



Paciente: PEREZ STELLA

DNI 10896859

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ANTONIO ALZUGARAY

Servicio : CLINICA MEDICA

Fecha: 25/11/2023

Hora: 06:26

Protocolo: **78741**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	2490000	/mm ³	
Hematocrito	24	%	35 - 45 %
Hemoglobina	8.1	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	96.40	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	32.60	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	16.70	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8910	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	81	%	
% Linfocitos	14	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1247	/mm ³	
Monocitos	446	/mm ³	
Eosinofilos	89	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	162000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	11.00	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.60		
COAGULOGRAMA BASICO:			
Concentracion de Protrombina	100	%	70 - 130 %
TTPK	32	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
GLUCEMIA BASAL:	93	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





Paciente: PEREZ STELLA

DNI 10896859

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ANTONIO ALZUGARAY

Servicio : CLINICA MEDICA

Fecha: 25/11/2023 Hora: 06:26

Protocolo: **78741**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
UREMIA Método: Cinetico uv	23	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinetico	S/R	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	140	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.2	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	25	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	32	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	307	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	0.39	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	0.04	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl

