



Paciente: Basta Gladys

DNI 3758782

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 22/05/2024

Hora: 06:52

Protocolo: 89223

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>GLUCEMIA BASAL:</b> Método: Cinetico	83	mg/dl	70 - 110 mg/dl
<b>UREMIA</b> Método: Cinetico uv	65	mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>CREATININA EN SANGRE</b> Método: Picrato alcalino cinetico	0.74	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	142	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	3.3	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
Método: Cinetico uv			
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	12	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	123	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
<b>Bilirrubina Total</b>	0.93	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
<b>Bilirrubina Directa</b>	0.44	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl

