



Paciente: RICARTES SOLANGE

DNI 36678731

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 21/04/2024

Hora: 16:42

Protocolo: **87424**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4090000	/mm ³	
Hematocrito	36	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.0	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	87.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.90	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8260	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	45	%	
% Linfocitos	46	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	3	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	3800	/mm ³	
Monocitos	496	/mm ³	
Eosinofilos	248	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	357000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	8.40	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.70		

GLUCEMIA BASAL: 85 mg/dl 70 - 110 mg/dl

Método: Cinetico

IONOGRAMA PLASMATICO

Sodio 139 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





Paciente: RICARTES SOLANGE

DNI 36678731

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 21/04/2024

Hora: 16:42

Protocolo: **87424**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	16	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	13	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	158	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	0.15	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	0.01	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ABUNDANTE		
Leucocitos	ESCASOS		

