



**Paciente: HERTUSZEZAK ENRIQUE MARCELO**

**DNI 14948698**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: CLAUDIA R. FLORES

Servicio : GUARDIA

Fecha: 06/12/2023 Hora: 10:30

Protocolo: **79275**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4310000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	41	%	40 - 50 %
Hemoglobina	14.6	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	94.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	33.70	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.40	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	6550	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	58	%	
% Linfocitos	33	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2162	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	459	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	131	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	308000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	7.10	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.60		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	92	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	36	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	S/RVO	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





**Paciente: HERTUSZEZAK ENRIQUE MARCELO**

**DNI 14948698**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: CLAUDIA R. FLORES

Servicio : GUARDIA

Fecha: 06/12/2023 Hora: 10:30

Protocolo: **79275**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	139	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	4.9	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>	13	UI/l	10 - 38 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	11	UI/l	10 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	295	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>	0.42	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>	0.12	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>LDH - DESHIDROGENASA LACTICA</b>	230	UI/l	230 - 460 UI/l
<b>Método :</b> Cinetico			
<b>CPK - CREATINQUINASA</b>	83	UI/l	24 - 195 UI/l
<b>Método:</b> Cinetico			
<b>Troponina I</b>	S/RVO	ng/ml	NEGATIVO: Hasta 0.29 ng/ml
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			
<b>SEDIMENTO URINARIO:</b>			
<b>Células</b>	ESCASAS		
<b>Leucocitos</b>	ESCASOS		