



Paciente: Lazarte Rocio Jazmin

DNI 42494622

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 23/05/2024

Hora: 02:29

Protocolo: **89274**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
GLUCEMIA BASAL: Método: Cinetico	146	mg/dl	70 - 110 mg/dl
UREMIA Método: Cinetico uv	28	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE Método: Picrato alcalino cinetico	0.28	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	139	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio Método: Ion selectivo	4.4	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	39	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	155	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	0.27	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	0.10	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA Método : Cinetico	281	UI/l	230 - 460 UI/l
CPK - CREATINQUINASA Método: Cinetico	67	UI/l	24 - 190 UI/l





Paciente: Lazarte Rocio Jazmin

DNI 42494622

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 23/05/2024

Hora: 02:29

Protocolo: 89274

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
Estado Acido Base:			
PH	7.40		
PCO2	36.20	mm Hg	
PO2	85.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	96.30	%	
Bicarbonato	22.30	mEq/l	
Exceso de bases	-2.60	mEq/l	

Metodo: Gasométrico

