



Paciente: GAUTO OMAR RICARDO

DNI 38943731

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MARCELA MAMANI

Fecha: 05/01/2024 Hora: 06:52

Protocolo: **21759**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4790000	/mm ³	
Hematocrito	40	%	40 - 50 %
Hemoglobina	14.1	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	84.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.90	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	4320	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	58	%	
% Linfocitos	30	%	
% Monocitos	8	%	
% Eosinofilos	4	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1296	/mm ³	
Monocitos	346	/mm ³	
Eosinofilos	173	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	201000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	11.00	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.50		
COAGULOGRAMA BASICO:			
Concentracion de Protrombina	77	%	70 - 130 %
TTPK	32	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
GLUCEMIA BASAL:			
	88	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA			
	23	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			





Paciente: GAUTO OMAR RICARDO

DNI 38943731

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MARCELA MAMANI

Fecha: 05/01/2024 Hora: 06:52

Protocolo: **21759**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
CREATININA EN SANGRE Método: Picrato alcalino cinetico	1.03	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
URICEMIA Método: Uricasa peroxidasa	4.1	mg/dl	3.4 - 7.0 mg/dl
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	22	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	16	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	204	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	0.66	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 Método : Cinetico	236	UI/l	230 - 460 UI/l
HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C Método: Inmunoturbidimetria	5.0	%	4.0 - 5.7 %
HEPATITIS B AG DE SUPERFICIE (HBsAg) Método: Electroquimioluminiscencia	NO REACTIVO	.	.

ORINA COMPLETA:

Exámen Físico Químico:

Aspecto LIGERAMENTE TURBIO
Color AMARILLO

Sedimento:

Células ESCASAS
Leucocitos ESCASOS
Cristales ABUNDANTES OXALATOS DE CALCIO





Paciente: GAUTO OMAR RICARDO

DNI 38943731

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MARCELA MAMANI

Fecha: 05/01/2024 Hora: 06:52

Protocolo: **21759**

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



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

