



Paciente: AREVALO AILEN

DNI 44886506

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: QUINT IVANA

Servicio : CLINICA MEDICA

Fecha: 12/12/2023

Hora: 06:26

Protocolo: **79549**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3160000	/mm ³	
Hematocrito	26	%	35 - 45 %
Hemoglobina	9.6	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	82.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	37.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	18.70	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8520	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	73	%	
% Linfocitos	19	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1619	/mm ³	
Monocitos	511	/mm ³	
Eosinofilos	170	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	272000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.10	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.80		
GLUCEMIA BASAL:	76	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	12	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.41	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Pícrato alcalino cinetico			





Paciente: AREVALO AILEN

DNI 44886506

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: QUINT IVANA

Servicio : CLINICA MEDICA

Fecha: 12/12/2023 Hora: 06:26

Protocolo: **79549**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	138	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.6	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	247	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	190	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	2088	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	16.10	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	8.83	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
TOXOPLASMOSIS IGG	0.16	UI/ml	Interpretación: Negativo: menor de 1.60 UI/ml Indeterminado: de 1.60 a 2.99 UI/ml Positivo: Igual o mayor a 3.00 UI/ml
Método: QUIMILUMINISCENCIA			
VDRL CUALITATIVA	NO REACTIVO		Valor de referencia: No Reactivo
Método: Floculacion			
TOXOPLASMOSIS IGM	0.08		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)
Método: QUIMILUMINISCENCIA			
HIV ANTICUERPOS	NO REACTIVO		Valor de Referencia: No reactivo menor o igual a 0.99 Reactivo mayor o igual a 1





Paciente: AREVALO AILEN

DNI 44886506

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: QUINT IVANA

Servicio : CLINICA MEDICA

Fecha: 12/12/2023

Hora: 06:26

Protocolo: **79549**

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

Método: Electroquimioluminiscencia

HEPATITIS B AG DE SUPERFICIE (HBsAg)	NO REACTIVO	.	
---	-------------	---	--

Método: Electroquimioluminiscencia

HEPATITIS C IgG (HCV-IgG)	NO REACTIVO		
----------------------------------	-------------	--	--

Método: Electroquimioluminiscencia



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

