



Paciente: BURGOS ALAN

DNI 04032024

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: LAURA A. SOLIZ.R.D

Servicio :

Fecha: 03/03/2024 Hora: 23:40

Protocolo: **84038**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4360000	/mm ³	
Hematocrito	41	%	40 - 50 %
Hemoglobina	14.4	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	94.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	33.00	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.20	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	9810	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	72	%	
% Linfocitos	22	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2158	/mm ³	
Monocitos	589	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	218000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	7.50	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.90		
GLUCEMIA BASAL:	113	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	5	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.95	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picroto alcalino cinetico			





Paciente: BURGOS ALAN

DNI 04032024

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: LAURA A. SOLIZ.R.D

Servicio :

Fecha: 03/03/2024 Hora: 23:40

Protocolo: **84038**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	139	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	2.9	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
CPK - CREATINQUINASA	487	UI/l	24 - 195 UI/l
Método: Cinético			
Estado Acido Base:			
PH	7.37		
PCO2	45.80	mm Hg	
PO2	33.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	61.50	%	
Bicarbonato	26.40	mEq/l	
Exceso de bases	1.10	mEq/l	
Método: Gasométrico			
Troponina I	0.02	ng/ml	NEGATIVO: Hasta 0.29 ng/ml
Método: Electroquimioluminiscencia			

