



**Paciente: LEGAL ROCIO CAMILA**

**DNI 41198184**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: DANIELA CHAUTEMPS

Fecha: 20/10/2023 Hora: 07:24

Protocolo: **20825**

<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	4220000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>38</b>	%	<b>35 - 45 %</b>
Hemoglobina	13.0	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	90.30	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.20	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>8990</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	65	%	
% Linfocitos	28	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	4	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2517	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	270	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	360	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>249000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	11.10	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	<b>87</b>	<b>mg/dl</b>	<b>70 - 110 mg/dl</b>
Método: Cinetico			
<b>COLESTEROL</b>	<b>170</b>	<b>mg/dl</b>	<b>100 - 200 mg/dl</b>
Método: Colesteroxidasa-peroxidasa			
<b>HDL COLESTEROL</b>	<b>47</b>	<b>mg/dl</b>	<b>20 - 55 mg/dl</b>
Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion			
<b>LDL COLESTEROL</b>	<b>106</b>	<b>mg/dl</b>	<b>70 - 160 mg/dl</b>
Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion			





**Paciente: LEGAL ROCIO CAMILA**

**DNI 41198184**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: DANIELA CHAUTEMPS

Fecha: 20/10/2023 Hora: 07:24

Protocolo: **20825**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>TRIGLICERIDOS</b> Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	87	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>HEPATOGRAMA:</b> Método: Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	13	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	19	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	107	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>	0.24	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>SUBUNIDAD BETA</b>	NEGATIVO		
<b>TIROTROFINA PLASMATICA TSH</b> Método: Electroquimioluminiscencia	2.83	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 TOTAL T4</b> Método: Electroquimioluminiscencia	9.9	ug/dl	Adultos: 4.50 a 10.90 µg/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>PROLACTINA PLASMATICA:</b> Método: Electroquimioluminiscencia	7.3	ng/ml	Hombre adulto 2.1 a 17.7 ng/ml Mujer adulta 2.8 a 29.2 ng/ml Niños : hasta 1 mes : 3.7-81.0 ng/ml 1 mes - 1 año : 0.7-29.0 ng/ml hasta la pubertad : 2.3-13.0 ng/ml





**Paciente: LEGAL ROCIO CAMILA**

**DNI 41198184**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: DANIELA CHAUTEMPS

Fecha: 20/10/2023 Hora: 07:24

Protocolo: **20825**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
----------------	------------------	-----------------	----------------------------



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

