

Referto

R1BXB250313 del 25/11/2025

Codice Fiscale: SNGGBH02M20Z222K

M-20/08/2002 (anni 23) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BXB210914 del 21/11/2025

Singh Gourbhej

via

44030 RO

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	*	3.89 $10^3/uL$	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi		5.98 $10^6/uL$	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina		15.6 g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito		47.7 %	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio	*	79.8 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb		26.1 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb		32.7 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine		300 $10^3/uL$	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi		12.6 %	11-16
Granulociti Neutrofili		50.9 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti		39.1 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti		8.0 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili		1.0 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili		1.0 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)		1.98 $10^3/uL$	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)		1.52 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)		0.31 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)		0.04 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)		0.04 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

lieve microcitosi delle emazie

Chimica Clinica:
P - Glucosio

Metodo: Enzimatico colorimetrico

88 mg/dL

70 -100 (linee guida ADA)

S - Trigliceridi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

48 mg/dL

<= 150 (Valore decisionale)

S - Urea

Metodo: Ureasi

26 mg/dL

13 - 43

S - Creatinina

Metodo: Acido picrico

0.87 mg/dL

Uomini 19-61 anni: 0.60 - 1.30

S - AST (GOT)
Aspartato aminotransferasi

Metodo: IFCC

21 U/L

<= 34

(1) Esame eseguito Bialalisi 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 25/11/2025 alle 14:38
DR Alfredo D'Angelantonio

Referto

R1BXB250313 del 25/11/2025

Codice Fiscale: SNGGBH02M20Z222K

M-20/08/2002 (anni 23) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BXB210914 del 21/11/2025

Singh Gourbhej

via

44030 RO

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	20 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	0.008 UI/mL	Negativo: < 0.350
Antigeni TB2	0.000 UI/mL	Negativo: < 0.350
Controllo positivo (Mitogeno)	9.909 UI/mL	Valido: >= 0.500
Controllo negativo	0.091 UI/mL	Valido: <= 8.000

Chimica Clinica:
U - Urine esame completo

Metodo: Chimica Secca

Aspetto	Limpido	
Colore	Paglierino	
Densità relativa	1.020 g/L	< 1.030
pH	6.5	
Proteine	Assenti g/L	<= 0.10
Glucosio	Assente g/L	Assente
Corpi chetonici	Assenti mg/dL	Assenti
Emoglobina	* 0.15 mg/dL	Assente
Pigmenti biliari	Assenti mg/dL	Assenti
Urobilinogeno	0.20 mg/dL	<= 1.0
Nitriti	Assenti	
ESAME DEL SEDIMENTO URINARIO		
Eritrociti	* 90 cellule/uL	<= 15/ rare

(1) Esame eseguito Bialalisi Carate (MB)

(*) valore fuori intervallo di riferimento