



**Paciente: Fernandez Carlos Andres**

**DNI 23524721**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio : GUARDIA

Fecha: 11/03/2024

Hora: 12:28

Protocolo: **84526**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4580000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>36</b>	%	<b>40 - 50 %</b>
Hemoglobina	12.0	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	77.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	26.30	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.30	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>6500</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	54	%	
% Linfocitos	31	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	11	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2015	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	325	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	715	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>163000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	10.80	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.80		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	<b>300</b>	<b>mg/dl</b>	<b>70 - 110 mg/dl</b>
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	<b>37</b>	<b>mg/dl</b>	<b>10 - 50 mg/dl</b>
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	<b>0.82</b>	<b>mg/dl</b>	<b>0.60 - 1.40 mg/dl</b>
Método: Pícrato alcalino cinetico			





**Paciente: Fernandez Carlos Andres**

**DNI 23524721**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio : GUARDIA

Fecha: 11/03/2024

Hora: 12:28

Protocolo: **84526**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	20	UI/l	10 - 38 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	24	UI/l	10 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	244	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>Bilirrubina Total</b>	0.90	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>	0.25	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>AMILASA</b>	72	UI/l	0 - 120 UI/l
<b>Método:</b> Cinetico			
<b>CETONURIA</b>	NO CONTIENE	mg/dl	
<b>Método</b> Tira reactiva			
<b>SEDIMENTO URINARIO:</b>			
<b>Células</b>	REGULAR		
<b>Leucocitos</b>	4-6 POR CAMPO		
<b>Hematies</b>	ESCASOS		
<b>Mucus</b>	REGULAR		

