



Paciente: Caballero (Gral. Rodriguez) Dario Ruben

DNI 24213331

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 28/05/2024

Hora: 07:00

Protocolo: 89571

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	3590000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	33	%	40 - 50 %
Hemoglobina	11.1	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	90.40	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.20	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.30	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	14990	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	89	%	
% Linfocitos	8	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1199	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	450	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	425000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	9.00	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.90		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	112	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>	0.70	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





**Paciente: Caballero (Gral. Rodriguez) Dario Ruben**

**DNI 24213331**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 28/05/2024

Hora: 07:00

Protocolo: **89571**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	140	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	3.0	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>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	46	UI/l	10 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	158	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>	0.18	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
<b>VDRL CUALITATIVA</b>	NO REACTIVO		Valor de referencia: No Reactivo
<b>Método:</b> Floculacion			
<b>HIV ANTICUERPOS</b>	NO REACTIVO		Valor de Referencia: No reactivo menor o igual a 0.99 Reactivo mayor o igual a 1
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			
<b>Estado Acido Base:</b>			
<b>PH</b>	7.41		
<b>PCO2</b>	46.90	mm Hg	
<b>PO2</b>	49.00	mm Hg	
<b>Saturación de oxígeno</b>	84.50	%	
<b>Bicarbonato</b>	29.40	mEq/l	
<b>Exceso de bases</b>	4.70	mEq/l	
<b>Metodo:</b> Gasométrico			