

synlab czech s r.o.

31.12.2023

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

	Por.
--	------

☐ Ano ☒ Ne

	4
--	---

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	1.11.2022	31.12.2023	32,00

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	[redacted]
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	

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)

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

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu [redacted] 4
Počet hodin v týdnu [redacted] 3 2 (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	8,00
	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.	80,00
	K1	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním	40,00
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	90,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	0,00
	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

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

[illegible][illegible]

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

s.2b	Kód výkonu					Název výkonu	Datum od	Datum do
	9	4	1	1	5	IN SITU HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA SE ZNAČENOU SONDOU	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	1	2	7	ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN V POLYAKRYLAMIDU	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	1	2	9	RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMU Z PERIFERNÍ KRVĚ	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	1	4	3	RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z KOSTNÍ DŘENĚ PŘÍMĚ S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	1	6	5	G PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	1	8	1	ZHOTOVENÍ KARYOTYPU Z JEDNÉ MITÓZY	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	1	8	3	ŠTĚPENÍ DNA RESTRIKČNÍMI ENZYMY	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	1	8	9	HYBRIDIZACE DNA SE ZNAČENOU SONDOU	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	1	9	1	FOTOGRAFIE GELU	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	1	9	3	ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	1	9	5	SYNTÉZA cDNA REVERZNÍ TRANSKRIPCÍ	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	1	9	7	AUTORADIOGRAFIE (LUMIGRAFIE) NA RTG FILM	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	2	1	5	DOT BLOTTING DNA	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	2	2	1	PŘÍMÁ SEKVENACE DNA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	2	2	3	PŘÍMÁ SEKVENACE DNA LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	2	2	5	IZOLACE A BANKING LIDSKÝCH NUKLEOVÝCH KYSELIN (DNA, RNA) Z VELKÉHO MNOŽSTVÍ PRIMÁRNÍHO VZORKU S VYSOKÝM VÝTĚŽKEM	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	2	3	5	IZOLACE NUKLEOVÝCH KYSELIN (DNA, RNA) Z MALÉHO MNOŽSTVÍ PRIMÁRNÍHO VZORKU A OMEZENÝM VÝTĚŽKEM	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	2	3	7	FRAGMENTAČNÍ ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	2	3	9	FRAGMENTAČNÍ ANALÝZA LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	3	3	1	ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU METODOU MLPA	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	3	3	3	ANALÝZA LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU METODOU MLPA	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	3	3	5	ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU METODOU KVANTITATIVNÍ PCR V REÁLNÉM ČASE (QR-PCR)	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	3	3	7	ANALÝZA LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU METODOU KVANTITATIVNÍ PCR V REÁLNÉM ČASE (QR-PCR)	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	3	4	3	SCREENING MUTACÍ JEDNOHO AMPLIKONU DNA LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	3	4	7	CÍLENÉ STANOVENÍ PRIVÁTNÍ MUTACE LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	3	5	1	STANOVENÍ ZNÁMÉ GENOVÉ VARIANTY LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU	1.12.2022	31.12.2023

