



Paciente: Morel Carlos Orlando

DNI 11208224

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 27/03/2024

Hora: 15:09

Protocolo: 85624

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4580000	/mm ³	
Hematocrito	42	%	40 - 50 %
Hemoglobina	14.7	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	92.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	32.00	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.30	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8140	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	53	%	
% Linfocitos	34	%	
% Monocitos	12	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2768	/mm ³	
Monocitos	977	/mm ³	
Eosinofilos	81	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	205000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.90	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.50		
GLUCEMIA BASAL:	94	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	33	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.79	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Morel Carlos Orlando

DNI 11208224

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 27/03/2024

Hora: 15:09

Protocolo: **85624**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	21	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	40	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	277	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	0.77	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	257	UI/l	230 - 460 UI/l
Método : Cinetico			
CPK - CREATINQUINASA	80	UI/l	24 - 195 UI/l
Método: Cinetico			
Troponina I	0.02	ng/ml	NEGATIVO: Hasta 0.29 ng/ml
Método: Electroquimioluminiscencia			




CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

