



**Paciente: CAVICHI JUAN CARLOS**

**DNI 13873970**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: SIN ORDEN MEDICA

Servicio :

Fecha: 03/03/2024 Hora: 08:23

Protocolo: **84016**

<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	4720000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	41	%	40 - 50 %
Hemoglobina	14.5	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	87.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.20	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	7160	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	42	%	
% Linfocitos	49	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	3508	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	501	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	143	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	256000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	8.70	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.90		
<b>TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL</b>	38	seg	Adulto Normal hasta 46 seg
<b>TTPK</b>			Niños: Normal hasta 46 seg
			Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
<b>Método:</b>	Automatizado		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	192	mg/dl	70 - 110 mg/dl
<b>Método:</b>	Cinetico		





**Paciente: CAVICHI JUAN CARLOS**

**DNI 13873970**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: SIN ORDEN MEDICA

Servicio :

Fecha: 03/03/2024 Hora: 08:23

Protocolo: **84016**

<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> Cinetico uv			
	37	mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>CREATININA EN SANGRE</b>			
<b>Método:</b> Picrato alcalino cinetico			
	0.90	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	137	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	4.1	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
<b>Método:</b> Ion selectivo			
<b>COLESTEROL</b>			
<b>Método:</b> Colesteroxidasa-peroxidasa			
	219	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>HDL COLESTEROL</b>			
<b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion			
	35	mg/dl	20 - 45 mg/dl
<b>LDL COLESTEROL</b>			
<b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion			
	103	mg/dl	70 - 160 mg/dl
<b>TRIGLICERIDOS</b>			
<b>Método:</b> Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa			
	407	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	33	UI/l	10 - 38 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	31	UI/l	10 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	118	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>	0.52	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl





**Paciente: CAVICHI JUAN CARLOS**

**DNI 13873970**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: SIN ORDEN MEDICA

Servicio :

Fecha: 03/03/2024 Hora: 08:23

Protocolo: **84016**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>Bilirrubina Directa</b>	0.15	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl

