

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

6	0	4	7	0	4	8	8
0	6	2	2	3	0	0	0
1	6	0	6	K	0	2	2

Název IČO

AeskuLab k.s.


**VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY**

**PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 7.07.07 / 4_05
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ ZDRAVOTNÍ PÉČE**

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2017

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.1.2017

Datum uplatnění do

7.10.2019

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

0	6	2	2	3	0	5	8
<input type="radio"/> Ano				<input checked="" type="radio"/> Ne			

NÁZEV PRACOVISTĚ

VARIABILNÍ SYMBOL

Laboratoř lékařské genetiky

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
Brno	Škrobárenská	1	502	602 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

8	1	6			
<input type="radio"/> Ano			<input checked="" type="radio"/> Ne		

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

Počet dnů poskytování péče v týdnu

Počet hodin poskytování péče v týdnu

<input type="radio"/> Ano		<input checked="" type="radio"/> Ne	
5			
	4		0

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1
	od	do	od	do	místo provozování	
Pondělí	07:00	12:00	12:30	15:30	Brno, Škrobárenská 502/1, 602 00	
Úterý	07:00	12:00	12:30	15:30	Brno, Škrobárenská 502/1, 602 00	
Středa	07:00	12:00	12:30	15:30	Brno, Škrobárenská 502/1, 602 00	
Čtvrtek	07:00	12:00	12:30	15:30	Brno, Škrobárenská 502/1, 602 00	
Pátek	07:00	12:00	12:30	15:30	Brno, Škrobárenská 502/1, 602 00	
Sobota						
Neděle						

Příjmení, jméno, titul			
------------------------	--	--	--

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
J2	X	1.1.2017	31.3.2017	40,00

Funkční licence									
-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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	<div><div></div></div>
Odborná způsobilost v oboru	
Specializovaná způsobilost v oboru	<div><div></div></div>
Zvláštní odborná způsobilost v oboru	
Jiná speciální odborná způsobilost	

	od	do	od	do
Pondělí	07:00	12:00	12:30	15:30
Úterý	07:00	12:00	12:30	15:30
Středa	07:00	12:00	12:30	15:30
Čtvrtek	07:00	12:00	12:30	15:30
Pátek	07:00	12:00	12:30	15:30
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	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.	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	40,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	8,00
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	80,00
	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 PRO POJIŠTĚNCE VZP GARANTOVANÁ ZDRAVOTNICKÝM ZAŘÍZENÍM

(kromě lékařů registrujících pojištěnce)

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
	Brno-město	0622

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. li.10
	█	█	█	█	█	█	█	█	L3	O	1.1.2017	31.12.2024	8,00									
	█	█	█	█	█	█	█		S3	O	1.1.2017	31.12.2024	40,00									
	█	█	█	█	█	█	█	█	J1	O	1.1.2017	31.12.2024	8,00									
	█	█	█	█	█	█	█		S3	O	1.1.2017	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		
	9	4	1	1	9	IZOLACE A UCHOVÁNÍ LIDSKÉ DNA (RNA)										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	1	2	1	ŠTĚPENÍ LIDSKÉ DNA RESTRIKČNÍM ENZYMEM A SOUTHERNŮV PŘENOS										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	1	2	3	PCR ANALÝZA LIDSKÉ DNA										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	1	2	5	MEMBRÁNOVÁ HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA SE ZNAČENOU SONDOU										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	1	2	7	ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN V POLYAKRYLAMIDU										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	1	8	3	ŠTĚPENÍ DNA RESTRIKČNÍMI ENZYMY										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	1	8	5	SOUTHERN A NORTHERN BLOTTING										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	1	8	7	ZNAČENÍ KLONOVANÝCH SOND										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	1	8	9	HYBRIDIZACE DNA SE ZNAČENOU SONDOU										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	1	9	1	FOTOGRAFIE GELU										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	1	9	3	ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	1	9	5	SYNTÉZA cDNA REVERZNÍ TRANSKRIPCÍ										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	1	9	7	AUTORADIOGRAFIE (LUMIGRAFIE) NA RTG FILM										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	1	9	9	AMPLIFIKACE METODOU PCR										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	2	1	3	ZMRAZENÍ BUNĚČNÝCH LINIÍ GAMET A EMBRYÍ A JEJICH KRYOKONZERVACE										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	2	1	5	DOT BLOTTING DNA										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	9	7	3	(VZP) VYŠETŘENÍ DVOU TROMBOFILNÍCH MUTACÍ SPOLEČNĚ (F. V LEIDEN, F. II PROTROMBIN)										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	9	7	4	(VZP) VYŠETŘENÍ TŘÍ TROMBOFILNÍCH MUTACÍ SPOLEČNĚ (F. V LEIDEN, F. II PROTROMBIN, 20210 G>A A PAI-1 4G/5G)										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	9	7	5	(VZP) VYŠETŘENÍ PĚTI TROMBOFILNÍCH MUTACÍ SPOLEČNĚ (VÝBĚR DLE INDIVIDUÁLNÍHO STAVU PACIENTA A VÝSLEDKŮ DOSAVADNÍCH VYŠETŘENÍ)										1.1.2017		7.10.2019		
	9	4	9	7	7	(VZP) VYŠETŘENÍ CYSTICKÉ FIBRÓZY (CTFR 35/50)										1.1.2017		7.10.2019		

