



**Paciente: Dominguez Aldana Lujan**

**DNI 47562611**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: SERRANO FACUNDO

Fecha: 05/03/2024 Hora: 06:48

Protocolo: **22534**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador <b>Counter 19</b>			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4150000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>37</b>	%	<b>35 - 45 %</b>
Hemoglobina	12.7	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	88.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.60	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.20	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>4810</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	41	%	
% Linfocitos	48	%	
% Monocitos	8	%	
% Eosinofilos	3	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2309	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	385	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	144	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>217000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	11.20	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.40		

**ERITROSEDIMENTACION VSG**

Método: Western green

**1<sup>o</sup>hr** 15 mm 0 - 12 mm

**INMUNOGLOBULINA G(IgG)**

1303.00 mg/dl  
 Adultos: 710 a 1520  
 0 - 1 mes 397 - 1765  
 1 - 12 meses 205 - 948  
 1 - 2 años 475 - 1210  
 Mayor 2 años 540 - 1822

Método: Nefelometria





**Paciente: Dominguez Aldana Lujan**

**DNI 47562611**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: SERRANO FACUNDO

Fecha: 05/03/2024 Hora: 06:48

Protocolo: **22534**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>INMUNOGLOBULINA M(IgM)</b>	265.00	mg/dl	Adultos: 40 a 230 RN 6 - 21 3 - 12 meses 17 - 143 1 - 12 años 41 - 183 Mayor 12 años 22 - 240
<b>Método:</b> Nefelometria			
<b>INMUNOGLOBULINA A SALIVAL/SECRETORA</b>	7.70	mg/dl	7.00 - 30.00 mg/dl
<b>Método:</b> Nefelometria			
<b>INMUNOGLOBULINA A(IgA)</b>	193	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>Método:</b> Nefelometria			
<b>ANTIESTREPTOLISINA (ASO)</b>	59.5	U/ml	0.0 - 200.0 U/ml
<b>Método:</b> Aglutinacion de particulas			
<b>MONONUCLEOSIS (MONOTEST/TEST DE LATEX)</b>	NEGATIVO		Valor de Referencia: Negativo
<b>Método:</b> Aglutinacion			
<b>INMUNOGLOBULINA E(IgE)</b>	279.00	UI/ml	Adultos hasta 100 UI/ml Niños: hasta 1 año: hasta 60 UI/ml 1 a 4 años: hasta 60 UI/ml 5 a 10 años: hasta 90 UI/ml 11 a 15 años: hasta 100 UI/ml
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

