



Paciente: Bobadilla Villafañe Maria Belen

DNI 47836727

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: BUSTOS SONIA

Fecha: 09/02/2024 Hora: 06:32

Protocolo: **22109**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3140000	/mm ³	
Hematocrito	29	%	35 - 45 %
Hemoglobina	10.0	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	93.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.70	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.90	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	6020	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	64	%	
% Linfocitos	29	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1746	/mm ³	
Monocitos	361	/mm ³	
Eosinofilos	60	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	240000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.00	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.80		
COAGULOGRAMA BASICO:			
Concentracion de Protrombina	100	%	70 - 130 %
TTPK	32	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
GLUCEMIA BASAL:			
	65	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
CREATININA EN SANGRE			
	0.33	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Bobadilla Villafañe Maria Belen

DNI 47836727

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: BUSTOS SONIA

Fecha: 09/02/2024 Hora: 06:32

Protocolo: **22109**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	13	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	12	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	220	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	0.11	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	0.04	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C	4.4	%	4.0 - 5.7 %
Método: Inmunoturbidimetria			
TOXOPLASMOSIS IGG	0.10	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			
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			
HIV ANTICUERPOS	NO REACTIVO		Valor de Referencia: No reactivo menor o igual a 0.99 Reactivo mayor o igual a 1
Método: Electroquimioluminiscencia			





Paciente: Bobadilla Villafañe Maria Belen

DNI 47836727

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: BUSTOS SONIA

Fecha: 09/02/2024 Hora: 06:32

Protocolo: **22109**

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

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

Método: Electroquimioluminiscencia

ORINA COMPLETA:

Exámen Físico Químico:

Aspecto

TURBIO

Color

AMARILLO

Sedimento:

Células

ESCASAS

Leucocitos

4-6 POR CAMPO

Cristales

CRISTALES AMORFOS ABUNDANTES



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

