



Paciente: Gomez Johanna Gisela

DNI 31762749

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 06/04/2024

Hora: 07:16

Protocolo: 86384

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	2910000	/mm ³	
Hematocrito	21	%	35 - 45 %
Hemoglobina	7.0	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	73.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	24.20	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	32.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	22.30	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	9600	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	83	%	
% Linfocitos	15	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1440	/mm ³	
Monocitos	288	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	101000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.40	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.10		
GLUCEMIA BASAL:	87	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
CREATININA EN SANGRE	1.64	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Pícrato alcalino cinetico			
IONOGRAMA PLASMÁTICO			
Sodio	137	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.7	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			





Paciente: Gomez Johanna Gisela

DNI 31762749

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 06/04/2024

Hora: 07:16

Protocolo: **86384**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	14	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	14	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	138	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
SEDIMENTO URINARIO:			
Hematies	CAMPO CUBIERTO		

