

**ELENCO DETTAGLIO ESAMI ACCREDITATI**

CAMPO FLESSIBILE

 MOD 01 FLE  
 REV 2 DEL 10/06/2019  
 Pag.1 di 2

N° (1)	ID (2)	F/D (3)	Disciplina (4)	Natura del campione (5)	Tipo di esame (6)	Elenco dettaglio (7)	Principio del metodo/tecnica (8)	Tipo procedura di esame (riconosciuta o interna) (9)	Procedura di esame (10)	Cat. (11)	Variazione richiesta (12)
1	315266	F	Ematologia e coagulazione	Prelievo ematico	Tempo di protrombina		Coagulativo	Riconosciuta			
1.01		D	Ematologia e coagulazione	Plasma citrato		Tempo di Protrombina INR		Riconosciuta	Roche t 511	0	
2	331160	F	Biochimica clinica	Prelievo ematico	Enzimi		Spettrofotometrico	Riconosciuta		V	
2.01		D	Biochimica clinica	Siero		Creatinfosfochinasi (CPK)	cinetico in UV	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
2.02		D	Biochimica clinica	Siero		ALT (GPT)	cinetico in UV	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
2.03		D	Biochimica clinica	Siero		AST( GOT)	cinetico in UV	Riconosciuta	Roche Cobas8000	0	
2.04		D	Biochimica clinica	Siero		Fosfatasi alcalina (ALP)	Cinetico colorimetrico	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
2.05		D	Biochimica clinica	Siero		Amilasi	enzimatico colorimetrico	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
2.06		D	Biochimica clinica	Siero		Lipasi	enzimatico colorimetrico	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
2.07		D	Biochimica clinica	Siero		GammaGlutamilttrasferasi (GGT)	enzimatico colorimetrico	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
3	331161	F	Biochimica clinica	Prelievo ematico	Biomarcatori		Spettrofotometrico	Riconosciuta		V	
3.01		D	Biochimica clinica	Siero		Acido Urico	enzimatico colorimetrico	Riconosciuta	Roche Cobas8000	0	
3.02		D	Biochimica clinica	Siero		Azotemia	cinetico in UV	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
3.03		D	Biochimica clinica	Siero		Colesterolo totale	enzimatico colorimetrico	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
3.04		D	Biochimica clinica	siero		Colesterolo HDL	enzimatico colorimetrico	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
3.05		D	Biochimica clinica	Siero		Colesterolo LDL	enzimatico colorimetrico	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
3.06		D	Biochimica clinica	Siero		Creatinina	cinetico colorimetrico	Riconosciuta	Roche Cobas8000	0	
3.07		D	Biochimica clinica	siero		Glicemia	cinetico in UV	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
3.08		D	Biochimica clinica	Siero		Trigliceridi	enzimatico colorimetrico	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
3.09		D	Biochimica clinica	Siero		Bilirubina totale	colorimetrico	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
3.10		D	Biochimica clinica	Siero		Bilirubina frazionata	colorimetrico	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
3.11		D	Biochimica clinica	Siero		Proteine totali		Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
4	331162	F	Biochimica clinica	Prelievo ematico	Ormoni		Elettrochemiluminescenza	Riconosciuta		V	
4.01		D	Biochimica Clinica	Siero	--	triiodotironina libera (FT3)	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	riconosciuta	Roche, Cobas 8000	0	
4.02		D	Biochimica Clinica	Siero	--	tiroxina libera (FT4)	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	riconosciuta	Roche, Cobas 8000	0	
4.03		D	Biochimica Clinica	Siero	--	ormone tireostimolante (TSH)	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	riconosciuta	Roche, Cobas 8000	0	
4.04		D	Biochimica Clinica	Siero	--	17-Beta- estradiolo	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	Riconosciuta	Roche, Cobas 8000	0	
4.05		D	Biochimica Clinica	Siero	--	Beta-HCG ematico	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	Riconosciuta	Roche, Cobas 8000	0	
4.06		D	Biochimica Clinica	Siero	--	ormone follicolostimolante (FSH)	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	Riconosciuta	Roche, Cobas 8000	0	
4.07		D	Biochimica Clinica	Siero	--	ormone luteinizzante	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	Riconosciuta	Roche, Cobas 8000	0	
4.08		D	Biochimica Clinica	Siero		Insulina	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	Riconosciuta	Roche, Cobas 8000	0	
4.09		D	Biochimica Clinica	Siero		Cortisolo	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	Riconosciuta	Roche, Cobas 8000	0	
4.10		D	Biochimica Clinica	Siero		Prolattina	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	Riconosciuta	Roche, Cobas 8000	0	
4.11		D	Biochimica Clinica	Siero		Testosterone	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	Riconosciuta	Roche, Cobas 8000	0	
4.12		D	Biochimica Clinica	Siero	--	progesterone	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	Riconosciuta	Roche, Cobas 8000	0	
5	331163	F	Biochimica clinica	Prelievo ematico	Marcatori tumorali		Elettrochemiluminescenza	Riconosciuta		V	

