



Paciente: Di Blas Evangelina

DNI 28674249

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 10/05/2024

Hora: 09:12

Protocolo: 88507

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4810000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	42	%	35 - 45 %
Hemoglobina	14.3	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	88.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.40	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	10620	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	51	%	
% Linfocitos	43	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	4567	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	425	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	212	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	230000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	11.40	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.40		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	115	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	32	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	0.91	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
<b>URICEMIA</b>	8.0	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
Método: Uricasa peroxidasa			





Paciente: Di Blas Evangelina

DNI 28674249

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 10/05/2024

Hora: 09:12

Protocolo: 88507

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>COLESTEROL</b> Método: Colesteroxidasa-peroxidasa	229	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>HDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	42	mg/dl	20 - 55 mg/dl
<b>LDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	171	mg/dl	70 - 160 mg/dl
<b>TRIGLICERIDOS</b> Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	80	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>HEPATOGRAMA:</b> Método: Cinetico uv			
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	22	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	131	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>	0.62	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>	0.22	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>SEDIMENTO URINARIO:</b>			
Células	REGULAR		
Leucocitos	4-6 POR CAMPO		
Piocitos	0-1 POR CAMPO		

