



Paciente: **Dominguez Sergio Alejandro**

DNI 23138884

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 25/03/2024 Hora: 06:45

Protocolo: **22879**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4130000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>39</b>	%	<b>40 - 50 %</b>
Hemoglobina	13.7	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	94.60	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	33.10	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.20	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>8340</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	75	%	
% Linfocitos	16	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1334	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	584	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	83	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>238000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	9.50	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.80		
<b>COAGULOGRAMA BASICO:</b>			
Concentracion de Protrombina	70	%	70 - 130 %
TTPK	36	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>			
89	89	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>			
49	49	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			





**Paciente: Dominguez Sergio Alejandro**

**DNI 23138884**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 25/03/2024 Hora: 06:45

Protocolo: **22879**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>CREATININA EN SANGRE</b> Método: Pícrato alcalino cinético	0.86	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
<b>URICEMIA</b> Método: Uricasa peroxidasa	6.9	mg/dl	3.4 - 7.0 mg/dl
<b>HEPATOGRAMA:</b> Método: Cinético uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	21	UI/l	10 - 38 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	30	UI/l	10 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	191	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>	0.05	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>	0.07	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>LDH - DESHIDROGENASA LACTICA</b> Método : Cinético	225	UI/l	230 - 460 UI/l
<b>HIV ANTICUERPOS</b> Método: Electroquimioluminiscencia	NO REACTIVO		Valor de Referencia: No reactivo menor o igual a 0.99 Reactivo mayor o igual a 1





Paciente: **Dominguez Sergio Alejandro**

DNI 23138884

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 25/03/2024 Hora: 06:45

Protocolo: **22879**

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

**ORINA COMPLETA:**

**Exámen Físico Químico:**

Aspecto	TURBIO
Color	AMARILLO
Densidad	1.020
Ph	6.0
Proteínas	NO CONTIENE
Glucosa	NO CONTIENE
Hemoglobina	CONTIENE ++
Cuerpos cetónicos	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Urobilinogeno	NORMAL

**Sedimento:**

Células	REGULAR CANTIDAD
Leucocitos	ABUNDANTES
Piocytes	REGULAR CANTIDAD
Hematies	ESCASOS



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

