



**Paciente: TAGLIAFERRO ROBERTO**

**DNI 4927615**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: SIN SELLO

Servicio : GUARDIA

Fecha: 07/12/2023 Hora: 00:30

Protocolo: **79302**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>GLUCEMIA BASAL:</b> Método: Cinetico	92	mg/dl	70 - 110 mg/dl
<b>UREMIA</b> Método: Cinetico uv	143	mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>CREATININA EN SANGRE</b> Método: Picrato alcalino cinetico	SIN REACTIVO	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	139	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b> Método: Ion selectivo	4.2	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
<b>HEPATOGRAMA:</b> Método: Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	96	UI/l	10 - 38 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	66	UI/l	10 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	1753	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>	5.92	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>	3.22	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>LDH - DESHIDROGENASA LACTICA</b> Método : Cinetico	642	UI/l	230 - 460 UI/l
<b>CPK - CREATINQUINASA</b> Método: Cinetico	296	UI/l	24 - 195 UI/l





**Paciente: TAGLIAFERRO ROBERTO**

**DNI 4927615**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: SIN SELLO

Servicio : GUARDIA

Fecha: 07/12/2023

Hora: 00:30

Protocolo: **79302**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
----------------	------------------	-----------------	----------------------------

**SEDIMENTO URINARIO:**

Células	ESCASAS		
Leucocitos	ABUNDANTES		
Piocitos	2-4 POR CAMPO		
Hematies	ABUNDANTES		
Observaciones	ABUNDANTES GERMENES		

