



Paciente: Roldan Juliana Angela

DNI 10355177

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/05/2024

Hora: 21:04

Protocolo: 88991

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3690000	/mm ³	
Hematocrito	32	%	35 - 45 %
Hemoglobina	10.5	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	87.40	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	28.60	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	32.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.40	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	4980	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	52	%	
% Linfocitos	38	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	3	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1892	/mm ³	
Monocitos	349	/mm ³	
Eosinofilos	149	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	257000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	8.80	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.80		
GLUCEMIA BASAL:	76	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	25	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.53	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Roldan Juliana Angela

DNI 10355177

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/05/2024

Hora: 21:04

Protocolo: 88991

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	155	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.0	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
Estado Acido Base:			
PH	7.49		
PCO2	27.80	mm Hg	
PO2	54.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	90.50	%	
Bicarbonato	21.00	mEq/l	
Exceso de bases	-2.40	mEq/l	
Método: Gasométrico			

