



Paciente: Olmos Belen

DNI 38326770

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 18/05/2024

Hora: 00:19

Protocolo: 88999

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	3960000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	39	%	35 - 45 %
Hemoglobina	13.1	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	97.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	33.00	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.80	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	10090	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	48	%	
% Linfocitos	45	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	4541	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	706	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	101	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	252000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	7.90	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	160	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	24	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	0.89	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





**Paciente: Olmos Belen**

**DNI 38326770**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 18/05/2024

Hora: 00:19

Protocolo: **88999**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
Sodio	144	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.9	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
<b>FOSFATASA ALCALINA</b>	198	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			
<b>ALANINA AMINOTRANSFERASA (GPT/ALT) 22</b>		UI/l	9 - 41 UI/l
Método: Cinetico			
<b>Estado Acido Base:</b>			
PH	7.10		
PCO2	80.50	mm Hg	
PO2	103.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	95.30	%	
Bicarbonato	24.70	mEq/l	
Exceso de bases	-5.00	mEq/l	
Metodo: Gasométrico			

