NOMBRE: Mansilla Blanca Otilia

Documento: 14.298.324 Médico: Cordera Gastón Edad: 59 años Fecha: 29/10/2020 OS: Particular



HEMATOLOGIA	Resultados Valores de Referencia		Referencia		
HEMOGRAMA					
Método: Automatizado. Téc: Mindray BC-3000 plus					
SERIE ROJA Hematocrito:	41 %		Hombres Mujeres:		
Hemoglobina:	15.4 g/dL	15.4 g/dL		Hombres: 14-16 g/dL Mujeres: 12-14 g/dL	
Eritrocitos:	4.71 x10 <sup>12</sup> /L				
VCM:	87.5 fL		80 – 100	80 – 100 fL	
HCM:	32.6 pg	32.6 pg		27.5 – 33.2 pg	
CHCM:	32.1 g/dL		32 – 36 g	/dL	
RDW:	13.0 %	13.0 %		10 – 14 %	
SERIE BLANCA Leucocitos:	5.6 x10³/L	5.6 x10³/L		4.5 – 10.0 x10 <sup>3</sup> /L	
<b>FÓRMULA LEUCOCITARIA</b> Neutrófilos en cayados	VALOR REL	<b>ATIVO %</b> 00 – 01	<b>VALOF</b> 0.00	R ABSOLUTO x10?/L 0.00 - 0.45	
Neutrófilos segmentados	55 %	55 – 68	3.08	1.42 – 6.34	
Eosinófilos	03 %	04 – 06	0.17	0.00 - 0.54	
Basófilos	00 %	00 – 01	0.00	0.00 – 0.18	
Linfocitos	39 %	35 – 45	2.18	0.71 – 4.53	
Monocitos	03 %	04 – 12	0.17	0.14 – 0.72	
Plaquetas:	272 x10³/uL	272 x10³/uL		150 – 350 x10³/uL	





## LABORATORIO INTEGRAL

## Laboratorio de Análisis Bioquímicos

NOMBRE: Mansilla Blanca Otilia

Documento: 14.298.324 Médico: Cordera Gastón Edad: 59 años Fecha: 29/10/2020 OS: Particular N° de Pedido: 1219



QUÍMICA	Resultados	Valores de Referencia	
GLUCEMIA Método: Enzimático	76 mg/dL	70 - 100 mg/dL	
HEPATOGRAMA TRANSAMINASA GLUTÁMICO OXALACETICO (GOT) Método: UV optimizado (IFCC)	20 U/L	Hombres: hasta 38 U/L Mujeres: hasta 32 U/L	
TRANSAMINASA GLUTÁMICO PIRÚVICO (GPT) Método: UV optimizado (IFCC)	19 U/L	Hombres: hasta 41 U/L Mujeres: hasta 31 U/L	
FOSFATASA ALCALINA (FAL) Método: Cinética optimizada	353 UI/L	Adultos: 65-300 UI/I Niños y adolescentes: hasta 645 UI/I	
BILIRRUBINA TOTAL Método: Colorimétrico	0.6 mg/dL	0.2 – 1.0 mg/dL	
BILIRRUBINA DIRECTA Método: Colorimétrico	0.1 mg/dL	Hasta 0.2 mg/dL	





#### LABORATORIO INTEGRAL

## Laboratorio de Análisis Bioquímicos

N° de Pedido: 1219

NOMBRE: Mansilla Blanca Otilia Edad: 59 años
Documento: 14.298.324 Fecha: 29/10/2020
Médico: Cordera Gastón OS: Particular



#### PERFIL LIPÍDICO

Método: Precipitación

COLESTEROL TOTAL 205 mg/dL Optimo: menor a 200 mg/dL

Método: Enzimático Moderadamente alto: 200-239 mg/dL

Elevado: mayor a 240 mg/dL

COLESTEROL HDL 54 mg/dL 40 - 60 mg/dL

Método: Enzimático

COLESTEROL LDL 133 mg/dl Deseable: Menor de 100 mg/dl

Límite: 101 - 159 mg/dl Elevado: 160 - 189 mg/dl

TRIGLICERIDOS 89 mg/dl Deseable: < 150 mg/dl

Método: Enzimático Moderadamente elevado: 150-199 mg/dl

Elevado: 200-400 mg/dl Muy Elevado: >500 mg/dl

Colesterol no HDL 151 Óptimo < 130 mg/dl

Relación Colesterol Total/C-HDL 3.8 < 4.5

JOSÉ IGNACIO LEGUIZAMÓN BIOQUÍMICO MP: 852



## LABORATORIO INTEGRAL

# Laboratorio de Análisis Bioquímicos

NOMBRE: Mansilla Blanca Otilia

Documento: 14.298.324 Médico: Cordera Gastón Edad: 59 años Fecha: 29/10/2020 OS: Particular N° de Pedido: 1219



ENDOCRINOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia	
TSH-TIROTROFINA	3.48 μUI/mI	Recién Nacidos: Hasta 25,00	
Método: CMIA	,	1 – 12 meses: 1,36 – 8,76	
		1 – 6 años: 0,85 – 6,46	
		6 – 12 años: 0,28 – 4,31	
		Adultos: 0,46 – 4,20	
		Embarazadas:	
		1° Trimestre: 0,10 – 2,50	
		2° Trimestre: 0,20 – 3,00	
		3° Trimestre: 0,30 – 3,00	