**ELENCO DETTAGLIO ESAMI ACCREDITATI**

5.01		D	Biochimica clinica	Siero		CEA	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	Riconosciuta	Roche Cobas8000	0	
5.02		D	Biochimica clinica	Siero		CA 19-9	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	Riconosciuta	Roche Cobas8000	0	
5.03		D	Biochimica clinica	Siero		Ca 15-3	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
5.04		D	Biochimica clinica	Siero		Alfafetoproteina	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
5.05		D	Biochimica clinica	Siero		CA 125	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
5.06		D	Biochimica clinica	Siero		Tireoglobulina	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
5.07		D	Biochimica clinica	Siero		PSA totale	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
5.08		D	Biochimica clinica	Siero		PSA Free	elettrochemiluminescenza (ECLIA)	Riconosciuta	Roche Cobas 8000	0	
6		F	Biochimica clinica	Prelievo ematico	Elettroliti		Spettrofotometrico	Riconosciuta		V	E
6.01		D	Biochimica Clinica	Siero		calcio totale	UV	riconosciuta	Roche, Cobas 8000	0	
6.02		D	Biochimica Clinica	Siero		Sideremia	colorimetrico	Riconosciuta	Roche, Cobas 8000	0	
6.03		D	Biochimica Clinica	Siero		magnesio	colorimetrico	riconosciuta	Roche, Cobas 8000	0	
7		F	Biochimica clinica	Prelievo ematico	Elettroliti		Potenziamento ISE	Riconosciuta		V	E
7.01		D	Biochimica Clinica	Siero	--	potassio	potenziometrico ISE	riconosciuta	Roche, Cobas 8000	0	
7.02		D	Biochimica Clinica	Siero	--	sodio	potenziometrico ISE	riconosciuta	Roche, Cobas 8000	0	
8		F	Ematologia e coagulazione	Sangue	Emocromo con formula e reticolociti		Citometria a flusso Spettrofotometria ad assorbimento	Riconosciuta		0	E
8.01		D	Ematologia e Coagulazione	Sangue intero	--	Esame Emocromocitometrico	Citometria a flusso Spettrofotometria ad assorbimento	Riconosciuta	Abbott, Sapphire	0	
9		F	Biochimica Clinica	Sangue	Proteine		Elettroforetico	Riconosciuta		0	E
9.01		D	Biochimica Clinica	siero	--	elettroforesi sieroproteine	Elettroforesi capillare	Riconosciuta	Sebia Capillarys2	0	
10		F	Biochimica Clinica	Sangue	Proteine		Spettrofotometrico	Riconosciuta		0	E
10.01		D	Biochimica clinica	Siero		Ferritina	Immunoturbidimetrico	Riconosciuta	Roche Cobas 8000		
10.02		D	Biochimica Clinica	Siero	--	Transferrina totale	Immunoturbidimetrico	Riconosciuta	Roche, Cobas 8000	0	
11		F	Biochimica clinica	Sangue	Biomarcatori		Elettroforetico	Riconosciuta		0	E
11.01		D	Biochimica clinica	Sangue intero	--	Emoglobina Glicosilata (HbA1c)	Elettroforesi capillare	Riconosciuta	Sebia, Capillarys	0	

**Nota: Dettaglio esami rientranti nel campo di accreditamento UNI EN ISO 15189 rilasciato da ACCREDIA , come da allegato Rev 3 al Certificato di accreditamento MED 0007**

Elenco aggiornato il 10 giugno 2020