

Referito

R3YDB050123 del 05/11/2025

Accettazione

A3YDA210965 del 22/10/2025

M-30/07/1976 (anni 49) 2TOFI
 CENTRO FISIOTERAPICO CASENTINESE
 CENTRO FISIOTERAPICO CASENTINESE

BORGOGNI SIMONE

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	8.07	10 ³ /uL	4.00-10.00
RBC Globuli rossi	5.03	10 ⁶ /uL	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina	16.20	g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito	47.80	%	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio	95.00	fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb	*	32.20	pg
MCHC Concentrazione media di Hb	33.90	g/dL	32 - 36
PLT Piastrine	266.00	10 ³ /uL	150 - 450
MPV Volume piastrine medio	12.20	fL	7 - 12.8
RDW Indice di anisocitosi	13.00	%	11-16
Granulociti Neutrofili	56.40	%	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti	33.20	%	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti	7.40	%	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili	2.50	%	>12anni:0.5-11.0
Granulociti Basofili	0.50	%	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)	4.55	10 ³ /uL	>12anni: 1.50-8.00
Linfociti (valore assoluto)	2.68	10 ³ /uL	>12anni:0.9-4.50
Monociti (valore assoluto)	0.60	10 ³ /uL	>12anni:0.20-1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)	0.20	10 ³ /uL	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)	0.04	10 ³ /uL	0.00 - 0.20

Chimica Clinica:
P - Glucosio

Metodo: Enzimatico colorimetrico

*

117.00

mg/dL

70 - 100 (linee guida ADA)

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

S - Trigliceridi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

*

367.00

mg/dL

<= 150 (Valore decisionale)

S - Creatinina

Metodo: Acido picrico

eGFR (Filtrato glomerulare stimato) Etnia caucasica

1.02

mg/dL

Uomini 19-61 anni: 0.60 - 1.30

77.63

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.

(1) Esame eseguito BIANALISI Carate (MB)

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

Il Direttore

Pag. 1 di 2

Firmato digitalmente il 05/11/2025 alle 15:54
ELISABETTA TESI

Referito

R3YDB050123 del 05/11/2025

Accettazione

A3YDA210965 del 22/10/2025

M-30/07/1976 (anni 49) 2TOFI

CENTRO FISIOTERAPICO CASENTINESE

CENTRO FISIOTERAPICO CASENTINESE

BORGOGNI SIMONE

SMeL Laboratorio Firenze BIANALISI

Direttore: Dr.ssa Michela Altieri

Analisi

Risultati

Intervalli di Riferimento

S - AST (GOT)

Aspartato aminotrasferasi

Metodo: IFCC

22.00 U/L

<= 34

S - ALT (GPT)

Alanina aminotrasferasi

Metodo: IFCC

26.00 U/L

<= 55

S - Gamma GT

Gammaglutamiltirasferasi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

38.00 U/L

12 - 64

Tossicologia:

U - Alcol etilico urinario

Fine turno ⁽¹⁾

Metodo: GC

U - Alcol Etilico Urinario F.T.

*

18.00 mg/dL

Non sono presenti valori limite in letteratura
Limite di sensibilità 0.1 mg/dL

Chimica Clinica:

U - Urine esame completo

Metodo: Chimica Secca

Aspetto

LIMPIDO

Colore

GIALLO

Densità relativa

1.023

< 1.030

pH

5.00

4.5-7.5

Proteine

Assente g/L

<= 0.10

Glucosio

Assente g/L

Assente

Corpi chetonici

0 mg/dL

Assenti

Emoglobina

0.03 mg/dL

Assente

Pigmenti biliari

0.0 mg/dL

Assenti

Urobilinogeno

0 mg/dL

<= 1.0

Nitriti

Assenti

Assenti

ESAME DEL SEDIMENTO URINARIO

Metodo: Citofluorimetria

Cellule Epiteliali

9 cellule/uL

<= 20/rare

Leucociti

1 cellule/uL

<= 20/rari

Eritrociti

10 cellule/uL

<= 15/ rare

Batteri

Assenti

Assenti

(1) Esame eseguito Bianalisi Carate (MB)

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. 2 di 2
Firmato digitalmente il 05/11/2025 alle 15:54
ELISABETTA TESI