

**Referto**

R1BXA280418 del 28/10/2025

Codice Fiscale: PGGNSC75M47G702K

F-07/08/1975 (anni 50) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

**Accettazione**

A1BXA241016 del 24/10/2025

**Paggiola Natascia**

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	8.33 $10^3/uL$	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi	4.65 $10^6/uL$	Donne: 4.00 - 5.50
Hb Emoglobina	14.6 g/dL	Donne: 12.0 - 16.0
HCT Ematocrito	42.3 %	Donne: 36 - 48
MCV Volume globulare medio	91.0 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb	31.4 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	34.5 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine	344 $10^3/uL$	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi	11.5 %	11-16
Granulociti Neutrofili	60.5 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti	33.1 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti	4.6 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili	1.0 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili	0.8 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)	5.04 $10^3/uL$	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)	2.76 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)	0.38 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)	0.08 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)	0.07 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

**Chimica Clinica:****P - Glucosio**

Metodo: Enzimatico colorimetrico

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

**S - Trigliceridi**

Metodo: Enzimatico colorimetrico

90 mg/dL &lt;= 150 (Valore decisionale)

**S - Urea**

Metodo: Ureasi

25 mg/dL 13 - 43

**S - Creatinina**

Metodo: Acido picrico

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

**S - AST (GOT)**

19 U/L &lt;= 34

**Aspartato aminotransferasi**

Metodo: IFCC

(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 3  
Firmato digitalmente il 28/10/2025 alle 15:37  
Dr. Roberto Nemesio

**Referto**

R1BXA280418 del 28/10/2025

Codice Fiscale: PGGNSC75M47G702K

F-07/08/1975 (anni 50) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

**Accettazione**

A1BXA241016 del 24/10/2025

**Paggiola Natascia**

via

00100 ROMA

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi	Risultati	Intervalli di Riferimento
<b>S - ALT (GPT)</b> <b>Alanina aminotransferasi</b> Metodo: IFCC	14 U/L	< 34
<b>S - Gamma GT</b> <b>Gammaglutamiltrasferasi</b> Metodo: Enzimatico colorimetrico	20 U/L	8 - 38
<b>Immunologia:</b>		
<b>Quantiferon TB-gold plus<sup>(1)</sup></b> Metodo: IGRA	NEGATIVO	Negativo
Risultato		
Commento:	Risposta idonea al test del mitogeno. Assenza di risposta cellulomediata a ESAT-6 e/o CFP-10 del M.T. Complex	
Antigeni TB1	0.022 UI/mL	Negativo: < 0.350
Antigeni TB2	0.013 UI/mL	Negativo: < 0.350
Controllo positivo (Mitogeno)	9.947 UI/mL	Valido: >= 0.500
Controllo negativo	0.053 UI/mL	Valido: <= 8.000

(1) Esame eseguito Bialalisi Carate (MB)

(\*) valore fuori intervallo di riferimento

**Referto**

R1BXA280418 del 28/10/2025

Codice Fiscale: PGGNSC75M47G702K

F-07/08/1975 (anni 50) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

**Accettazione**

A1BXA241016 del 24/10/2025

**Paggiola Natascia**

via

00100 ROMA

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

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

Metodo: Chimica Secca

Aspetto	Opalescente	
Colore	Paglierino	
Densità relativa	1.014 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	4 cellule/uL	<= 15/ rare
Leucociti	* 40 cellule/uL	<= 20/rari
Cellule Epiteliali	* 124 cellule/uL	<= 20/rare
Batteri	Presenti	