



Paciente: Loto Mirta Elena

DNI 1777510

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/05/2024

Hora: 07:04

Protocolo: 88946

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3500000	/mm ³	
Hematocrito	32	%	35 - 45 %
Hemoglobina	11.1	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	92.60	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.60	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.20	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.10	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	30110	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	98	%	
% Linfocitos	1	%	
% Monocitos	1	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	301	/mm ³	
Monocitos	301	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	139000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	14.00	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.60		
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL TTPK	MAYOR A 60	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
Método: Automatizado			
GLUCEMIA BASAL:	167	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





Paciente: Loto Mirta Elena

DNI 17777510

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/05/2024

Hora: 07:04

Protocolo: 88946

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
PROTROMBINA Y RIN:			
Método: Automatizado			
Concentración de Protrombina	44	%	70 - 130 %
RIN	2.02		
UREMIA			
Método: Cinetico uv			
	159	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE			
Método: Picrato alcalino cinetico			
	2.09	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	137	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.9	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	91	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	248	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	7.11		
PCO2	56.50	mm Hg	
PO2	68.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	86.30	%	
Bicarbonato	18.00	mEq/l	
Exceso de bases	-11.50	mEq/l	
Metodo: Gasométrico			

