

Elenco Esami rientranti nel campo di accreditamento ISO 15189:2013 (Rev. 8 del 15-01-2024) come da allegato (Rev. 3 del 24-04-2020) al certificato MED n° 0005-B

F= descrizione campo flessibile; D = dettaglio esami	Disciplina	Matrice	Esame	Tecnica	Sistema Diagnostico
F	Biochimica Clinica	Sangue	ELETTROLITI ED ALTRI IONI	Potenziometrico	
D	Biochimica Clinica	Plasma	POTASSIO	Potenziometrico indiretto	Roche Cobas Cobas Pro (c503)
D	Biochimica Clinica	Plasma	SODIO	Potenziometrico indiretto	Roche Cobas Cobas Pro (c503)
F	Biochimica Clinica	Sangue	BIOMARCATORI	Spettrofotometrico	
D	Biochimica Clinica	Plasma	UREA	Enzimatico	Roche Cobas Cobas Pro (c503)
D	Biochimica Clinica	Plasma	GLUCOSIO	Enzimatico	Roche Cobas Cobas Pro (c503)
D	Biochimica Clinica	Plasma	BILIRUBINA CONIUGATA	Colorimetrico	Roche Cobas Cobas Pro (c503)
D	Biochimica Clinica	Plasma	BILIRUBINA TOTALE	Colorimetrico	Roche Cobas Cobas Pro (c503)
D	Biochimica Clinica	Plasma	CREATININA	Enzimatico	Roche Cobas Cobas Pro (c503)
F	Biochimica Clinica	Sangue	ELETTROLITI E ALTRI IONI	Spettrofotometrico	
D	Biochimica Clinica	Plasma	CALCIO	Colorimetrico	Roche Cobas Cobas Pro (c503)
F	Biochimica Clinica	Sangue	ENZIMI	Spettrofotometrico	
D	Biochimica Clinica	Plasma	ALT	Enzimatico	Roche Cobas Cobas Pro (c503)
D	Biochimica Clinica	Plasma	AST	Enzimatico	Roche Cobas Cobas Pro (c503)
F	Ematologia e Coagulazione	Sangue	PROFILO EMATOLOGICO: Citometria	Citometrico	

Elenco Esami rientranti nel campo di accreditamento ISO 15189:2013 (Rev. 8 del 15-01-2024) come da allegato (Rev. 3 del 24-04-2020) al certificato MED n° 0005-B

F= descrizione campo flessibile; D = dettaglio esami	Disciplina	Matrice	Esame	Tecnica	Sistema Diagnostico
D	Ematologia e Coagulazione	Sangue Intero	EMATOCRITO, ERITROCITI, PIASTRINE	Impedenziometrico	Sysmex Co. Serie XN
F	Ematologia e Coagulazione	Sangue	PROFILO EMATOLOGICO: Conteggio differenziale dei Leucociti	Ottico	
D	Ematologia e Coagulazione	Sangue Intero	NEUTROFILI. LINFOCITI, MONOCITI, EOSINOFILI, BASOFILI	Citometria a flusso in fluorescenza	Sysmex Co. Serie XN
D	Ematologia e Coagulazione	Sangue Intero	LEUCOCITI	Citometria a flusso in fluorescenza	Sysmex Co. Serie XN
F	Ematologia e Coagulazione	Sangue	PROFILO EMATOLOGICO: Citometria	Parametro calcolato	
D	Ematologia e Coagulazione	Sangue intero	MCV, MCH, MCHC	Parametro calcolato	Sysmex Co. Serie XN
F	Ematologia e Coagulazione	Sangue	PROFILO EMATOLOGICO: Citometria	Spettrofotometrico	
D	Ematologia e Coagulazione	Sangue intero	EMOGLOBINA	Spettrofotometrico	Sysmex Co. Serie XN