# Laboratorio de Análisis Bioquímicos

**NOMBRE:** Di Paolo Adriana Documento: 12.874.499 Médico: Particular Particular Edad: 63 años Fecha: 28/05/2020

OS: U.N.Sa

N° de Pedido: 457



QUÍMICA	Resultados	Valores de Referencia
GLUCEMIA Método: Enzimático	94 mg/dL	70 - 100 mg/dL
PERFIL LIPÍDICO Colorímetrico COLESTEROL TOTAL	239 mg/dL	Optimo: menor a 200 mg/dL Moderadamente alto: 200-239 mg/dL Elevado: mayor a 240 mg/dL
COLESTEROL HDL	20 mg/dL	40 - 60 mg/dL
COLESTEROL LDL	150 mg/dl	Deseable: Menor de 100 mg/dl Límite: 101 - 159 mg/dl Elevado: 160 - 189 mg/dl
TRIGLICERIDOS	345 mg/dl	Deseable: < 150 mg/dl Moderadamente elevado: 150-199 mg/d Elevado: 200-400 mg/dl Muy Elevado: >500 mg/dl
Colesterol no HDL	219	Óptimo < 130 mg/dl
Relación Colesterol Total/C-HDL	11.9	< 4.5
HEMOGLOBINA GLICOSILADA  Método: Enzimático	6.2 %	4.2 - 6.5 %

JOSÉ ICANACIO LEGUIZAMÓN BIOQUÍMICO MP: 852

### LABORATORIO INTEGRAL

## Laboratorio de Análisis Bioquímicos

**NOMBRE:** Di Paolo Adriana Documento: 12.874.499

Médico: Particular Particular

Edad: 63 años Fecha: 28/05/2020

OS: U.N.Sa

N° de Pedido: 457



ENDOCRINOLOGIA	Resultados	Valores de Referencia
INSULINA Método: CMIA	7.9 uUI/mL	Hasta 15 uUI/mL
ÍNDICE HOMA	1.83	Hasta 2.5
TSH-TIROTROFINA Método: CMIA	1.11 μUI/mI	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
T4 TOTAL (TIROXINA TOTAL) Método: CMIA	8.27 μg/dl	RN-12 meses: 7,70 - 19,00 μg/dl 1-6 años: 7,20 - 14,10 μg/dl 6-12 años: 6,00 - 12,70 μg/dl 12-15 años: 5,10 - 12,40 μg/dl Adultos: 4,60 - 12,00 μg/dl

#### MICROBIOLOGIA

#### Resultados

### **UROCULTIVO**

**EXAMEN FÍSICO** 

Color: Amarillo Claro
Aspecto: Ligeramente Turbio

pH: 5
Densidad: 1.015

**EXAMEN MICROSCOPICO (400x)** 

Células: Escasas Mucus: Escaso

Leucocitos: 10 - 12 / campo 0 - 2 / campo Eritrocitos: 0 - 1 / campo 1 / 10 campos

**CULTIVO DE ORINA** 

JOSÉ IGNACIO LEGUIZAMÓN BIOQUÍMICO MP: 852