



Paciente: CASTILLO ORIANA DENISE

DNI 41758284

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: CLAUDIA R. FLORES

Servicio : GUARDIA

Fecha: 08/11/2023 Hora: 11:21

Protocolo: **77883**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4070000	/mm ³	
Hematocrito	36	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.6	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	88.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.90	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7560	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	48	%	
% Linfocitos	46	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	3478	/mm ³	
Monocitos	302	/mm ³	
Eosinofilos	151	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	284000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.40	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.60		
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL	38	seg	Adulto Normal hasta 46 seg
TTPK			Niños: Normal hasta 46 seg
			Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
Método: Automatizado			
GLUCEMIA BASAL:	80	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





Paciente: CASTILLO ORIANA DENISE

DNI 41758284

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: CLAUDIA R. FLORES

Servicio : GUARDIA

Fecha: 08/11/2023 Hora: 11:21

Protocolo: **77883**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
PROTROMBINA Y RIN:			
Método: Automatizado			
Concentración de Protrombina RIN	15 1.14	%	70 - 130 %
UREMIA	26	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.54	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	13	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	14	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	199	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	0.32	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	0.09	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ESCASAS		
Leucocitos	2-4 POR CAMPO		
Hematies	3-5 POR CAMPO		

