

Referto

R1BX4040503 del 04/04/2025

Codice Fiscale: DVLPRD04E23Z154Q

M-23/05/2004 (anni 20) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BX4030825 del 03/04/2025

DI VUOLO PIETRO ADOLFO

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	6.86 $10^3/uL$	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi	5.11 $10^6/uL$	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina	16.5 g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito	46.1 %	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio	90.2 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb *	32.3 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	35.8 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine	290 $10^3/uL$	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi	11.9 %	11-16
Granulociti Neutrofili	59.5 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti	27.6 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti	6.1 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili	6.1 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili	0.7 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)	4.08 $10^3/uL$	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)	1.89 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)	0.42 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)	0.42 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)	0.05 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

Chimica Clinica:
P - Glucosio

Metodo: Enzimatico colorimetrico

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

S - Trigliceridi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

119 mg/dL <= 150 (Valore decisionale)

S - Creatinina

Metodo: Acido picrico

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

S - AST (GOT)
Aspartato aminotransferasi

Metodo: IFCC

13 U/L <= 34

S - ALT (GPT)
Alanina aminotransferasi

Metodo: IFCC

10 U/L < 45

(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 2
Firmato digitalmente il 04/04/2025 alle 15:52
Dr. Roberto Nemesio

Referto

R1BX4040503 del 04/04/2025

Codice Fiscale: DVLPRD04E23Z154Q

M-23/05/2004 (anni 20) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BX4030825 del 03/04/2025

DI VUOLO PIETRO ADOLFO

VIA

00100 ROMA

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi	Risultati	Intervalli di Riferimento
S - Gamma GT Gammaglutamilttrasferasi Metodo: Enzimatico colorimetrico	21 U/L	10 - 55
Tossicologia:		
Sg - Alcol etilico ematico ⁽¹⁾ Metodo: Enzimatico colorimetrico	< 10.0 mg/dL	< 50 mg/dL : il valore rientra nei limiti previsti dal codice della strada. Limite di quantificazione del metodo: 10 mg/dL
Chimica Clinica:		
U - Urine esame completo		
Metodo: Chimica Secca		
Aspetto	Limpido	
Colore	Giallo Chiaro	
Densità relativa	1.008 g/L	< 1.030
pH	7.0	
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	1 cellule/uL	<= 15/ rare
Leucociti	1 cellule/uL	<= 20/rari

(1) Esame eseguito Bialalisi Carate (MB)

(*) valore fuori intervallo di riferimento