

Referto

R1BXC090259 del 09/12/2025

Codice Fiscale: KVS RMZ91T17Z254L

M-17/12/1991 (anni 33) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BXC020810 del 02/12/2025

Kvesitadze Ramaz

via

00100 ROMA

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	5.76 $10^3/uL$	4.00 - 10.00
RBC Globuli rossi	4.64 $10^6/uL$	Uomini: 4.50 - 6.00
Hb Emoglobina	14.4 g/dL	Uomini: 14.0 - 18.0
HCT Ematocrito	41.2 %	Uomini: 38 - 54
MCV Volume globulare medio	88.8 fL	80 - 95
MCH Contenuto medio di Hb	31.0 pg	26 - 32
MCHC Concentrazione media di Hb	35.0 g/dL	32 - 36
PLT Piastrine	295 $10^3/uL$	150 - 450
RDW Indice di anisocitosi	12.3 %	11-16
Granulociti Neutrofili	61.3 %	> 12 anni: 37.0 - 75.0
Linfociti	26.6 %	> 12 anni: 20.0 - 55.0
Monociti	9.0 %	> 12 anni: 2.5 - 14.0
Granulociti Eosinofili	2.1 %	> 12 anni: 0.5 - 11.0
Granulociti Basofili	1.0 %	0.0 - 2.5
Granulociti Neutrofili (valore assoluto)	3.53 $10^3/uL$	> 12 anni: 1.50 - 8.00
Linfociti (valore assoluto)	1.53 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.90 - 4.50
Monociti (valore assoluto)	0.52 $10^3/uL$	> 12 anni: 0.20 - 1.00
Granulociti Eosinofili (valore assoluto)	0.12 $10^3/uL$	0.00 - 0.50
Granulociti Basofili (valore assoluto)	0.06 $10^3/uL$	0.00 - 0.20

Chimica Clinica:
P - Glucosio

Metodo: Enzimatico colorimetrico

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

S - Trigliceridi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

*

276 mg/dL <= 150 (Valore decisionale)

S - Creatinina

Metodo: Acido picrico

0.66 mg/dL Uomini 19-61 anni: 0.60 - 1.30

S - AST (GOT)
Aspartato aminotransferasi

Metodo: IFCC

13 U/L <= 34

S - ALT (GPT)
Alanina aminotransferasi

Metodo: IFCC

16 U/L < 45

(1) Esame eseguito Bionalisi Carate (MB)

(*) valore fuori intervallo di riferimento

CAN.BI.AS. Laboratorio analisi cliniche Caravaggio s.r.l. a socio unico

Via Accademia degli Agiati, 65 - 00147 Roma (RM) - P.IVA 01028301008 - C.F. 02067430583
Tel: 06 594531 - Fax: 06 59453333 - Email: info.caravaggio@bionalisi.it - www.caravaggio.it

Pag. 1 di 2
Firmato digitalmente il 09/12/2025 alle 14:58
DR Alfredo D'Angelantonio

Referto

R1BXC090259 del 09/12/2025

Codice Fiscale: KVS RMZ91T17Z254L

M-17/12/1991 (anni 33) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BXC020810 del 02/12/2025

Kvesitadze Ramaz

via

00100 ROMA

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi	Risultati	Intervalli di Riferimento
S - Gamma GT Gammaglutamilttrasferasi Metodo: Enzimatico colorimetrico	26 U/L	10 - 55

Tossicologia:
U - Acido ippurico urinario
Inizio turno ⁽¹⁾

Metodo: HPLC

U - Acido ippurico urinario

0.67 g/g creatinina

Non sono presenti valori limite in letteratura
Limite di sensibilità: 0.015

U - Creatinina urinaria

1.10 g/L

0.30 - 3.00
Per valori di creatinina urinaria non compresi
nell'intervallo, si consiglia analisi su nuovo campione.
(ACGIH)

U - Acido metilippurico urinario
Inizio turno ⁽¹⁾

Metodo: HPLC

U - Acido metilippurico urinario

< 0.015 g/g creatinina

Esposti a xileni: < 0.30
Limite di sensibilità: 0.015

U - Creatinina urinaria

1.10 g/L

0.30 - 3.00
Per valori di creatinina urinaria non compresi
nell'intervallo, si consiglia analisi su nuovo campione.
(ACGIH)

Chimica Clinica:
U - Urine esame completo

Metodo: Chimica Secca

Aspetto	Limpido	
Colore	Paglierino	
Densità relativa	1.022 g/L	< 1.030
pH	7.5	
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	4 cellule/uL	<= 15/ rare

(1) Esame eseguito Bialalisi Carate (MB)

(*) valore fuori intervallo di riferimento

CAN.BI.AS. Laboratorio analisi cliniche Caravaggio s.r.l. a socio unico

Via Accademia degli Agiati, 65 - 00147 Roma (RM) - P.IVA 01028301008 - C.F. 02067430583
Tel: 06 594531 - Fax: 06 59453333 - Email: info.caravaggio@bianalisi.it - www.caravaggio.it

Pag. 2 di 2
Firmato digitalmente il 09/12/2025 alle 14:58
DR Alfredo D'Angelantonio