

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	2	
	od	do	od	do	místo provozování		
Pondělí	00:00	12:00	12:00	23:59	Apolinářská 18, Praha 2, 128 08		
Úterý	00:00	12:00	12:00	23:59	Apolinářská 18, Praha 2, 128 08		
Středa	00:00	12:00	12:00	23:59	Apolinářská 18, Praha 2, 128 08		
Čtvrtek	00:00	12:00	12:00	23:59	Apolinářská 18, Praha 2, 128 08		
Pátek	00:00	12:00	12:00	23:59	Apolinářská 18, Praha 2, 128 08		
Sobota	00:00	12:00	12:00	23:59	Apolinářská 18, Praha 2, 128 08		
Neděle	00:00	12:00	12:00	23:59	Apolinářská 18, Praha 2, 128 08		

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
J2	X	1.1.2010	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	07:30	15:30		
Úterý	07:30	15:30		
Středa	07:30	15:30		
Čtvrtek	07:30	15:30		
Pátek	07:30	15:30		
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	16,00
	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.	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	40,00
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	280,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	40,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	40,00
	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 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. lic.10
					S3	O	1.9.2020	31.12.2023	20,00										
					S3	O	1.4.2019	31.12.2023	20,00										
					S3	O	1.6.2020	31.12.2023	40,00										
					S3	O	1.4.2019	31.12.2023	40,00										
					L3	O	1.4.2022	31.12.2023	8,00										
					S2	O	1.1.2010	31.12.2023	40,00										
					S3	O	1.10.2011	31.12.2023	40,00										
					S3	O	1.6.2020	31.12.2023	40,00										
					S3	O	1.9.2020	31.12.2023	40,00										
					L3	O	1.9.2020	31.12.2023	8,00										
					SBM	O	1.4.2019	31.12.2023	40,00										
					J1	O	1.10.2021	31.12.2023	40,00										
					J2	O	1.9.2020	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.1.2010	31.12.2023	40,00										
					S4	O	1.9.2020	31.12.2023	40,00										
					S3	O	1.9.2020	31.12.2023	40,00										
					S1	O	1.9.2020	31.12.2023	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
	0 9 1 1 1	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVE	1.4.2022	31.12.2023
	0 9 1 1 7	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTE DO 10 LET	1.4.2022	31.12.2023
	0 9 1 1 9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.4.2022	31.12.2023
	8 1 1 1 1	A L T STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8 1 1 1 3	A S T STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8 1 1 1 5	ALBUMIN SÉRUM (STATIM)	1.4.2022	31.12.2023
	8 1 1 1 7	AMYLASA (SÉRUM, MOČ) STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8 1 1 1 9	AMONIAK STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8 1 1 2 1	BILIRUBIN CELKOVÝ STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8 1 1 2 3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8 1 1 2 5	BÍLKOVINY CELKOVÉ (SÉRUM) STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8 1 1 2 9	BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, VÝPOTEK, CSF) STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8 1 1 3 5	SODÍK STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8 1 1 3 7	UREA STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8 1 1 3 9	VÁPŇÍK CELKOVÝ STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8 1 1 4 1	VÁPŇÍK IONIZOVANÝ STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8 1 1 4 3	LAKTÁTDEHYDROGENÁZA STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8 1 1 4 5	DRASLÍK STATIM	1.4.2022	31.12.2023

