

Referito

R1BX9250359 del 25/09/2025

Codice Fiscale PGNNGL64M64L155T

F-24/08/1964 (anni 61) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BX9241311 del 24/09/2025

Pagano Angela

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	*	10.30 10 ³ /uL	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi	*	5.62 10 ⁶ /uL	Donne: 4.00 - 5.50
Hb Emoglobina	*	11.2 g/dL	Donne: 12.0 - 16.0
HCT Ematocrito	*	35.5 %	Donne: 36 - 48
MCV Volume globulare medio	*	63.2 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb	*	19.9 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	*	31.5 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine		365 10 ³ /uL	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi	*	17.2 %	11-16
Granulociti Neutrofili		62.9 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti		29.6 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti		5.3 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili		1.2 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili		1.0 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)		6.48 10 ³ /uL	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)		3.05 10 ³ /uL	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)		0.55 10 ³ /uL	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)		0.12 10 ³ /uL	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)		0.10 10 ³ /uL	0.00 - 0.20

anisomicroцитosi ed ipocromia delle emazie

Chimica Clinica:

P - Glucosio

Metodo: Enzimatico colorimetrico

100 mg/dL

70 -100 (linee guida ADA)

S - Trigliceridi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

137 mg/dL

<= 150 (Valore decisionale)

S - Creatinina

Metodo: Acido picrico

0.71 mg/dL

Donne >= 61 anni: 0.50 - 1.20

S - AST (GOT)

Aspartato aminotransferasi

Metodo: IFCC

17 U/L

<= 34

(*) 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 25/09/2025 alle 13:02

Dr. Roberto Nemesio

Referito

R1BX9250359 del 25/09/2025

Accettazione

A1BX9241311 del 24/09/2025

F-24/08/1964 (anni 61) 2LACA

Pagano Angela

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Analisi	Risultati	Intervalli di Riferimento
S - ALT (GPT) Alanina aminotransferasi Metodo: IFCC	10 U/L	< 34
S - Gamma GT Gammaglutamiltrasferasi Metodo: Enzimatico colorimetrico	16 U/L	8 - 38
<i>Chimica Clinica:</i>		
U - Urine esame completo		
Metodo: Chimica Secca		
Aspetto	Torbido	
Colore	Giallo Chiaro	
Densità relativa	1.025 g/L	< 1.030
pH	6.0	
Proteine	*	0.15 g/L
Glucosio	Assente g/L	Assente
Corpi chetonici	Assenti mg/dL	Assenti
Emoglobina	0.03 mg/dL	Assente
Pigmenti biliari	Assenti mg/dL	Assenti
Urobilinogeno	0.20 mg/dL	<= 1.0
Nitriti	Assenti	
ESAME DEL SEDIMENTO URINARIO		
Eritrociti	*	17 cellule/uL
Leucociti		<= 15/ rare
Cellule Epiteliali		<= 20/rari
		<= 20/rare

(*) 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 25/09/2025 alle 13:02

Dr. Roberto Nemesio