



Paciente: **BALMACEDA NICOLAZA**

DNI **95324311**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 12/05/2024

Hora: 11:52

Protocolo: **88633**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	5160000	/mm ³	
Hematocrito	45	%	35 - 45 %
Hemoglobina	15.2	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	87.60	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.60	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.80	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	6590	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	66	%	
% Linfocitos	24	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	3	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1582	/mm ³	
Monocitos	461	/mm ³	
Eosinofilos	198	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	139000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	12.00	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	17.10		
GLUCEMIA BASAL:	225	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	27	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.97	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: **BALMACEDA NICOLAZA**

DNI 95324311

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 12/05/2024

Hora: 11:52

Protocolo: **88633**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	141	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.8	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l

Método: Ion selectivo

