

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Unilabs Diagnostics k.s.
objekt číslo 8319, Laboratoř Poděbrady
Jiřího náměstí 39/15, 290 01 Poděbrady

Vyšetření:

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
801 - Klinická biochemie			
1.	Stanovení látkové koncentrace glukózy fotometrickou metodou [P_Glukóza]	SOP/60-PDY	Plazma
2.	Stanovení látkové koncentrace močoviny fotometrickou metodou [S_Urea]	SOP/61-PDY	Sérum
3.	Stanovení látkové koncentrace kreatininu fotometrickou metodou [S_Kreatinin]	SOP/62-PDY	Sérum
4.	Stanovení látkové koncentrace kyseliny močové fotometrickou metodou [S_Kyselina močová]	SOP/63-PDY	Sérum
5.	Stanovení látkové koncentrace cholesterolu fotometrickou metodou [S_Cholesterol]	SOP/64-PDY	Sérum
6.	Stanovení hmotnostní koncentrace albuminu fotometrickou metodou [S_Albumin]	SOP/65-PDY	Sérum
7.	Stanovení katalytické aktivity alaninaminotransferázy fotometrickou metodou [S_ALT]	SOP/66-PDY	Sérum
8.	Stanovení katalytické aktivity aspartátaminotransferázy fotometrickou metodou [S_AST]	SOP/67-PDY	Sérum
9.	Stanovení katalytické aktivity gamaglutamyltransferázy fotometrickou metodou [S_GGT]	SOP/68-PDY	Sérum
10.	Stanovení látkové koncentrace železa fotometrickou metodou [S_Fe]	SOP/69-PDY	Sérum

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Unilabs Diagnostics k.s.
objekt číslo 8319, Laboratoř Poděbrady
Jiřího náměstí 39/15, 290 01 Poděbrady

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
11.	Stanovení látkové koncentrace triacylglycerolů fotometrickou metodou [S_Triacylglyceroly]	SOP/71-PDY	Sérum
12.	Stanovení látkové koncentrace celkového bilirubinu fotometrickou metodou [S_Bilirubin celkový]	SOP/72-PDY	Sérum
13.	Stanovení látkové koncentrace sodného iontu metodou ISE s dilucí [S_Na]	SOP/73-PDY	Sérum
14.	Stanovení látkové koncentrace draselného iontu metodou ISE s dilucí [S_K]	SOP/74-PDY	Sérum
15.	Stanovení látkové koncentrace chloridového iontu metodou ISE s dilucí [S_Cl]	SOP/75-PDY	Sérum
16.	Stanovení látkového podílu Hemoglobinu A1c metodou HPLC [B_HbA1c]	SOP/76-PDY	Krev
813 - Laboratoř alergologická a imunologická			
1.	Stanovení hmotnostní koncentrace C-reaktivního proteinu turbidimetrickou metodou [S_CRP]	SOP/70-PDY	Sérum
2.	Stanovení hmotnostní koncentrace IgA turbidimetrickou metodou [S_IgA]	SOP/82-PDY	Sérum
3.	Stanovení hmotnostní koncentrace IgG turbidimetrickou metodou [S_IgG]	SOP/83-PDY	Sérum
4.	Stanovení hmotnostní koncentrace IgM turbidimetrickou metodou [S_IgM]	SOP/84-PDY	Sérum
815 - Laboratoř nukleární medicíny			
1.	Stanovení arbitrární látkové koncentrace TSH imunochemickou metodou [S_TSH]	SOP/78-PDY	Sérum

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 280/2023 ze dne: 01. 06. 2023**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Unilabs Diagnostics k.s.
objekt číslo 8319, Laboratoř Poděbrady
Jiřího náměstí 39/15, 290 01 Poděbrady

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
2.	Stanovení látkové koncentrace T4 volný imunochemickou metodou [S_fT4]	SOP/79-PDY	Sérum
3.	Stanovení hmotnostní koncentrace PSA imunochemickou metodou [S_PSA]	SOP/80-PDY	Sérum
4.	Stanovení arbitrární látkové koncentrace hCG imunochemickou metodou [S_hCG]	SOP/81-PDY	Sérum
818 - Laboratoř hematologická			
1.	Stanovení protrombinového testu optickou detekcí koagula na analyzátoru CS-2000i [P_PT-čas, P_PT-ratio, P_PT-INR]	SOP/100-PDY	Plazma
2.	Stanovení aktivovaného parciálního tromboplastinového testu optickou detekcí koagula na analyzátoru CS-2000i [P_APTT-čas, P_APTT-ratio]	SOP/101-PDY	Plazma

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