NOMBRE: Aquino Sandra Marcela del

Plaquetas:

Documento: 14.708.931

Edad: 58 años Fecha: 12/11/2020

OS: PAMI





Médico: Gareca Samuel E.				
HEMATOLOGIA	Resultados	5	Valores de Referencia	
HEMOGRAMA Método: Automatizado. Téc: Mindray BC-3000 plus				
SERIE ROJA Hematocrito:	42 %		Hombres: 40-47% Mujeres: 37-42 %	
Hemoglobina:	14.6 g/dL		Hombres: 14-16 g/dL Mujeres: 12-14 g/dL	
Eritrocitos:	4.45 x10 <sup>12</sup> /	/L		
VCM:	94.5 fL		80 – 100 fL	
HCM:	32.8 pg		27.5 – 33.2 pg	
CHCM:	34.7 g/dL		32 – 36 g/dL	
RDW:	13.2 %		10 – 14 %	
SERIE BLANCA Leucocitos:	5.8 x10³/L		4.5 – 10.0 x10³/L	
FÓRMULA LEUCOCITARIA Neutrófilos en cayados	VALOR RI	<b>ELATIVO %</b> 00 – 01	<b>VALOR ABSOLUTO x10?/L</b> 0.00 0.00 – 0.45	
Neutrófilos segmentados	55 %	55 – 68	3.19 1.42 – 6.34	
Eosinófilos	02 %	04 – 06	0.12 0.00 – 0.54	
Basófilos	00 %	00 – 01	0.00 0.00 - 0.18	
Linfocitos	39 %	35 – 45	2.26 0.71 – 4.53	
Monocitos	04 %	04 – 12	0.23 0.14 – 0.72	





150 - 350 x10<sup>3</sup>/uL

315 x103/uL

### LABORATORIO INTEGRAL

## Laboratorio de Análisis Bioquímicos

N° de Pedido: 1334

NOMBRE: Aquino Sandra Marcela del

M.

Fecha: 12/11/2020

Edad: 58 años

Documento: 14.708.931

Médico: Gareca Samuel E.

OS: PAMI



QUÍMICA	Resultados	Valores de Referencia
GLUCEMIA Método: Enzimático	90 mg/dL	70 - 100 mg/dL
UREA Método: Cinético	0.34 g/L	0.10 - 0.50 g/L
IONOGRAMA Método: Ión selectivo		
SODIO POTASIO	138.3 mEq/L 4.34 mEq/L	135 - 145 mEq/L 3.5 - 5.0 mEq/L
HEPATOGRAMA TRANSAMINASA GLUTÁMICO OXALACETICO (GOT) Método: UV optimizado (IFCC)	16 U/L	Hombres: hasta 38 U/L Mujeres: hasta 32 U/L
TRANSAMINASA GLUTÁMICO PIRÚVICO (GPT) Método: UV optimizado (IFCC)	14 U/L	Hombres: hasta 41 U/L Mujeres: hasta 31 U/L
FOSFATASA ALCALINA (FAL) Método: Cinética optimizada	214 UI/L	Adultos: 65-300 UI/I Niños y adolescentes: hasta 645 UI/I
BILIRRUBINA TOTAL Método: Colorimétrico	0.5 mg/dL	0.2 – 1.0 mg/dL
BILIRRUBINA DIRECTA Método: Colorimétrico	0.2 mg/dL	Hasta 0.2 mg/dL





#### LABORATORIO INTEGRAL

Relación Colesterol Total/C-HDL

# Laboratorio de Análisis Bioquímicos

< 4.5

Edad: 58 años N° de Pedido: 1334 NOMBRE: Aquino Sandra Marcela del Fecha: 12/11/2020 Documento: 14.708.931 OS: PAMI Médico: Gareca Samuel E. PERFIL LIPÍDICO **COLESTEROL TOTAL** 169 mg/dL Optimo: menor a 200 mg/dL Método: Enzimático Moderadamente alto: 200-239 mg/dL Elevado: mayor a 240 mg/dL **COLESTEROL HDL** 44 mg/dL 40 - 60 mg/dL Método: Enzimático 107 mg/dl Deseable: Menor de 100 mg/dl **COLESTEROL LDL** Límite: 101 - 159 mg/dl Método: Precipitación Elevado: 160 - 189 mg/dl 89 mg/dl Deseable: < 150 mg/dl **TRIGLICERIDOS** Moderadamente elevado: 150-199 mg/dl Método: Enzimático Elevado: 200-400 mg/dl Muy Elevado: >500 mg/dl 125 Óptimo < 130 mg/dl Colesterol no HDL

ENDOCRINOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
TSH-TIROTROFINA	3.03 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

3.8





Director Técnico: Bioq. José Ignacio Leguizamón. - MP: 852

### LABORATORIO INTEGRAL

### Laboratorio de Análisis Bioquímicos

NOMBRE: Aquino Sandra Marcela del

M.

Edad: 58 años

Documento: 14.708.931

Médico: Gareca Samuel E.

Fecha: 12/11/2020

OS: PAMI



**ORINA COMPLETA** Resultados

**EXAMEN FÍSICO** 

Color: Amarillo Ambar

Aspecto: Limpido 5.0 рН: Densidad: 1.030

**EXAMEN QUÍMICO** 

No contiene Proteínas: No contiene Glucosa: No contiene Cuerpos Cetónicos: No contiene Bilirrubina: Normal Urobilinogeno: Hemoglobina: No contiene

**EXAMEN MICROSCOPICO (400x)** 

Células: Escasas Mucus: Escaso 0 - 1 /cpo Leucocitos:

JOSÉ IZNACIO LEGUIZAMÓN

