



**Paciente: FRUSTO ESTEBAN JOSE**

**DNI 12493447**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: WILSON PEÑA

Servicio : UTI

Fecha: 25/01/2024 Hora: 07:00

Protocolo: **81863**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
---------	-----------	----------	---------------------

**HEMOGRAMA**

Autoanalizador Counter 19

**SERIE ERITROCITARIA**

Eritrocitos	4390000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>34</b>	%	<b>40 - 50 %</b>
Hemoglobina	11.0	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	76.80	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	25.00	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	32.60	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	18.00	%	11.50 - 14.50 %

**SERIE LEUCOCITARIA**

Leucocitos	<b>7770</b>	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	60	%	
% Linfocitos	29	%	
% Monocitos	9	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2253	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	699	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	78	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
VMP	9.10	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.30		

**GLUCEMIA BASAL:** 131 mg/dl 70 - 110 mg/dl

Método: Cinetico

**UREMIA** 66 mg/dl 10 - 50 mg/dl

Método: Cinetico uv

**CREATININA EN SANGRE** 1.06 mg/dl 0.20 - 1.00 mg/dl

Método: Picrato alcalino cinetico





**Paciente: FRUSTO ESTEBAN JOSE**

**DNI 12493447**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: WILSON PEÑA

Servicio : UTI

Fecha: 25/01/2024 Hora: 07:00

Protocolo: **81863**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	143	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	2.7	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
<b>Método:</b> Ion selectivo			
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	19	UI/l	10 - 38 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	13	UI/l	10 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	132	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>	1.03	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>	0.40	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>Estado Acido Base:</b>			
<b>PH</b>	4.47		
<b>PCO2</b>	41.00	mm Hg	
<b>PO2</b>	106.00	mm Hg	
<b>Saturación de oxígeno</b>	98.10	%	
<b>Bicarbonato</b>	30.00	mEq/l	
<b>Exceso de bases</b>	6.40	mEq/l	
<b>Método:</b> Gasométrico			