	9	4	3	5	3	STANOVENÍ ZNÁMÉ GENOVÉ VARIANTY LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	9	4	6	(VZP) DEF. FAKTORU V (LEIDEN)	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	9	4	7	(VZP) FAKTOR II 20210G>A	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	9	4	8	(VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON - DOVYŠETŘENÍ PACIENTA	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	9	4	9	(VZP) VYŠETŘENÍ 5 TROMBOFILNÍCH MUTACÍ SPOLEČNĚ	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	9	5	1	(VZP) ANKYLOZUJÍCÍ SPONDYLITIDA	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	9	5	4	(VZP) INHIBITOR AKTIVÁTORU PLAZMINOGENU (PAI-1)	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	9	5	5	(VZP) HEMOCHROMATÓZA	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	9	5	7	(VZP) CYTOCHROM P450, POLYPEPTID 2C9 + VKORC 1	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	9	5	8	(VZP) GLYKOPROTEIN IIIa (TROMBOCYTOPENIE)	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	9	6	0	(VZP) CELIAKÁLNÍ SPRUE	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	9	6	1	(VZP) DEF. FAKTORU XIII (KOAGULACE, STABILITA FIBRINU)	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	9	6	2	(VZP) BETA-FIBRINOGEN (FGB)	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	9	6	3	(VZP) LAKTÓZOVÁ INTOLERANCE	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	9	6	5	(VZP) THIOPURIN S-METYLTRANSFERÁZA	1.12.2022	31.12.2023
	9	4	9	9	6	(VZP) NESPECIFICKÝ ORPHA	1.12.2022	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
	0000000062	Blotovací zařízení vakuové v ceně 32 500,-		MS 08112285	1	Scholler instruments s.r.o	Cleaver multiSUB choice 10	1.12.2022	31.12.2023
	0000000063	Box hlubokomrazící v ceně 550 000,-		8120120	1	Scholler instruments s.r.o	Sanyo-mraz.box-86 s CO2back-up.	1.12.2022	31.12.2023
	0000000071	Centrifuga nechlazená 2ml v ceně 30 000,-		0003749-02-00	1	Scholler instruments s.r.o	Centrifuga nechlazená 2ml	1.12.2022	31.12.2023
	0000000071	Centrifuga nechlazená 2ml v ceně 30 000,-		1416675	1	Roche	LightCycler 2.0PCR	1.12.2022	31.12.2023
	0000000073	Centrifuga vysokoobrátková chlazená v ceně 300 000		0002502-01-00	1	Scholler instruments s.r.o	Centrifuga vysokoobrátková chlazená v ceně 300 000	1.12.2022	31.12.2023
	0000000150	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 20 000,-		MS26-FC	1	Cleaver Scientific Ltd.	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,	1.12.2022	31.12.2023
	0000000150	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 20 000,-		MS 08122129	1	Scholler instruments s.r.o	Elektroforéza horizontální komplet	1.12.2022	31.12.2023
	0000000150	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 20 000,-		108799	1	Scholler instruments s.r.o	Spektrofotometr	1.12.2022	31.12.2023
	0000000151	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,		MS 08122129.	1	Scholler instruments s.r.o	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,	1.12.2022	31.12.2023
	0000000154	Elektroforéza vertikální komplet v ceně 75 000,-		031709-001	1	UVP,USA	CrosslinkerCL-1000 series	1.12.2022	31.12.2023
	0000000165	Elektronické fotografovací zařízení		9200122	1	Scholler instruments s.r.o	Elektronické fotografovací zařízení	1.12.2022	31.12.2023
	0000000339	Mikroskop fluorescenční (cena dle reg. listu 450 0		BJ05333	1	Olympus	Mikroskop fluorescenční	1.12.2022	31.12.2023
	0000000346	Mikroskop laboratorní		OK20529	1	Olympus	Mikroskop Olympus BX 53	1.12.2022	31.12.2023
	0000000436	Pec hybridizační		120312001	1	Boekel	Pec hybridizační	1.12.2022	31.12.2023
	0000000559	RTG kazeta se zesilovací folií		9200122	1	Scholler instruments s.r.o	Vilber videodokument. system DocPrint 2	1.12.2022	31.12.2023
	0000000624	Spektrofotometr UV-VIS v ceně 400 000,-		108799	1	Scholler instruments s.r.o	Spektrofotometr UV-VIS v ceně 400 000,-	1.12.2022	31.12.2023
	0000000655	Termocyklér PE 9600		580BR 11342	1	BiorRad	Termocyklér PE 9600	1.12.2022	31.12.2023
	0000000656	Termocykler/Perkin Elmir 9600		110869	1	Bio Consult	Termocykler PE 9600	1.12.2022	31.12.2023
	0000000665	Torakoskop - cena dle reg. listu 400 000,-		CC008300	1	Bio-Rad s.r.o.	C1000Thermalcycler	1.12.2022	31.12.2023
	0000000665	Torakoskop - cena dle reg. listu 400 000,-		110869	1	Bio Consult	Termocyklér PE 9600	1.12.2022	31.12.2023

0000000688	UV linker v ceně 65 000,-		120858	1	Bio Consult	Rotor Gene Q2plex HRM Platform(230)M	1.12.2022	31.12.2023
0000000689	UV transiluminátor		L05PC1N4934	1	Biotech a.s.	UV transiluminátor	1.12.2022	31.12.2023
0000000706	Zařízení blotovací		031709-001	1	UVP-USA	Zařízení blotovací	1.12.2022	31.12.2023
0000000728	Zdroj stejnosměrného napětí 300 V v ceně 25 000,-		043BR19108	1	Bio-Rad s.r.o.	Zdroj stejnosměrného napětí 300 V v ceně 25 000,-	1.12.2022	31.12.2023
0000000729	Zdroj stejnosměrného napětí 3000 V v ceně 75 000,-		043BR27439	1	Bio-Rad s.r.o.	Zdroj stejnosměrného napětí 3000 V v ceně 75 000,-	1.12.2022	31.12.2023

SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4)				
s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
	Biorobot	1	1.12.2021	31.12.2023
	Vodní lázeň JULABO	1	1.12.2021	31.12.2023
	Eppendorf MiniSpin Plus	5	1.12.2021	31.12.2023
	Fotodokumentační systém DocPrint Vilber Lourmat	1	1.12.2021	31.12.2023
	Hettich centrifuga Mikro 120 s rotorem 1224	2	1.12.2021	31.12.2023
	Mikroskop BX53	1	1.12.2021	31.12.2023
	Minicentrifuga Z100M	8	1.12.2021	31.12.2023
	MyCycler Thermal Cycler	1	1.12.2021	31.12.2023
	Orbitální třepačka IKA	1	1.12.2021	31.12.2023
	PCR Cycler Dyad	1	1.12.2021	31.12.2023
	Pipeta automatická elektronická Accujet	1	1.12.2021	31.12.2023
	Roller Mixer STR6	1	1.12.2021	31.12.2023
	Sanyo autokláv	1	1.12.2021	31.12.2023
	Sanyo inkubátor MIR-262	1	1.12.2021	31.12.2023
	Vilber transiluminátor ETX2MX - v. Scholler instruments s.r.o, v.č. 9100574	1	1.12.2021	31.12.2023
	Elektroforéza horizontální-Cleaver multi SUB choice 10	3	1.12.2021	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 s účinností od 1. 12. 2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 11. 2022 do 30. 11. 2022. Prodloužení platnosti Přílohy č.2 do 31.12.2023.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 11. 2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 10. 2022 do 31. 10. 2022. Změna kategorie pracovníka z J2 na K2.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 10. 2022. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 5. 2022 do 30. 9. 2022.

Aktualizace personálního obsazení.

=====

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 5. 2022.

Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 12. 2021 do 30. 4. 2022. Nasmlouvání kódu výkonu 94965.

Smluvní strany se dohodly, že výkon 94965 nebude pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nový. Jeho nasmlouvání s účinností od 1.5.2022 proto není důvodem pro změnu celkové výše úhrady vč. navýšení o hodnotu tohoto poskytovatelem vykázaného a zdravotní pojišťovnou uznaného výkonu, včetně zvlášť účtovaného materiálu a zvlášť účtovaných léčivých přípravků.

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1.12.2021. Tato Příloha nahrazuje poslední platnou od 1.1.2021 do 30.11.2021 z důvodu prodloužení Přílohy č. 2 o 1 rok. IČP 06515045 je akreditováno dle ISO 15189:2013, platnost do 21.12.2026.

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 1. 2021. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 9. 2020 do 31. 12. 2020 z důvodu prodloužení Přílohy č.2 o 1 rok. Aktualizace personálního obsazení.

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 9. 2020. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 3. 2020 do 31. 8. 2020. Nasmlouvání kódu výkonu 94143. Smluvní strany se dohodly, že výkon 94143 nebude pro účely výpočtu výše úhrady považovat za nový. Jeho nasmlouvání s účinností od 1.9.2020 proto není důvodem pro změnu celkové výše úhrady vč. navýšení o hodnotu těchto poskytovatelem vykázaných a zdravotní pojišťovnou uznaných výkonů, včetně zvlášť účtovaného materiálu a zvlášť účtovaných léčivých přípravků.

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1.1.2020 z důvodu prodloužení Přílohy č. 2 o 1 rok.

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 12. 2019. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 9. 2019 do 30.11. 2019. Odsml. výkonů 94121,94185 a 94187 s účinností od 1.12.2019.

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1.1.2019 z důvodu prodloužení Přílohy č. 2 o 1 rok.

Poskytovatel akceptuje Pravidla pro nasml. a vykazování - rok 2019, 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>

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 9. 2018. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 1. 2018 do 31. 8. 2018 z důvodu doložení nové akreditace. IČP 06515045 je akreditováno dle ISO 15189:2013, platnost do 21.1.2021. Platnost pracoviště omezena dle platnosti akreditace.

Aktualizace Přílohy č. 2 s účinností od 1. 1. 2018. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou od 1. 1. 2017 do 31. 12. 2017 z důvodu koncepční změny odb. 816.

==

Smluvní strany se dohodly, že nasmlouvané zdravotní výkony dle Seznamu a VZP-výkony/balíčky uvedené v Příloze 2 Smlouvy odpovídají rozsahu doposud Poskytovatelem poskytovaných hrazených služeb, a proto tyto zdravotní výkony a VZP-výkony/balíčky nebudou pro účely stanovení celkové výše úhrady za rok 2018 a následující hodnocená období považovány za nové výkony, resp. za nově nasmlouvaný rozsah hrazených služeb, a nejsou proto důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a reg. omezení.