



Paciente: Flores Leonor Felina

DNI 5484399

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 11/05/2024

Hora: 15:57

Protocolo: **88589**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMATOCRITO Método Automatizado	43	%	35 - 45 %
Recuento de glóbulos blancos	10650	/mm ³	
GLUCEMIA BASAL: Método: Cinetico	101	mg/dl	70 - 110 mg/dl
UREMIA Método: Cinetico uv	45	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinetico	0.67	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	137	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)	23	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	374	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	0.10	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	0.13	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
AMILASA Método: Cinetico	102	UI/l	0 - 120 UI/l
SEDIMENTO URINARIO:			
Células			ABUNDANTES
Leucocitos			ESCASOS
Hematies			3-5 POR CAMPO





Paciente: Flores Leonor Felina

DNI 5484399

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 11/05/2024

Hora: 15:57

Protocolo: **88589**

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

