



Paciente: **ANDRADA YAMILA**

DNI **30064602**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 13/05/2024

Hora: 08:40

Protocolo: **88663**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4710000	/mm ³	
Hematocrito	42	%	35 - 45 %
Hemoglobina	14.1	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	89.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.50	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.80	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	3360	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	53	%	
% Linfocitos	41	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1378	/mm ³	
Monocitos	202	/mm ³	
Eosinofilos	34	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	162000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	8.90	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.50		
GLUCEMIA BASAL:	84	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	30	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.92	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: ANDRADA YAMILA

DNI 30064602

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 13/05/2024

Hora: 08:40

Protocolo: **88663**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	137	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.5	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	79	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	121	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	0.43	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	0.21	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl

