



Paciente: TOLOZA YONI ARIEL

DNI 17913405

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 21/03/2024 Hora: 06:49

Protocolo: 22827

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4490000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	40	%	40 - 50 %
Hemoglobina	13.6	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	88.80	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.30	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.90	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	6510	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	61	%	
% Linfocitos	28	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	4	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1823	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	456	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	260	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	185000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	11.80	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.60		
<b>COAGULOGRAMA BASICO:</b>			
Concentracion de Protrombina	71	%	70 - 130 %
TTPK	48	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>			
86	86	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>			
26	26	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			





**Paciente: TOLOZA YONI ARIEL**

**DNI 17913405**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 21/03/2024 Hora: 06:49

Protocolo: **22827**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>CREATININA EN SANGRE</b> Método: Picrato alcalino cinetico	0.64	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
<b>URICEMIA</b> Método: Uricasa peroxidasa	4.3	mg/dl	3.4 - 7.0 mg/dl
<b>COLESTEROL</b> Método: Colesteroxidasa-peroxidasa	222	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>HDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	42	mg/dl	20 - 45 mg/dl
<b>LDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	155	mg/dl	70 - 160 mg/dl
<b>TRIGLICERIDOS</b> Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	125	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
Método: Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	19	UI/l	10 - 38 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	32	UI/l	10 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	188	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>	1.21	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>	0.20	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>LDH - DESHIDROGENASA LACTICA</b> Método : Cinetico	228	UI/l	230 - 460 UI/l





Paciente: **TOLOZA YONI ARIEL**

DNI 17913405

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 21/03/2024 Hora: 06:49

Protocolo: **22827**

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

**ORINA COMPLETA:**

**Exámen Físico Químico:**

Aspecto	TURBIO
Color	AMARILLO
Densidad	1.025
Ph	6.0
Proteínas	NO CONTIENE
Glucosa	NO CONTIENE
Hemoglobina	NO CONTIENE
Cuerpos cetónicos	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Urobilinogeno	NORMAL

**Sedimento:**

Células	ESCASAS
Leucocitos	4-6 POR CAMPO
Piocytes	0-1 POR CAMPO
Observaciones	ABUNDANTES ESPERMATOZOIDES



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

