



Paciente: Montenegro Milena

DNI 47233198

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 13/04/2024

Hora: 17:46

Protocolo: **86919**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4210000	/mm ³	
Hematocrito	27	%	35 - 45 %
Hemoglobina	8.6	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	63.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	20.30	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	32.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	16.40	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8670	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	65	%	
% Linfocitos	25	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	4	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2168	/mm ³	
Monocitos	607	/mm ³	
Eosinofilos	347	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	344000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	8.30	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.40		

GLUCEMIA BASAL: 79 mg/dl 70 - 110 mg/dl

Método: Cinetico

IONOGRAMA PLASMATICO

Sodio 142 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





Paciente: Montenegro Milena

DNI 47233198

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 13/04/2024

Hora: 17:46

Protocolo: 86919

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	61	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	30	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	226	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L

