

**Referto**

R1BX8010064 del 01/08/2025

Codice Fiscale: BLDMRC68A13H5010

M-13/01/1968 (anni 57) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

**Accettazione**

A1BX7310903 del 31/07/2025

**Baldini Marco**

via

00100 ROMA

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	9.21 $10^3/uL$	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi	5.51 $10^6/uL$	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina	15.9 g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito	48.3 %	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio	87.7 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb	28.9 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	32.9 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine	234 $10^3/uL$	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi	13.2 %	11-16
Granulociti Neutrofili	74.3 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti *	17.0 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti	6.2 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili	1.6 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili	0.9 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)	6.84 $10^3/uL$	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)	1.57 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)	0.57 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)	0.15 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)	0.08 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

**Chimica Clinica:**
**P - Glucosio**

Metodo: Enzimatico colorimetrico

88 mg/dL 70 -100 (linee guida ADA)

**S - Trigliceridi**

Metodo: Enzimatico colorimetrico

124 mg/dL &lt;= 150 (Valore decisionale)

**S - Creatinina**

Metodo: Acido picrico

0.95 mg/dL Uomini 19-61 anni: 0.60 - 1.30

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

Metodo: IFCC

14 U/L &lt;= 34

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

Metodo: IFCC

9 U/L &lt; 45

(\*) valore fuori intervallo di riferimento

**Referto**

R1BX8010064 del 01/08/2025

Codice Fiscale: BLDMRC68A13H5010

M-13/01/1968 (anni 57) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

**Accettazione**

A1BX7310903 del 31/07/2025

**Baldini Marco**

via

00100 ROMA

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi	Risultati	Intervalli di Riferimento
<b>S - Gamma GT</b> <b>Gammaglutamiltrasferasi</b> Metodo: Enzimatico colorimetrico	41 U/L	10 - 55

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

Metodo: Chimica Secca

Aspetto	Opalescente	
Colore	Paglierino	
Densità relativa	1.014 g/L	< 1.030
pH	5.5	
Proteine	* 0.30 g/L	<= 0.10
Glucosio	Assente g/L	Assente
Corpi chetonici	Assenti mg/dL	Assenti
Emoglobina	0.03 mg/dL	Assente
Pigmenti biliari	Assenti mg/dL	Assenti
Urobilinogeno	0.20 mg/dL	<= 1.0
Nitriti	Presenti	
ESAME DEL SEDIMENTO URINARIO		
Eritrociti	* 30 cellule/uL	<= 15/ rare
Leucociti	1 cellule/uL	<= 20/rari
Cellule Epiteliali	1 cellule/uL	<= 20/rare
Batteri	Presenti	
Cristalli	Presenti	
Tipo Cristalli	Ossalato di calcio	

(\*) valore fuori intervallo di riferimento