



Paciente: SALGUERO LUCIA

DNI 30429873

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: LAURA A. SOLIZ.R.D

Servicio :

Fecha: 26/11/2023 Hora: 10:52

Protocolo: **78787**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA DE GUARDIA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	6230000	/mm ³	
Hematocrito	44	%	
Hemoglobina	13.4	g/dl	
VCM	70.40	fl	
HCM	21.60	pg	
CHCM	30.60	g/dl	
RDW	23.70	%	
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	14850	/mm ³	
% Neutrofilos	82	%	
% Celulas Mid	8	%	
% Linfocitos	10	%	
Linfocitos	1485	/mm ³	
Plaquetas	163000	/mm ³	
VMP	8.10	fl	
Plaquetas Ratio Distribucion	15.80		
GLUCEMIA BASAL:	122	mg/dl	
Método: Cinetico			
UREMIA	38	mg/dl	
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	NO HAY REACTIVO	mg/dl	
Método: Picrato alcalino cinetico			
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	134	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.4	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			





Paciente: **SALGUERO LUCIA**

DNI **30429873**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: LAURA A. SOLIZ.R.D

Servicio :

Fecha: 26/11/2023 Hora: 10:52

Protocolo: **78787**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	21	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	19	UI/l	
Fosfatasa alcalina	185	UI/l	
Bilirrubina Total	0.49	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	0.13	mg/dl	

