



Paciente: Orellana Dylan Javier Elias

DNI 42115819

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: FERNANDEZ GALIMBERTI GUILLERMO

Fecha: 30/11/2023 Hora: 07:42

Protocolo: **21330**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4860000	/mm ³	
Hematocrito	39	%	40 - 50 %
Hemoglobina	13.4	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	80.90	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	27.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.30	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7870	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	62	%	
% Linfocitos	26	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	5	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2046	/mm ³	
Monocitos	551	/mm ³	
Eosinofilos	394	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	264000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	10.40	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.10		
ERITROSEDIMENTACION VSG			
Método: Western green			
1 ^o hr	7	mm	0 - 10 mm
PROTEINA C REACTIVA CUANTITATIVA			
Metodo	9.23	mg/l	Valor de referencia: hasta 5.0 mg/l
Inmunoturbidimetria			
GLUCEMIA BASAL:			
Metodo:	100	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Cinetico			





Paciente: Orellana Dylan Javier Elias

DNI 42115819

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: FERNANDEZ GALIMBERTI GUILLERMO

Fecha: 30/11/2023 Hora: 07:42

Protocolo: **21330**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
UREMIA Método: Cinetico uv	25	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinetico	0.81	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	40	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	64	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	247	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	0.15	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	0.07	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

