

Referto

R1BXB250322 del 25/11/2025

Codice Fiscale: BRBGLI00M62E202B

F-22/08/2000 (anni 25) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BXB210926 del 21/11/2025

Barbaglia Giulia

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	7.24 $10^3/uL$	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi	4.68 $10^6/uL$	Donne: 4.00 - 5.50
Hb Emoglobina	14.5 g/dL	Donne: 12.0 - 16.0
HCT Ematocrito	42.1 %	Donne: 36 - 48
MCV Volume globulare medio	90.0 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb	31.0 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	34.4 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine	340 $10^3/uL$	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi	13.2 %	11-16
Granulociti Neutrofili	58.4 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti	36.3 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti	3.6 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili	1.0 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili	0.7 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)	4.23 $10^3/uL$	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)	2.63 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)	0.26 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)	0.07 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)	0.05 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

Chimica Clinica:
P - Glucosio

Metodo: Enzimatico colorimetrico

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

S - Trigliceridi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

71 mg/dL <= 150 (Valore decisionale)

S - Urea

Metodo: Ureasi

15 mg/dL 13 - 43

S - Creatinina

Metodo: Acido picrico

0.60 mg/dL donne 19 - 61 anni: 0.50 - 1.10

S - AST (GOT)

19 U/L <= 34

Aspartato aminotransferasi

Metodo: IFCC

(1) Esame eseguito Bionalisi 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@bionalisi.it - www.caravaggio.it

Pag. 1 di 3
Firmato digitalmente il 25/11/2025 alle 14:38
DR Alfredo D'Angelantonio

Referto

R1BXB250322 del 25/11/2025

Codice Fiscale: BRBGLI00M62E202B

F-22/08/2000 (anni 25) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BXB210926 del 21/11/2025

Barbaglia Giulia

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	22 U/L	< 34
S - Gamma GT Gammaglutamiltrasferasi Metodo: Enzimatico colorimetrico	23 U/L	8 - 38
Immunologia:		
Quantiferon TB-gold plus⁽¹⁾ Metodo: IGRA	NEGATIVO	Negativo
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	0.010 UI/mL	Negativo: < 0.350
Antigeni TB2	0.011 UI/mL	Negativo: < 0.350
Controllo positivo (Mitogeno)	9.935 UI/mL	Valido: >= 0.500
Controllo negativo	0.065 UI/mL	Valido: <= 8.000

(1) Esame eseguito Bionalisi Carate (MB)**(*) valore fuori intervallo di riferimento**

Referto

R1BXB250322 del 25/11/2025

Codice Fiscale: BRBGLI00M62E202B

F-22/08/2000 (anni 25) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BXB210926 del 21/11/2025

Barbaglia Giulia

via

44030 RO

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi**Risultati****Intervalli di Riferimento****Chimica Clinica:****U - Urine esame completo**

Metodo: Chimica Secca

Aspetto		Opalescente	
Colore		Paglierino	
Densità relativa		1.017 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	*	0.06 mg/dL	Assente
Pigmenti biliari		Assenti mg/dL	Assenti
Urobilinogeno		0.20 mg/dL	<= 1.0
Nitriti		Assenti	
ESAME DEL SEDIMENTO URINARIO			
Eritrociti	*	46 cellule/uL	<= 15/ rare
Leucociti	*	120 cellule/uL	<= 20/rari
Cellule Epiteliali	*	75 cellule/uL	<= 20/rare
Batteri		Presenti	