

## 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 <sup>1</sup>
<b>801 - Klinická biochemie</b>					
1.	Minerály	Potenciometrie	SOPV-OKB-017 verze 5 SOPV-OKB-013 verze 5 SOPV-OKB-015 verze 3 <b>AU680, DxC700AU</b>	Sérum, plazma, moč	A, B, C
2.	Proteiny	Absorpční spektrofotometrie	SOPV-OKB-001 verze 5 SOPV-OKB-018 verze 4 <b>AU680, DxC700AU</b>	Sérum, plazma	A, B, C
3.	Barviva	Absorpční spektrofotometrie	SOPV-OKB-005 verze 5 <b>AU680, DxC700AU</b>	Sérum, plazma	A, B, C
4.	Lipidy	Absorpční spektrofotometrie	SOPV-OKB-014 verze 5 SOPV-OKB-012 verze 5 SOPV-OKB-025 verze 4 <b>DxC700AU</b>	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 <b>AU680, DxC700AU</b>	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 <sup>1</sup>
6.	Enzymy	Absorpční spektrofotometrie	SOPV-OKB-003 verze 5 SOPV-OKB-030 verze 6 SOPV-OKB-011 verze 5 SOPV-OKB-004 verze 6 <b>AU680, DxC700AU</b>	Sérum, plazma	A, B, C
7.	Sacharidy	Absorpční spektrofotometrie	SOPV-OKB-034 verze 4 <b>AU680, DxC700AU</b>	Sérum, plazma	A, B, C
8.	Minerály	Absorpční spektrofotometrie	SOPV-OKB-009 verze 3 SOPV-OKB-103 verze 4 <b>DxC700AU</b>	Sérum, plazma, moč	A, B, C
9.	Glykovaný hemoglobin	Vysokoučinná kapalinová chromatografie	SOPV-OKB-010 verze 4 <b>Arkray Adams HA-8180</b>	Krev	A, B
10.	Kardiální markery	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	SOPV-OKB-021 verze 2 <b>ARCHITECT i1000</b>	Sérum, plazma	A, B, C
<b>813 – Laboratoř alergologická a imunologická</b>					
1.	Specifické proteiny	Imunoturbidimetrie	SOPV-OKB-008 verze 5 SOPV-OKB-068 verze 2 <b>AU680, DxC700AU</b>	Sérum, plazma	A, B, C
2.	Imunoglobuliny	Imunoturbidimetrie	SOPV-OKB-035 verze 7 SOPV-OKB-038 verze 6 SOPV-OKB-039 verze 6 <b>DxC700AU</b>	Sérum	A, B, C
<b>..815 – Laboratoř nukleární medicíny</b>					
1.	Hormony	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	SOPV-OKB-112 verze 2 SOPV-OKB-111 verze 2 <b>ALINITY 1i</b>	Sérum, plazma	A, B, C
2.	Kardiální markery	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	SOPV-OKB-026 verze 3 <b>ARCHITECT i1000</b>	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 <sup>+</sup> , K <sup>+</sup> , Cl <sup>-</sup>
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:

<sup>1</sup> 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.

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