



Paciente: Ribero Claudia Beatriz

DNI 26123465

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 23/04/2024

Hora: 13:47

Protocolo: 87555

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4150000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	22	%	35 - 45 %
Hemoglobina	7.0	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	54.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	16.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	31.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	19.90	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	3400	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	44	%	
% Linfocitos	42	%	
% Monocitos	12	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1428	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	408	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	34	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	152000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	9.00	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	14.30		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	127	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	14	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	0.35	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





**Paciente: Ribero Claudia Beatriz**

**DNI 26123465**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 23/04/2024

Hora: 13:47

Protocolo: **87555**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	144	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	3.3	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
<b>Método:</b> Ion selectivo			
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	25	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	20	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	725	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>	0.52	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>LDH - DESHIDROGENASA LACTICA</b>	392	UI/l	230 - 460 UI/l
<b>Método :</b> Cinetico			
<b>CPK - CREATINQUINASA</b>	49	UI/l	24 - 190 UI/l
<b>Método:</b> Cinetico			
<b>Estado Acido Base:</b>			
<b>PH</b>	7.39		
<b>PCO2</b>	39.70	mm Hg	
<b>PO2</b>	49.00	mm Hg	
<b>Saturación de oxígeno</b>	84.20	%	
<b>Bicarbonato</b>	24.00	mEq/l	
<b>Exceso de bases</b>	-1	mEq/l	
<b>Método:</b> Gasométrico			
<b>Troponina I</b>	NEGATIVO	ng/ml	NEGATIVO: Hasta 0.29 ng/ml
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			





**Paciente: Ribero Claudia Beatriz**

**DNI 26123465**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 23/04/2024

Hora: 13:47

Protocolo: **87555**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
----------------	------------------	-----------------	----------------------------

