



**Paciente: ACUÑA KATHERINE DAIANA**

**DNI 41387648**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: GEREZ ROMINA

Fecha: 10/01/2024 Hora: 06:44

Protocolo: **21816**

<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	3570000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	27	%	35 - 45 %
Hemoglobina	8.7	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	74.90	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	24.40	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	32.60	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	15.70	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	7490	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	64	%	
% Linfocitos	29	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2172	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	375	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	150	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	246000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	10.60	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.50		
<b>COAGULOGRAMA BASICO:</b>			
Concentracion de Protrombina	70	%	70 - 130 %
TTPK	40	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	80	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





**Paciente: ACUÑA KATHERINE DAIANA**

**DNI 41387648**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: GEREZ ROMINA

Fecha: 10/01/2024 Hora: 06:44

Protocolo: **21816**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>PRUEBA DE TOLERANCIA ORAL A LA GLUCOSA</b>			
<b>Método</b> Cinetico			
<b>Glucemia Basal</b>	80	mg/dl	70 - 110 mg/dl
<b>Glucemia 2 hs Post 75 gr de Glucosa</b>	LA PACIENTE NO TOLERÓ LA SOBRECARGA DE GLUCOSA	mg/dl	
<b>TOXOPLASMOSIS IGG</b>	0.10	UI/ml	Interpretación: Negativo: menor de 1.60 UI/ml Indeterminado: de 1.60 a 2.99 UI/ml Positivo: Igual o mayor a 3.00 UI/ml
<b>Método:</b> QUIMILUMINISCENCIA			
<b>VDRL CUALITATIVA</b>	NO REACTIVO		Valor de referencia: No Reactivo
<b>Método:</b> Floculacion			
<b>HIV ANTICUERPOS</b>	NO REACTIVO		Valor de Referencia: No reactivo menor o igual a 0.99 Reactivo mayor o igual a 1
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			
<b>HEPATITIS B AG DE SUPERFICIE (HBsAg)</b>	NO REACTIVO	.	
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

