



Paciente: Gomez Loreley Abigail

DNI 47514501

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: AMEIGEIRAS SEBASTIAN

Fecha: 12/01/2024 Hora: 06:31

Protocolo: **21852**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4420000	/mm ³	
Hematocrito	37	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.8	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	83.90	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	28.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.70	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7440	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	60	%	
% Linfocitos	24	%	
% Monocitos	12	%	
% Eosinofilos	4	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1786	/mm ³	
Monocitos	893	/mm ³	
Eosinofilos	298	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	282000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.80	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
GLUCEMIA BASAL:	71	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	22	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.72	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
COLESTEROL	173	mg/dl	100 - 200 mg/dl
Método: Colesteroxidasa-peroxidasa			





Paciente: Gomez Loreley Abigail

DNI 47514501

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: AMEIGEIRAS SEBASTIAN

Fecha: 12/01/2024 Hora: 06:31

Protocolo: **21852**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
TRIGLICERIDOS Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	83	mg/dl	50 - 160 mg/dl
HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	27	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	37	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	222	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Bilirrubina Total	0.44	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	0.15	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
VITAMINA D3 (25 HIDROXICALCIFEROL) Método: Hplc - ec	25.10	ng/ml	Valor de referencia 6.6 a 49.9 ng/ml
TIROTROFINA PLASMATICA TSH Método: Electroquimioluminiscencia	3.89	uUI/ml	Adultos : 0.35 a 4.94 µUI/ml 1-11 meses 0.8-6.2 µUI/ml 1-5 años 0.7-5.7 µUI/ml 6-10 años 0.6-5.0 µUI/ml 11-18 años 0.5-4.4 µUI/ml

ORINA COMPLETA:

Exámen Físico Químico:

Aspecto LIGERAMENTE TURBIO
Color AMARILLO

Sedimento:

Cristales REGULAR CANTIDAD DE OXALATOS DE CALCIO- REGULAR CANTIDAD DE CRISTALES AMORFOS





Paciente: Gomez Loreley Abigail

DNI 47514501

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: AMEIGEIRAS SEBASTIAN

Fecha: 12/01/2024 Hora: 06:31

Protocolo: **21852**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
----------------	------------------	-----------------	----------------------------



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

