



Paciente: RODRIGUEZ GUSTAVO DANIEL

DNI 23943582

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PATRICIA TOLOZA

Fecha: 04/03/2024 Hora: 07:43

Protocolo: **22514**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4160000	/mm ³	
Hematocrito	36	%	40 - 50 %
Hemoglobina	12.2	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	85.60	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.40	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.20	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8110	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	62	%	
% Linfocitos	27	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	5	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2190	/mm ³	
Monocitos	487	/mm ³	
Eosinofilos	406	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	127000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	12.50	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.70		
GLUCEMIA BASAL:	122	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	91	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	1.92	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
URICEMIA	6.2	mg/dl	3.4 - 7.0 mg/dl
Método: Uricasa peroxidasa			





Paciente: RODRIGUEZ GUSTAVO DANIEL

DNI 23943582

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PATRICIA TOLOZA

Fecha: 04/03/2024 Hora: 07:43

Protocolo: **22514**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	47	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	50	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	528	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	0.37	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	0.14	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C			
Método: Inmunoturbidimetria			
CLEARENCE CREATININA			
Metodo Picrato alcalino cinetico			
Creatinina Sérica	1.92	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Creatinina Urinaria	62.55	mg/dl	
Diuresis	1900	ml	
Clearence	43	ml/min	Valor de referencia: 72 - 140 ml/min
PROTEINURIA ORINA 24HS:			
	438	mg/24hs	Valor de Referencia: Hasta 140 mg/24 hs Embarazadas: Hasta 160 mg/24 hs
Diuresis	1900	ml	
Método: Rojo de pirogalol			



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

