



Paciente: Gutierrez Juan D

DNI 13179732

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 25/12/2023

Hora: 03:20

Protocolo: **80205**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4460000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>39</b>	%	<b>40 - 50 %</b>
Hemoglobina	13.7	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	88.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.70	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.90	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>11670</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	78	%	
% Linfocitos	14	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1634	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	817	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	117	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>224000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	9.10	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.30		

**UREMIA**

Método: Cinetico uv

80 mg/dl 10 - 50 mg/dl

**CREATININA EN SANGRE**

Método: Picrato alcalino cinetico

1.26 mg/dl 0.60 - 1.40 mg/dl

**IONOGRAMA PLASMATICO**

**Sodio** 140 mEq/l Valor de referencia: 135-145 mEq/l

**Potasio** 4.5 mEq/l Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l

Método: Ion selectivo





**Paciente: Gutierrez Juan D**

**DNI 13179732**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 25/12/2023

Hora: 03:20

Protocolo: **80205**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
Método: Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	56	UI/l	10 - 38 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	64	UI/l	10 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	352	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
<b>Bilirrubina Total</b>	0.63	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
<b>Bilirrubina Directa</b>	0.23	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>AMILASA</b>			
Método: Cinetico			
<b>83</b>		UI/l	0 - 120 UI/l
<b>SEDIMENTO URINARIO:</b>			
<b>Células</b>	ESCASAS		
<b>Leucocitos</b>	10-15 POR CAMPO		
<b>Piocytes</b>	0-1 POR CAMPO		
<b>Hematies</b>	ABUNDANTES		



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

