



Paciente: **MARCHI MARIA**

DNI **11687930**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 13/02/2024

Hora: 13:35

Protocolo: **82881**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	2970000	/mm ³	
Hematocrito	26	%	35 - 45 %
Hemoglobina	9.3	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	89.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.40	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.60	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	29140	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	86	%	
% Linfocitos	10	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2914	/mm ³	
Monocitos	874	/mm ³	
Eosinofilos	291	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	336000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	8.90	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.30		
GLUCEMIA BASAL:	421	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	91	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	126	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.4	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			





Paciente: MARCHI MARIA

DNI 11687930

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 13/02/2024

Hora: 13:35

Protocolo: **82881**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	29	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	49	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	515	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Bilirrubina Total	0.52	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	0.09	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
Estado Acido Base:			
PH	7.39		
PCO2	24.00	mm Hg	
PO2	30.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	59.30	%	
Bicarbonato	14.60	mEq/l	
Exceso de bases	-10.30	mEq/l	
Método: Gasométrico			




CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

