

**Referto**

R1BXA160182 del 16/10/2025

Codice Fiscale: FDLMBR87M23Z336W

M-23/08/1987 (anni 38) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

**Accettazione**

A1BXA151053 del 15/10/2025

**FADLALLA EMAD IBRAHIM FATHY**

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	5.49 $10^3/uL$	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi	5.51 $10^6/uL$	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina	14.8 g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito	48.2 %	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio	87.5 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb	26.9 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	30.7 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine	218 $10^3/uL$	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi	13.3 %	11-16
Granulociti Neutrofili	49.9 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti	41.0 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti	6.7 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili	1.5 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili	0.9 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)	2.74 $10^3/uL$	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)	2.25 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)	0.37 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)	0.08 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)	0.05 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

ipocromia delle emazie

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

Metodo: Enzimatico colorimetrico

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

**S - Trigliceridi**

Metodo: Enzimatico colorimetrico

262 mg/dL &lt;= 150 (Valore decisionale)

**S - Creatinina**

Metodo: Acido picrico

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

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

Metodo: IFCC

15 U/L &lt;= 34

(\*) valore fuori intervallo di riferimento

**Referto**

R1BXA160182 del 16/10/2025

Codice Fiscale: FDLMBR87M23Z336W

M-23/08/1987 (anni 38) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

**Accettazione**

A1BXA151053 del 15/10/2025

**FADLALLA EMAD IBRAHIM FATHY**

ROMA

00100 ROMA

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi	Risultati	Intervalli di Riferimento
<b>S - ALT (GPT)</b> <b>Alanina aminotransferasi</b> Metodo: IFCC	10 U/L	< 45
<b>S - Gamma GT</b> <b>Gammaglutamiltrasferasi</b> Metodo: Enzimatico colorimetrico	41 U/L	10 - 55
<b>Chimica Clinica:</b>		
<b>U - Urine esame completo</b>		
Metodo: Chimica Secca		
Aspetto	Limpido	
Colore	Paglierino	
Densità relativa	1.018 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	Assente mg/dL	Assente
Pigmenti biliari	Assenti mg/dL	Assenti
Urobilinogeno	0.20 mg/dL	<= 1.0
Nitriti	Assenti	
<b>ESAME DEL SEDIMENTO URINARIO</b>		
Eritrociti	14 cellule/uL	<= 15/ rare
Leucociti	2 cellule/uL	<= 20/rari

(\*) valore fuori intervallo di riferimento