

NOMBRE: Aquino Sandra Marcela del M.
Documento: 14.708.931
Médico: Gareca Samuel E.

Edad: 58 años
Fecha: 14/05/2020
OS: PAMI

N° de Pedido: 422



HEMATOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
-------------	------------	-----------------------

HEMOGRAMA

Método: Automatizado. Téc: Mindray BC-3000 plus

SERIE ROJA

Hematocrito:	41 %	Hombres: 40-47% Mujeres: 37-42 %
Hemoglobina:	14.8 g/dL	Hombres: 14-16 g/dL Mujeres: 12-14 g/dL
Eritrocitos:	4.23 x10 ¹² /L	
VCM:	92.8 fL	80 – 100 fL
HCM:	34.9 pg	27.5 – 33.2 pg
CHCM:	35.7 g/dL	32 – 36 g/dL
RDW:	13.2 %	10 – 14 %

SERIE BLANCA

Leucocitos:	7.0 x10 ³ /L	4.5 – 10.0 x10 ³ /L
-------------	-------------------------	--------------------------------

FÓRMULA LEUCOCITARIA

	VALOR RELATIVO %		VALOR ABSOLUTO x10 ³ /L	
Neutrófilos en cayados	00 %	00 – 01	0.00	0.00 – 0.45
Neutrófilos segmentados	55 %	55 – 68	3.85	1.42 – 6.34
Eosinófilos	02 %	04 – 06	0.14	0.00 – 0.54
Basófilos	00 %	00 – 01	0.00	0.00 – 0.18
Linfocitos	38 %	35 – 45	2.66	0.71 – 4.53
Monocitos	05 %	04 – 12	0.35	0.14 – 0.72
Plaquetas:	331 x10 ³ /uL		150 – 350 x10 ³ /uL	

NOMBRE: Aquino Sandra Marcela del M.
Documento: 14.708.931
Médico: Gareca Samuel E.

Edad: 58 años
Fecha: 14/05/2020
OS: PAMI

N° de Pedido: 422



QUÍMICA	Resultados	Valores de Referencia
GLUCEMIA Método: Enzimático	90 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)	28 U/L	Hombres: hasta 41 U/L Mujeres: hasta 31 U/L
FOSFATASA ALCALINA (FAL) Método: Cinética optimizada	238 UI/L	Adultos: 65-300 UI/l Niños y adolescentes: hasta 645 UI/l
BILIRRUBINA TOTAL Método: Colorimétrico	0.8 mg/dL	0.2 – 1.0 mg/dL
BILIRRUBINA DIRECTA Método: Colorimétrico	0.3 mg/dL	Hasta 0.2 mg/dL
PERFIL LIPÍDICO Colorimétrico		
COLESTEROL TOTAL	194 mg/dL	Optimo: menor a 200 mg/dL Moderadamente alto: 200-239 mg/dL Elevado: mayor a 240 mg/dL
COLESTEROL HDL	55 mg/dL	40 - 60 mg/dL
COLESTEROL LDL	123 mg/dl	Deseable: Menor de 100 mg/dl Límite: 101 - 159 mg/dl Elevado: 160 - 189 mg/dl
TRIGLICERIDOS	80 mg/dl	Deseable: < 150 mg/dl Moderadamente elevado: 150-199 mg/dl Elevado: 200-400 mg/dl Muy Elevado: >500 mg/dl
Colesterol no HDL	139	Óptimo < 130 mg/dl
Relación Colesterol Total/C-HDL	3.5	< 4.5

JOSÉ IGNACIO LEGUIZAMÓN
BIOQUÍMICO
MP: 852

NOMBRE: Aquino Sandra Marcela del
M.
Documento: 14.708.931
Médico: Gareca Samuel E.

Edad: 58 años
Fecha: 14/05/2020
OS: PAMI

N° de Pedido: 422



ENDOCRINOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
TSH-TIROTROFINA Método: CMIA	4.91 $\mu\text{UI/ml}$	Recién Nacidos: Hasta 25,00 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

NOMBRE: Aquino Sandra Marcela del
M.
Documento: 14.708.931
Médico: Gareca Samuel E.

Edad: 58 años
Fecha: 14/05/2020
OS: PAMI

N° de Pedido: 422

**ORINA COMPLETA****Resultados****EXAMEN FÍSICO**

Color: *Amarillo Claro*
Aspecto: *Ligeramente Turbio*
pH: *6.0*
Densidad: *1.020*

EXAMEN QUÍMICO

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

EXAMEN MICROSCOPICO (400x)

Células: *Escasos*
Mucus: *Escasos*
Leucocitos: *0 - 1 /cpo*
Eritrocitos: *0 - 1 /cpo*