

Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Název subjektu: Nemocnice Karviná-Ráj, příspěvková organizace

Název objektu: Oddělení klinické biochemie

Číslo akreditovaného objektu: 8217

Osvědčení o akreditaci č.: 84/2022

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

Aktualizováno dne: 30.7.2024

Vyšetření:

Poř. číslo	Analyt / parametr/diagnostika	Princip vyšetření	Identifikace postupu/ přístrojové vybavení	Vyšetřovaný materiál	Stupně volnosti ¹
801 - Klinická biochemie					
1.	Minerály	Potenciometrie	SOPV-OKB-017 verze 5 SOPV-OKB-013 verze 5 SOPV-OKB-015 verze 3 AU680, DxC700AU	Sérum, plazma, moč	A, B, C
2.	Proteiny	Absorpční spektrofotometrie	SOPV-OKB-001 verze 5 SOPV-OKB-018 verze 4 AU680, DxC700AU	Sérum, plazma	A, B, C
3.	Barviva	Absorpční spektrofotometrie	SOPV-OKB-005 verze 5 AU680, DxC700AU	Sérum, plazma	A, B, C
4.	Lipidy	Absorpční spektrofotometrie	SOPV-OKB-014 verze 5 SOPV-OKB-012 verze 5 SOPV-OKB-025 verze 4 DxC700AU	Sérum, plazma	A, B, C
5.	Nebílkovinné dusíkaté látky	Absorpční spektrofotometrie	SOPV-OKB-020 verze 6 SOPV-OKB-016 verze 3 SOPV-OKB-019 verze 6 AU680, DxC700AU	Sérum, plazma	A, B, C

Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Poř. číslo	Analyt / parametr/diagnostika	Princip vyšetření	Identifikace postupu/ přístrojové vybavení	Vyšetřovaný materiál	Stupně volnosti ¹
6.	Enzymy	Absorpční spektrofotometrie	SOPV-OKB-003 verze 5 SOPV-OKB-030 verze 6 SOPV-OKB-011 verze 5 SOPV-OKB-004 verze 6 AU680, DxC700AU	Sérum, plazma	A, B, C
7.	Sacharidy	Absorpční spektrofotometrie	SOPV-OKB-034 verze 4 AU680, DxC700AU	Sérum, plazma	A, B, C
8.	Minerály	Absorpční spektrofotometrie	SOPV-OKB-009 verze 3 SOPV-OKB-103 verze 4 DxC700AU	Sérum, plazma, moč	A, B, C
9.	Glykovaný hemoglobin	Vysokoúčinná kapalinová chromatografie	SOPV-OKB-010 verze 4 Arkray Adams HA-8180	Krev	A, B
10.	Kardiální markery	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	SOPV-OKB-021 verze 2 ARCHITECT i1000	Sérum, plazma	A, B, C

813 – Laboratoř alergologická a imunologická

1.	Specifické proteiny	Imunoturbidimetrie	SOPV-OKB-008 verze 5 SOPV-OKB-068 verze 2 AU680, DxC700AU	Sérum, plazma	A, B, C
2.	Imunoglobuliny	Imunoturbidimetrie	SOPV-OKB-035 verze 7 SOPV-OKB-038 verze 6 SOPV-OKB-039 verze 6 DxC700AU	Sérum	A, B, C

..815 – Laboratoř nukleární medicíny

1.	Hormony	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	SOPV-OKB-112 verze 2 SOPV-OKB-111 verze 2 ALINITY 1i	Sérum, plazma	A, B, C
2.	Kardiální markery	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	SOPV-OKB-026 verze 3 ARCHITECT i1000	Sérum, plazma	A, B, C

Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Upřesnění rozsahu akreditace:

Odbornost / poř. číslo	Detailní informace k činnostem v rozsahu akreditace
801/1	Na ⁺ , K ⁺ , Cl ⁻
801/2	Albumin, Celková bílkovina
801/3	Bilirubin celkový
801/4	Cholesterol, HDL-cholesterol, Triacylglyceroly (TAG)
801/5	Urea, Kreatinin, Kyselina močová
801/6	ALT, AST, GGT, Alfa-amyláza
801/7	Glukóza
801/8	Fosfor anorganický, Železo
801/10	hs Troponin I
813/1	C reaktivní protein (CRP), Transferin
813/2	Imunoglobuliny IgA, IgG, IgM
815/1	TSH, FT4
815/2	Myoglobin

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 vyšetřovaného materiálu

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

2 V případě, že je laboratoř schopna provádět odběr mimo své stálé prostory, jsou tyto odběry u pořadového čísla označeny hvězdičkou