



**Paciente: MENDEZ ESTEBAN**

**DNI 93220433**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JORGE L. GIROLA

Fecha: 14/12/2023 Hora: 07:01

Protocolo: **21497**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4430000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>39</b>	%	<b>40 - 50 %</b>
Hemoglobina	13.2	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	88.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.70	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>10700</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	42	%	
% Linfocitos	36	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	16	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	3852	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	642	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	1712	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>232000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	9.70	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.20		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	104	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	32	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	1.17	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





**Paciente: MENDEZ ESTEBAN**

**DNI 93220433**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JORGE L. GIROLA

Fecha: 14/12/2023 Hora: 07:01

Protocolo: **21497**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	28	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	16	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	243	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Bilirrubina Total	0.46	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	0.12	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>Antígeno Prostatico Libre y Total</b>			
Método : Electroquimioluminiscencia			
Antígeno prostático específico Total	0.69	ng/ml	Hasta 4.00 ng/ml En bibliografía se describen valores diferenciales por edad: de 60 a 69 años: hasta 4.50 ng/ml de 70 a 79 años: hasta 6.50 ng/ml

**ORINA COMPLETA:**

**Exámen Físico Químico:**

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

**Sedimento:**

Células	ESCASAS
Leucocitos	4-6 POR CAMPO
Hematies	ESCASOS
Observaciones	SE OBSERVAN ESPERMATOZOIDES





**Paciente: MENDEZ ESTEBAN**

**DNI 93220433**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JORGE L. GIROLA

Fecha: 14/12/2023 Hora: 07:01

Protocolo: **21497**

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



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

