



Paciente: Burgos Gaona Kiara Jazmin

DNI 56412800

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 24/05/2024

Hora: 11:10

Protocolo: **89372**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
GLUCEMIA BASAL: Método: Cinetico	135	mg/dl	70 - 110 mg/dl
UREMIA Método: Cinetico uv	29	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE Método: Picrato alcalino cinetico	0.59	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	138	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio Método: Ion selectivo	3.8	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	11	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	350	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	0.37	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
Estado Acido Base:			
PH	7.30		
PCO2	46.40	mm Hg	
PO2	62.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	89.10	%	
Bicarbonato	22.70	mEq/l	
Exceso de bases	-3.70	mEq/l	
Método: Gasométrico			

