



Datos del paciente:

Paciente: .

CIP: .759214538

Fecha de nacimiento: .

Hemograma:

Recuento de glóbulos rojos: 5.06 millones de células

VN: 3.92 - 5.13

Hemoglobina: 13.14 gramos/dL

VN: 11.6 - 15

Hematocrito: 38.51 por cada 100

VN: 35.4 - 44.9

Hematies: 5.06

VN: 4 - 5.2

IDH (Índice de Dispersión de los Hematíes): 19.82

VN: 1.0 - 22.0

VCM (Volumen corpuscular medio): 85.45 fL

VN: 80.0 - 101

HCM (Hemoglobina corpuscular media): 26.79 pg

VN: 25.0 - 35

CHCM (Concentración de Hemoglobina Corpuscular Media): 32.35 g/dL

VN: 28.0 - 37

Recuento de plaquetas: 129.58 mil/mcL

VN: 157.0 - 371

VPM (Volumen Plaquetario Medio): 7.81 fL





VN: 5.0 - 15

Recuento de glóbulos blancos / Leucocitos: 9.6 millones de células/mcL

VN: 3.4 - 9.6

Eosinófilos: 4.78 %

VN: 1.0 - 5

Eosinófilos: 498.48 /mcL

VN: 100.0 - 575

Basófilos: 0.85 %

VN: 0.2 - 1.5

Basófilos: 117.03 /mcL

VN: 10.0 - 175

Perfil renal:

Neutrófilos: 56.11 %

VN: 45.0 - 75

Neutrófilos: 3.27 mil/mcL

VN: 2.0 - 7.5

Linfocitos: 39.96 %

VN: 20.0 - 40

Linfocitos: 2.15 mil/mcL

VN: 1.0 - 4.5

Monocitos: 7.66 %

VN: 2.0 - 8

Monocitos: 583.52 /mcL





VN: 200.0 - 800

Calcio: 9.74 mg/dL

VN: 8.0 - 10.5

Hierro: 103.0 mg/dL

VN: 50.0 - 150

Fósforo: 4.86 mg/dL

VN: 3.5 - 5

Potasio: 3.51 meq/L

VN: 3.5 - 4.5

Sodio: 164.1 meq/L

VN: 135.0 - 145

Albúmina sérica: 4.91 g/dL

VN: 3.5 - 5

Glucosa: 75.6 mg/dL

VN: 70.0 - 110

Nitrógeno de urea: 0.2 g/L

VN: 0.1 - 0.5

Creatinina: 0.81 mg/dL

VN: 0.5 - 1.2

Ácido úrico: 6.73 mg/dL

VN: 2.5 - 7.5

Perfil lipídico:





Colesterol: 163.96 mg/dL (<200)

VN: 80 - 200

Lipoproteína de baja densidad / LDL: 80.16 mg/dL

VN: 42 - 90

Lipoproteína de alta densidad / HDL: 149.4 mg/dL

VN: 0 - 160

Triglicéridos: 147.11 mg/dL

VN: 30 - 220

Perfil hepático:

Bilirrubina total: 0.99 mg/dL

VN: 0.3 - 1

Bilirrubina directa: 0.16 mg/dL

VN: 0 - 0.3

Bilirrubina indirecta: 1.83 mg/dL

VN: 0.3 - 1.9

Transaminasa alcalina (ALT): 16.13 UI/L

VN: 7 - 35

Aspartato de amnitransferasa (AST): 33.46 UI/L

VN: 8 - 40

Lactato Deshidrogenasa (LDH): 157.81 UI/L

VN: 130 - 240