



Paciente: Morillo Karina Lujan

DNI 18807527

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 15/04/2024

Hora: 13:58

Protocolo: 87009

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3490000	/mm ³	
Hematocrito	31	%	35 - 45 %
Hemoglobina	10.5	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	87.90	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.20	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.40	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8120	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	42	%	
% Linfocitos	50	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	4060	/mm ³	
Monocitos	568	/mm ³	
Eosinofilos	81	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	308000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	10.10	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.30		
GLUCEMIA BASAL:	89	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	40	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.68	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Morillo Karina Lujan

DNI 18807527

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 15/04/2024

Hora: 13:58

Protocolo: **87009**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	138	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.7	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	45	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	35	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	392	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA	336	UI/l	230 - 460 UI/l
Método : Cinetico			
Troponina I	NEGATIVO	ng/ml	NEGATIVO: Hasta 0.29 ng/ml
Método: Electroquimioluminiscencia			

