



**Paciente: GOMEZ JORGE**

**DNI 41543216**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 26/04/2024

Hora: 09:14

Protocolo: **87738**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	5030000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>43</b>	%	<b>40 - 50 %</b>
Hemoglobina	14.8	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	86.30	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.40	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.20	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>7240</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	44	%	
% Linfocitos	42	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	8	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	3041	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	434	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	579	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>213000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	10.60	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
<b>TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL</b>	<b>38</b>	<b>seg</b>	<b>Adulto Normal hasta 46 seg</b>
<b>TTPK</b>			<b>Niños: Normal hasta 46 seg</b>
			<b>Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg</b>
Método: Automatizado			
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	<b>85</b>	<b>mg/dl</b>	<b>70 - 110 mg/dl</b>
Método: Cinetico			





**Paciente: GOMEZ JORGE**

**DNI 41543216**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 26/04/2024

Hora: 09:14

Protocolo: **87738**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>PROTROMBINA Y RIN:</b>			
<b>Método:</b> Automatizado			
<b>Concentración de Protrombina RIN</b>	95 1.03	%	70 - 130 %
<b>UREMIA</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	1.30	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
<b>Método:</b> Picrato alcalino cinetico			
<b>URICEMIA</b>			
<b>Método:</b> Uricasa peroxidasa			
<b>COLESTEROL</b>	164	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>Método:</b> Colesteroxidasa-peroxidasa			
<b>HDL COLESTEROL</b>	45	mg/dl	20 - 45 mg/dl
<b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion			
<b>LDL COLESTEROL</b>	104	mg/dl	70 - 160 mg/dl
<b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion			
<b>TRIGLICERIDOS</b>	73	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>Método:</b> Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa			
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	23	UI/l	10 - 38 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	53	UI/l	10 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	215	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>	0.44	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>	0.16	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl





**Paciente: GOMEZ JORGE**

**DNI 41543216**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 26/04/2024

Hora: 09:14

Protocolo: **87738**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>GAMMA GT</b> Método : Enzimatico	24	UI/l	V.R. 9 - 36 UI/l
<b>PROTEINOGRAMA EN SUERO</b> Método: Electroforesis			
<b>Proteinas Totales</b>	7.10	g/dl	6.00 - 8.00 g/dl
<b>Albumina</b>	4.32	g/dl	3.39 - 4.63 g/dl
<b>Alfa 1</b>	0.26	g/dl	0.18 - 0.44 g/dl
<b>Alfa 2</b>	0.64	g/dl	0.50 - 0.95 g/dl
<b>Beta 1</b>	0.50	g/dl	0.32 - 0.56 g/dl
<b>Beta 2</b>	0.32	g/dl	0.20 - 0.46 g/dl
<b>Gamma</b>	1.07	g/dl	0.61 - 1.66 g/dl
<b>A/G</b>	1.55		1.20 - 1.50
<b>Observacion:</b>	7.1		
<b>INMUNOGLOBULINA A(IgA)</b> Método: Nefelometria	185	mg/dl	Adultos: 70 a 400 mg/dl 0 - 3 meses: 1 - 34mg/dl 3 -12 meses: 8 - 91 mg/dl 1 - 12 años: 21 -291mg/dl > 60 años: 101 - 465 mg/dl
<b>GLIADINA PEPTIDO DEAMINADA IGG</b> Método: QUIMILUMINISCENCIA	37.3		Valor de Referencia: Hasta 20 U/ml
<b>HIV ANTICUERPOS</b> Método: Electroquimioluminiscencia	NO REACTIVO		Valor de Referencia: No reactivo menor o igual a 0.99 Reactivo mayor o igual a 1
<b>HEPATITIS B CORE IGM (HBc-IgM)</b> Método: Electroquimioluminiscencia	NO REACTIVO		Menor a 0.80 : No Reactivo 0.80 - 0.99 : Indeterminado Mayor o igual a 1: Reactivo
<b>AC ANTITRANSGlutaminasa IGA</b> Método: QUIMILUMINISCENCIA	2.16	UI/ml	Menor de 8.0 UI/ml: Negativo. Mayor o igual a 8.0 UI/ml: Positivo





Paciente: GOMEZ JORGE

DNI 41543216

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 26/04/2024

Hora: 09:14

Protocolo: **87738**

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



**-2022: Las Malvinas son Argentinas-**

Aristóbulo del Valle 1946 - 0220 4771015 - [info@marcospaz.gov.ar](mailto:info@marcospaz.gov.ar)

