



Paciente: CORONEL STELLA

DNI 11586959

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ALEXIS VELASQUEZ

Servicio : UTI

Fecha: 05/11/2023 Hora: 06:18

Protocolo: **77705**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3410000	/mm ³	
Hematocrito	29	%	35 - 45 %
Hemoglobina	10.2	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	85.90	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.70	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	13840	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	85	%	
% Linfocitos	7	%	
% Monocitos	8	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	969	/mm ³	
Monocitos	1107	/mm ³	
Eosinofilos	138	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	237000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	10.00	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.80		
GLUCEMIA BASAL:	90	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	29	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.70	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Pícrato alcalino cinetico			





Paciente: CORONEL STELLA

DNI 11586959

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ALEXIS VELASQUEZ

Servicio : UTI

Fecha: 05/11/2023 Hora: 06:18

Protocolo: **77705**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	142	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	2.2	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA			
	322	UI/l	230 - 460 UI/l
Método : Cinetico			
CPK - CREATINQUINASA			
	92	UI/l	24 - 190 UI/l
Método: Cinetico			
Estado Acido Base:			
PH	7.33		
PCO2	33.30	mm Hg	
PO2	54.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	86.10	%	
Bicarbonato	17.50	mEq/l	
Exceso de bases	-8.40	mEq/l	
Metodo: Gasométrico			

