

Referto

R1BX6070243 del 07/06/2025

Codice Fiscale: MRCRCC68S25Z112P

M-25/11/1968 (anni 56) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BX6070817 del 07/06/2025

Marcogiuseppe Rocco

via

44030 RO

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	*	10.18	10 ³ /uL	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi	*	4.43	10 ⁶ /uL	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina	*	13.3	g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito		44.0	%	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio	*	99.3	fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb		30.0	pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	*	30.2	g/dL	32 - 36
PLT Piastrine		228	10 ³ /uL	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi		13.4	%	11-16
Granulociti Neutrofili		74.9	%	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti	*	16.8	%	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti		6.4	%	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili		1.6	%	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili		0.3	%	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)		7.63	10 ³ /uL	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)		1.71	10 ³ /uL	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)		0.65	10 ³ /uL	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)		0.16	10 ³ /uL	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)		0.03	10 ³ /uL	0.00 - 0.20

ipocromia e macrocitosi delle emazie

Chimica Clinica:
P - Glucosio

Metodo: Enzimatico colorimetrico

74 mg/dL

70 -100 (linee guida ADA)

S - Trigliceridi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

83 mg/dL

<= 150 (Valore decisionale)

S - Creatinina

Metodo: Acido picrico

0.97 mg/dL

Uomini 19-61 anni: 0.60 - 1.30

S - AST (GOT)

*
| **Aspartato aminotransferasi** | | 38 | U/L | <= 34 |
| Metodo: IFCC | | | | |

(*) valore fuori intervallo di riferimento

Referto

R1BX6070243 del 07/06/2025

Codice Fiscale: MRCRCC68S25Z112P

M-25/11/1968 (anni 56) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BX6070817 del 07/06/2025

Marcogiuseppe Rocco

via

44030 RO

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi	Risultati	Intervalli di Riferimento
S - ALT (GPT) Alanina aminotransferasi Metodo: IFCC	21 U/L	< 45
S - Gamma GT Gammaglutamiltrasferasi Metodo: Enzimatico colorimetrico	28 U/L	10 - 55
Chimica Clinica:		
U - Urine esame completo		
Metodo: Chimica Secca		
Aspetto	Opalescente	
Colore	Paglierino	
Densità relativa	1.035 g/L	< 1.030
pH	5.0	
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	
ESAME DEL SEDIMENTO URINARIO		
Eritrociti	12 cellule/uL	<= 15/ rare
Leucociti	2 cellule/uL	<= 20/rari

(*) valore fuori intervallo di riferimento