



**Paciente: ROSSI KARINA NANCY**

**DNI 21876458**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MAGRI ALFREDO

Servicio : UTI

Fecha: 07/11/2023

Hora: 06:25

Protocolo: **77816**

<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	4380000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>37</b>	%	<b>35 - 45 %</b>
Hemoglobina	12.2	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	83.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	27.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.50	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>11700</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	89	%	
% Linfocitos	6	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	702	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	468	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>41000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	11.50	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.30		
<b>TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL</b>	<b>33</b>	<b>seg</b>	<b>Adulto Normal hasta 46 seg</b>
<b>TTPK</b>			<b>Niños: Normal hasta 46 seg</b>
			<b>Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg</b>
<b>Método:</b> Automatizado			
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	<b>132</b>	<b>mg/dl</b>	<b>70 - 110 mg/dl</b>
<b>Método:</b> Cinetico			





**Paciente: ROSSI KARINA NANCY**

**DNI 21876458**

Obra Social: Sin afiliación - Particular

Solicita Dr/Dra: MAGRI ALFREDO

Servicio : UTI

Fecha: 07/11/2023

Hora: 06:25

Protocolo: **77816**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>PROTROMBINA Y RIN:</b>			
<b>Método:</b> Automatizado			
<b>Concentración de Protrombina RIN</b>	75 1.16	%	70 - 130 %
<b>UREMIA</b>			
<b>Método:</b> Cinético uv			
	61	mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>CREATININA EN SANGRE</b>			
<b>Método:</b> Pícrato alcalino cinético			
	1.16	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
<b>IONOGRAMA PLASMÁTICO</b>			
<b>Sodio</b>	154	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	1.9	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
<b>Método:</b> Ion selectivo			
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
<b>Método:</b> Cinético uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	27	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	88	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	282	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>	1.23	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 días 1.5 a 12.0 mg/dl
<b>Bilirrubina Directa</b>	0.64	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>PROTEINAS TOTALES:</b>			
<b>Método:</b> Biuret-punto final			
	6.43	g/dl	6.00 - 8.00 g/dl
<b>ALBUMINEMIA</b>			
<b>Método:</b> Verde de bromocresol			
	3.10	g/dl	3.39 - 4.63 g/dl





**Paciente: ROSSI KARINA NANCY**

**DNI 21876458**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MAGRI ALFREDO

Servicio : UTI

Fecha: 07/11/2023

Hora: 06:25

Protocolo: **77816**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>Estado Acido Base:</b>			
PH	7.50		
PCO2	30.20	mm Hg	
PO2	135.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	99.10	%	
Bicarbonato	23.50	mEq/l	
Exceso de bases	0.30	mEq/l	

Metodo: Gasométrico