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 2. další výkony (seznam č. 2b)									
s.2b	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od				Datum do		

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 3)																				
s. 3	Kód ZTV		Název dle VZP			Souhrnný název pro skupinu		Evidenční číslo		Počet přístř.	Výrobce		Název od ZZ			Datum od		Datum do		
	0000000062		Blotovací zařízení vakuové v ceně 32 500,-					6		1	Erlab		Biocap DNA (94123, 94199)			1.1.2017		31.3.2017		
	0000000062		Blotovací zařízení vakuové v ceně 32 500,-					20		1	Applied Biosystems		3100 - Avant Genetic Analyzer (94123, 94127, 94193)			1.1.2017		31.3.2017		
	0000000063		Box hlubokomrazící v ceně 550 000,-					1		1	Faster		Biohazard box BH-EN 2004-S (94119)			1.1.2017		31.3.2017		
	0000000071		Centrifuga nechlazená 2ml v ceně 30 000,-					2		1	Thermoline		Vortex mixer Maxi Mix II (94119, 94123, 94199, 94193)			1.1.2017		31.3.2017		
	0000000073		Centrifuga vysokoobrátková chlazená v ceně 300 000					3		1	Hettich		Centrifuga universal 32 R (94119)			1.1.2017		31.3.2017		
	0000000150		Elektroforéza horizontální komplet v ceně 20 000,-					19		1	Applied Biosystems		7500 Real Time PCR System (94123, 94199)			1.1.2017		31.3.2017		

