



Paciente: INSAURRALDE AYELEN BELEN

DNI 39939858

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: DANIELA CHAUTEMPS

Fecha: 15/12/2023 Hora: 06:46

Protocolo: **21515**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3190000	/mm ³	
Hematocrito	30	%	35 - 45 %
Hemoglobina	10.3	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	94.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	32.30	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.80	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7780	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	75	%	
% Linfocitos	21	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1634	/mm ³	
Monocitos	311	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	225000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.70	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
GLUCEMIA BASAL:	83	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	18	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.71	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
URICEMIA	2.0	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
Método: Uricasa peroxidasa			





Paciente: INSAURRALDE AYELEN BELEN

DNI 39939858

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: DANIELA CHAUTEMPS

Fecha: 15/12/2023 Hora: 06:46

Protocolo: **21515**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	26	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	26	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	116	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	0.43	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
TOXOPLASMOSIS IGG	0.20	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			
CHAGAS HAI	NEGATIVO		Valor de referencia: Reactivo Titulo Mayor de 16
Metodo Hai			
CHAGAS EIA	NEGATIVO		Valor de Referencia: No Reactivo: menor a 1.00 Reactivo: mayor o igual a 1.00
Método: QUIMILUMINISCENCIA			
VDRL CUALITATIVA	NO REACTIVO		Valor de referencia: No Reactivo
Método: Floculacion			
HIV ANTICUERPOS	NO REACTIVO		Valor de Referencia: No reactivo menor o igual a 0.99 Reactivo mayor o igual a 1
Método: Electroquimioluminiscencia			
HEPATITIS B AG DE SUPERFICIE (HBsAg)	NO REACTIVO		
Método: Electroquimioluminiscencia			





Paciente: INSAURRALDE AYELEN BELEN

DNI 39939858

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: DANIELA CHAUTEMPS

Fecha: 15/12/2023 Hora: 06:46

Protocolo: **21515**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATITIS C IgG (HCV-IgG) Método: Electroquimioluminiscencia	NO REACTIVO		
TIROTROFINA PLASMATICA TSH Método: Electroquimioluminiscencia	2.04	uUI/ml	Adultos : 0.35 a 4.94 μ UI/ml 1-11 meses 0.8-6.2 μ UI/ml 1-5 años 0.7-5.7 μ UI/ml 6-10 años 0.6-5.0 μ UI/ml 11-18 años 0.5-4.4 μ UI/ml
TIROXINA EFECTIVA-T4 LIBRE Método: Electroquimioluminiscencia	0.99	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

ORINA COMPLETA

Estudio Recitado: {RC} MUESTRA NO REMITIDA



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

