

Esame	Risultato	Unita' Di Misura	Valori di Riferimento
-------	-----------	------------------	-----------------------

EMATOLOGIA

***** Esame Emocromocitometrico *****

Globuli Bianchi	6,56	x10 ³	(3,60 - 9,60)
Globuli Rossi	4,44	x10 ⁶	(4,00 - 5,20)
Emoglobina	* 11,7	g/dL	(12,0 - 16,0)
Ematocrito	* 36,7	%	(37,0 - 47,0)
MCV	82,7	fL	(82,0 - 97,0)
MCH	* 26,4	pg	(27,0 - 33,0)
MCHC	* 31,9	g/dL	(32,0 - 36,0)
RDW	* 15,2	%	(11,6 - 14,5)
Piastrine	212	x1000/uL	(140 - 440)
MPV	* 13,1	fL	(8,0 - 13,0)

***** Formula Leucocitaria *****

Linfociti	41,6	%	(20,5 - 51,1)
Monociti	9,6	%	(1,0 - 10,0)
Neutrofili	46,4	%	(42,0 - 75,0)
Eosinofili	1,8	%	(0,0 - 5,0)
Basofili	0,6	%	(0,0 - 1,0)

CHIMICA - CLINICA

Glicemia	73	mg/dL	(60 - 110)
Azotemia	23	mg/dL	(10 - 50)
Creatinina	0,62	mg/dL	(0,50 - 1,40)
Clearance stimata (secondo MDRD)	111	ml/min	(>60)
Il valore della Cre. stimata non e' applicabile a: donne in gravidanza, soggetti obesi, defedati e/o affetti da patologie croniche gravi e di eta' inf. 18aa e sup. 75aa.			
Bilirubina Totale	0,65	mg/dL	(0,00 - 1,20)
GOT	19	UI/L	(fino a 45)
GPT	13	UI/L	(fino a 45)
Colesterolo	144	mg/dL	(130 - 220)
Trigliceridi	82	mg/dL	(40 - 165)
Colesterolo HDL	53	mg/dL	UOMO > 35 DONNA > 45
Colesterolo LDL	75	mg/dL	(46 - 161)

Esame	Risultato	Unita' Di Misura	Valori di Riferimento
-------	-----------	------------------	-----------------------

I M M U N O C H I M I C A

Ferritina 13,7 ng/mL (11,0 - 307,0)

F U N Z I O N A L I T A ' T I R O I D E A

FT3 2,94 pg/mL (2,35- 3,77)
 FT4 0,79 ng/dL (0,54- 1,24)
 TSH 3^ Generazione 3,030 uUI/mL (0,340-5,600)