

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

EUC Klinika a.s.
Laboratoř klinické biochemie
K. Šípka 282, 530 09 Pardubice

Pracoviště zdravotnické laboratoře:

- | | |
|-----------------|--------------------------------|
| 1. Pracoviště 1 | K. Šípka 282, 530 09 Pardubice |
| 2. Pracoviště 2 | Libušina 203, 535 01 Přelouč |

1. Pracoviště 1

Vyšetření:

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
801 - Klinická biochemie			
1.	Stanovení látkové koncentrace celkového bilirubinu v séru fotometricky [S-Celk.bilirubin]	SOP 01	Sérum
2.	Stanovení katalytické koncentrace ALT v séru fotometricky [S-ALT]	SOP 02	Sérum
3.	Stanovení katalytické koncentrace AST v séru fotometricky [S-AST]	SOP 03	Sérum
4.	Stanovení katalytické koncentrace CK v séru fotometricky [S-CK]	SOP 04	Sérum
5.	Stanovení látkové koncentrace močoviny v séru fotometricky [S-Močovina]	SOP 05	Sérum
6.	Stanovení látkové koncentrace kreatininu v séru fotometricky [S-Kreatinin]	SOP 06	Sérum
7.	Stanovení látkové koncentrace glukózy v séru fotometricky [S-Glukóza]	SOP 07	Sérum
8.	Stanovení látkové koncentrace celkového cholesterolu v séru fotometricky [S-Cholesterol]	SOP 08	Sérum
9.-10.	Neobsazeno		
11.	Stanovení látkové koncentrace kyseliny močové v séru fotometricky [S-Kys.močová]	SOP 11	Sérum

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

EUC Klinika a.s.
Laboratoř klinické biochemie
K. Šípka 282, 530 09 Pardubice

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
12.	Stanovení látkové koncentrace sodného iontu v séru iontově selektivními elektrodami [S-Natrium]	SOP 12	Sérum
13.	Stanovení látkové koncentrace draselného iontu v séru iontově selektivními elektrodami [S-Kalium]	SOP 13	Sérum
14.	Stanovení látkové koncentrace chloridového iontu v séru iontově selektivními elektrodami [S-Chloridy]	SOP 14	Sérum
15.	Stanovení katalytické koncentrace GGT v séru fotometricky [S-GGT]	SOP 17	Sérum
16.	Stanovení katalytické koncentrace ALP v séru fotometricky [S-ALP]	SOP 18	Sérum
17.	Stanovení katalytické koncentrace AMS v séru fotometricky [S-AMS]	SOP 19	Sérum
813 - Laboratoř alergologická a imunologická			
1.	Stanovení hmotnostní koncentrace CRP v séru fotometricky [S-CRP]	SOP 09	Sérum
818 - Laboratoř hematologická			
1.	Stanovení krevního obrazu na analyzátoru Celltac G, Nihon Kohden [Krevní obraz Leukocyty-WBC Erytrocyty-RBC Hemoglobin-HGB Hematokrit-HCT Stř.obj.Ery-MCV Barvivo Ery-MCH Stř.b.konc.-MCHC Trombocyty-PLT]	SOP 25	Nesrážlivá krev

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

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

EUC Klinika a.s.
Laboratoř klinické biochemie
K. Šípka 282, 530 09 Pardubice

2. Pracoviště 2

Odběr primárních vzorků:

Pořadové číslo	Přesný název postupu odběru primárního vzorku	Identifikace postupu odběru primárního vzorku	Primární vzorek
1.	Odběr žilní krve	PP01	Žilní krev