



Paciente: CEJAS HUGO ALBERTO

DNI 16483114

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: BYRON MADRID

Servicio : GUARDIA

Fecha: 12/02/2024

Hora: 10:13

Protocolo: **82826**

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

HEMOGRAMA

Autoanalizador Counter 19

SERIE ERITROCITARIA

Eritrocitos	3710000	/mm ³	
Hematocrito	33	%	40 - 50 %
Hemoglobina	11.2	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	87.80	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.20	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.00	%	11.50 - 14.50 %

SERIE LEUCOCITARIA

Leucocitos	6620	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	71	%	
% Linfocitos	23	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1523	/mm ³	
Monocitos	331	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
VMP	8.20	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.50		

GLUCEMIA BASAL:	289	mg/dl	70 - 110 mg/dl
------------------------	-----	-------	----------------

Método: Cinetico

UREMIA	52	mg/dl	10 - 50 mg/dl
---------------	----	-------	---------------

Método: Cinetico uv

CREATININA EN SANGRE	S/R	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: BYRON MADRID

Servicio : GUARDIA

Fecha: 12/02/2024

Hora: 10:13

Protocolo: **82826**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	134	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.3	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	13	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	5	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	386	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	0.58	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	0.12	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA	275	UI/l	230 - 460 UI/l
Método : Cinetico			
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ESCASOS		
Leucocitos	ABUNDANTES		
Piocitos	ABUNDANTES		
Cristales	CRISTALES AMORFOS REGULAR		

