



Paciente: Funes Laura Esther

DNI 23047982

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 09/04/2024

Hora: 06:58

Protocolo: 86589

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	2490000	/mm ³	
Hematocrito	22	%	35 - 45 %
Hemoglobina	7.5	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	86.90	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	16.50	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	12320	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	83	%	
% Linfocitos	10	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1232	/mm ³	
Monocitos	862	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	193000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	10.10	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.10		
GLUCEMIA BASAL:	98	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	191	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	12.10	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Funes Laura Esther

DNI 23047982

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 09/04/2024

Hora: 06:58

Protocolo: **86589**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	135	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	6.0	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	16	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	27	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	565	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Estado Acido Base:			
PH	7.31		
PCO2	36.00	mm Hg	
PO2	81.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	94.80	%	
Bicarbonato	18.30	mEq/l	
Exceso de bases	-7.90	mEq/l	
Método: Gasométrico			

