



Paciente: SAVIA OMAR

DNI 8339721

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

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

Servicio :

Fecha: 07/12/2023 Hora: 19:06

Protocolo: **79353**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3950000	/mm ³	
Hematocrito	38	%	40 - 50 %
Hemoglobina	13.3	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	95.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	33.60	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.30	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	6470	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	57	%	
% Linfocitos	36	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2329	/mm ³	
Monocitos	453	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	159000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	11.20	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.40		
GLUCEMIA BASAL:	100	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	32	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	140	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			





Paciente: **SAVIA OMAR**

DNI 8339721

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

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

Servicio :

Fecha: 07/12/2023 Hora: 19:06

Protocolo: **79353**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
Estado Acido Base:			
PH	7.40		
PCO2	33.30	mm Hg	
PO2	78.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	95.40	%	
Bicarbonato	20.80	mEq/l	
Exceso de bases	-3.90	mEq/l	

Metodo: Gasométrico

