

Referito

R1BXA210280 del 21/10/2025

Codice Fiscale: ZMPLCU88A25E812Q
M-25/01/1988 (anni 37) 2LACA

CCS Health srl
All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BXA180751 del 18/10/2025

ZOMPARELLI LUCA

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		6.67 10 ³ /uL	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi		5.12 10 ⁶ /uL	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina		15.3 g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito		42.3 %	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio		82.6 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb		29.9 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	*	36.2 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine	*	123 10 ³ /uL	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi		11.8 %	11-16
Granulociti Neutrofili		59.7 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti		34.2 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti		4.3 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili		1.2 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili		0.6 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)		3.98 10 ³ /uL	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)		2.28 10 ³ /uL	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)		0.29 10 ³ /uL	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)		0.08 10 ³ /uL	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)		0.04 10 ³ /uL	0.00 - 0.20

lieve piastrinopenia periferica

Chimica Clinica:

P - Glucosio

Metodo: Enzimatico colorimetrico

*

105 mg/dL

70 -100 (linee guida ADA)

S - Trigliceridi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

*

243 mg/dL

<= 150 (Valore decisionale)

S - Urea

Metodo: Ureasi

35 mg/dL

13 - 43

S - Creatinina

Metodo: Acido picrico

0.92 mg/dL

Uomini 19-61 anni: 0.60 - 1.30

S - AST (GOT)

18 U/L

<= 34

Aspartato aminotransferasi

Metodo: IFCC

(1) Esame eseguito Bianalisi Carate (MB)

CAN.BI.AS. Laboratorio analisi cliniche Caravaggio s.r.l. a socio unico

Via Accademia degli Agiati, 65 - 00147 Roma (RM) - P.IVA 01028301008 - C.F. 02067430583
Tel: 06 594531 - Fax: 06 59453333 - Email: info.caravaggio@bianalisi.it - www.caravaggio.it

(*) valore fuori intervallo di riferimento

Pag. 1 di 2

Firmato digitalmente il 21/10/2025 alle 13:51
Dr. Roberto Nemesio

Referito

R1BXA210280 del 21/10/2025

Codice Fiscale: ZMPLCU88A25E812Q

M-25/01/1988 (anni 37) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BXA180751 del 18/10/2025

ZOMPARELLI LUCA

ROMA

00100 ROMA

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi
Risultati
Intervalli di Riferimento
S - ALT (GPT)
Alanina aminotransferasi

Metodo: IFCC

15 U/L

< 45

S - Gamma GT
Gammaglutamiltrasferasi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

27 U/L

10 - 55

Immunologia:
Quantiferon TB-gold plus ⁽¹⁾

Metodo: IGRA

Risultato

NEGATIVO

Negativo

Commento:

Risposta idonea al test del mitogeno. Assenza di risposta cellulo-mediata a ESAT-6 e/o CFP-10 del M.T. Complex

Antigeni TB1

0.053 UI/mL

Negativo: < 0.350

Antigeni TB2

0.082 UI/mL

Negativo: < 0.350

Controllo positivo (Mitogeno)

9.853 UI/mL

Valido: >= 0.500

Controllo negativo

0.147 UI/mL

Valido: <= 8.000

Chimica Clinica:
U - Urine esame completo

Metodo: Chimica Secca

Aspetto

Limpido

Colore

Pagliaccino

Densità relativa

1.021 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

6 cellule/uL

<= 15/ rare

Leucociti

4 cellule/uL

<= 20/rari

Cellule Epiteliali

2 cellule/uL

<= 20/rare

(1) Esame eseguito Bianalisi Carate (MB)

(*) valore fuori intervallo di riferimento

CAN.BI.AS. Laboratorio analisi cliniche Caravaggio s.r.l. a socio unico

Via Accademia degli Agiati, 65 - 00147 Roma (RM) - P.IVA 01028301008 - C.F. 02067430583
 Tel: 06 594531 - Fax: 06 59453333 - Email: info.caravaggio@bianalisi.it - www.caravaggio.it

Pag. 2 di 2
 Firmato digitalmente il 21/10/2025 alle 13:51
 Dr. Roberto Nemesio