

Referto

R1BX8090080 del 09/08/2025

Codice Fiscale: BGLMRA77C01H501B

M-01/03/1977 (anni 48) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BX8090586 del 09/08/2025

Baglioni Mauro

via

44030 RO

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi**Risultati****Intervalli di Riferimento****Ematologia e Coagulazione:****Sg - Esame Emocromocitometrico**

Metodo: Citochimica

WBC Globuli Bianchi	*	15.74 $10^3/uL$	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi		5.24 $10^6/uL$	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina		15.7 g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito		49.1 %	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio		93.7 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb		30.0 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb		32.0 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine		313 $10^3/uL$	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi		13.0 %	11-16
Granulociti Neutrofili		70.4 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti		20.2 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti		5.9 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili		2.9 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili		0.6 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)	*	11.08 $10^3/uL$	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)		3.18 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)		0.93 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)		0.46 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)		0.09 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

leucocitosi periferica

Chimica Clinica:**P - Glucosio**

Metodo: Enzimatico colorimetrico

92 mg/dL

70 -100 (linee guida ADA)

S - Creatinina

Metodo: Acido picrico

0.80 mg/dL

Uomini 19-61 anni: 0.60 - 1.30

S - AST (GOT)**Aspartato aminotransferasi**

Metodo: IFCC

19 U/L

<= 34

S - ALT (GPT)**Alanina aminotransferasi**

Metodo: IFCC

25 U/L

< 45

(*) valore fuori intervallo di riferimento

Referto

R1BX8090080 del 09/08/2025

Codice Fiscale: BGLMRA77C01H501B

M-01/03/1977 (anni 48) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BX8090586 del 09/08/2025

Baglioni Mauro

via

44030 RO

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi	Risultati	Intervalli di Riferimento
S - Gamma GT	33 U/L	10 - 55
Gammaglutamilttrasferasi		
Metodo: Enzimatico colorimetrico		

Chimica Clinica:**U - Urine esame completo**

Metodo: Chimica Secca

Aspetto	Torvido	
Colore	Giallo Oro	
Densità relativa	1.027 g/L	< 1.030
pH	6.0	
Proteine	Assenti g/L	<= 0.10
Glucosio	Assente g/L	Assente
Corpi chetonici	Assenti mg/dL	Assenti
Emoglobina *	0.06 mg/dL	Assente
Pigmenti biliari	Assenti mg/dL	Assenti
Urobilinogeno	0.20 mg/dL	<= 1.0
Nitriti	Assenti	
ESAME DEL SEDIMENTO URINARIO		
Eritrociti *	35 cellule/uL	<= 15/ rare
Leucociti	2 cellule/uL	<= 20/rari
Cristalli	Presenti	
Tipo Cristalli	Urati amorfi	

(*) valore fuori intervallo di riferimento