

Referto

R3YDC040166 del 04/12/2025

Accettazione

A3YDC020809 del 02/12/2025

Miah Khokon

M-15/09/1990 (anni 35) 2TOFI

CENTRO FISIOTERAPICO CASENTINESE

CENTRO FISIOTERAPICO CASENTINESE

SMEL Laboratorio Firenze BIANALISI

Direttore: Dr.ssa Michela Altieri

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

Metodo: Citochimica

WBC Globuli Bianchi	6.34 $10^3/uL$	4.00-10.00
RBC Globuli rossi	5.14 $10^6/uL$	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina	15.1 g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito	45.5 %	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio	88.5 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb	29.4 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	33.2 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine	242 $10^3/uL$	150 - 450
MPV Volume piastrine medio	11.5 fL	7 - 12.8
RDW Indice di anisocitosi	11.9 %	11-16
Granulociti Neutrofili	48.0 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti	42.4 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti	6.6 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili	2.1 %	>12anni:0.5-11.0
Granulociti Basofili	0.9 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)	3.04 $10^3/uL$	>12anni: 1.50-8.00
Linfociti (valore assoluto)	2.69 $10^3/uL$	>12anni:0.9-4.50
Monociti (valore assoluto)	0.42 $10^3/uL$	>12anni:0.20-1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)	0.13 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)	0.06 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

Chimica Clinica:**P - Glucosio**

Metodo: Enzimatico colorimetrico

79 mg/dL

70 - 100 (linee guida ADA)

In gravidanza: 70-92 mg/dL (linee guida IADPSG)

S - Creatinina

Metodo: Acido picrico

1.13 mg/dL

Uomini 19-61 anni: 0.60 - 1.30

eGFR (Filtrato glomerulare stimato) Etnia caucasica

74 mL/min

> 60 Valore calcolato per pazienti di etnia caucasica di età compresa tra 18 e 75 anni e rapportato ad una superficie corporea di 1.73 mq.

eGFR (Filtrato glomerulare stimato) Etnia afro-americana

89 mL/min

> 60 Valore calcolato per pazienti di etnia afro-americana di età compresa tra 18 e 75 anni e rapportato ad una superficie corporea di 1.73 mq.

Il Direttore**Bianalisi s.p.a.**Via San Rocco 42/44 - 20025 Lissone (MB) - P.IVA 00731780961 - C.F. 02235840150
Tel: 0362903099 - Fax: 0362800448 - Email: info@bianalisi.it - www.bianalisi.it**Pag. 1 di 2**
Firmato digitalmente il 04/12/2025 alle 15:35
Dott.ssa Michela Altieri

Referto

R3YDC040166 del 04/12/2025

M-15/09/1990 (anni 35) 2TOFI

CENTRO FISIOTERAPICO CASENTINESE

CENTRO FISIOTERAPICO CASENTINESE

Accettazione

A3YDC020809 del 02/12/2025

Miah Khokon

SMEL Laboratorio Firenze BIANALISI

Direttore: Dr.ssa Michela Altieri

Analisi	Risultati	Intervalli di Riferimento
S - AST (GOT) Aspartato aminotransferasi Metodo: IFCC	27 U/L	<= 34
S - ALT (GPT) Alanina aminotransferasi Metodo: IFCC	32 U/L	<= 55
S - Gamma GT Gammaglutamiltrasferasi Metodo: Enzimatico colorimetrico	26 U/L	12 - 64

*Il Direttore***Bianalisi s.p.a.**Via San Rocco 42/44 - 20025 Lissone (MB) - P.IVA 00731780961 - C.F. 02235840150
Tel: 0362903099 - Fax: 0362800448 - Email: info@bianalisi.it - www.bianalisi.itPag. 2 di 2
Firmato digitalmente il 04/12/2025 alle 15:35
Dott.ssa Michela Altieri