



Paciente: **DUPERRE SUSANA**

DNI **3898240**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/05/2024

Hora: 06:59

Protocolo: **88937**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4660000	/mm ³	
Hematocrito	41	%	35 - 45 %
Hemoglobina	13.7	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	86.90	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.40	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.30	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8630	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	80	%	
% Linfocitos	11	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	949	/mm ³	
Monocitos	604	/mm ³	
Eosinofilos	173	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	197000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	11.00	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.90		
GLUCEMIA BASAL:	100	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	48	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	1.16	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: DUPERRE SUSANA

DNI 3898240

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/05/2024

Hora: 06:59

Protocolo: **88937**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	143	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.1	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	33	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	302	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	3.30	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	1.39	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl

