



Paciente: ORELLANA EDUARDO

DNI 17970087

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 30/11/2023

Hora: 19:10

Protocolo: **78999**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4260000	/mm ³	
Hematocrito	40	%	40 - 50 %
Hemoglobina	13.9	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	92.90	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	32.60	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.60	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	6480	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	81	%	
% Linfocitos	10	%	
% Monocitos	9	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	648	/mm ³	
Monocitos	583	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	143000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.70	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.60		
GLUCEMIA BASAL:	143	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	28	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	137	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.0	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			





Paciente: ORELLANA EDUARDO

DNI 17970087

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 30/11/2023

Hora: 19:10

Protocolo: **78999**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	32	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	46	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	222	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	1.87	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	0.46	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
CETONURIA	NO CONTIENE	mg/dl	
Metodo Tira reactiva			
Estado Acido Base:			
PH	7.39		
PCO2	44.00	mm Hg	
PO2	44.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	79.00	%	
Bicarbonato	26.70	mEq/l	
Exceso de bases	1.70	mEq/l	
Metodo: Gasométrico			
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ESCASAS		
Leucocitos	ESCASOS		
Hematies	REGULAR		

