



Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Název subjektu: Unilabs Diagnostics k.s.

Název objektu: Laboratoř Budějovická

Číslo akreditovaného objektu: 8137

Osvědčení o akreditaci č.: 362/2024

Oblast akreditace: Zdravotnická laboratoř - ČSN EN ISO 15189 ed. 2:2013

Aktualizováno dne: 24. 7. 2024

Vyšetření:

Poř. číslo	Analyt / parametr/diagnostika	Princip vyšetření	Identifikace postupu/ přístrojové vybavení	Vyšetřovaný materiál	Stupně volnosti ¹
801 - Klinická biochemie					
1.	Nebílkovinné dusíkaté látky	Absorpční spektrofotometrie	SOP 01, 28.5.2024; SOP 64, 28.5.2024; F12-h, 27.5.2024; Atellica CH 930	Sérum	A, B
2.	Lipidy	Absorpční spektrofotometrie	SOP 14, 28.5.2024; SOP 15, 28.5.2024; F12-h, 27.5.2024; Atellica CH 930	Sérum	A, B
3.	Enzymy	Absorpční spektrofotometrie	SOP 08, 28.5.2024; SOP 09, 28.5.2024; F12-h, 27.5.2024; Atellica CH 930	Sérum	A, B
4.	Barviva	Absorpční spektrofotometrie	SOP 07, 28.5.2024; F12-h, 27.5.2024; Atellica CH 930	Sérum	A, B
802 – Lékařská mikrobiologie					
1.	Markery HIV	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	SOP 39, 1.6.2023; F12-h, 27.5.2024; Atellica IM 1600	Sérum	A, B

Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Poř. číslo	Analyt / parametr/diagnostika	Princip vyšetření	Identifikace postupu/ přístrojové vybavení	Vyšetřovaný materiál	Stupně volnosti ¹
2.	Protilátky proti infekčnímu agens	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	SOP 95, 1.6.2023; SOP 34, 1.6.2023; SOP 35, 1.6.2023; F12-h, 27.5.2024; Atellica IM 1600	Sérum	A, B
3.	Reaginový test (RPR)	Aglutinace	SOP 94, 1.6.2023; F12-h, 27.5.2024;	Sérum	A, B
4.	Antigeny infekčních agens	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	SOP 38, 1.6.2023; F12-h, 27.5.2024; Atellica IM 1600	Sérum	A, B
813 - Laboratoř alergologická a imunologická					
1.	C-reaktivní protein (CRP)	Imunoturbidimetrie	SOP 17, 28.5.2024; F12-h, 27.5.2024; Atellica CH 930	Sérum	A, B
815 - Laboratoř nukleární medicíny					
1.	Hormony	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	SOP 21, 28.5.2024; SOP 22, 28.5.2024; F12-h, 27.5.2024; Atellica IM 1600	Sérum	A, B
818 - Laboratoř hematologická					
1.	Krevní obraz	Průtoková cytometrie; Fotometrie; Výpočty	SOP H1-a, 2.4.2024; F12-h, 27.5.2024; Advia 2120i	Krev	A, B
2.	Protrombinový test	Koagulační metoda s optickou detekcí koagula; Výpočty	SOP H4, 28.3.2024; F12-h, 27.5.2024; CS-2500i	Plazma	A, B
3.	D-dimery	Imunoturbidimetrie	SOP H7, 28.3.2024; F12-h, 27.5.2024; CS-2500i	Plazma	A, B

Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Upřesnění rozsahu akreditace:

Odbornost / poř. číslo	Detailní informace k činnostem v rozsahu akreditace
801/1	Urea, Kreatinin
801/2	Celkový cholesterol, Triacylglyceroly
801/3	Alaninaminotransferáza (ALT), Aspartátaminotransferáza (AST),
801/4	Bilirubin celkový
802/1	Ab anti HIV 1,2 (Ig total) a Ag HIV p24
802/2	<i>Treponema pallidum</i> ve třídě IgG (anti-TP); anti HBc total, anti HCV
802/4	HBsAg
815/1	Tyreotropin (TSH), Tyroxin volný (fT4)
818/1	Leukocyty, Erytrocyty, Hemoglobin, Hematokrit, MCV, MCH, MCHC, Trombocyty, RDW
818/2	PT-INR, PT-poměr

Vysvětlivky:

¹ Zavedené stupně volnosti podle MPA 00-09-...:

A - Flexibilita týkající se dokumentovaného postupu vyšetření / odběru

B - Flexibilita týkající se techniky

C - Flexibilita týkající se analytů / parametrů

D - Flexibilita týkající se vyšetřovaného materiálu

Není-li uveden žádný stupeň volnosti, nemůže laboratoř pro dané vyšetření uplatňovat flexibilní přístup k rozsahu akreditace.