



Paciente: PASSARELLI VERENICE

DNI 22043612

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PANCORBO JENNY

Servicio : GUARDIA

Fecha: 08/03/2024 Hora: 06:58

Protocolo: **84359**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
GLUCEMIA BASAL: Método: Cinetico	242	mg/dl	70 - 110 mg/dl
UREMIA Método: Cinetico uv	22	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE Método: Picrato alcalino cinetico	0.78	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	139	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio Método: Ion selectivo	3.5	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	30	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	53	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	182	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	1.04	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	0.38	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
Estado Acido Base:			
PH	7.42		
PCO2	47.00	mm Hg	
PO2	37.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	71.60	%	
Bicarbonato	30.30	mEq/l	
Exceso de bases	5.80	mEq/l	
Método: Gasométrico			





Paciente: PASSARELLI VERENICE

DNI 22043612

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PANCORBO JENNY

Servicio : GUARDIA

Fecha: 08/03/2024 Hora: 06:58

Protocolo: **84359**

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

