

Paciente: BURGOS MELANY ESTHER**DNI 44888401**

Obra Social: Sin afiliación - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 12/03/2024

Hora: 15:43

Protocolo: **84589**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3080000	/mm ³	
Hematocrito	29	%	35 - 45 %
Hemoglobina	10.0	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	92.80	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	32.70	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	8320	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	82	%	
% Linfocitos	14	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1165	/mm ³	
Monocitos	250	/mm ³	
Eosinofilos	166	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	178000	/mm ³	150000 - 400000 /mm³
VMP	8.60	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.90		
UREMIA	11	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.52	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
URICEMIA	2.4	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
Método: Uricasa peroxidasa			

Paciente: BURGOS MELANY ESTHER**DNI 44888401**

Obra Social: Sin afiliación - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 12/03/2024

Hora: 15:43

Protocolo: **84589**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	13	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	9	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	200	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	0.52	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 días 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	0.13	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ABUNDANTES		
Leucocitos	ESCASOS		
Cristales	CRISTALES AMORFOS ESCASOS		
Observaciones	REGULAR CANTIDAD DE GERMEENES		