

**Referto**

R1BXA270671 del 27/10/2025

**Accettazione**

A1BXA270987 del 27/10/2025

**ROSSI SILVIA**

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

F-19/07/1979 (anni 46) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

**Analisi****Risultati****Intervalli di Riferimento****Ematologia e Coagulazione:****Sg - Esame Emocromocitometrico**

Metodo: Citochimica

WBC Globuli Bianchi		9.25 $10^3/uL$	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi	*	3.85 $10^6/uL$	Donne: 4.00 - 5.50
Hb Emoglobina		12.6 g/dL	Donne: 12.0 - 16.0
HCT Ematocrito		40.2 %	Donne: 36 - 48
MCV Volume globulare medio	*	104.4 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb	*	32.7 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	*	31.3 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine		307 $10^3/uL$	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi		14.5 %	11-16
Granulociti Neutrofili		50.0 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti		40.2 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti		6.5 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili		2.5 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili		0.8 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)		4.63 $10^3/uL$	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)		3.72 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)		0.60 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)		0.23 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)		0.07 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

ipocromia e macrocitosi delle emazie

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

Metodo: Enzimatico colorimetrico

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

**S - Trigliceridi**

Metodo: Enzimatico colorimetrico

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

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

Metodo: IFCC

20 U/L &lt;= 34

**S - ALT (GPT)****Alanina aminotransferasi**

Metodo: IFCC

12 U/L &lt; 34

(\*) valore fuori intervallo di riferimento

**Referto**

R1BXA270671 del 27/10/2025

F-19/07/1979 (anni 46) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

**Accettazione**

A1BXA270987 del 27/10/2025

**ROSSI SILVIA**

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

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

30 U/L

8 - 38

Metodo: Enzimatico colorimetrico

(\*) valore fuori intervallo di riferimento