

Referto

R1BX8090076 del 09/08/2025

Codice Fiscale: BRBMNL86E28H501F

M-28/05/1986 (anni 39) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BX8090578 del 09/08/2025

Barbante Emanuele

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	6.53	10 ³ /uL	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi	5.02	10 ⁶ /uL	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina	15.9	g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito	47.9	%	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio	95.4	fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb	31.7	pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	33.2	g/dL	32 - 36
PLT Piastrine	272	10 ³ /uL	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi	12.0	%	11-16
Granulociti Neutrofili	53.6	%	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti	34.8	%	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti	7.2	%	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili	3.8	%	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili	0.6	%	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)	3.50	10 ³ /uL	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)	2.27	10 ³ /uL	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)	0.47	10 ³ /uL	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)	0.25	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

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

S - Trigliceridi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

208 mg/dL <= 150 (Valore decisionale)

S - Creatinina

Metodo: Acido picrico

0.94 mg/dL Uomini 19-61 anni: 0.60 - 1.30

S - AST (GOT)
Aspartato aminotransferasi

Metodo: IFCC

54 U/L <= 34

S - ALT (GPT)
Alanina aminotransferasi

Metodo: IFCC

135 U/L < 45

(*) valore fuori intervallo di riferimento

Referto

R1BX8090076 del 09/08/2025

Codice Fiscale: BRBMNL86E28H501F

M-28/05/1986 (anni 39) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BX8090578 del 09/08/2025

Barbante Emanuele

via

44030 RO

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi		Risultati	Intervalli di Riferimento
S - Gamma GT	*	285 U/L	10 - 55
Gammaglutamilttrasferasi			
Metodo: Enzimatico colorimetrico			

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

Metodo: Chimica Secca

Aspetto		Limpido	
Colore		Paglierino	
Densità relativa		1.010 g/L	< 1.030
pH		5.0	
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		9 cellule/uL	<= 15/ rare
Leucociti		5 cellule/uL	<= 20/rari

(*) valore fuori intervallo di riferimento