



Paciente: DIAZ DE CAMPO MARISA FATIMA

DNI 23300305

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: BRAYAN PARADA MORA

Servicio :

Fecha: 14/11/2023

Hora: 11:07

Protocolo: **78207**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4400000	/mm ³	
Hematocrito	29	%	35 - 45 %
Hemoglobina	8.9	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	65.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	20.30	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	31.20	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	19.60	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	18920	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	78	%	
% Linfocitos	15	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2838	/mm ³	
Monocitos	1324	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	85000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	11.60	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.30		
GLUCEMIA BASAL:	94	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	47	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			





Paciente: DIAZ DE CAMPO MARISA FATIMA

DNI 23300305

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: BRAYAN PARADA MORA

Servicio :

Fecha: 14/11/2023 Hora: 11:07

Protocolo: **78207**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	16	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	50	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	122	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
Bilirrubina Directa	0.08	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
AMILASA	163	UI/l	0 - 120 UI/l
Método: Cinetico			
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ABUNDANTE		
Leucocitos	ABUNDANTE		
Piocitos	REGULAR		
Observaciones	SE OBSERVAN TRICHOMONAS VAGINALIS		

