



Paciente: Valiente Micaela Tatiana

DNI 46022406

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 10/04/2024 Hora: 06:44

Protocolo: 23100

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	3940000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	36	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.6	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	91.60	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	32.00	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.90	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	11850	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	68	%	
% Linfocitos	24	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	4	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2844	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	474	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	474	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	202000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	11.60	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.50		
<b>COAGULOGRAMA BASICO:</b>			
Concentracion de Protrombina	71	%	70 - 130 %
TTPK	38	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>			
	76	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





**Paciente: Valiente Micaela Tatiana**

**DNI 46022406**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 10/04/2024 Hora: 06:44

Protocolo: **23100**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>PRUEBA DE TOLERANCIA ORAL A LA GLUCOSA</b>			
<b>Método</b> Cinetico			
<b>Glucemia Basal</b>	76	mg/dl	70 - 110 mg/dl
<b>Glucemia 2 hs Post 75 gr de Glucosa</b>	97	mg/dl	
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	26	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	20	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	390	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>	0.50	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>	0.15	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>VDRL CUALITATIVA</b>	NO REACTIVO		Valor de referencia: No Reactivo
<b>Método:</b> Floculacion			
<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)
<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			





**Paciente: Valiente Micaela Tatiana**

**DNI 46022406**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 10/04/2024 Hora: 06:44

Protocolo: **23100**

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



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

