

Referto

R1BX6030327 del 03/06/2025

Codice Fiscale:

VLLGNN60A27G432S M-27/01/1960

(anni 65) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BX5310763 del 31/05/2025

VELLANTE GIOVANNI

VIA

00100 ROMA

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

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

Metodo: Citochimica

WBC Globuli Bianchi	*	10.77	10 ³ /uL	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi		5.14	10 ⁶ /uL	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina		15.6	g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito		42.8	%	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio		83.3	fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb		30.4	pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	*	36.4	g/dL	32 - 36
PLT Piastrine		234	10 ³ /uL	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi		12.7	%	11-16
Granulociti Neutrofili		67.8	%	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti		23.9	%	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti		4.6	%	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili		2.0	%	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili		1.7	%	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)		7.30	10 ³ /uL	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)		2.57	10 ³ /uL	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)		0.50	10 ³ /uL	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)		0.22	10 ³ /uL	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)		0.18	10 ³ /uL	0.00 - 0.20

Chimica Clinica:
S - Trigliceridi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

113 mg/dL <= 150 (Valore decisionale)

S - AST (GOT)
Aspartato aminotransferasi

Metodo: IFCC

15 U/L <= 34

S - ALT (GPT)
Alanina aminotransferasi

Metodo: IFCC

14 U/L < 45

S - Gamma GT
Gammaglutamiltrasferasi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

15 U/L 10 - 55

(*) valore fuori intervallo di riferimento

Referto

R1BX6030327 del 03/06/2025

Codice Fiscale: VLLGNN60A27G438G

M-27/01/1960 (anni 65) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BX5310763 del 31/05/2025

VELLANTE GIOVANNI

VIA

00100 ROMA

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi**Risultati****Intervalli di Riferimento****Immunologia:****S - Tossina tetanica IgG**

Metodo: CLIA

*Raccomandazioni per l'interpretazione dei titoli di vaccinazione**secondo J.P. Schroeder, W.D. Kuhlmann MD di Ernst Rodenwald Institut, Coblenza, Germania*

<0.01 UI/mL : Immunità assente; in base all'anamnesi di vaccinazione: richiamo o immunizzazione di base.

0.01-0.1 UI/mL: Protezione immunitaria non garantita; si raccomanda richiamo e controllo sierologico dopo 4-6 settimane.

0.11-0.5 UI/mL: Protezione immunitaria adeguata; si raccomanda controllo sierologico dopo circa 2 anni.

Dopo un richiamo la protezione immunitaria è a lungo termine.

0.51-1.0 UI/mL: Protezione immunitaria adeguata; si raccomanda controllo sierologico dopo circa 2 anni.

Richiamo NON necessario.

1.1-5.0 UI/mL: Protezione a lungo termine; controllo sierologico dopo 5-10 anni.

>5.0 UI/mL: Protezione a lungo termine; controllo sierologico dopo circa 10 anni.

Nota: in caso di richiamo con concentrazione maggiore di 0.50 UI/mL, possono comparire effetti collaterali indesiderati

S - Tossina tetanica IgG**0.11 UI/mL**

(*) valore fuori intervallo di riferimento