



Paciente: MARCHI MARIA

DNI 11687930

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JUAN PABLO VERGARA

Servicio : UTI

Fecha: 27/12/2023

Hora: 06:30

Protocolo: **80299**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMATOCRITO Método Automatizado	36	%	35 - 45 %
Recuento de glóbulos blancos	13100	/mm ³	
GLUCEMIA BASAL: Método: Cinetico	69	mg/dl	70 - 110 mg/dl
UREMIA Método: Cinetico uv	23	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE Método: Picrato alcalino cinetico	0.63	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	145	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.6	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	41	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	31	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	0.30	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 días 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	S/R	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl





Paciente: **MARCHI MARIA**

DNI **11687930**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JUAN PABLO VERGARA

Servicio : UTI

Fecha: 27/12/2023

Hora: 06:30

Protocolo: **80299**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
Estado Acido Base:			
PH	7.28		
PCO2	33.60	mm Hg	
PO2	41.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	70.40	%	
Bicarbonato	15.90	mEq/l	
Exceso de bases	-10.80	mEq/l	

Metodo: Gasométrico

