



Paciente: RICO TAMARA DE LA PAZ

DNI 43201013

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: RAFFINETTI FRANCISCO

Fecha: 06/12/2023 Hora: 06:43

Protocolo: **21401**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3250000	/mm ³	
Hematocrito	27	%	35 - 45 %
Hemoglobina	9.1	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	83.40	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	28.00	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.60	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.90	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	10450	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	73	%	
% Linfocitos	19	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1986	/mm ³	
Monocitos	627	/mm ³	
Eosinofilos	209	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	357000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	7.80	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.30		
GLUCEMIA BASAL:	77	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
PRUEBA DE TOLERANCIA ORAL A LA GLUCOSA			
Metodo Cinetico			
Glucemia Basal	77	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Glucemia 2 hs Post 75 gr de Glucosa	111	mg/dl	
URICEMIA	2.5	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
Método: Uricasa peroxidasa			





Paciente: RICO TAMARA DE LA PAZ

DNI 43201013

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: RAFFINETTI FRANCISCO

Fecha: 06/12/2023 Hora: 06:43

Protocolo: **21401**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
TOXOPLASMOSIS IGG	17.60	UI/ml	Interpretación: Negativo: menor de 1.60 UI/ml Indeterminado: de 1.60 a 2.99 UI/ml Positivo: Igual o mayor a 3.00 UI/ml
Método: QUIMILUMINISCENCIA			
CHAGAS HAI	NEGATIVO		Valor de referencia: Reactivo Titulo Mayor de 16
Metodo Hai			
CHAGAS EIA	NEGATIVO		Valor de Referencia: No Reactivo: menor a 1.00 Reactivo: mayor o igual a 1.00
Método: QUIMILUMINISCENCIA			
VDRL CUALITATIVA	NO REACTIVO		Valor de referencia: No Reactivo
Método: Floculacion			
TOXOPLASMOSIS IGM	0.08		Valor de Referencia: Interpretación: No reactivo: menor de 0.50 Indeterminado: 0.50 a 0.59 Reactivo: igual o mayor a 0.60 Los valores se expresan como una relación entre la muestra (S) y el valor de corte (CO)
Método: QUIMILUMINISCENCIA			
HIV ANTICUERPOS	NO REACTIVO		Valor de Referencia: No reactivo menor o igual a 0.99 Reactivo mayor o igual a 1
Método: Electroquimioluminiscencia			
TIROTROFINA PLASMATICA TSH	1.37	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			





Paciente: RICO TAMARA DE LA PAZ

DNI 43201013

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: RAFFINETTI FRANCISCO

Fecha: 06/12/2023 Hora: 06:43

Protocolo: **21401**

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

ORINA COMPLETA:

Exámen Físico Químico:

Aspecto	TURBIO
Color	AMARILLO
Densidad	1.020
Ph	6.0
Proteínas	NO CONTIENE
Glucosa	NO CONTIENE
Hemoglobina	NO CONTIENE
Cuerpos cetónicos	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Urobilinogeno	NORMAL

Sedimento:

Células	ABUNDANTES
Leucocitos	3-5 POR CAMPO



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

