

**Referto**

R1BXB240020 del 24/11/2025

Codice Fiscale: RSSMRK04R27H501Q

M-27/10/2004 (anni 21) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

**Accettazione**

A1BXB220708 del 22/11/2025

**Russo Mirko**

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	7.33 $10^3/uL$	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi	5.34 $10^6/uL$	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina	16.1 g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito	46.4 %	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio	86.9 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb	30.1 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	34.7 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine	245 $10^3/uL$	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi	11.7 %	11-16
Granulociti Neutrofili	50.0 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti	38.3 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti	7.0 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili	4.2 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili	0.5 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)	3.66 $10^3/uL$	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)	2.81 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)	0.51 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)	0.31 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)	0.04 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

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

Metodo: Enzimatico colorimetrico

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

**S - Trigliceridi**

Metodo: Enzimatico colorimetrico

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

**S - Creatinina**

Metodo: Acido picrico

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

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

Metodo: IFCC

34 U/L &lt;= 34

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

Metodo: IFCC

27 U/L &lt; 45

(\*) valore fuori intervallo di riferimento

**Referto**

R1BXB240020 del 24/11/2025

Codice Fiscale: RSSMRK04R27H501Q

M-27/10/2004 (anni 21) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

**Accettazione**

A1BXB220708 del 22/11/2025

**Russo Mirko**

via

00100 ROMA

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi	Risultati	Intervalli di Riferimento
<b>S - Gamma GT</b>	12 U/L	10 - 55
<b>Gammaglutamiltrasferasi</b>		
Metodo: Enzimatico colorimetrico		

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

Metodo: Chimica Secca

Aspetto	Limpido	
Colore	Paglierino	
Densità relativa	1.027 g/L	< 1.030
pH	5.5	
Proteine	Assenti g/L	<= 0.10
Glucosio	Assente g/L	Assente
Corpi chetonici	Assenti mg/dL	Assenti
Emoglobina	Assente mg/dL	Assente
Pigmenti biliari	Assenti mg/dL	Assenti
Urobilinogeno	0.20 mg/dL	<= 1.0
Nitriti	Assenti	
ESAME DEL SEDIMENTO URINARIO		
Eritrociti	8 cellule/uL	<= 15/ rare
Leucociti	* 43 cellule/uL	<= 20/rari

(\*) valore fuori intervallo di riferimento