



Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace

Název subjektu: Nemocnice Ivančice, příspěvková organizace

Název objektu: Oddělení klinické biochemie a hematologie, laboratoře

Číslo akreditovaného objektu: 8161

Osvědčení o akreditaci č.: 16/2025

Oblast akreditace: Zdravotnická laboratoř - ČSN EN ISO 15189 ed. 3:2023

Aktualizováno dne: 10. 04. 2026

Vyšetření:

| Poř. číslo | Analyt / parametr/diagnostika | Princip vyšetření | Identifikace postupu/ přístrojové vybavení | Vyšetřovaný materiál | Stupně volnosti ¹ |
|---------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|--|----------------------|------------------------------|
| 801 - Klinická biochemie | | | | | |
| 1. | Minerály | Potenciometrie | SOP B-34, verze 8.0 SOP B-35, verze 7.0 SOP B-15, verze 8.0 AU 480 | Sérum, plazma, | A, B, C, D |
| 2. | Minerály | Absorpční spektrofotometrie | SOP B-32, verze 7.0 SOP B-16, verze 8.0 SOP B-33, verze 8.0 SOP B-12, verze 7.0 AU 480 | Sérum, plazma, | A, B, C, D |
| 3. | Nebílkovinné dusíkaté látky | Absorpční spektrofotometrie | SOP B-23, verze 7.0 SOP B-26, verze 7.0 SOP B -22, verze 7.0 AU 480 | Sérum, plazma, | A, B, C, D |
| 4. | Barviva | Absorpční spektrofotometrie | SOP B-7, verze 6.0 AU 480 | Sérum, plazma | A, B, C |
| 5. | Glukóza | Absorpční spektrofotometrie | SOP B-13, verze 7.0 AU 480 | Sérum, plazma | 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 |
|---|-------------------------------|---|--|----------------------|------------------------------|
| 6. | Enzymy | Absorpční spektrofotometrie | SOP B-2, verze 7.0 SOP B-3, verze 8.0 SOP B-4, verze 7.0 SOP B-6, verze 7.0 SOP B-14, verze 7.0 SOP B-9, verze 7.0 SOP B-25, verze 7.0 AU 480 | Sérum, plazma | A, B, C |
| 7. | Lipidy | Absorpční spektrofotometrie | SOP B-17, verze 7.0 SOP B-30, verze 7.0 AU 480 | Sérum, plazma | A, B, C |
| 8. | Proteiny | Absorpční spektrofotometrie | SOP B-8, verze 7.0 SOP B-1, verze 7.0 AU 480 | Sérum, plazma, | A, B, C, D |
| 9. | Glykovaný hemoglobin | Vysoce účinná kapalinová chromatografie | SOP B-38, verze 6.0 D-10 | Krev | A, B |
| 10. | Troponin I | Imunoanalýza s luminometrickou detekcí | SOP B-71, verze 7.0 UniCel DxI 800 | Sérum, plazma | A, B |
| 11. | Osmolalita | Kryoskopie | SOP B-95, verze 4.0 Osmo Pro | Sérum, plazma, | A, B, D |
| 813 - Laboratoř alergologická a imunologická | | | | | |
| 1. | C-reaktivní protein | Imunoturbidimetrie | SOP B-10, verze 8.0 AU 480 | Sérum, plazma | A, B |
| 815 - Laboratoř nukleární medicíny | | | | | |
| 1. | Hormony | Imunoanalýza s luminometrickou detekcí | SOP B-70, verze 5.0 UniCel DxI 800 | 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 | Celkový vápník, Hořčík, Železo, Fosfát anorganický |
| 801/3 | Kreatinin, močovina, Kyselina močová |
| 801/4 | Bilirubin celkový |
| 801/6 | Alkalická fosfatáza (ALP), Alfa-amyláza (AMS), Lipáza (LPS), Alaninaminotransferáza (ALT), Aspartátaminotransferáza (AST), Gama-glutamyltransferáza (GGT), Kreatinkináza (CK) |
| 801/7 | Cholesterol celkový, Triacylglyceroly |
| 801/8 | Celková bílkovina, Albumin |
| 815/1 | Tyreotropin (TSH) |

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.