

Referto

R1BXA160191 del 16/10/2025

Codice Fiscale: **MLCVSL97A13Z129H**

F-13/01/1997 (anni 28) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BXA151062 del 15/10/2025

MELIC VASILE

ROMA

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	8.20 $10^3/uL$	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi	4.88 $10^6/uL$	Donne: 4.00 - 5.50
Hb Emoglobina	14.9 g/dL	Donne: 12.0 - 16.0
HCT Ematocrito	44.1 %	Donne: 36 - 48
MCV Volume globulare medio	90.4 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb	30.5 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	33.8 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine	316 $10^3/uL$	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi	11.5 %	11-16
Granulociti Neutrofili	54.8 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti	37.3 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti	5.9 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili	1.1 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili	0.9 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)	4.50 $10^3/uL$	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)	3.06 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)	0.48 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)	0.09 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)	0.07 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

Chimica Clinica:**P - Glucosio**

Metodo: Enzimatico colorimetrico

*

118 mg/dL

70 -100 (linee guida ADA)

S - Trigliceridi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

120 mg/dL

<= 150 (Valore decisionale)

S - Creatinina

Metodo: Acido picrico

*

1.16 mg/dL

donne 19 - 61 anni: 0.50 - 1.10

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

Metodo: IFCC

24 U/L

<= 34

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

Metodo: IFCC

13 U/L

< 34

(*) valore fuori intervallo di riferimento

Referto

R1BXA160191 del 16/10/2025

Codice Fiscale: MLCVSL97A53Z129L

F-13/01/1997 (anni 28) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BXA151062 del 15/10/2025

MELIC VASILE

ROMA

00100 ROMA

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi	Risultati	Intervalli di Riferimento
S - Gamma GT	22 U/L	8 - 38
Gammaglutamilttrasferasi		
Metodo: Enzimatico colorimetrico		

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

Metodo: Chimica Secca

Aspetto	Limpido	
Colore	Giallo Oro	
Densità relativa	1.026 g/L	< 1.030
pH	7.0	
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	* 2.00 mg/dL	<= 1.0
Nitriti	Assenti	
ESAME DEL SEDIMENTO URINARIO		
Eritrociti	9 cellule/uL	<= 15/ rare
Leucociti	2 cellule/uL	<= 20/rari

(*) valore fuori intervallo di riferimento