



Paciente: Quintero Fernando

DNI 7996160

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 18/04/2024

Hora: 18:18

Protocolo: 87241

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3350000	/mm ³	
Hematocrito	30	%	40 - 50 %
Hemoglobina	10.4	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	89.60	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.50	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.50	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	12200	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	73	%	
% Linfocitos	20	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2440	/mm ³	
Monocitos	732	/mm ³	
Eosinofilos	122	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	249000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	11.40	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.10		
GLUCEMIA BASAL:	170	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	47	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	1.30	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Quintero Fernando

DNI 7996160

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 18/04/2024

Hora: 18:18

Protocolo: **87241**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	139	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.7	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
Estado Acido Base:			
PH	7.40		
PCO2	51.40	mm Hg	
PO2	23.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	39.70	%	
Bicarbonato	32.10	mEq/l	
Exceso de bases	7.40	mEq/l	
Método: Gasométrico			
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	REGULAR		
Leucocitos	4-6 POR CAMPO		
Cristales	CRISTALES AMORFOS REGULAR		
Cilindros	1-2 POR CAMPO		

