



Paciente: CACERES Estela

DNI 5411470

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 25/05/2024

Hora: 18:10

Protocolo: 89437

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	1110000	/mm ³	
Hematocrito	17	%	35 - 45 %
Hemoglobina	5.4	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	124.40	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	42.00	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	18.10	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	4230	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	74	%	
% Linfocitos	23	%	
% Monocitos	2	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	973	/mm ³	
Monocitos	85	/mm ³	
Eosinofilos	42	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	84000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	14.20	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	17.40		
GLUCEMIA BASAL:	117	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	24	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.78	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: CACERES Estela

DNI 5411470

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 25/05/2024

Hora: 18:10

Protocolo: 89437

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	134	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	5.0	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	25	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	101	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	1.65	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ESCASAS		
Leucocitos	REGULAR		
Piocytes	AISLADOS		
Observaciones	ABUNDANTES GERMENES		

