



Paciente: **FERNANDEZ ROCIO ABRIL**

DNI 43779168

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 21/03/2024 Hora: 06:56

Protocolo: **22830**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	3560000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>22</b>	%	<b>35 - 45 %</b>
Hemoglobina	6.7	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	60.80	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	18.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	30.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	16.20	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>7540</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	58	%	
% Linfocitos	34	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2564	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	528	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	75	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>192000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	10.00	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.40		
<b>COAGULOGRAMA BASICO:</b>			
Concentracion de Protrombina	72	%	70 - 130 %
TTPK	36	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>			
74	74	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>URICEMIA</b>			
2.6	2.6	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
Método: Uricasa peroxidasa			





**Paciente: FERNANDEZ ROCIO ABRIL**

**DNI 43779168**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 21/03/2024 Hora: 06:56

Protocolo: **22830**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	12	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	8	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	406	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Bilirrubina Total	0.59	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	0.14	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>VDRL CUALITATIVA</b>	<b>NO REACTIVO</b>		Valor de referencia: No Reactivo
Método: Floculacion			
<b>CHAGAS HAI</b>	<b>NEGATIVO</b>		Valor de referencia: Reactivo Titulo Mayor de 16
Metodo Hai			
<b>CHAGAS EIA</b>	<b>NEGATIVO</b>		Valor de Referencia: No Reactivo: menor a 1.00 Reactivo: mayor o igual a 1.00
Método: QUIMILUMINISCENCIA			
<b>HIV ANTICUERPOS</b>	<b>NO REACTIVO</b>		Valor de Referencia: No reactivo menor o igual a 0.99 Reactivo mayor o igual a 1
Método: Electroquimioluminiscencia			
<b>HEPATITIS B AG DE SUPERFICIE (HBsAg)</b>	<b>NO REACTIVO</b>		
Método: Electroquimioluminiscencia			



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

