

Elenco Esami rientranti nel campo di accreditamento ISO 15189:2013 (Rev. 2 del 17-04-2018) come da allegato (Rev. 1 del 17-04-2018) al certificato MED n° 0005-B

F= descrizione campo flessibile; D = dettaglio esami	Disciplina	Matrice	Esame	Tecnica	Sistema Diagnostico
F	Biochimica Clinica	Plasma	BIOMARCATORI	Spettrofotometrico	
D	Biochimica Clinica	Plasma	UREA	Spettrofotometrico	Roche Cobas Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Plasma	GLUCOSIO	Spettrofotometrico	Roche Cobas Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Plasma	BILIRUBINA CONIUGATA	Spettrofotometrico	Roche Cobas Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Plasma	BILIRUBINA TOTALE	Spettrofotometrico	Roche Cobas Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Plasma	CREATININA	Spettrofotometrico	Roche Cobas Cobas 6000 (c501)
F	Biochimica Clinica	Plasma	ELETTROLITI ED ALTRI IONI	Potenziometrico	
D	Biochimica Clinica	Plasma	POTASSIO	Potenziometrico	Roche Cobas Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Plasma	SODIO	Potenziometrico	Roche Cobas Cobas 6000 (c501)
F	Ematologia e Coagulazione	Sangue intero	EMOCROMO (Eritrociti, Leucociti, Piastrine, MCV)	Citometrico	
D	Ematologia e Coagulazione	Sangue Intero	Eritrociti, Leucociti, Piastrine, MCV	Ottico	Siemens ADVIA 2120i
F	Ematologia e Coagulazione	Sangue intero	EMOCROMO (Ematocrito, MCH, MCHC)	Parametro calcolato	
D	Ematologia e Coagulazione	Sangue intero	EMATOCRITO, MCH, MCHC	Parametro calcolato	Siemens ADVIA 2120i
F	Ematologia e Coagulazione	Sangue intero	EMOCROMO (Emoglobina)	Spettrofotometrico	
D	Ematologia e Coagulazione	Sangue intero	EMOGLOBINA	Spettrofotometrico	Siemens ADVIA 2120i

Elenco Esami rientranti nel campo di accreditamento ISO 15189:2013 (Rev. 2 del 17-04-2018) come da allegato (Rev. 1 del 17-04-2018) al certificato MED n° 0005-B

F= descrizione campo flessibile; D = dettaglio esami	Disciplina	Matrice	Esame	Tecnica	Sistema Diagnostico
F	Ematologia e Coagulazione	Sangue intero		Citometrico	
D	Ematologia e Coagulazione	Sangue Intero	NEUTROFILI	Citometrico	Siemens Advia 2120i
F	Biochimica Clinica	Plasma	ELETTROLITI ED ALTRI IONI	Spettrofotometrico	
D	Biochimica Clinica	Plasma	CALCIO	Spettrofotometrico	Roche Cobas Cobas 6000 (c501)
F	Biochimica Clinica	Plasma	ENZIMI	Spettrofotometrico	
D	Biochimica Clinica	Plasma	ALANINA AMINO TRANSFERASI (ALT)	Spettrofotometrico	Roche Cobas Cobas 6000 (c501)
D	Biochimica Clinica	Plasma	ASPARATO AMINO TRANSFERASI (AST)	Spettrofotometrico	Roche Cobas Cobas 6000 (c501)