



Paciente: VIZCARRA ANTONELLA IARA

DNI 42397394

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 08/04/2024 Hora: 07:15

Protocolo: 23072

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4330000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	25	%	35 - 45 %
Hemoglobina	7.5	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	57.60	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	17.30	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	30.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	25.10	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	8050	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	57	%	
% Linfocitos	38	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	3059	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	322	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	81	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	353000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	8.70	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	14.60		
<b>COAGULOGRAMA BASICO:</b>			
Concentracion de Protrombina	75	%	70 - 130 %
TTPK	31	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>			
88	88	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>			
38	38	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			





**Paciente: VIZCARRA ANTONELLA IARA**

**DNI 42397394**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 08/04/2024 Hora: 07:15

Protocolo: **23072**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>CREATININA EN SANGRE</b> Método: Picrato alcalino cinetico	0.92	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
<b>URICEMIA</b> Método: Uricasa peroxidasa	5.6	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
<b>HEPATOGRAMA:</b> Método: Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	17	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	16	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	241	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>	0.51	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>	0.10	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>TIROTROFINA PLASMATICA TSH</b>	7.96	uUI/ml	Adultos : 0.35 a 4.94 µUI/ml 1-11 meses 0.8-6.2 µUI/ml 1-5 años 0.7-5.7 µUI/ml 6-10 años 0.6-5.0 µUI/ml 11-18 años 0.5-4.4 µUI/ml
Método: Electroquimioluminiscencia			
<b>TIROXINA EFECTIVA-T4 LIBRE</b>	0.88	ng/dL	Adultos : 0.70 a 1.48 ng/dl 1-11 meses 0.9-1.8 ng/dl 1-5 años 0.9-1.6 ng/dl 6-10 años 0.8-1.5 ng/dl 11-18 años 0.7-1.5 ng/dl
Método: Electroquimioluminiscencia			

**ORINA COMPLETA**

Estudio Recitado: {RC} MUESTRA NO REMITIDA



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

