

**Referto**

R1BXA210215 del 21/10/2025

Codice Fiscale: SLVNTN51R18G848H

M-18/10/1951 (anni 74) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

**Accettazione**

A1BXA200782 del 20/10/2025

**Silvestre Antonio**

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		6.65 $10^3/uL$	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi		5.29 $10^6/uL$	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina		15.2 g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito	*	57.0 %	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio	*	107.8 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb		28.7 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	*	26.7 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine		204 $10^3/uL$	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi		14.6 %	11-16
Granulociti Neutrofili		70.4 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti		21.8 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti		4.5 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili		2.7 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili		0.6 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)		4.68 $10^3/uL$	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)		1.45 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)		0.30 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)		0.18 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)		0.04 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

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

Metodo: Enzimatico colorimetrico

\* 104 mg/dL 70 -100 (linee guida ADA)

**S - Trigliceridi**

Metodo: Enzimatico colorimetrico

\* 188 mg/dL &lt;= 150 (Valore decisionale)

**S - Creatinina**

Metodo: Acido picrico

1.21 mg/dL Uomini &gt; 61 anni: 0.70 - 1.30

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

Metodo: IFCC

18 U/L &lt;= 34

**S - ALT (GPT)**
**Alanina aminotransferasi**

Metodo: IFCC

13 U/L &lt; 45

(\*) 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 2  
Firmato digitalmente il 21/10/2025 alle 13:27  
Dr. Roberto Nemesio

**Referto**

R1BXA210215 del 21/10/2025

Codice Fiscale: SLVNTN51R18G848H

M-18/10/1951 (anni 74) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

**Accettazione**

A1BXA200782 del 20/10/2025

**Silvestre Antonio**

via

00100 ROMA

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi	Risultati	Intervalli di Riferimento
<b>S - Gamma GT</b>	23 U/L	10 - 55
<b>Gammaglutamiltrasferasi</b>		
Metodo: Enzimatico colorimetrico		

**Chimica Clinica:****U - Urine esame completo**

Metodo: Chimica Secca

Aspetto	Limpido	
Colore	Paglierino	
Densità relativa	1.019 g/L	< 1.030
pH	5.5	
Proteine	* 0.15 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	14 cellule/uL	<= 15/ rare
Leucociti	14 cellule/uL	<= 20/rari
Cellule Epiteliali	1 cellule/uL	<= 20/rare

(\*) valore fuori intervallo di riferimento