



**Paciente: ESQUIVEL SILVIA GRACIELA**

**DNI 21500202**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: SILVIA B BRUNA

Fecha: 17/11/2023 Hora: 07:16

Protocolo: **21164**

<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	3740000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>35</b>	%	<b>35 - 45 %</b>
Hemoglobina	11.6	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	92.40	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.70	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>4800</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	58	%	
% Linfocitos	34	%	
% Monocitos	8	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1632	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	384	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	48	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>308000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	9.50	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.70		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	216	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	27	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	0.31	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





**Paciente: ESQUIVEL SILVIA GRACIELA**

**DNI 21500202**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: SILVIA B BRUNA

Fecha: 17/11/2023 Hora: 07:16

Protocolo: **21164**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	142	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	4.1	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
<b>Método:</b> Ion selectivo			
<b>URICEMIA</b>			
<b>Método:</b> Uricasa peroxidasa	1.8	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
<b>COLESTEROL</b>			
<b>Método:</b> Colesteroloxidasa-peroxidasa	231	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>HDL COLESTEROL</b>			
<b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion	40	mg/dl	20 - 55 mg/dl
<b>TRIGLICERIDOS</b>			
<b>Método:</b> Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	221	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>LDH - DESHIDROGENASA LACTICA</b>			
<b>Método :</b> Cinetico	226	UI/l	230 - 460 UI/l
<b>CALCIO TOTAL</b>			
<b>Método:</b> Arsenazo	8.5	mg/dl	8.5 - 10.5 mg/dl
<b>FOSFATEMIA</b>			
<b>Método:</b> Molibdato de amonio-acido uv	2.7	mg/dl	2.5 - 5.6 mg/dl
<b>MAGNESIO EN SANGRE</b>			
<b>Método :</b> Colorimetrico	1.90	mg/dl	1.70 - 2.50 mg/dl
<b>HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C</b>			
<b>Método:</b> Inmunoturbidimetria	12.1	%	4.0 - 5.7 %
<b>VDRL CUALITATIVA</b>			
<b>Método:</b> Floculacion	NO REACTIVO		Valor de referencia: No Reactivo
<b>VITAMINA D3 (25 HIDROXICALCIFEROL)</b>			
<b>Método:</b> Hplc - ec	16.10	ng/ml	Valor de referencia 6.6 a 49.9 ng/ml





**Paciente: ESQUIVEL SILVIA GRACIELA**

**DNI 21500202**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: SILVIA B BRUNA

Fecha: 17/11/2023 Hora: 07:16

Protocolo: **21164**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>TIROTROFINA PLASMATICA TSH</b>	2.26	uUI/ml	Adultos : 0.35 a 4.94 $\mu$ UI/ml 1-11 meses 0.8-6.2 $\mu$ UI/ml 1-5 años 0.7-5.7 $\mu$ UI/ml 6-10 años 0.6-5.0 $\mu$ UI/ml 11-18 años 0.5-4.4 $\mu$ UI/ml
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			
<b>TIROXINA TOTAL T4</b>	6.3	ug/dl	Adultos: 4.50 a 10.90 $\mu$ g/dl 1-11 meses 6.3-13.6 ug/dl 1-5 años 6.0-13.0 ug/dl 6- 10 años 5.8-12.0 ug/dl 11-14 años 5.4- 12.0 ug/dl 15-18 años 5.0-11.8 ug/dl
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			
<b>TIROXINA EFECTIVA-T4 LIBRE</b>	0.88	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
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			

**ORINA COMPLETA**

Estudio Recitado: {RC} MUESTRA NO REMITIDA



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

