



Paciente: GONZALEZ MIA

DNI 25122023

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

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

Servicio : GUARDIA

Fecha: 25/12/2023 Hora: 07:52

Protocolo: 80208

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3980000	/mm ³	
Hematocrito	34	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.3	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	85.60	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	36.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.70	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7940	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	78	%	
% Linfocitos	17	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1350	/mm ³	
Monocitos	397	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	180000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	11.20	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	18.60		
GLUCEMIA BASAL:	98	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	16	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.70	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picroto alcalino cinetico			





Paciente: GONZALEZ MIA

DNI 25122023

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

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

Servicio : GUARDIA

Fecha: 25/12/2023 Hora: 07:52

Protocolo: **80208**

<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	4.1	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA			
	512	UI/l	230 - 460 UI/l
Método : Cinetico			
CPK - CREATINQUINASA			
	59	UI/l	24 - 190 UI/l
Método: Cinetico			
Estado Acido Base:			
PH	7.39		
PCO2	31.80	mm Hg	
PO2	52.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	86.30	%	
Bicarbonato	19.10	mEq/l	
Exceso de bases	-5.90	mEq/l	
Metodo: Gasométrico			

