

Referito

R1BX9160220 del 16/09/2025

Codice Fiscale: MHMNMD80T31Z249M
 M-31/12/1980 (anni 44) 2LACA

CCS Health srl
 All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BX9120993 del 12/09/2025

Mohamed Nizam udin

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	*	10.15 10^3/uL	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi	*	4.49 10^6/uL	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina	*	13.2 g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito		39.2 %	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio		87.3 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb		29.4 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb		33.7 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine		423 10^3/uL	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi		14.1 %	11-16
Granulociti Neutrofili		54.4 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti		34.7 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti		8.3 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili		1.6 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili		1.0 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)		5.53 10^3/uL	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)		3.52 10^3/uL	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)		0.84 10^3/uL	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)		0.16 10^3/uL	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)		0.10 10^3/uL	0.00 - 0.20

Chimica Clinica:**P - Glucosio**

Metodo: Enzimatico colorimetrico

*

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

S - Trigliceridi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

*

272 mg/dL <= 150 (Valore decisionale)

S - Urea

Metodo: Ureasi

23 mg/dL 13 - 43

S - Creatinina

Metodo: Acido picrico

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

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

Metodo: IFCC

31 U/L <= 34

(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. 1 di 2
 Firmato digitalmente il 16/09/2025 alle 12:20
 Dr. Roberto Nemesio

Referito

R1BX9160220 del 16/09/2025

Codice Fiscale: MHMNMD80T31Z249M
 M-31/12/1980 (anni 44) 2LACA

CCS Health srl
 All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BX9120993 del 12/09/2025

Mohamed Nizam udin
 via
 00100 ROMA
 Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi

Risultati

Intervalli di Riferimento

S - ALT (GPT)
Alanina aminotransferasi

Metodo: IFCC

45 U/L

< 45

S - Gamma GT
Gammaglutamiltrasferasi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

35 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 cellulomediata a ESAT-6 e/o CFP-10 del M.T. Complex

Antigeni TB1

0.002 UI/mL

Negativo: < 0.350

Antigeni TB2

0.005 UI/mL

Negativo: < 0.350

Controllo positivo (Mitogeno)

9.943 UI/mL

Valido: >= 0.500

Controllo negativo

0.057 UI/mL

Valido: <= 8.000

Chimica Clinica:

U - Urine esame completo

Metodo: Chimica Secca

Aspetto

Limpido

Colore

Pagliaccino

Densità relativa

1.010 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

0.03 mg/dL

Assente

Pigmenti biliari

Assenti mg/dL

Assenti

Urobilinogeno

0.20 mg/dL

<= 1.0

Nitriti

Assenti

ESAME DEL SEDIMENTO URINARIO

Eritrociti

*

21 cellule/uL

<= 15/ rare

Leucociti

1 cellule/uL

<= 20/rari

Cellule Epiteliali

1 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 16/09/2025 alle 12:20
 Dr. Roberto Nemesio