



Paciente: Quintana Quimey Lucia

DNI 45190689

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/04/2024 Hora: 07:45

Protocolo: 23209

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	3080000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	27	%	35 - 45 %
Hemoglobina	9.3	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	88.80	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.30	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.20	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.30	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	8000	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	66	%	
% Linfocitos	24	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	5	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1920	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	400	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	400	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	220000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	9.60	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.20		
<b>COAGULOGRAMA BASICO:</b>			
Concentracion de Protrombina	78	%	70 - 130 %
TTPK	39	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>			
73	73	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>			
17	17	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			





Paciente: Quintana Quimey Lucia

DNI 45190689

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/04/2024 Hora: 07:45

Protocolo: 23209

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>CREATININA EN SANGRE</b> Método: Pícrato alcalino cinético	0.60	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
<b>URICEMIA</b> Método: Uricasa peroxidasa	2.8	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
<b>HEPATOGRAMA:</b> Método: Cinético uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	14	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	11	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	292	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>	0.25	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>	0.10	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>LDH - DESHIDROGENASA LACTICA</b> Método : Cinético	158	UI/l	230 - 460 UI/l
<b>CHAGAS HAI</b> Método Hai	NEGATIVO		Valor de referencia: Reactivo Titulo Mayor de 16
<b>CHAGAS EIA</b> Método: QUIMILUMINISCENCIA	NEGATIVO		Valor de Referencia: No Reactivo: menor a 1.00 Reactivo: mayor o igual a 1.00
<b>VDRL CUALITATIVA</b> Método: Floculación	NO REACTIVO		Valor de referencia: No Reactivo
<b>TOXOPLASMOSIS IGM</b>	0.05		Valor de Referencia: Interpretación: No reactivo: menor de 0.50 Indeterminado: 0.50 a 0.59 Reactivo: igual o mayor a 0.60 Los valores se expresan como una relación entre la muestra (S) y el valor de corte (CO)





**Paciente: Quintana Quimey Lucia**

**DNI 45190689**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/04/2024 Hora: 07:45

Protocolo: **23209**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>Método:</b> QUIMILUMINISCENCIA			
<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>HEPATITIS B AG DE SUPERFICIE (HBsAg)</b>	NO REACTIVO		
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			

**ORINA COMPLETA**

Estudio Recitado: {RC} MUESTRA NO REMITIDA



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

