

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Fakultní nemocnice Olomouc
Laboratoře Transfuzního oddělení - klinická část
I. P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc

Vyšetření:

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
222 - Transfuzní lékařství			
1.	Vyšetření krevní skupiny AB0 RhD zkumavkovou metodou [KS]	PIA/IMU-04	Krev
2.	Screening nepravidelných antierytrocytárních protilátek metodou sloupcové aglutinace na kartách ID-Neutral/LISS manuální metodou [SP]	PIA/IMU-05	Plazma, sérum
3.	Test slučitelnosti metodou sloupcové aglutinace na kartách ID-LISS/Coombs manuální metodou [TS]	PIA/IMU-06	Krev
4.	Vyšetření Rh a Kell fenotypu metodou sloupcové aglutinace na kartách DG Gel Rh PHENO + KELL [PHENO Rh+K]	PIA/IMU-07	Krev
5.	Přímý antiglobulinový test metodou sloupcové aglutinace na kartách ID-LISS/Coombs [PAT]	PIA/IMU-08	Krev
6.	Vyšetření krevní skupiny AB0 RhD aglutinační metodou na analyzátorech IH-500 Systém a IH-1000 Systém [KS_a]	PIA-IMU-09	Krev
7.	Screening nepravidelných antierytrocytárních protilátek metodou sloupcové aglutinace na kartách ID-Neutral/LISS na analyzátorech IH-500 Systém a IH-1000 Systém [SP_a]	PIA-IMU-10	Plazma, sérum
8.	Test slučitelnosti metodou sloupcové aglutinace na kartách ID-LISS na analyzátorech IH-500 System a IH-1000 Systém [TS_a]	PIA-IMU-11	Krev
802 - Lékařská mikrobiologie			
9.	Vyšetření infekčních markerů (HBsAg, anti-HBc, anti-HCV, HIV Ag/Ab, Syfilis) metodou CMIA na analyzátoru Architect [HBsAg_a], [anti-HBc_a], [anti-HCV_a], [anti-HIV1+2, HIV p24_a], [Syph_a]	PIA-LIM-01	Plazma, sérum, pupečnicková krev

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