

Referto

R1BXC060217 del 06/12/2025

Codice Fiscale: DMZMRK96S50B519X

F-10/11/1996 (anni 29) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BXC060691 del 06/12/2025

DI MUZIO MARIKA

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		6.35 $10^3/uL$	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi		4.83 $10^6/uL$	Donne: 4.00 - 5.50
Hb Emoglobina		12.2 g/dL	Donne: 12.0 - 16.0
HCT Ematocrito		37.8 %	Donne: 36 - 48
MCV Volume globulare medio	*	78.3 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb	*	25.3 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb		32.3 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine		311 $10^3/uL$	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi		14.0 %	11-16
Granulociti Neutrofili		72.1 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti	*	18.0 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti		7.7 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili		0.6 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili		1.6 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)		4.58 $10^3/uL$	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)		1.14 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)		0.49 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)		0.04 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)		0.10 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

microcitosi delle emazie

Chimica Clinica:
P - Glucosio

Metodo: Enzimatico colorimetrico

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

S - Trigliceridi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

33 mg/dL <= 150 (Valore decisionale)

S - AST (GOT)
Aspartato aminotransferasi

Metodo: IFCC

17 U/L <= 34

S - ALT (GPT)
Alanina aminotransferasi

Metodo: IFCC

12 U/L < 34

(*) valore fuori intervallo di riferimento

Referto

R1BXC060217 del 06/12/2025

Codice Fiscale: DMZMRK96S50B519X

F-10/11/1996 (anni 29) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BXC060691 del 06/12/2025

DI MUZIO MARIKA

ROMA

00100 ROMA

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

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

13 U/L

8 - 38

Metodo: Enzimatico colorimetrico

(*) valore fuori intervallo di riferimento