12.2024
	Počítač Monsoon s příslušenstvím	5	1.1.2021	31.12.2024
	Termostat biologický	1	1.1.2021	31.12.2024
	mraznička Samsung	1	1.1.2021	31.12.2024
	Zdroje pro elektroforézu	1	1.1.2021	31.12.2024
	automatický fluorescenční sekventátor	1	1.1.2021	31.12.2024
	lyofilizační zařízení-Jantetzki	1	1.1.2021	31.12.2024
	Třepačka bakteriologická	1	1.1.2021	31.12.2024

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)

Nasmlovaný 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 pro období od 1. 2. 2024. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1. 11. 2023 do 31. 1. 2024. Odsmlouvání výkonu 91433 z důvodu nesdílení a nevykazování výkonu za období 2022/01-2023/06.

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

K 1. 11. 2023 - Platnost EP2 prodloužena do 31. 12. 2024.

K 1. 7. 2023 - Aktualizace personálního obsazení.

K 1. 5. 2023 - Aktualizace seznamu zdravotnické techniky.

K 1. 4. 2023 - Aktualizace personálního obsazení. Doloženo Osvědčení o akreditaci [REDACTED]

K 1. 1. 2023 - Oprava adresy. Aktualizace seznamu zdravotnické techniky.

K 1. 12. 2022 - Změna kategorie J2 na K2.

K 1. 11. 2022 - Platnost Přílohy č. 2 prodloužena do 31.12.2023. Změna kategorie J2 na K2.

K 1. 10. 2022 - Aktualizace personálního obsazení.

K 1. 4. 2022, 1. 7. 2022 - Aktualizace personálního obsazení.

K 1. 2. 2022 - Doloženo Osvědčení o akreditaci [REDACTED]

K 1. 1. 2022 - Aktualizace personálního obsazení. Aktualizace seznamu nasmlouvaných výkonů - pro pilotní projekt laboratorní novorozenecký screening SMA a SCID, nasmlouvány výkony 94297, 94298. Výkony 94297, 94298, které jsou nasmlouvány na IČP 02004153 odb. 816 s účinností od 1. 1. 2022, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

K 1. 12. 2021 - Platnost Přílohy č. 2 prodloužena do 31.12.2022.

K 1. 10. 2021 - Aktualizace personálního obsazení.

K 1. 9. 2021 - Aktualizace seznamu nasmlouvaných výkonů - od 1. 9. 2021 nasmlouván výkon 94984.

K 1. 6. 2021 - Aktualizace personálního obsazení.

K 1. 6. 2021 - odsmlouván neoprávněně schválený výkon 94984.

K 1. 1. 2021 - Aktualizace personálního obsazení.

K 1. 12. 2020 - Platnost Přílohy č. 2 prodloužena do 31. 12. 2021.

K 1. 9. 2020, 1. 10. 2020 - Aktualizace personálního obsazení.

K 1. 7. 2020 - Aktualizace seznamu nasmlouvaných výkonů. Výkon 94984, který je nasmlouván na IČP 02004153 odb. 816 s účinností od 1.7.2020, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

K 1. 10. 2019 - Platnost přílohy prodloužena do 31. 12. 2020.
=====

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

Platnost přílohy omezena do 31. 12. 2019 z důvodu koncepčních změn odb. 816.

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

Doloženo Osvědčení o akreditaci [REDACTED]

Poskytovatel akceptuje Pravidla pro nasmlouvání a vykazování, včetně stratifikace odb. 816 uveřejněné na:

<https://www.vzp.cz/o-nas/aktuality/informace-pro-poskytovatele-hrazenych-sluzeb-laborator-lekarske-genetiky-a-sdilene-odbornosti-pro-rok-2018-2>

<https://www.vzp.cz/poskytovatele/informace-pro-praxi/vykazovani-a-uhrady/informace-pro-poskytovatele-hrazenych-sluzeb-v-odbornosti-816-laborator-lekarske-genetiky>

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. 5. 2018 nasmlouván kód výkonu 94981.

=====

K 1. 1. 2018 odsmlouvány kódy výkonů 94119, 94123, 94199. Nasmlouvány kódy výkonů 94221, 94225, 94227, 94235, 94237, 94331, 94335, 94341, 94345, 94946, 94947, 94948, 94949, 94953, 94954, 94955, 94956, 94957, 94959, 94960, 94961, 94962, 94963, 94964, 94965, 94966, 94969, 94982, 94983, 94996.

=====

K 1. 7. 2016 zařazeny kódy 94121, 94189, 86127.

=====

K 1. 4. 2016 zařazen kód 94193.

=====

Výkony 91427+91433 neodpovídají odbornosti, ale prac. je evidováno k jejich provádění a nezbytně je potřebuje v rámci diagnostiky metabolických vad.

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.