



Paciente: **SILVA LEDESMA ANDREA CELESTE**

DNI 36360604

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 23/04/2024 Hora: 06:57

Protocolo: **23286**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3830000	/mm ³	
Hematocrito	36	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.6	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	93.80	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	32.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.70	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	11900	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	77	%	
% Linfocitos	18	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2142	/mm ³	
Monocitos	357	/mm ³	
Eosinofilos	238	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	187000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	10.60	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.20		
COAGULOGRAMA BASICO:			
Concentracion de Protrombina	95	%	70 - 130 %
TTPK	34	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
GLUCEMIA BASAL:			
Método: Cinetico	76	mg/dl	70 - 110 mg/dl
UREMIA			
Método: Cinetico uv	15	mg/dl	10 - 50 mg/dl





Paciente: **SILVA LEDESMA ANDREA CELESTE**

DNI 36360604

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 23/04/2024 Hora: 06:57

Protocolo: **23286**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinético	0.53	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
IONOGRAMA PLASMÁTICO			
Sodio	137	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.1	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

