

Referto

R1BX5080603 del 08/05/2025

Codice Fiscale: DNEDBR91M48B745R

F-08/08/1991 (anni 33) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BX5081112 del 08/05/2025

DEIANA DEBORA

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	8.33 $10^3/uL$	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi	4.22 $10^6/uL$	Donne: 4.00 - 5.50
Hb Emoglobina	12.3 g/dL	Donne: 12.0 - 16.0
HCT Ematocrito	39.3 %	Donne: 36 - 48
MCV Volume globulare medio	93.1 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb	29.1 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb *	31.3 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine	394 $10^3/uL$	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi	12.6 %	11-16
Granulociti Neutrofili	58.2 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti	34.3 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti	6.2 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili	0.6 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili	0.7 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)	4.84 $10^3/uL$	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)	2.86 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)	0.52 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)	0.05 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)	0.06 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

ipocromia delle emazie

Chimica Clinica:
P - Glucosio

Metodo: Enzimatico colorimetrico

79 mg/dL

70 -100 (linee guida ADA)

S - Trigliceridi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

53 mg/dL

<= 150 (Valore decisionale)

S - AST (GOT)
Aspartato aminotransferasi

Metodo: IFCC

12 U/L

<= 34

S - ALT (GPT)
Alanina aminotransferasi

Metodo: IFCC

10 U/L

< 34

(*) valore fuori intervallo di riferimento

Referto

R1BX5080603 del 08/05/2025

Codice Fiscale: DNEDBR91M48B745R

F-08/08/1991 (anni 33) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BX5081112 del 08/05/2025

DEIANA DEBORA

VIA

00100 ROMA

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

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

14 U/L

8 - 38

Metodo: Enzimatico colorimetrico

(*) valore fuori intervallo di riferimento

CAN.BI.AS. Laboratorio analisi cliniche Caravaggio s.r.l. a socio unicoVia 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.itPag. 2 di 2
Firmato digitalmente il 08/05/2025 alle 18:09
DR Alfredo D'Angelantonio