	8	1	1	4	7	POSFATÁZA ALKALICKÁ STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	1	4	9	POSFOR ANORGANICKÝ STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	1	5	3	GAMA-GLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT) STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	1	5	5	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	1	5	7	CHLORIDY STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	1	6	1	AMYLÁZA PANKREATICKÁ STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	1	6	5	KREATINKINÁZA (CK) STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	1	6	9	KREATININ STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	1	7	1	KYSELINA MLÉČNÁ (LAKTÁT) STATIM	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	2	2	1	POTNÍ TEST	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	2	2	3	SPEKTROFOTOMETRIE BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	2	3	1	METHEMOGLOBIN - KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	2	4	7	BILIRUBIN NOVOROZENECKÝ	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	3	2	5	ANALÝZA MOČI MIKROSKOPICKY KVANTITATIVNĚ	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	3	2	9	ALBUMIN (SÉRUM)	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	3	3	7	A L T	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	3	4	1	AMONIAK	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	3	4	5	AMYLÁZA	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	3	4	7	ANALÝZA MOČI CHEMICKY A MIKROSKOPICKY	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	3	5	7	A S T	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	3	6	1	BILIRUBIN CELKOVÝ	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	3	6	3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	3	6	5	BÍLKOVINY CELKOVÉ	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	3	6	9	BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, MOZKOM. MOK, VÝPOTEK)	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	3	7	1	BETA - KAROTEN	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	3	7	9	CYSTIN V MOČI KVALITATIVNĚ	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	3	8	3	LAKTÁTDEHYDROGENÁZA (L D)	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	3	9	3	DRASLÍK	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	4	2	1	POSFATÁZA ALKALICKÁ (ALP)	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	4	2	7	POSFOR ANORGANICKÝ	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	4	3	5	GAMAGLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT)	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	4	3	9	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	4	6	5	HOŘČÍK	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	4	6	9	CHLORIDY	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	4	7	1	CHOLESTEROL CELKOVÝ	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	4	7	3	CHOLESTEROL HDL	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	4	8	1	AMYLÁZA PANKREATICKÁ	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	4	8	5	KONKREMENT MOČOVÝ - KVANTITATIVNÍ ANALÝZA	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	4	9	5	KREATINKINÁZA (CK)	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	4	9	9	KREATININ	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	5	1	1	CLEARANCE KREATININU GLOBÁLNÍ	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	5	2	1	LAKTÁT (KYSELINA MLÉČNÁ)	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	5	2	3	KYSELINA MOČOVÁ	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	5	2	7	CHOLESTEROL LDL	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	5	6	1	PRŮKAZ OKULTNÍHO KRVÁCENÍ	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	5	8	5	ACIDOBAZICKÁ ROVNOVÁHA	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	5	9	3	SODÍK	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	6	1	1	TRIACYLGLYCEROLY	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	6	2	1	UREA	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	6	2	3	KYSELINA VANILMANDLOVÁ	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	6	2	5	VÁPŇÍK CELKOVÝ	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	6	2	7	VÁPŇÍK IONIZOVANÝ	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	6	3	1	VITAMIN A	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	6	3	9	XYLOZOVÝ TEST	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	6	4	1	ŽELEZO CELKOVÉ	1.4.2022	31.12.2023

