



Paciente: AGUIRRE MIGUEL

DNI 11749954

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: GONZALEZ DANIELA

Servicio : GUARDIA

Fecha: 25/12/2023 Hora: 08:25

Protocolo: **80209**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMATOCRITO Método Automatizado	13000	%	40 - 50 %
Recuento de glóbulos blancos	39	/mm ³	
GLUCEMIA BASAL: Método: Cinetico	171	mg/dl	70 - 110 mg/dl
UREMIA Método: Cinetico uv	19	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE Método: Picrato alcalino cinetico	0.93	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	130	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio Método: Ion selectivo	4.0	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	39	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	35	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	477	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Bilirrubina Total	0.92	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 días 1.5 a 12.0 mg/dl





Paciente: AGUIRRE MIGUEL

DNI 11749954

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: GONZALEZ DANIELA

Servicio : GUARDIA

Fecha: 25/12/2023 Hora: 08:25

Protocolo: **80209**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
Estado Acido Base:			
PH	7.14		
PCO2	101.00	mm Hg	
PO2	169.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	98.80	%	
Bicarbonato	34.30	mEq/l	
Exceso de bases	5.30	mEq/l	

Metodo: Gasométrico

