

Paciente: BRUNELL DIANA**DNI 47391800**

Obra Social: Sin afiliación - Particular

Solicita Dr/Dra: ERICA BALCAZAR

Servicio : GUARDIA

Fecha: 08/12/2023

Hora: 06:29

Protocolo: **79371**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4310000	/mm ³	
Hematocrito	36	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.3	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	82.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	28.60	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.60	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7780	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	72	%	
% Linfocitos	21	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	3	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1634	/mm ³	
Monocitos	311	/mm ³	
Eosinofilos	233	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	254000	/mm ³	150000 - 400000 /mm³
VMP	8.50	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.90		
PROTEINA C REACTIVA CUANTITATIVA	0.86	mg/l	Valor de referencia: hasta 5.0 mg/l
Metodo Inmunoturbidimetria			
GLUCEMIA BASAL:	89	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	10	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			

**Paciente: BRUNELL DIANA****DNI 47391800**

Obra Social: Sin afiliación - Particular

Solicita Dr/Dra: ERICA BALCAZAR

Servicio : GUARDIA

Fecha: 08/12/2023

Hora: 06:29

Protocolo: **79371**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	144	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.1	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	13	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	25	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	162	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	0.30	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
CPK - CREATINQUINASA	162	UI/l	24 - 190 UI/l
Método: Cinetico			

