



Paciente: CEJAS HUGO ALBERTO

DNI 16483114

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PINO REYES HECTOR

Servicio :

Fecha: 23/01/2024

Hora: 14:42

Protocolo: **81789**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3780000	/mm ³	
Hematocrito	32	%	40 - 50 %
Hemoglobina	11.5	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	85.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.40	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	13150	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	90	%	
% Linfocitos	8	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1052	/mm ³	
Monocitos	395	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
VMP	9.40	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	17.00		
GLUCEMIA BASAL:	1150	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	146	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	3.17	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: CEJAS HUGO ALBERTO

DNI 16483114

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PINO REYES HECTOR

Servicio :

Fecha: 23/01/2024 Hora: 14:42

Protocolo: **81789**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	136	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.7	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
Estado Acido Base:			
PH	6.96		
PCO2	11.20	mm Hg	
PO2	119.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	96.60	%	
Bicarbonato	2.50	mEq/l	
Exceso de bases	-29.50	mEq/l	
Método: Gasométrico			
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ESCASAS		
Leucocitos	ESCASOS		
Piocytes	AISLADOS		
Cristales	CRISTALES AMORFOS ABUNDANTES		

