



Paciente: Anibal Graciela Susana

DNI 22649045

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 03/04/2024 Hora: 07:44

Protocolo: 22999

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	3870000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	34	%	35 - 45 %
Hemoglobina	11.9	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	88.60	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.70	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.80	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	5400	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	58	%	
% Linfocitos	33	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	5	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1782	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	216	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	270	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	295000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	10.70	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.30		
<b>COAGULOGRAMA BASICO:</b>			
Concentracion de Protrombina	70	%	70 - 130 %
TTPK	40	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>			
95		mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>			
26		mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			





**Paciente: Anibal Graciela Susana**

**DNI 22649045**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 03/04/2024 Hora: 07:44

Protocolo: **22999**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>CREATININA EN SANGRE</b> Método: Pícrato alcalino cinético	0.76	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
<b>IONOGRAMA PLASMÁTICO</b>			
<b>Sodio</b>	143	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	3.9	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
Método: Cinético uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	20	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	18	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	196	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>	0.41	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 días 1.5 a 12.0 mg/dl
<b>Bilirrubina Directa</b>	0.12	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>GAMMA GT</b>	97	UI/l	V.R. 9 - 36 UI/l
Método : Enzimático			
<b>AMILASA</b>	59	UI/l	0 - 120 UI/l
Método: Cinético			



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