0000000150	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 20 000,-		20	1	Applied Biosystems	3100 - Avant Genetic Analyzer (94123, 94127, 94193)	1.1.2017	31.3.2017
0000000151	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,-		7	1	ESCO	PCR Cabinet ESCO (94123, 94199)	1.1.2017	31.3.2017
0000000151	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,-		13	1	SCIEPLAST	ELFO vana - SCIEPLAST (94123, 94193)	1.1.2017	31.3.2017
0000000151	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,-		12	1	FOTODYNE	ELFO vana - mini (94123, 94193)	1.1.2017	31.3.2017
0000000151	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,-		14	1	OWL	ELFO vana - OWL (94123, 94193)	1.1.2017	31.3.2017
0000000151	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,-		11	1	FOTODYNE	ELFO vana - střední (94123, 94193)	1.1.2017	31.3.2017
0000000154	Elektroforéza vertikální komplet v ceně 75 000,-		13	1	SCIEPLAST	ELFO vana - SCIEPLAST (94123, 94193)	1.1.2017	31.3.2017
0000000154	Elektroforéza vertikální komplet v ceně 75 000,-		11	1	FOTODYNE	ELFO vana - střední (94123, 94193)	1.1.2017	31.3.2017
0000000154	Elektroforéza vertikální komplet v ceně 75 000,-		12	1	FOTODYNE	ELFO vana - mini (94123, 94193)	1.1.2017	31.3.2017
0000000154	Elektroforéza vertikální komplet v ceně 75 000,-		19	1	Applied Biosystems	7500 Real Time PCR System (94123, 94199)	1.1.2017	31.3.2017
0000000165	Elektronické fotografovací zařízení		20	1	Applied Biosystems	3100 - Avant Genetic Analyzer (94123, 94127, 94193)	1.1.2017	31.3.2017
0000000277	Kontejner zmrazovací		1	1	Faster	Biohazard box BH-EN 2004-S (94119)	1.1.2017	31.3.2017
0000000345	Mikroskop inverzní (cena dle reg. listu 300 000,-)		900998A	1	Olympus	Mikroskop inverzní CX 41	1.1.2017	31.3.2017
0000000399	Měřič beta scintilace v ceně 950 000,-		20	1	Applied Biosystems	3100 - Avant Genetic Analyzer (94123, 94127, 94193)	1.1.2017	31.3.2017
0000000436	Pec hybridizační		20	1	Applied Biosystems	3100 - Avant Genetic Analyzer (94123, 94127, 94193)	1.1.2017	31.3.2017
0000000444	Pipeta automatická elektronická		1	1	Faster	Biohazard box BH-EN 2004-S (94119)	1.1.2017	31.3.2017
0000000559	RTG kazeta se zesilovací folií		20	1	Applied Biosystems	3100 - Avant Genetic Analyzer (94123, 94127, 94193)	1.1.2017	31.3.2017
0000000624	Spektrofotometr UV-VIS v ceně 400 000,-		4	1	WPA	Spektrofotometr WPA UV 1101 (94119)	1.1.2017	31.3.2017
0000000655	Termocyklér PE 9600		6	1	Erlab	Biocap DNA (94123, 94199)	1.1.2017	31.3.2017
0000000656	Termocykler/Perkin Elmir 9600		9	1	ESCO	Cycler ESCO Swift TM Maxi (94123, 94199)	1.1.2017	31.3.2017
0000000656	Termocykler/Perkin Elmir 9600		8	1	MJ Research	Mini cycler TM PTC-150 (94123, 94199)	1.1.2017	31.3.2017
0000000657	Termostat CO2 v ceně 200 000,-		5	1	Major Science	Dry bath incubator MD-01 (94119)	1.1.2017	31.3.2017
0000000659	Termostat s třepačkou pro množení bakterií v ceně		10	1	-	Multi Vortex V-32 (94123, 94199)	1.1.2017	31.3.2017
0000000659	Termostat s třepačkou pro množení bakterií v ceně		2	1	Thermoline	Vortex mixer Maxi Mix II (94119, 94123, 94199, 94193)	1.1.2017	31.3.2017
0000000659	Termostat s třepačkou pro množení bakterií v ceně		16	1	Memmert	Třepací vodní lázeň (94189)	1.1.2017	31.3.2017
0000000688	UV linker v ceně 65 000,-		20	1	Applied Biosystems	3100 - Avant Genetic Analyzer (94123, 94127, 94193)	1.1.2017	31.3.2017
0000000689	UV transiluminátor		20	1	Applied Biosystems	3100 - Avant Genetic Analyzer (94123, 94127, 94193)	1.1.2017	31.3.2017

0000000689	UV transiluminátor		17	1	Fotodyne	Transluminátor FOTO UV/26 (94123, 94191, 94193)	1.1.2017	31.3.2017
0000000706	Zařízení blotovací		18	1	Techne	Termoblok - Techne (94183, 94123, 94127)	1.1.2017	31.3.2017
0000000726	Zařízení zmrazovací Planer v ceně 600 000,-		1	1	Faster	Biohazard box BH-EN 2004-S (94119)	1.1.2017	31.3.2017
0000000728	Zdroj stejnosměrného napětí 300 V v ceně 25 000,-		15	1	CONSORT	Zdroj napětí EC 250-90 (94123, 94193)	1.1.2017	31.3.2017
0000000729	Zdroj stejnosměrného napětí 3000 V v ceně 75 000,-		15	1	CONSORT	Zdroj napětí EC 250-90 (94123, 94193)	1.1.2017	31.3.2017

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

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

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

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Příloha č. 2 k smlouvě platná od 1. 1. 2017.

