

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Biovrana s.r.o.
Centrální Laboratoř
U Polikliniky 1289, 698 01 Veselí nad Moravou

Vyšetření:

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
801 - Klinická biochemie			
1.	Stanovení látkové koncentrace sodíku iontově selektivními elektrodami [S_Sodík]	SOP 03/část A	Sérum
2.	Stanovení látkové koncentrace draslíku iontově selektivními elektrodami [S_Draslík]	SOP 03/část B	Sérum
3.	Stanovení látkové koncentrace chloridů iontově selektivními elektrodami [S_Chloridy]	SOP 03/část C	Sérum
4.	Stanovení látkové koncentrace glukózy fotometrickou metodou pomocí glukózooxidázy [S_Glukóza] [P_Glukóza]	SOP 07	Sérum, plazma
813 - Laboratoř alergologická a imunologická			
1.	Stanovení hmotnostní koncentrace CRP imunoturbidimetrickou metodou [S_CRP]	SOP 33	Sérum
815 - Laboratoř nukleární medicíny			
1.	Stanovení arbitrární látkové koncentrace TSH chemiluminiscenční imunoanalýzou [S_TSH]	SOP 13/část C	Sérum

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Biovrana s.r.o.
Centrální Laboratoř
U Polikliniky 1289, 698 01 Veselí nad Moravou

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
818 - Laboratoř hematologická			
1.	Stanovení parametrů krevního obrazu a 5ti populačního diferenciálního rozpočtu leukocytů na automatickém analyzátoru Sysmex XT-1800i [B_Leukocyty, B_Erytrocyty, B_Stř. obj. Ery, B_Hematokrit, B_Hemoglobin, B_Trombocyty] [B_Neutrofil, B_Lymfocyt, B_Eozinofil, B_Monocyt, B_Bazofil]	SOP 12	Krev
2.	Stanovení protrombinového testu na analyzátoru Sysmex CA 560 optickou metodou [P_PT] [P_PT_ratio] [P_PT INR]	SOP 14/část A	Plazma

V závorkách [...] jsou uvedeny názvy vyšetření dle názvu na výsledkových listech.

Odběr primárních vzorků:

Pořadové číslo	Přesný název postupu odběru primárního vzorku	Identifikace postupu odběru primárního vzorku	Primární vzorek
1.	Odběr žilní krve	SOP 15	Žilní krev