

Referto

R1BXA160181 del 16/10/2025

Codice Fiscale: BDLLML02A22Z336E

M-22/01/2002 (anni 23) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BXA151051 del 15/10/2025

ABDELAZIZ ALAA GOMAA ELSAYED

ROMA

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	6.47 $10^3/uL$	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi	5.94 $10^6/uL$	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina	17.3 g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito	51.7 %	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio	87.0 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb	29.1 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	33.5 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine	160 $10^3/uL$	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi	12.6 %	11-16
Granulociti Neutrofili	54.8 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti	35.7 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti	4.0 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili	4.3 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili	1.2 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)	3.54 $10^3/uL$	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)	2.31 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)	0.26 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)	0.28 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)	0.08 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

Chimica Clinica:
P - Glucosio

Metodo: Enzimatico colorimetrico

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

S - Trigliceridi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

141 mg/dL <= 150 (Valore decisionale)

S - Creatinina

Metodo: Acido picrico

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

S - AST (GOT)
Aspartato aminotransferasi

Metodo: IFCC

28 U/L <= 34

S - ALT (GPT)
Alanina aminotransferasi

Metodo: IFCC

30 U/L < 45

(*) valore fuori intervallo di riferimento

Referto

R1BXA160181 del 16/10/2025

Codice Fiscale: BDLLML02A22Z336E

M-22/01/2002 (anni 23) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BXA151051 del 15/10/2025

ABDELAZIZ ALAA GOMAA ELSAYED

ROMA

00100 ROMA

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi**Risultati****Intervalli di Riferimento****S - Gamma GT****Gammaglutamilttrasferasi**

Metodo: Enzimatico colorimetrico

26 U/L

10 - 55

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

Metodo: Chimica Secca

Aspetto

Limpido

Colore

Giallo Scuro

Densità relativa

1.029 g/L

< 1.030

pH

6.0

Proteine

Assenti g/L

<= 0.10

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

*

29 cellule/uL

<= 15/ rare

Leucociti

1 cellule/uL

<= 20/rari

(*) valore fuori intervallo di riferimento