

**Paciente: Carmona Natalia Gabriela****DNI 23300424**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 10/05/2024 Hora: 06:40

Protocolo: **23573**

<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	3100000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>22</b>	%	<b>35 - 45 %</b>
Hemoglobina	7.1	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	71.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	23.00	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	32.20	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	17.60	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>5060</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	60	%	
% Linfocitos	32	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1619	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	304	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	101	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>448000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	8.60	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.20		
<b>ERITROSEDIMENTACION VSG</b>			
Método: Western green			
1 <sup>o</sup> hr	80	mm	0 - 19 mm
<b>COAGULOGRAMA BASICO:</b>			
Concentracion de Protrombina	80	%	70 - 130 %
TTPK	35	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>			
	91	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			



**Paciente: Carmona Natalia Gabriela**

**DNI 23300424**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 10/05/2024 Hora: 06:40

Protocolo: **23573**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>UREMIA</b> Método: Cinetico uv	33	mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>CREATININA EN SANGRE</b> Método: Picrato alcalino cinetico	0.72	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	140	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	4.0	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
Método: Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	15	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	13	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	210	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>	0.56	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>	0.17	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>GAMMA GT</b>	22	UI/l	V.R. 9 - 36 UI/l
Método : Enzimatico			
<b>PROTEINOGRAMA EN SUERO</b>			
Método: Electroforesis			
<b>Proteinas Totales</b>	7.10	g/dl	6.00 - 8.00 g/dl
<b>Albumina</b>	3.20	g/dl	3.39 - 4.63 g/dl
<b>Alfa 1</b>	0.40	g/dl	0.18 - 0.44 g/dl
<b>Alfa 2</b>	0.77	g/dl	0.50 - 0.95 g/dl
<b>Beta 1</b>	0.55	g/dl	0.32 - 0.56 g/dl
<b>Beta 2</b>	0.38	g/dl	0.20 - 0.46 g/dl
<b>Gamma</b>	1.80	g/dl	0.61 - 1.66 g/dl
<b>A/G</b>	0.82		1.20 - 1.50
<b>Observacion:</b>	Ligero aumento policlonal de las gammaglobulinas		





**Paciente: Carmona Natalia Gabriela**

**DNI 23300424**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 10/05/2024 Hora: 06:40

Protocolo: **23573**

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



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

