



Paciente: GOMEZ JULIAN TOMAS

DNI 52833883

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 29/04/2024 Hora: 06:49

Protocolo: 23350

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4050000	/mm ³	
Hematocrito	33	%	40 - 50 %
Hemoglobina	11.1	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	81.90	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	27.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.50	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.50	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7690	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	50	%	
% Linfocitos	41	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	3	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	3153	/mm ³	
Monocitos	461	/mm ³	
Eosinofilos	231	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	207000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	11.00	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.40		
GLUCEMIA BASAL:	87	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	18	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.71	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: GOMEZ JULIAN TOMAS

DNI 52833883

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 29/04/2024 Hora: 06:49

Protocolo: **23350**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	27	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	16	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	410	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	0.61	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	0.15	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
CALCIO TOTAL	9.2	mg/dl	8.5 - 10.5 mg/dl
Método: Arsenazo			
PROTEINOGRAMA EN SUERO			
Método: Electroforesis			
Proteinas Totales	6.70	g/dl	6.00 - 8.00 g/dl
Albumina	3.90	g/dl	3.39 - 4.63 g/dl
Alfa 1	0.39	g/dl	0.18 - 0.44 g/dl
Alfa 2	0.82	g/dl	0.50 - 0.95 g/dl
Beta 1	0.38	g/dl	0.32 - 0.56 g/dl
Beta 2	0.31	g/dl	0.20 - 0.46 g/dl
Gamma	0.92	g/dl	0.61 - 1.66 g/dl
A/G	1.39		1.20 - 1.50
TIROTROFINA PLASMATICA TSH	1.30	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	1.03	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 JULIAN TOMAS

DNI 52833883

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 29/04/2024 Hora: 06:49

Protocolo: 23350

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

ORINA COMPLETA:

Exámen Físico Químico:

Aspecto	TURBIO
Color	AMARILLO
Densidad	1.025
Ph	6.5
Proteínas	NO CONTIENE
Glucosa	NO CONTIENE
Hemoglobina	NO CONTIENE
Cuerpos cetónicos	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Urobilinogeno	NORMAL

Sedimento:

Células	ESCASAS
Leucocitos	REGULAR CANTIDAD
Piocitos	ESCASOS
Cristales	ABUNDANTES URATOS AMORFOS



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

