



Paciente: Ruiz Diaz Samudio Adriana Beatriz

DNI 94923866

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 24/04/2024

Hora: 22:05

Protocolo: **87640**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	5080000	/mm ³	
Hematocrito	44	%	35 - 45 %
Hemoglobina	14.8	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	85.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.20	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.70	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	10100	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	67	%	
% Linfocitos	25	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	3	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2525	/mm ³	
Monocitos	505	/mm ³	
Eosinofilos	303	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	263000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	10.40	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
GLUCEMIA BASAL:	126	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	32	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.58	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Ruiz Diaz Samudio Adriana Beatriz

DNI 94923866

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 24/04/2024

Hora: 22:05

Protocolo: **87640**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	SUERO LIPEMICO	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	60	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	54	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	225	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	0.45	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	0.02	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
AMILASA	78	UI/l	0 - 120 UI/l
Método: Cinetico			
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	REGULAR		
Leucocitos	ESCASOS		
Mucus	ESCASO		

