

NOMBRE: Maxwell Dolores
Documento: 11.774.297
Médico: Triggiano Enzo Lucas

Edad: 64 años
Fecha: 29/05/2020
OS: O.S.D.E.

N° de Pedido: 465



HEMATOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
HEMOGRAMA		
Método: Automatizado. Téc: Mindray BC-3000 plus		
SERIE ROJA		
Hematocrito:	37 %	Hombres: 40-47% Mujeres: 37-42 %
Hemoglobina:	12.0 g/dL	Hombres: 14-16 g/dL Mujeres: 12-14 g/dL
Eritrocitos:	4.08 x10 ¹² /L	
VCM:	88.6 fL	80 – 100 fL
HCM:	29.4 pg	27.5 – 33.2 pg
CHCM:	33.2 g/dL	32 – 36 g/dL
RDW:	14.1 %	10 – 14 %
SERIE BLANCA		
Leucocitos:	4.6 x10 ³ /L	4.5 – 10.0 x10 ³ /L
FÓRMULA LEUCOCITARIA		
Neutrófilos en cayados	00 % 00 – 01	0.00 0.00 – 0.45
Neutrófilos segmentados	62 % 55 – 68	2.85 1.42 – 6.34
Eosinófilos	02 % 04 – 06	0.09 0.00 – 0.54
Basófilos	00 % 00 – 01	0.00 0.00 – 0.18
Linfocitos	30 % 35 – 45	1.38 0.71 – 4.53
Monocitos	06 % 04 – 12	0.28 0.14 – 0.72
Plaquetas:	177 x10 ³ /uL	150 – 350 x10 ³ /uL

VALERIA GISELLE COURTADE
 BIOQUÍMICA
 MP: 851

NOMBRE: Maxwell Dolores
Documento: 11.774.297
Médico: Triggiano Enzo Lucas

Edad: 64 años
Fecha: 29/05/2020
OS: O.S.D.E.

N° de Pedido: 465



QUÍMICA	Resultados	Valores de Referencia
GLUCEMIA Método: Enzimático	74 mg/dL	70 - 100 mg/dL
HEPATOGRAMA TRANSAMINASA GLUTÁMICO OXALACETICO (GOT) Método: UV optimizado (IFCC)	21 U/L	Hombres: hasta 38 U/L Mujeres: hasta 32 U/L
TRANSAMINASA GLUTÁMICO PIRÚVICO (GPT) Método: UV optimizado (IFCC)	13 U/L	Hombres: hasta 41 U/L Mujeres: hasta 31 U/L
FOSFATASA ALCALINA (FAL) Método: Cinética optimizada	278 UI/L	Adultos: 65-300 UI/L Niños y adolescentes: hasta 645 UI/L
BILIRRUBINA TOTAL Método: Colorimétrico	0.5 mg/dL	0.2 – 1.0 mg/dL
BILIRRUBINA DIRECTA Método: Colorimétrico	0.1 mg/dL	Hasta 0.2 mg/dL

VALERIA GISELLE COURTAIDE
BIOQUÍMICA
MP: 851

NOMBRE: Maxwell Dolores
Documento: 11.774.297
Médico: Triggiano Enzo Lucas

Edad: 64 años
Fecha: 29/05/2020
OS: O.S.D.E.

N° de Pedido: 465

**COLESTEROL TOTAL**

Método: Enzimático

151 mg/dL

Optimo: menor a 200 mg/dL
Moderadamente alto: 200-239 mg/dL
Elevado: mayor a 240 mg/dL

COLESTEROL HDL

Método: Enzimático

47 mg/dL

40 - 60 mg/dL

COLESTEROL LDL

Método: Precipitación

91 mg/dL

Deseable: Menor de 100 mg/dL
Límite: 101-159 mg/dL
Alto: 160-189 mg/dL

TRIGLICÉRIDOS

Método: Enzimático

64 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

104 mg/dl

Óptimo < 130 mg/dl

Relación Colesterol Total/HDL-c

3.2

< 4.5

Ácido Úrico

Método: Enzimático

3.1 mg/dl

Hombres: 2,5-6,0 mg/dl
Mujeres: 2,0-5,0 mg/dl



NOMBRE: Maxwell Dolores
Documento: 11.774.297
Médico: Triggiano Enzo Lucas

Edad: 64 años
Fecha: 29/05/2020
OS: O.S.D.E.

N° de Pedido: 465



ENDOCRINOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
INSULINA Método: CMIA	4.6 uUI/mL	Hasta 15 uUI/mL
ÍNDICE HOMA	0.8	Hasta 2.5
TSH-TIROTROFINA Método: CMIA	1.30 μ 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: Maxwell Dolores
Documento: 11.774.297
Médico: Triggiano Enzo Lucas

Edad: 64 años
Fecha: 29/05/2020
OS: O.S.D.E.

N° de Pedido: 465

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

Color: *Amarillo*
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: *Escasas*
Mucus: *Escasas*
Leucocitos: *5-7 /cpo*
Eritrocitos: *0-1 /cpo*
Observaciones: *-*



VALERIA GISELLE COURTAIDE
BIOQUÍMICA
MP: 851