



Paciente: GOMEZ JUAN CARLOS

DNI 21941628

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: OSVALDO CHAMBI

Servicio : UTI

Fecha: 16/01/2024 Hora: 08:03

Protocolo: **81393**

<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	35	%	40 - 50 %
Hemoglobina	11.9	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	83.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	28.60	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.50	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.10	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	9000	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	78	%	
% Linfocitos	17	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1530	/mm ³	
Monocitos	540	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	206000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.90	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.90		
GLUCEMIA BASAL:	124	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	48	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.96	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Pícrato alcalino cinetico			





Paciente: GOMEZ JUAN CARLOS

DNI 21941628

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: OSVALDO CHAMBI

Servicio : UTI

Fecha: 16/01/2024 Hora: 08:03

Protocolo: **81393**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
URICEMIA Método: Uricasa peroxidasa	5.3	mg/dl	3.4 - 7.0 mg/dl
COLESTEROL Método: Colesteroloxidasa-peroxidasa	180	mg/dl	100 - 200 mg/dl
TRIGLICERIDOS Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	117	mg/dl	50 - 160 mg/dl
HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	20	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	22	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	142	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	0.90	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
TIROTROFINA PLASMATICA TSH	0.81	uUI/ml	Adultos : 0.35 a 4.94 µUI/ml 1-11 meses 0.8-6.2 µUI/ml 1-5 años 0.7-5.7 µUI/ml 6-10 años 0.6-5.0 µUI/ml 11-18 años 0.5-4.4 µUI/ml
Método: Electroquimioluminiscencia			
TIROXINA EFECTIVA-T4 LIBRE	0.84	ng/dL	Adultos : 0.70 a 1.48 ng/dl 1-11 meses 0.9-1.8 ng/dl 1-5 años 0.9-1.6 ng/dl 6-10 años 0.8-1.5 ng/dl 11-18 años 0.7-1.5 ng/dl
Método: Electroquimioluminiscencia			





Paciente: GOMEZ JUAN CARLOS

DNI 21941628

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: OSVALDO CHAMBI

Servicio : UTI

Fecha: 16/01/2024 Hora: 08:03

Protocolo: **81393**

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



-2022: Las Malvinas son Argentinas-

Aristóbulo del Valle 1946 - 0220 4771015 - info@marcospaz.gov.ar

