



Paciente: Giles Suasnabar Alma Mia

DNI 52452936

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 23/03/2024

Hora: 15:55

Protocolo: **85369**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3930000	/mm ³	
Hematocrito	33	%	35 - 45 %
Hemoglobina	11.4	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	83.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.10	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.30	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	9070	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	89	%	
% Linfocitos	6	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	544	/mm ³	
Monocitos	454	/mm ³	
Eosinofilos	91	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	233000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	10.80	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.80		
GLUCEMIA BASAL:	116	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	17	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.60	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Pícrato alcalino cinetico			





Paciente: Giles Suasnabar Alma Mia

DNI 52452936

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 23/03/2024

Hora: 15:55

Protocolo: **85369**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	14	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	11	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	456	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	0.25	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	0.08	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
AMILASA			
Método: Cinetico			
AMILASA	58	UI/l	0 - 120 UI/l
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	REGULAR		
Leucocitos	1-3 POR CAMPO		

