



Paciente: BARRAZA AGUSTINA MICAELA

DNI 40354019

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: CORDOBA RODRIGO

Servicio : CLINICA MEDICA

Fecha: 01/03/2024 Hora: 06:17

Protocolo: **83910**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3750000	/mm ³	
Hematocrito	32	%	35 - 45 %
Hemoglobina	11.0	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	86.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.30	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.00	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8450	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	67	%	
% Linfocitos	29	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2451	/mm ³	
Monocitos	423	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	271000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.80	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
GLUCEMIA BASAL:	81	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL TTPK	30	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
Método: Automatizado			





Paciente: BARRAZA AGUSTINA MICAELA

DNI 40354019

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: CORDOBA RODRIGO

Servicio : CLINICA MEDICA

Fecha: 01/03/2024 Hora: 06:17

Protocolo: **83910**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
PROTROMBINA Y RIN:			
Método: Automatizado			
Concentración de Protrombina RIN	90 1.04	%	70 - 130 %
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	137	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.6	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	129	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	744	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	752	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	3.40	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	2.07	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl

