



Paciente: LUNA DANIEL

DNI 5859933

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 19/12/2023

Hora: 01:36

Protocolo: **79927**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4200000	/mm ³	
Hematocrito	39	%	40 - 50 %
Hemoglobina	13.4	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	93.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.20	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.30	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	6950	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	74	%	
% Linfocitos	17	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	4	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1182	/mm ³	
Monocitos	417	/mm ³	
Eosinofilos	278	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	113000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.20	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.40		
GLUCEMIA BASAL:	89	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	35	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.46	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Pícrato alcalino cinetico			





Paciente: LUNA DANIEL

DNI 5859933

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 19/12/2023

Hora: 01:36

Protocolo: **79927**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	36	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	26	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	244	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	1.58	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA	481	UI/l	230 - 460 UI/l
Método : Cinetico			
CPK - CREATINQUINASA	54	UI/l	24 - 195 UI/l
Método: Cinetico			
Troponina I	NO HAY REACTIVO	ng/ml	NEGATIVO: Hasta 0.29 ng/ml
Método: Electroquimioluminiscencia			

SEDIMENTO URINARIO

Estudio Recitado: {RC} MUESTRA NO REMITIDA

