



Paciente: MORENO ROSA VERONICA

DNI 30372593

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 18/05/2024

Hora: 10:20

Protocolo: **89024**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4480000	/mm ³	
Hematocrito	40	%	35 - 45 %
Hemoglobina	13.3	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	88.90	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.60	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.80	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	18820	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	93	%	
% Linfocitos	5	%	
% Monocitos	2	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	941	/mm ³	
Monocitos	376	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	346000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	8.10	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.70		
GLUCEMIA BASAL:	118	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	20	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.76	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: MORENO ROSA VERONICA

DNI 30372593

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 18/05/2024

Hora: 10:20

Protocolo: **89024**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	133	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.2	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
FOSFATASA ALCALINA	266	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Método: Cinetico			
ALANINA AMINOTRANSFERASA (GPT/ALT) 30		UI/l	9 - 41 UI/l
Método: Cinetico			
Estado Acido Base:			
PH	7.18		
PCO2	20.20	mm Hg	
PO2	29.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	43.80	%	
Bicarbonato	7.60	mEq/l	
Exceso de bases	-20.70	mEq/l	
Método: Gasométrico			
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ABUNDANTES		
Leucocitos	ESCASOS		
Observaciones	REGULAR CANTIDAD DE GERMENES		

