



**Paciente: RODRIGUEZ VANESA JAQUELINE**

**DNI 40929149**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MAYRA VALERIA ROLDAN

Fecha: 08/02/2024 Hora: 07:27

Protocolo: **22096**

<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	3780000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>34</b>	%	<b>35 - 45 %</b>
Hemoglobina	11.9	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	88.80	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.40	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.70	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>7560</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	65	%	
% Linfocitos	27	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	3	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2041	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	378	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	227	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>212000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	10.70	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.30		
<b>ERITROSEDIMENTACION VSG</b>			
Método: Western green			
1 <sup>o</sup> hr	8	mm	0 - 12 mm
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>			
Método: Cinetico			
	90	mg/dl	70 - 110 mg/dl
<b>UREMIA</b>			
Método: Cinetico uv			
	41	mg/dl	10 - 50 mg/dl





**Paciente: RODRIGUEZ VANESA JAQUELINE**

**DNI 40929149**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MAYRA VALERIA ROLDAN

Fecha: 08/02/2024 Hora: 07:27

Protocolo: **22096**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>CREATININA EN SANGRE</b> Método: Picrato alcalino cinetico	0.51	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
<b>URICEMIA</b> Método: Uricasa peroxidasa	3.0	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
<b>FACTOR REUMATOIDEO (LAR)</b> Método: Inmunoturbidimetria	40.0	U/ml	Valores de referencia: Hasta 30 UI/ml
<b>ANTIESTREPTOLISINA (ASO)</b> Método: Aglutinacion de particulas	<50.0	U/ml	0.0 - 200.0 U/ml
<b>FACTOR ANTINUCLEO (FAN,ANA)</b> Método: Ifi	NEGATIVO		Valor de Referencia Negativo Dilución de corte:1/80
<b>TIROTROFINA PLASMATICA TSH</b> Método: Electroquimioluminiscencia	3.15	uUI/ml	Adultos : 0.35 a 4.94 µUI/ml 1-11 meses 0.8-6.2 µUI/ml 1-5 años 0.7-5.7 µUI/ml 6-10 años 0.6-5.0 µUI/ml 11-18 años 0.5-4.4 µUI/ml
<b>TIROXINA EFECTIVA-T4 LIBRE</b> Método: Electroquimioluminiscencia	0.98	ng/dL	Adultos : 0.70 a 1.48 ng/dl 1-11 meses 0.9-1.8 ng/dl 1-5 años 0.9-1.6 ng/dl 6-10 años 0.8-1.5 ng/dl 11-18 años 0.7-1.5 ng/dl



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

