



Paciente: LENA EDUARDO

DNI 14496795

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 27/03/2024

Hora: 00:02

Protocolo: 85575

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4530000	/mm ³	
Hematocrito	38	%	40 - 50 %
Hemoglobina	13.5	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	84.80	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.20	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.30	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7820	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	58	%	
% Linfocitos	24	%	
% Monocitos	9	%	
% Eosinofilos	8	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1877	/mm ³	
Monocitos	704	/mm ³	
Eosinofilos	626	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	214000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.30	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.10		
GLUCEMIA BASAL:	313	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	33	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.80	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: LENA EDUARDO

DNI 14496795

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 27/03/2024

Hora: 00:02

Protocolo: **85575**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	131	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			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	24	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	52	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	214	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	0.21	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA	284	UI/l	230 - 460 UI/l
Método : Cinetico			
CETONURIA	NO CONTIENE	mg/dl	
Metodo Tira reactiva			
Estado Acido Base:			
PH	7.41		
PCO2	47.30	mm Hg	
PO2	28.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	52.50	%	
Bicarbonato	30.10	mEq/l	
Exceso de bases	5.50	mEq/l	
Metodo: Gasométrico			




CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

