



Paciente: Mancasola Maria Rosa

DNI 12536674

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 21/05/2024

Hora: 14:03

Protocolo: 89188

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4640000	/mm ³	
Hematocrito	39	%	35 - 45 %
Hemoglobina	13.4	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	84.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	28.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.60	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8480	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	66	%	
% Linfocitos	29	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2459	/mm ³	
Monocitos	424	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	228000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	12.30	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	17.30		
GLUCEMIA BASAL:	177	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	25	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.50	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Mancasola Maria Rosa

DNI 12536674

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 21/05/2024

Hora: 14:03

Protocolo: **89188**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	45	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	86	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	1.13	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
Estado Acido Base:			
PH	7,38		
PCO2	42,2	mm Hg	
PO2	49.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	83,2	%	
Bicarbonato	24,8	mEq/l	
Exceso de bases	-0,4	mEq/l	
Método: Gasométrico			