	8	1	6	7	5	MIKROALBUMINURIE	1.4.2022	31.12.2023
	8	1	7	0	3	CYSTATIN C	1.4.2022	31.12.2023
	9	1	1	2	9	STANOVENÍ IgG	1.4.2022	31.12.2023
	9	1	1	3	1	STANOVENÍ IgA	1.4.2022	31.12.2023
	9	1	1	3	3	STANOVENÍ IgM	1.4.2022	31.12.2023
	9	1	1	3	7	STANOVENÍ TRANSFERINU	1.4.2022	31.12.2023
	9	1	1	4	1	STANOVENÍ CERULOPLASMINU	1.4.2022	31.12.2023
	9	1	1	4	3	STANOVENÍ PREALBUMINU	1.4.2022	31.12.2023
	9	1	1	4	5	STANOVENÍ HAPTOGLOBINU	1.4.2022	31.12.2023
	9	1	1	4	9	STANOVENÍ A1 - ANTITRYPSINU	1.4.2022	31.12.2023
	9	1	1	5	1	STANOVENÍ OROSOMUKOIDU	1.4.2022	31.12.2023
	9	1	1	5	3	STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU	1.4.2022	31.12.2023
	9	1	1	5	9	STANOVENÍ C3 SLOŽKY KOMPLEMENTU	1.4.2022	31.12.2023
	9	1	1	6	1	STANOVENÍ C4 SLOŽKY KOMPLEMENTU	1.4.2022	31.12.2023
	9	1	4	8	1	STANOVENÍ KONCENTRACE PROCALCITONINU	1.4.2022	31.12.2023
	9	3	1	5	1	FERRITIN	1.4.2022	31.12.2023
	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.4.2022	31.12.2023
	9	9	1	5	3	IMUNOSUPRESIVA JEDNOTLIVĚ	1.4.2022	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
	0000000012	Analyzátor automatický		5276-1	1	Roche		1.4.2022	31.12.2023
	0000000013	Analyzátor biochemický statim (cena dle reg. listu		10/01061-1	1	Roche		1.4.2022	31.12.2023
	0000000014	Analyzátor biochemický v ceně 2 500 000,-		10/01061	1	Roche		1.4.2022	31.12.2023
	0000000014	Analyzátor biochemický v ceně 2 500 000,-		721407	1	Roche		1.4.2022	31.12.2023
	0000000021	Analyzátor imunochemický v ceně 1 800 000,-		9521	1	Siemens Medical Solution Diagnostics		1.4.2022	31.12.2023
	0000000023	Analyzátor ISE v ceně 430 000,-		5276	1	Chirana		1.4.2022	31.12.2023
	0000000037	Analyzátor pH a krevních plynů (cena dle reg. list		10/007287	1	Radiometer		1.4.2022	31.12.2023
	0000000037	Analyzátor pH a krevních plynů (cena dle reg. list		není	1	Radiometer		1.4.2022	31.12.2023
	0000000080	Chromatograf kapalinový v ceně 1 000 000,-		CHR306	1	Jenapol		1.4.2022	31.12.2023
	0000000112	Detektor fluorometrický HPLC v ceně 250 000,-		DFL306	1	Jenapol		1.4.2022	31.12.2023
	0000000204	Fotometr plamenový v ceně 580 000,-		719304-1	1	Roche		1.4.2022	31.12.2023
	0000000205	Fotometr programovatelný v ceně 340 000,-		719304	1	Roche		1.4.2022	31.12.2023
	0000000327	Luminometr zkumavkový		719304-1	1	Roche		1.4.2022	31.12.2023
	0000000352	Mikroskop polarizační v ceně 500 000,-		717325	1	Jenapol		1.4.2022	31.12.2023
	0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		721407-1	1	Roche		1.4.2022	31.12.2023
	0000000622	Spektrofotometr registrační v ceně 730 000,-		719304-2	1	Roche		1.4.2022	31.12.2023
	0000000715	Zařízení k měření radioaktivity vzorků gama v ceně		119523-3	1	Stratec GMBH		1.4.2022	31.12.2023

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

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Analyzátor automatický (+ stanovení glukózy)	3	1.9.2020	31.12.2023
	Chlazené stolní centrifugy	5	1.9.2020	31.12.2023
	Lednice	5	1.9.2020	31.12.2023
	Mikroskop	1	1.9.2020	31.12.2023
	centrifugy+mikro	3	1.9.2020	31.12.2023
	Předvážky	1	1.9.2020	31.12.2023
	Termostaty	3	1.9.2020	31.12.2023
	Třepačky	2	1.9.2020	31.12.2023
	Váhy analytické	3	1.9.2020	31.12.2023
	Mraznička + box	2	1.9.2020	31.12.2023

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 1.4.2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.10.2021 do 31.3.2022. Doloženo Osvědčení o akreditaci ČSN EN ISO 15189:2013 č. 183/2022 s platností do 19. 4. 2027. Aktualizace personálního obsazení.

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.10.2021. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.9.2020 do 30.9.2021. Aktualizace personálního obsazení.

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.9.2020. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1.6.2020 do 31.8.2020. Aktualizace personálního obsazení.

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1.6.2020. Aktualizace personálního obsazení.

=====

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

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

Poskytovatel s nepřetržitým provozem garantuje verifikaci předběžně uvolněných laboratorních výsledků do 12 hodin od jejich uvolnění.

Doloženo Osvědčení o akreditaci ČSN EN ISO 15189:2013 č. 238/2017 s platností do 24. 4. 2022. Platnost Přílohy č. 2 omezena na dobu platnosti akreditace tj. do 24.4.2022.

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

Garant odb.801 - [REDACTED] II. atestace klinická biochemie