



Paciente: FORFAN LORENA

DNI 30562817

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 03/05/2024

Hora: 06:37

Protocolo: 88094

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4300000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	36	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.3	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	84.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	28.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.50	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	5670	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	58	%	
% Linfocitos	37	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2098	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	227	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	57	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	223000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	11.40	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	75	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	26	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	0.76	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
<b>URICEMIA</b>	3.6	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
Método: Uricasa peroxidasa			





**Paciente: FORFAN LORENA**

**DNI 30562817**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 03/05/2024

Hora: 06:37

Protocolo: **88094**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>COLESTEROL</b> Método: Colesteroxidasa-peroxidasa	198	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>HDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	47	mg/dl	20 - 55 mg/dl
<b>LDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	129	mg/dl	70 - 160 mg/dl
<b>TRIGLICERIDOS</b> Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	109	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>HEPATOGRAMA:</b> Método: Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	17	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	17	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	229	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>	0.48	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>	0.00	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl

