



**Paciente: Covian Luis Angel**

**DNI 30663166**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 06/05/2024 Hora: 07:10

Protocolo: **23493**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>SANGRE OCULTA EN MATERIA FECAL SOMF</b> Método: Monoclonal para hemogl.	NEGATIVO		VALOR DE REFERENCIA : NEGATIVO
<b>GLUCEMIA BASAL:</b> Método: Cinetico	108	mg/dl	70 - 110 mg/dl
<b>UREMIA</b> Método: Cinetico uv	21	mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>CREATININA EN SANGRE</b> Método: Pícrato alcalino cinetico	0.86	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
<b>URICEMIA</b> Método: Uricasa peroxidasa	6.5	mg/dl	3.4 - 7.0 mg/dl
<b>COLESTEROL</b> Método: Colesteroxidasa-peroxidasa	215	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>HDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	35	mg/dl	20 - 45 mg/dl
<b>LDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	152	mg/dl	70 - 160 mg/dl
<b>TRIGLICERIDOS</b> Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	138	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>HEPATOGRAMA:</b> Método: Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	39	UI/l	10 - 38 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	126	UI/l	10 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	254	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
<b>Bilirrubina Total</b>	0.79	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
<b>Bilirrubina Directa</b>	0.19	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl





**Paciente: Covian Luis Angel**

**DNI 30663166**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 06/05/2024 Hora: 07:10

Protocolo: **23493**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>TIROTROFINA PLASMATICA TSH</b>	1.13	uUI/ml	Adultos : 0.35 a 4.94 $\mu$ UI/ml 1-11 meses 0.8-6.2 $\mu$ UI/ml 1-5 años 0.7-5.7 $\mu$ UI/ml 6-10 años 0.6-5.0 $\mu$ UI/ml 11-18 años 0.5-4.4 $\mu$ UI/ml
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			
<b>TIROXINA EFECTIVA-T4 LIBRE</b>	0.99	ng/dL	Adultos : 0.70 a 1.48 ng/dl 1-11 meses 0.9-1.8 ng/dl 1-5 años 0.9-1.6 ng/dl 6-10 años 0.8-1.5 ng/dl 11-18 años 0.7-1.5 ng/dl
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			

**ORINA COMPLETA:**

**Exámen Físico Químico:**

Aspecto	LIGERAMENTE TURBIO
Color	AMARILLO
Densidad	1.020
Ph	6.0
Proteínas	NO CONTIENE
Glucosa	NO CONTIENE
Hemoglobina	NO CONTIENE
Cuerpos cetónicos	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Urobilinogeno	NORMAL

**Sedimento:**

Células	REGULAR CANTIDAD
Leucocitos	ESCASOS



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

