



Paciente: Corti Roberto Oscar

DNI 7610689

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 06/04/2024

Hora: 08:59

Protocolo: 86394

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4040000	/mm ³	
Hematocrito	35	%	40 - 50 %
Hemoglobina	12.3	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	87.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.00	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8670	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	78	%	
% Linfocitos	17	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1474	/mm ³	
Monocitos	434	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	186000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.90	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.30		
GLUCEMIA BASAL:	111	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
CREATININA EN SANGRE	1.26	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Pícrato alcalino cinetico			
IONOGRAMA PLASMÁTICO			
Sodio	124	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.4	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			





Paciente: Corti Roberto Oscar

DNI 7610689

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 06/04/2024

Hora: 08:59

Protocolo: **86394**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	19	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	22	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	327	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L

Estado Acido Base:

PH	7.44	
PCO2	31.60	mm Hg
PO2	53.00	mm Hg
Saturación de oxígeno	88.30	%
Bicarbonato	21.50	mEq/l
Exceso de bases	-2.70	mEq/l

Método: Gasométrico

