



**Paciente: VERON IRALA SILVIA AURORA**

**DNI 94195948**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: AMEIGEIRAS SEBASTIAN

Fecha: 16/01/2024 Hora: 07:57

Protocolo: **21906**

<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	3890000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>36</b>	%	<b>35 - 45 %</b>
Hemoglobina	12.1	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	91.80	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.10	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.60	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>4980</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	51	%	
% Linfocitos	38	%	
% Monocitos	8	%	
% Eosinofilos	3	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1892	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	398	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	149	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>232000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	9.70	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.80		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	115	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>COLESTEROL</b>	295	mg/dl	100 - 200 mg/dl
Método: Colesteroxidasa-peroxidasa			
<b>TRIGLICERIDOS</b>	234	mg/dl	50 - 160 mg/dl
Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa			





**Paciente: VERON IRALA SILVIA AURORA**

**DNI 94195948**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: AMEIGEIRAS SEBASTIAN

Fecha: 16/01/2024 Hora: 07:57

Protocolo: **21906**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	17	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	15	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	216	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>	0.46	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>	0.13	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C</b>	NUEVA MUESTRA	%	4.0 - 5.7 %
<b>Método:</b> Inmunoturbidimetria			
<b>TIROTROFINA PLASMATICA TSH</b>	5.78	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>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			

**ORINA COMPLETA:**

**Exámen Físico Químico:**

Aspecto LIMPIDO  
Color AMARILLO

**Sedimento:**

Células ESCASAS  
Leucocitos ESCASOS



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