IČP 06223058 je akreditováno dle ISO 15189:2013, platnost do 7. 10. 2019. Platnost pracoviště omezena dle platnosti akreditace

Poskytovatel prohlašuje, že přejímá veškeré závazky a pohledávky původního poskytovatele zdravotních služeb Laboratoř forenzní genetiky k.s., se sídlem Evropská 2589/33, 160 00 Praha 6, IČO: 25530038, IČZ: 72862000, IČP: 72862001, vyplývající ze Smlouvy č. 7B72K010 ze dne 1. 1. 2008 ve znění pozdějších dodatků.

PZS přebírá ze smlouvy č. 7B72K010 referenční údaje, modifikované ve vazbě na změnu rozsahu nasmlouvané zdravotní péče.

Poskytovatel garantuje, že výkony ze spektra nasmlouvaných výkonů tohoto pracoviště nebudou indikovány k provedení a vykázání u jiného PZS.

Podle dohody smluvních stran poskytovatel poskytuje zdravotní služby výhradně v registrovaném místě poskytování zdravotních služeb na adrese pracoviště IČP 06223058 - Brno, Škrobárenská 502/1, PSČ 602 00.

Poskytovatel garantuje, že technický stav přístrojového vybavení je kontrolován a odpovídá platným právním předpisům.

Nad rámec garantované územní oblasti Brno-město budou hrazeny pouze ty výkony, které nelze dostatečně zajistit u smluvních partnerů jiných OP. T., např. 7100, 7200, 7400, 7500, 7900, 8100, 8300.

Smluvní strany se dohodly, že nasmlouvání výkonů 94974 a 94975 s účinností od 1. 7. 2016 není důvodem pro navýšení celkové výše úhrady o hodnotu těchto poskytovatelem vykázaných a zdravotní pojišťovnou uznaných výkonů, včetně zvlášť účtovaného materiálu a zvlášť účtovaných léčivých přípravků. Vyšetření indikuje ošetřující lékař pacienta (odb. 101, 202, 603, 208) na základě řádně zdokumentovaného klinického vyšetření (tj. vyšetření spojeného s fyzickou přítomností pacienta v ordinaci).

Podmínky pro nasmlouvání a vykazování výkonu s kódem 94973, 94974 a 94975 u laboratorních pracovišť odbornosti 816:

- 1) laboratoř má platnou akreditaci ČIA pro vyšetření předmětných TM;
- 2) laboratoř splňuje podmínku externího hodnocení kvality 1x ročně Referenční laboratoři ÚHKT Praha či jinou, mezinárodně uznávanou akreditační laboratoří;
- 3) laboratoř má zavedený systém pravidelné vnitřní kontroly kvality u každé série vyšetření;
- 4) laboratoř vyšetření provádí diagnostickými soupravami a technikou certifikovaných výrobců;
- 5) laboratoř splnění předepsaných podmínek povinně předkládá v písemné podobě při nasmlouvání výkonu, na vyzvání VZP a vždy při kontrole správnosti a oprávněnosti vyúčtované péče;
- 6) laboratoř nesmí v případě vykázání VZP kódu na stejného pacienta a stejné hlavní dg. vykázat žádný jiný výkon odb. 816;
- 7) laboratoř akceptuje uvedení všech výše popsanych ustanovení v dalších smluvních ujednáních Přílohy č. 2 Smlouvy.

Podmínky pro nasmlouvání a vykazování výkonu s kódem 94977 u laboratorních pracovišť 816:

- 1) laboratoř má platnou akreditaci ČIA pro provádění předmětných vyšetření;
- 2) laboratoř splňuje podmínky externího hodnocení kvality;
- 3) laboratoř vyšetření provádí diagnostickými soupravami a technikou certifikovaných výrobců;
- 4) laboratoř splnění předepsaných podmínek povinně předkládá v písemné podobě při nasmlouvání výkonu, na vyzvání VZP a vždy při kontrole správnosti a oprávněnosti vyúčtované péče;
- 5) laboratoř nesmí v případě vykázání VZP kódu na stejného pacienta a stejné hlavní dg. vykázat žádný jiný výkon odb. 816;
- 6) laboratoř akceptuje uvedení všech výše popsanych ustanovení v dalších smluvních ujednáních Přílohy č. 2 Smlouvy.