

**Referto**

R1BX4070218 del 07/04/2025

**Accettazione**

A1BX4050829 del 05/04/2025

**Canterini Gianluca 16**

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

M-15/04/1993 (anni 31) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

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

Metodo: Citochimica

WBC Globuli Bianchi	5.04 $10^3/uL$	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi	5.22 $10^6/uL$	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina	15.7 g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito	43.6 %	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio	83.5 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb	30.1 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	36.0 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine	116 $10^3/uL$	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi	12.0 %	11-16
Granulociti Neutrofili	62.9 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti	25.6 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti	8.5 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili	1.4 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili	1.6 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)	3.17 $10^3/uL$	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)	1.29 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)	0.43 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)	0.07 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)	0.08 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

presenza di aggregati piastrinici

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

Metodo: Enzimatico colorimetrico

82 mg/dL

70 -100 (linee guida ADA)

**S - Trigliceridi**

Metodo: Enzimatico colorimetrico

92 mg/dL

&lt;= 150 (Valore decisionale)

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

Metodo: IFCC

23 U/L

&lt;= 34

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

Metodo: IFCC

20 U/L

&lt; 45

(\*) valore fuori intervallo di riferimento

**Referto**

R1BX4070218 del 07/04/2025

M-15/04/1993 (anni 31) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

**Accettazione**

A1BX4050829 del 05/04/2025

**Canterini Gianluca 16**

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

**Analisi****Risultati****Intervalli di Riferimento****S - Gamma GT  
Gammaglutamiltrasferasi**

49 U/L

10 - 55

Metodo: Enzimatico colorimetrico

(\*) valore fuori intervallo di riferimento