

Referito

R1BXB050528 del 05/11/2025

Codice Fiscale: DDHLAI96T30Z343F
M-30/12/1996 (anni 28) 2LACA

CCS Health srl
All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BXA300991 del 30/10/2025

Diedhiou Aliou

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		5.49 10 ³ /uL	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi	*	6.69 10 ⁶ /uL	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina	*	13.1 g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito		42.2 %	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio	*	63.1 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb	*	19.6 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	*	31.0 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine		305 10 ³ /uL	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi	*	19.1 %	11-16
Granulociti Neutrofili		52.8 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti		38.8 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti		6.4 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili		0.7 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili		1.3 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)		2.90 10 ³ /uL	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)		2.13 10 ³ /uL	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)		0.35 10 ³ /uL	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)		0.04 10 ³ /uL	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)		0.07 10 ³ /uL	0.00 - 0.20

ipocromia ed anisomicrocitosi delle emazie

Chimica Clinica:

P - Glucosio

Metodo: Enzimatico colorimetrico

82 mg/dL

70 -100 (linee guida ADA)

S - Trigliceridi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

63 mg/dL

<= 150 (Valore decisionale)

S - Urea

Metodo: Ureasi

32 mg/dL

13 - 43

S - Creatinina

Metodo: Acido picrico

0.91 mg/dL

Uomini 19-61 anni: 0.60 - 1.30

S - AST (GOT)

25 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 05/11/2025 alle 18:11
DR Alfredo D'Angelantonio

Referito

R1BXB050528 del 05/11/2025

Codice Fiscale: DDHLAI96T30Z343F
M-30/12/1996 (anni 28) 2LACA

CCS Health srl
All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BXA300991 del 30/10/2025

Diedhiou Aliou

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

38 U/L

< 45

S - Gamma GT
Gammaglutamiltrasferasi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

21 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

0.000 UI/mL

Negativo: < 0.350

Antigeni TB2

0.000 UI/mL

Negativo: < 0.350

Controllo positivo (Mitogeno)

9.839 UI/mL

Valido: >= 0.500

Controllo negativo

0.161 UI/mL

Valido: <= 8.000

Chimica Clinica:
U - Urine esame completo

Metodo: Chimica Secca

Aspetto

Limpido

Colore

Pagliaccio

Densità relativa

1.024 g/L

< 1.030

pH

6.0

Proteine

*

0.30 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

1 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 05/11/2025 alle 18:11
DR Alfredo D'Angelantonio