



Paciente: VERON SILVANA LIDIA

DNI 18214130

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ROMERO ALFREDO

Fecha: 14/11/2023 Hora: 07:33

Protocolo: **21120**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4320000	/mm ³	
Hematocrito	36	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.6	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	83.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.10	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.80	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	4150	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	62	%	
% Linfocitos	26	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	7	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1079	/mm ³	
Monocitos	208	/mm ³	
Eosinofilos	291	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	196000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	10.20	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		

ERITROSEDIMENTACION VSG

Método: Western green

1^ohr 39 mm 0 - 19 mm

PROTEINA C REACTIVA CUANTITATIVA

Metodo Inmunoturbidimetria

2.74 mg/l Valor de referencia: hasta 5.0 mg/l

GLUCEMIA BASAL:

Método: Cinetico

99 mg/dl 70 - 110 mg/dl





Paciente: VERON SILVANA LIDIA

DNI 18214130

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ROMERO ALFREDO

Fecha: 14/11/2023 Hora: 07:33

Protocolo: **21120**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
URICEMIA Método: Uricasa peroxidasa	4.2	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	15	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	11	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	167	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	0.52	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
GAMMA GT Método : Enzimatico	16	UI/l	V.R. 9 - 36 UI/l
CALCIO TOTAL Método: Arsenazo	9.1	mg/dl	8.5 - 10.5 mg/dl
CALCIO EN ORINA 24 HS	126.0	mg/24hs	Valor de Referencia: Dieta libre 5-40 mg/24 hs Baja ingesta 50-150 mg/24 hs Dieta promedio 100-300 mg/24 hs
Método: Arsenazo			
Calciuria	7.00	mg/dl	6.00 - 20.00 mg/dl
Diuresis	1800	ml	
FACTOR REUMATOIDEO (LAR)	MENOR A 15.0	U/ml	Valores de referencia: Hasta 30 UI/ml
Método: Inmunoturbidimetria			
ANTIESTREPTOLISINA (ASO)	117.6	U/ml	0.0 - 200.0 U/ml
Método: Aglutinacion de particulas			
VITAMINA D3 (25 HIDROXICALCIFEROL)	16.10	ng/ml	Valor de referencia 6.6 a 49.9 ng/ml
Método: Hplc - ec			





Paciente: VERON SILVANA LIDIA

DNI 18214130

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ROMERO ALFREDO

Fecha: 14/11/2023 Hora: 07:33

Protocolo: **21120**

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



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

