



Paciente: BORNET FLAVIA

DNI 39067748

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: BRAYAN PARADA MORA

Servicio :

Fecha: 05/12/2023 Hora: 00:18

Protocolo: **79207**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4080000	/mm ³	
Hematocrito	31	%	35 - 45 %
Hemoglobina	10.5	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	77.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	25.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.60	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.30	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7390	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	35	%	
% Linfocitos	55	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	5	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	4065	/mm ³	
Monocitos	370	/mm ³	
Eosinofilos	370	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	312000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	8.20	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.40		
GLUCEMIA BASAL:	112	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	29	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			





Paciente: BORNET FLAVIA

DNI 39067748

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: BRAYAN PARADA MORA

Servicio :

Fecha: 05/12/2023 Hora: 00:18

Protocolo: **79207**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	19	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	19	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	134	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	0.13	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

