



AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA

U.O.C. Laboratorio "Ugo Cavalcanti"
Analisi Cliniche, Biomolecolari e Genetica
Direttore ff: Dr. Salvatore Vaccarella

Signora **CARBONE GIOVANNA**

27-06-1929

AMBULATORIO

Richiesta n° **02350761** del 08-03-2018

Routine

Esame	Risultato	Unità	Val. Rif.
GLUCOSIO Esochinasi	90	mg/dL	[74 - 106]
AZOTO UREICO met. Ureasi-Conduktimetria	17	mg/dL	[5 - 20]
CREATININA st. su IDMS	1,02	mg/dL	[0,64 - 1,27]
URATO Uricasi	5,5	mg/dL	[3,5 - 7,2]
CALCIO Met. Arsenzao III	* 8,3	mg/dL	8,5 - 10,3
ASPARTATO AMINO TRANSFERASI (AST) met. IFCC	17	U/L	[1 - 41]
ALANINA AMINO TRANSFERASI (ALT) met. IFCC	9	U/L	[1 - 54]
GAMMA GLUTAMIL TRANSFERASI met. IFCC	29	U/L	[7 - 50]
PROTEINE TOTALI met. Biureto	* 6,0	g/dL	[6,1 - 8,0]
ALBUMINA met. Bromocresolo	3,6	g/dL	[3,5 - 5,0]

Il presente referto è approvato da un Dirigente Sanitario dell'U.O.C. di Laboratorio Analisi Chimico Cliniche ed Ematologiche. Nel caso in cui esso debba essere utilizzato in ambito giuridico-amministrativo, il Direttore o suo delegato è a disposizione per la firma autografa del referto.



AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA

U.O.C. Laboratorio "Ugo Cavalcanti"
Analisi Cliniche, Biomolecolari e Genetica
Direttore ff. Dr. Salvatore Vaccarella

Signora **CARBONE GIOVANNA**

27-06-1929

AMBULATORIO

Richiesta n° **02350761** del 08-03-2018

Routine

ESAME EMOCROMOCITOMETRICO

LEUCOCITI TOTALI (WBC)	=	7,0	x 10 ⁶ /mL	[4,0 - 11,0]	
Granulociti Neutrofili	48,3 %	=	3,3	x10 ⁶ /mL	[2,0 - 8,0]
Linfociti	41,6 %	=	2,9	x10 ⁶ /mL	[1,5 - 3,5]
Monociti	6,6 %	=	0,4	x10 ⁶ /mL	[0,4 - 0,8]
Granulociti Eosinofili	3,1 %	=	0,2	x10 ⁶ /mL	[0,0 - 0,7]
Granulociti Basofili	0,4 %	=	0,0	x10 ⁶ /mL	[0,0 - 0,1]
ERITROCITI (RBC)	=	3,72	*	x10 ⁹ /mL	[4,00 - 5,20]
EMOGLOBINA (HGB)	=	11,3	*	g/dL	[12,0 - 16,0]
EMATOCRITO (HCT)	=	34,9	*	%	[36,0 - 46,0]
Volume Cellulare Medio (MCV)	=	93,8		fL	[80,0 - 100,0]
Conten.Emoglob.Corp.Medio (MCH)	=	30,4		pg/mL	[27,0 - 32,0]
Concen.Emoglob.Corp.Media (MCHC)	=	32,4		%	[32,0 - 36,0]
Ampiezza della Distribuz. Eritrocit. (RDW)	=	15,7	*	%	[2,0 - 15,0]
PIASTRINE (PLT)	=	192		x10 ⁶ /mL	[150 - 450]
Volume Piastrinico Medio (MPV)	=	11,6		fL	[8,0 - 13,0]

Il presente referto è approvato da un Dirigente Sanitario dell'U.O.C. di Laboratorio Analisi Chimico Cliniche ed Ematologiche. Nel caso in cui esso debba essere utilizzato in ambito giuridico-amministrativo, il Direttore o suo delegato è a disposizione per la firma autografa del referto.