



Datos del paciente:

Paciente: Algo

CIP: ALGO759214538

Fecha de nacimiento: 2022-04-22

Hemograma:

Recuento de glóbulos rojos: 5.01 millones de células

VN: 4.35 - 5.65

Hemoglobina: 14.42 gramos/dL

VN: 13.2 - 16.6

Hematocrito: 40.65 por cada 100

VN: 38.3 - 48.6

Hematies: 5.33

VN: 4.5 - 5.9

IDH (Índice de Dispersión de los Hematíes): 4.93

VN: 1.0 - 22.0

VCM (Volumen corpuscular medio): 99.65 fL

VN: 80.0 - 101

HCM (Hemoglobina corpuscular media): 33.21 pg

VN: 25.0 - 35

CHCM (Concentración de Hemoglobina Corpuscular Media): 36.5 g/dL

VN: 28.0 - 37

Recuento de plaquetas: 192.08 mil/mcL

VN: 135.0 - 317

VPM (Volumen Plaquetario Medio): 11.42 fL





VN: 5.0 - 15

Recuento de glóbulos blancos / Leucocitos: 2.92 millones de células/mcL

VN: 3.4 - 9.6

Eosinófilos: 3.23 %

VN: 1.0 - 5

Eosinófilos: 471.05 /mcL

VN: 100.0 - 575

Basófilos: 0.89 %

VN: 0.2 - 1.5

Basófilos: 49.91 /mcL

VN: 10.0 - 175

Perfil renal:

Neutrófilos: 48.2 %

VN: 45.0 - 75

Neutrófilos: 6.06 mil/mcL

VN: 2.0 - 7.5

Linfocitos: 30.37 %

VN: 20.0 - 40

Linfocitos: 1.35 mil/mcL

VN: 1.0 - 4.5

Monocitos: 2.66 %

VN: 2.0 - 8

Monocitos: 528.47 /mcL





VN: 200.0 - 800

Calcio: 4.17 mg/dL

VN: 8.0 - 10.5

Hierro: 57.66 mg/dL

VN: 50.0 - 150

Fósforo: 3.51 mg/dL

VN: 3.5 - 5

Potasio: 4.35 meq/L

VN: 3.5 - 4.5

Sodio: 139.63 meq/L

VN: 135.0 - 145

Albúmina sérica: 4.51 g/dL

VN: 3.5 - 5

Glucosa: 89.43 mg/dL

VN: 70.0 - 110

Nitrógeno de urea: 0.33 g/L

VN: 0.1 - 0.5

Creatinina: 1.11 mg/dL

VN: 0.7 - 1.3

Ácido úrico: 8.46 mg/dL

VN: 4.0 - 8.5

Perfil lipídico:

Colesterol: 134.36 mg/dL (<200)





VN: 80 - 200

Lipoproteína de baja densidad / LDL: 58.61 mg/dL

VN: 42 - 90

Lipoproteína de alta densidad / HDL: 52.84 mg/dL

VN: 0 - 160

Triglicéridos: 247.0 mg/dL

VN: 30 - 280

Perfil hepático:

Bilirrubina total: 0.32 mg/dL

VN: 0.3 - 1

Bilirrubina directa: 0.15 mg/dL

VN: 0 - 0.3

Bilirrubina indirecta: 1.7 mg/dL

VN: 0.3 - 1.9

Transaminasa alcalina (ALT): 41.64 UI/L

VN: 7 - 60

Aspartato de amnitransferasa (AST): 33.72 UI/L

VN: 6 - 34

Lactato Deshidrogenasa (LDH): 212.33 UI/L

VN: 130 - 240