



Paciente: Iannelli Angelina

DNI 46265269

Obra Social: Sin afiliación - Particular

Fecha: 22/04/2024

Hora: 20:25

Protocolo: 87507

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	5140000	/mm ³	
Hematocrito	39	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.7	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	75.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	24.70	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	32.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.10	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	9680	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	90	%	
% Linfocitos	6	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	581	/mm ³	
Monocitos	387	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	242000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.90	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.90		
GLUCEMIA BASAL:	99	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	26	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.71	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Iannelli Angelina

DNI 46265269

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 22/04/2024

Hora: 20:25

Protocolo: **87507**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	11	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	10	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	188	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	0.34	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	0.10	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ABUNDANTES		
Leucocitos	3-5 POR CAMPO		
Cristales	CRISTALES AMORFOS ABUNDANTES		

