



Paciente: TOLOZA LUISANA

DNI 53056105

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ORTEGA MAURICIO

Servicio :

Fecha: 12/11/2023 Hora: 20:35

Protocolo: **78125**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA DE GUARDIA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4520000	/mm ³	
Hematocrito	35	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.0	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	77.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	26.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.60	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8820	/mm ³	
% Neutrofilos	79	%	
% Celulas Mid	6	%	
% Linfocitos	15	%	
Linfocitos	1323	/mm ³	
Plaquetas	199000	/mm ³	150000 - 400000 /mm³
VMP	8.40	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.80		
PROTEINA C REACTIVA CUANTITATIVA	79.0101	mg/l	Valor de referencia: hasta 5.0 mg/l
Método Inmunoturbidimetria			
GLUCEMIA BASAL:	104	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	20	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.44	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	NO HAY REACTIVO	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	NO HAY REACTIVO	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			





Paciente: TOLOZA LUISANA

DNI 53056105

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ORTEGA MAURICIO

Servicio :

Fecha: 12/11/2023 Hora: 20:35

Protocolo: **78125**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	24	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	80	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	748	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	0.63	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	0.17	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
CALCIO TOTAL	8.6	mg/dl	8.5 - 10.5 mg/dl
Método: Arsenazo			
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ESCASAS		
Leucocitos	ESCASOS		

