



Paciente: SALGUERO SIMONA

DNI 58287502

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 19/04/2024

Hora: 12:08

Protocolo: 87297

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3850000	/mm ³	
Hematocrito	32	%	35 - 45 %
Hemoglobina	11.0	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	82.30	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	28.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.60	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.20	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	6200	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	53	%	
% Linfocitos	36	%	
% Monocitos	8	%	
% Eosinofilos	3	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2232	/mm ³	
Monocitos	496	/mm ³	
Eosinofilos	186	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	312000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	8.10	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.30		
GLUCEMIA BASAL:	70	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	17	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.55	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: SALGUERO SIMONA

DNI 58287502

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 19/04/2024

Hora: 12:08

Protocolo: 87297

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	144	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.8	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
FOSFATASA ALCALINA			
	414	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Método: Cinetico			
ASPARTATO AMINOTRANSFERASA (GOT/AST)			
	34	UI/l	9 - 32 UI/l
Método: Cinetico			
ALANINA AMINOTRANSFERASA (GPT/ALT) 20			
		UI/l	9 - 41 UI/l
Método: Cinetico			

