



Paciente: GONZALEZ LUCIANA

DNI 48633465

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: IGNACIO RAMIREZ

Servicio : GUARDIA

Fecha: 18/03/2024

Hora: 06:44

Protocolo: **84967**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	1790000	/mm ³	
Hematocrito	18	%	35 - 45 %
Hemoglobina	5.9	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	90.90	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	32.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	18.70	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	3580	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	55	%	
% Linfocitos	38	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1360	/mm ³	
Monocitos	179	/mm ³	
Eosinofilos	36	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	149000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	8.70	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.60		
GLUCEMIA BASAL:	59	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	10	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.48	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picroto alcalino cinetico			





Paciente: GONZALEZ LUCIANA

DNI 48633465

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: IGNACIO RAMIREZ

Servicio : GUARDIA

Fecha: 18/03/2024 Hora: 06:44

Protocolo: **84967**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	148	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	2.7	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	72	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	27	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	349	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	0.39	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	0.22	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
Estado Acido Base:			
PH	7.35		
PCO2	45.60	mm Hg	
PO2	38.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	69.20	%	
Bicarbonato	25.10	mEq/l	
Exceso de bases	-0.60	mEq/l	
Método: Gasométrico			
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ABUNDANTES		
Leucocitos	4-6 POR CAMPO		
Observaciones	REGULAR GERMENES		

