



**Paciente: ORELLANA EMILIANO AGUSTIN**

**DNI 38946717**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 19/04/2024

Hora: 09:00

Protocolo: **87281**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4940000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>43</b>	%	<b>40 - 50 %</b>
Hemoglobina	15.3	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	86.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.10	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>5100</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	37	%	
% Linfocitos	56	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2856	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	357	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>221000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	9.60	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.90		

**ERITROSEDIMENTACION VSG**

Método: Western green

1 <sup>o</sup> hr	2	mm	0 - 10 mm
-------------------	---	----	-----------

**GLUCEMIA BASAL:**

Método: Cinetico

	77	mg/dl	70 - 110 mg/dl
--	----	-------	----------------

**UREMIA**

Método: Cinetico uv

	23	mg/dl	10 - 50 mg/dl
--	----	-------	---------------





**Paciente: ORELLANA EMILIANO AGUSTIN**

**DNI 38946717**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 19/04/2024

Hora: 09:00

Protocolo: **87281**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>CREATININA EN SANGRE</b> Método: Pícrato alcalino cinético	1.18	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
<b>IONOGRAMA PLASMÁTICO</b>			
<b>Sodio</b>	138	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	3.9	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
<b>URICEMIA</b> Método: Uricasa peroxidasa	4.5	mg/dl	3.4 - 7.0 mg/dl
<b>COLESTEROL</b> Método: Colesteroxidasa-peroxidasa	173	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>HDL COLESTEROL</b> Método: Colorimétrico monofase sin precipitación	42	mg/dl	20 - 45 mg/dl
<b>LDL COLESTEROL</b> Método: Colorimétrico monofase sin precipitación	120	mg/dl	70 - 160 mg/dl
<b>TRIGLICERIDOS</b> Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	53	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>FOSFATASA ALCALINA</b> Método: Cinético	169	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>ASPARTATO AMINOTRANSFERASA (GOT/AST)</b> Método: Cinético	44	UI/l	10 - 38 UI/l
<b>ALANINA AMINOTRANSFERASA (GPT/ALT)</b> Método: Cinético	34	UI/l	10 - 41 UI/l
<b>AMILASA</b> Método: Cinético	55	UI/l	0 - 120 UI/l





Paciente: ORELLANA EMILIANO AGUSTIN

DNI 38946717

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 19/04/2024

Hora: 09:00

Protocolo: 87281

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ESCASAS		
Leucocitos	1-3 POR CAMPO		

