



**Paciente: GARAY TAMARA SOLEDAD**

**DNI 40635169**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 18/02/2024

Hora: 22:35

Protocolo: **83204**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEMOGRAMA DE GUARDIA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	3850000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	35	%	
Hemoglobina	11.9	g/dl	
VCM	90.00	fl	
HCM	30.80	pg	
CHCM	34.30	g/dl	
RDW	12.10	%	
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	8810	/mm <sup>3</sup>	
% Neutrofilos	63	%	
% Celulas Mid	7	%	
% Linfocitos	30	%	
Linfocitos	2643	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	176000	/mm <sup>3</sup>	
VMP	9.30	fl	
Plaquetas Ratio Distribucion	16.60		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	87	mg/dl	
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	33	mg/dl	
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	0.95	mg/dl	
Método: Picrato alcalino cinetico			
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
Sodio	140	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.4	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			





**Paciente: GARAY TAMARA SOLEDAD**

**DNI 40635169**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 18/02/2024

Hora: 22:35

Protocolo: **83204**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
Método: Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	29	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	31	UI/l	
<b>Fosfatasa alcalina</b>	304	UI/l	
<b>Bilirrubina Total</b>	0.53	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
<b>Bilirrubina Directa</b>	0.14	mg/dl	
<b>AMILASA</b>			
Método: Cinetico			
<b>SEDIMENTO URINARIO:</b>			
Células	ABUNDANTES		
Leucocitos	REGULAR		
Observaciones	ESCASOS GERMENES		

