



Paciente: Cabrera Cintia Solnge

DNI 26004195

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 03/05/2024 Hora: 07:07

Protocolo: 23468

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4310000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	39	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.9	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	89.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.00	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.70	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	7860	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	62	%	
% Linfocitos	32	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2515	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	393	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	79	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	234000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	13.50	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	104	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	30	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	0.83	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





**Paciente: Cabrera Cintia Solnge**

**DNI 26004195**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 03/05/2024 Hora: 07:07

Protocolo: **23468**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	147	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	4.2	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
<b>Método:</b> Ion selectivo			
<b>COLESTEROL</b>			
	153	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>Método:</b> Colesteroloxidasa-peroxidasa			
<b>HDL COLESTEROL</b>			
	57	mg/dl	20 - 55 mg/dl
<b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion			
<b>LDL COLESTEROL</b>			
	84	mg/dl	70 - 160 mg/dl
<b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion			
<b>TRIGLICERIDOS</b>			
	62	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>Método:</b> Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa			
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	22	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	30	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	168	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>	0.41	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>	0.13	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>CPK - CREATINQUINASA</b>	155	UI/l	24 - 190 UI/l
<b>Método:</b> Cinetico			
<b>PROTEINAS TOTALES:</b>	6.00	g/dl	6.00 - 8.00 g/dl
<b>Método:</b> Biuret-punto final			
<b>CALCIO TOTAL</b>	9.5	mg/dl	8.5 - 10.5 mg/dl
<b>Método:</b> Arsenazo			





**Paciente: Cabrera Cintia Solnge**

**DNI 26004195**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 03/05/2024 Hora: 07:07

Protocolo: **23468**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>FOSFATEMIA</b> Método: Molibdato de amonio-acido uv	3.8	mg/dl	2.5 - 5.6 mg/dl
<b>MAGNESIO EN SANGRE</b> Método : Colorimetrico	2.10	mg/dl	1.70 - 2.50 mg/dl
<b>FERREMIA</b>  Método: Colorimetrico	67.0	ug/dl	Mujeres adultas: 25 a 156 ug/dl Hombres adultos: 31 a 144 ug/dl Niños: Hasta 2 semanas 63-201 ug/dl Hasta 6 meses 28-135 ug/dl 6-12 meses 35-115 ug/dl 1-12 años 22-135 ug/dl
<b>TRANSFERRINA</b>  Método: Inmunoturbidimetria	ESCASA MUESTRA	mg/dl	Adultos 200 a 400 mg/dl 1 - 14 años 186 - 388 > 60 años 163 - 344
<b>FERRITINA</b>  Método: Electroquimioluminiscencia	ESCASA MUESTRA	ng/ml	Hombre adulto: 20 a 320 ng/ml Mujer adulta : 10 a 280 ng/ml
<b>TIROTROFINA PLASMATICA TSH</b>  Método: Electroquimioluminiscencia	4.92	uUI/ml	Adultos : 0.35 a 4.94 µUI/ml 1-11 meses 0.8-6.2 µUI/ml 1-5 años 0.7-5.7 µUI/ml 6-10 años 0.6-5.0 µUI/ml 11-18 años 0.5-4.4 µUI/ml
<b>TIROXINA EFECTIVA-T4 LIBRE</b>  Método: Electroquimioluminiscencia	0.84	ng/dL	Adultos : 0.70 a 1.48 ng/dl 1-11 meses 0.9-1.8 ng/dl 1-5 años 0.9-1.6 ng/dl 6-10 años 0.8-1.5 ng/dl 11-18 años 0.7-1.5 ng/dl





**Paciente: Cabrera Cintia Solnge**

**DNI 26004195**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 03/05/2024 Hora: 07:07

Protocolo: **23468**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
----------------	------------------	-----------------	----------------------------



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

