

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 1/2021 ze dne: 04. 01. 2021**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Nemocnice AGEL Třinec-Podlesí a.s.
Oddělení klinické biochemie
Konská 453, 739 61 Třinec

Vyšetření:

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
801 - Klinická biochemie			
1.	Stanovení katalytické koncentrace alaninaminotransferázy kolorimetricky [S/P_ALT]	SOPV-OKB-006	Sérum, plazma
2.	Stanovení katalytické koncentrace aspartátaminotransferázy optimalizovaný postup s 5PDP [S/P_AST]	SOPV-OKB-007	Sérum, plazma
3.	Stanovení hmotnostní koncentrace albuminu, kolorimetrické stanovení s bromkresolovou zelení [S/P_Albumin]	SOPV-OKB-045	Sérum, plazma
4.	Stanovení látkové koncentrace celkového cholesterolu, enzymatické kolorimetrické stanovení s cholesteroloxidázou [S/P_Colesterol]	SOPV-OKB-059	Sérum, plazma
5.	Stanovení katalytické koncentrace kreatinkinázy, UV test IFCC [S/P_Kreatinkináza]	SOPV-OKB-012	Sérum, plazma
6.	Stanovení látkové koncentrace glukózy, enzymatické stanovení s hexokinázou [S/P_Glukóza]	SOPV-OKB-015	Sérum, plazma
7.	Stanovení látkové koncentrace HDL cholesterolu, homogenní enzymatický test [S/P_HDL cholesterol]	SOPV-OKB-060	Sérum, plazma
8.	Stanovení hmotnostní koncentrace celkové bílkoviny, kolorimetrické stanovení [S/P_Celková bílkovina]	SOPV-OKB-044	Sérum, plazma
9.	Stanovení látkové koncentrace triacylglycerolů, enzymatický kolorimetrický test [S/P_Triacylglycerol]	SOPV-OKB-062	Sérum, plazma
10.	Stanovení látkové koncentrace urey, kinetický test s ureázou a glutamátdehydrogenázou [S/P_Urea]	SOPV-OKB-001	Sérum, plazma

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 1/2021 ze dne: 04. 01. 2021**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Nemocnice AGEL Třinec-Podlesí a.s.
Oddělení klinické biochemie
Konská 453, 739 61 Třinec

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
11.	Stanovení látkové koncentrace kyseliny močové, enzymatický kolorimetrický test s urikázou [S/P_Kyselina močová]	SOPV-OKB-003	Sérum, plazma
12.	Stanovení látkové koncentrace Na (sodný kation), ISE s ředěním [S/P_Sodík]	SOPV-OKB-023	Sérum, plazma
13.	Stanovení látkové koncentrace K (draselný kation), ISE s ředěním [S/P_Draslík]	SOPV-OKB-024	Sérum, plazma
14.	Stanovení hmotnostní koncentrace ultrasenzitivního troponinu T, imunochemické stanovení [S/P_Troponin T]	SOPV-OKB-967	Sérum, plazma
15.	Stanovení hmotnostní koncentrace NTproBNP, imunochemické stanovení [S/P_NT pro BNP]	SOPV-OKB-822	Sérum, plazma
813 - Laboratoř alergologická a imunologická			
16.	Stanovení hmotnostní koncentrace C-reaktivního proteinu, imunoturbidimetrické stanovení [S/P_CRP]	SOPV-OKB-050	Sérum, 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 vakuovým systémem	P-OKB-12	Krev

Vysvětlivky:

5PDP – pyridoxalfosfát