



Paciente: MIERS MICAELA

DNI 45190867

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 27/04/2024

Hora: 13:55

Protocolo: 87799

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4110000	/mm ³	
Hematocrito	35	%	35 - 45 %
Hemoglobina	11.5	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	84.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	27.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.80	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	6710	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	60	%	
% Linfocitos	26	%	
% Monocitos	11	%	
% Eosinofilos	3	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1745	/mm ³	
Monocitos	738	/mm ³	
Eosinofilos	201	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	303000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	8.70	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.60		
GLUCEMIA BASAL:	90	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	56	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.36	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
URICEMIA	3.6	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
Método: Uricasa peroxidasa			





Paciente: MIERS MICAELA

DNI 45190867

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 27/04/2024

Hora: 13:55

Protocolo: **87799**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	9	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	11	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	171	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	0.18	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	0.07	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA	484	UI/l	230 - 460 UI/l
Método : Cinetico			

