



Paciente: AVENDAÑO OSCAR

DNI 4925508

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MARCO PALLARES

Servicio : GUARDIA

Fecha: 09/02/2024 Hora: 20:40

Protocolo: **82697**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3820000	/mm ³	
Hematocrito	36	%	40 - 50 %
Hemoglobina	12.5	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	94.30	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	32.70	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	17.10	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	5760	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	82	%	
% Linfocitos	8	%	
% Monocitos	9	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	461	/mm ³	
Monocitos	518	/mm ³	
Eosinofilos	58	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	125000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	8.50	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.40		
GLUCEMIA BASAL:	134	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	59	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.88	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Pícrato alcalino cinetico			





Paciente: AVENDAÑO OSCAR

DNI 4925508

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MARCO PALLARES

Servicio : GUARDIA

Fecha: 09/02/2024 Hora: 20:40

Protocolo: **82697**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	136	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.0	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA	334	UI/l	230 - 460 UI/l
Método : Cinetico			
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ESCASAS		
Leucocitos	8-10 POR CAMPO		
Cristales	CRISTALES AMORFOS ABUNDANTES		
Observaciones	ABUNDANTES GERMENES		

