



Paciente: Ybañez Claudia Julieta Elisa

DNI 49411300

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 14/05/2024

Hora: 09:08

Protocolo: 88741

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4940000	/mm ³	
Hematocrito	39	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.7	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	78.90	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	25.60	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	32.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.80	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	5460	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	41	%	
% Linfocitos	49	%	
% Monocitos	9	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2675	/mm ³	
Monocitos	491	/mm ³	
Eosinofilos	109	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	159000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	10.90	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.80		
GLUCEMIA BASAL:	119	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	11	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.78	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Ybañez Claudia Julieta Elisa

DNI 49411300

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 14/05/2024

Hora: 09:08

Protocolo: **88741**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMÁTICO			
Sodio	140	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.0	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinético uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	21	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	199	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	0.34	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 días 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	0.15	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
SEDIMENTO URINARIO:			
Hematies	CAMPO CUBIERTO		

