

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

**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
<b>INSULINA</b> Método: CMIA	7.9 uUI/mL	Hasta 15 uUI/mL
<b>ÍNDICE HOMA</b>	1.83	Hasta 2.5
<b>TSH-TIROTROFINA</b> Método: CMIA	1.11 µUI/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
<b>T4 TOTAL (TIROXINA TOTAL)</b> 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
<b>UROCULTIVO</b>	
<b>EXAMEN FÍSICO</b>	
Color:	Amarillo Claro
Aspecto:	Ligeramente Turbio
pH:	5
Densidad:	1.015
<b>EXAMEN MICROSCOPICO (400x)</b>	
Células:	Escasas
Mucus:	Escaso
Leucocitos:	10 - 12 /campo
Eritrocitos:	0-1 /campo

#### CULTIVO DE ORINA

JOSÉ IGNACIO LEGUIZAMÓN  
 BIOQUÍMICO  
 MP: 852