



Paciente: FERNANDEZ GUSTAVO

DNI 21082023

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JUAN PABLO VERGARA

Servicio : UTI

Fecha: 27/12/2023

Hora: 06:34

Protocolo: **80301**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMATOCRITO Método Automatizado	28	%	40 - 50 %
Recuento de glóbulos blancos	23200	/mm ³	
GLUCEMIA BASAL: Método: Cinetico	107	mg/dl	70 - 110 mg/dl
UREMIA Método: Cinetico uv	131	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE Método: Picrato alcalino cinetico	2.06	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	135	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	2.9	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	89	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	84	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	1293	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	1.19	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 días 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	S/R	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl





Paciente: FERNANDEZ GUSTAVO

DNI 21082023

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JUAN PABLO VERGARA

Servicio : UTI

Fecha: 27/12/2023

Hora: 06:34

Protocolo: **80301**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
Estado Acido Base:			
PH	7.40		
PCO2	23.70	mm Hg	
PO2	87.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	96.70	%	
Bicarbonato	14.70	mEq/l	
Exceso de bases	-10.10	mEq/l	

Metodo: Gasométrico

