



Paciente: NUÑEZ DAIANA

DNI 19022179

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 02/03/2024

Hora: 03:05

Protocolo: **83965**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4190000	/mm ³	
Hematocrito	34	%	35 - 45 %
Hemoglobina	11.7	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	80.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	27.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.50	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8090	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	70	%	
% Linfocitos	21	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	4	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1699	/mm ³	
Monocitos	405	/mm ³	
Eosinofilos	324	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	237000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.30	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.10		
GLUCEMIA BASAL:	151	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	20	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.66	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Pícrato alcalino cinetico			





Paciente: NUÑEZ DAIANA

DNI 19022179

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 02/03/2024

Hora: 03:05

Protocolo: **83965**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	70	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	870	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	405	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	2.03	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	1.10	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
AMILASA	40	UI/l	0 - 120 UI/l
Método: Cinetico			

