



Paciente: Gonzalez German Diego

DNI 23300611

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 16/05/2024

Hora: 12:57

Protocolo: 88907

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4600000	/mm ³	
Hematocrito	41	%	40 - 50 %
Hemoglobina	14.0	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	89.80	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.40	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	13770	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	82	%	
% Linfocitos	12	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1652	/mm ³	
Monocitos	689	/mm ³	
Eosinofilos	138	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	201000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	12.10	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.30		
GLUCEMIA BASAL:	241	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	91	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	1.35	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Gonzalez German Diego

DNI 23300611

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 16/05/2024

Hora: 12:57

Protocolo: **88907**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	135	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.8	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	16	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	297	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	1.52	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	0.60	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA	309	UI/l	230 - 460 UI/l
Método : Cinetico			
CETONURIA	CONTIENE ++	mg/dl	
Metodo Tira reactiva			
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ESCASAS		
Leucocitos	ESCASOS		

