



Paciente: BUSTOS LUDMILA AGUSTINA MILAGROS

DNI 43597115

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: RUIZ ELIZABETH

Fecha: 06/11/2023 Hora: 06:46

Protocolo: **21013**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4700000	/mm ³	
Hematocrito	39	%	35 - 45 %
Hemoglobina	13.6	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	83.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.00	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.90	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8530	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	61	%	
% Linfocitos	31	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2644	/mm ³	
Monocitos	512	/mm ³	
Eosinofilos	171	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	328000	/mm ³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.80	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.60		
COAGULOGRAMA BASICO:			
Concentracion de Protrombina	74	%	70 - 130 %
TTPK	36	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
GLUCEMIA BASAL:			
82		mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA			
20		mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			





Paciente: BUSTOS LUDMILA AGUSTINA MILAGROS

DNI 43597115

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: RUIZ ELIZABETH

Fecha: 06/11/2023 Hora: 06:46

Protocolo: **21013**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	17	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	28	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	210	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	0.29	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	0.11	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
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			
TIROTROFINA PLASMATICA TSH	2.97	uUI/ml	Adultos : 0.35 a 4.94 µUI/ml 1-11 meses 0.8-6.2 µUI/ml 1-5 años 0.7-5.7 µUI/ml 6-10 años 0.6-5.0 µUI/ml 11-18 años 0.5-4.4 µUI/ml
Método: Electroquimioluminiscencia			
TIROXINA TOTAL T4	9.1	ug/dl	Adultos: 4.50 a 10.90 µg/dl 1-11 meses 6.3-13.6 ug/dl 1-5 años 6.0-13.0 ug/dl 6-10 años 5.8-12.0 ug/dl 11-14 años 5.4-12.0 ug/dl 15-18 años 5.0-11.8 ug/dl
Método: Electroquimioluminiscencia			
TRIIODOTIRONINA TOTAL T3	1.24	ng%	Adultos: 0.60 a 1.81 ng/ml 1-11 meses 1.0-2.2 ng/ml 1-5 años 0.9-2.2 ng/ml 6-10 años 0.9-2.1 ng/ml 11-14 años 0.7-1.9 ng/ml 15-18 años 0.6-1.7 ng/ml





Paciente: BUSTOS LUDMILA AGUSTINA MILAGROS

DNI 43597115

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: RUIZ ELIZABETH

Fecha: 06/11/2023 Hora: 06:46

Protocolo: **21013**

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

Método: Electroquimioluminiscencia

ORINA COMPLETA:

Exámen Físico Químico:

Aspecto	LIMPIDO
Color	AMARILLO
Densidad	1.015
Ph	6.0
Proteínas	NO CONTIENE
Glucosa	NO CONTIENE
Hemoglobina	NO CONTIENE
Cuerpos cetónicos	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Urobilinogeno	NORMAL

Sedimento:

Células	ESCASAS
Leucocitos	3-5 POR CAMPO



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

