



Paciente: MARCHI MARIA

DNI 11687930

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: CLAUDIA R. FLORES

Servicio : UTI

Fecha: 27/12/2023 Hora: 19:34

Protocolo: **80345**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMATOCRITO Método Automatizado	36	%	35 - 45 %
Recuento de glóbulos blancos	9700	/mm ³	
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL TTPK Método: Automatizado	43	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
GLUCEMIA BASAL: Método: Cinetico	139	mg/dl	70 - 110 mg/dl
PROTROMBINA Y RIN: Método: Automatizado			
Concentración de Protrombina RIN	63 1.37	%	70 - 130 %
UREMIA Método: Cinetico uv	17	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE Método: Picrato alcalino cinetico	0.55	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	144	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			





Paciente: **MARCHI MARIA**

DNI **11687930**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: CLAUDIA R. FLORES

Servicio : UTI

Fecha: 27/12/2023 Hora: 19:34

Protocolo: **80345**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
Estado Acido Base:			
PH	7.42		
PCO2	18.10	mm Hg	
PO2	146.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	99.10	%	
Bicarbonato	11.70	mEq/l	
Exceso de bases	-12.90	mEq/l	

Metodo: Gasométrico

