

Referito

R1BX9190112 del 19/09/2025

Codice Fiscale: CRLNTN93E05C710D

M-05/05/1993 (anni 32) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BX9180846 del 18/09/2025

Cirillo Antonio

vis

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

prelievo da 10³/uL
ripetere

4.00 - 10.00

RBC Globuli rossi

. 10⁶/uL

Uomini: 4.50 - 6.00

Hb Emoglobina

. g/dL

Uomini: 14.0 - 18.0

HCT Ematocrito

. %

Uomini: 38 - 54

MCV Volume globulare medio

. fL

80 - 95

MCH Contenuto medio di Hb

. pg

26 - 32

MCHC Concentrazione media di Hb

. g/dL

32 - 36

PLT Piastrine

. 10³/uL

150 - 450

RDW Indice di anisocitosi

. %

11-16

Granulociti Neutrofili

. %

> 12 anni: 37.0 - 75.0

Linfociti

. %

> 12 anni: 20.0 - 55.0

Monociti

. %

> 12 anni: 2.5 - 14.0

Granulociti Eosinofili

. %

> 12 anni: 0.5 - 11.0

Granulociti Basofili

. %

0.0 - 2.5

Granulociti Neutrofili (valore assoluto)

. 10³/uL

> 12 anni: 1.50 - 8.00

Linfociti (valore assoluto)

. 10³/uL

> 12 anni: 0.90 - 4.50

Monociti (valore assoluto)

. 10³/uL

> 12 anni: 0.20 - 1.00

Granulociti Eosinofili (valore assoluto)

. 10³/uL

0.00 - 0.50

Granulociti Basofili (valore assoluto)

. 10³/uL

0.00 - 0.20

Chimica Clinica:

P - Glucosio

Metodo: Enzimatico colorimetrico

87 mg/dL

70 -100 (linee guida ADA)

S - Trigliceridi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

*

164 mg/dL

<= 150 (Valore decisionale)

S - Creatinina

Metodo: Acido picrico

0.81 mg/dL

Uomini 19-61 anni: 0.60 - 1.30

S - AST (GOT)

17 U/L

<= 34

Aspartato aminotransferasi

Metodo: IFCC

(*) 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. 1 di 2
 Firmato digitalmente il 19/09/2025 alle 12:23
 Dr. Roberto Nemesio

Documento informatico firmato digitalmente e archiviato da questo ente ai sensi della normativa vigente (D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.). La sua stampa costituisce copia dell'originale informatico

Referito

R1BX9190112 del 19/09/2025

Codice Fiscale: CRLNTN93E05C710D

M-05/05/1993 (anni 32) 2LACA

CCS Health srl

All'attenzione del medico curante

Accettazione

A1BX9180846 del 18/09/2025

Cirillo Antonio

vis

44030 RO

Roma : ACCREDITATO SSR cod 202014100

Direttore Tecnico: Dott. Roberto Nemesio

Analisi

Risultati

Intervalli di Riferimento

S - ALT (GPT)

Alanina aminotransferasi

Metodo: IFCC

18 U/L

< 45

S - Gamma GT

Gammaglutamiltrasferasi

Metodo: Enzimatico colorimetrico

31 U/L

10 - 55

Chimica Clinica:

U - Urine esame completo

Metodo: Chimica Secca

Aspetto

Opalescente

Colore

Paglierino

Densità relativa

1.019 g/L

< 1.030

pH

5.5

Proteine

Assenti g/L

<= 0.10

Glucosio

Assente g/L

Assente

Corpi chetonici

Assenti mg/dL

Assenti

Emoglobina

0.03 mg/dL

Assente

Pigmenti biliari

Assenti mg/dL

Assenti

Urobilinogeno

0.20 mg/dL

<= 1.0

Nitriti

Assenti

ESAME DEL SEDIMENTO URINARIO

Eritrociti

*

19 cellule/uL

<= 15/ rare

Leucociti

1 cellule/uL

<= 20/rari

Cellule Epiteliali

1 cellule/uL

<= 20/rare

(*) 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 19/09/2025 alle 12:23
Dr. Roberto Nemesio