



Paciente: Quintana Irma Beatriz

DNI 21951692

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 14/05/2024

Hora: 01:08

Protocolo: 88707

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	5600000	/mm ³	
Hematocrito	47	%	35 - 45 %
Hemoglobina	15.6	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	84.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	27.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.80	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	12800	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	65	%	
% Linfocitos	28	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	3584	/mm ³	
Monocitos	768	/mm ³	
Eosinofilos	128	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	229000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	10.60	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.50		
GLUCEMIA BASAL:	196	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	26	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.65	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Quintana Irma Beatriz

DNI 21951692

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 14/05/2024

Hora: 01:08

Protocolo: **88707**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	140	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.4	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	33	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	236	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	0.12	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
Estado Acido Base:			
PH	7.39		
PCO2	52.20	mm Hg	
PO2	48.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	82.60	%	
Bicarbonato	31.30	mEq/l	
Exceso de bases	6.30	mEq/l	
Método: Gasométrico			

