



Paciente: JUAREZ VARON LIZABETH

DNI 94819401

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 27/03/2024 Hora: 07:14

Protocolo: 22947

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3690000	/mm ³	
Hematocrito	35	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.3	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	95.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	33.40	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.00	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	6250	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	60	%	
% Linfocitos	33	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2063	/mm ³	
Monocitos	375	/mm ³	
Eosinofilos	63	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	235000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	8.70	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.50		
GLUCEMIA BASAL:	75	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
PRUEBA DE TOLERANCIA ORAL A LA GLUCOSA			
Metodo Cinetico			
Glucemia Basal	75	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Glucemia 2 hs Post 75 gr de Glucosa	101	mg/dl	
UREMIA	19	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			





Paciente: JUAREZ VARON LIZABETH

DNI 94819401

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 27/03/2024 Hora: 07:14

Protocolo: **22947**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinético	0.50	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
URICEMIA Método: Uricasa peroxidasa	2.2	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA Método : Cinético	262	UI/l	230 - 460 UI/l
TOXOPLASMOSIS IGG Método: QUIMILUMINISCENCIA	5.60	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
VDRL CUALITATIVA Método: Floculación	NO REACTIVO		Valor de referencia: No Reactivo
HIV ANTICUERPOS Método: Electroquimioluminiscencia	NO REACTIVO		Valor de Referencia: No reactivo menor o igual a 0.99 Reactivo mayor o igual a 1
HEPATITIS B AG DE SUPERFICIE (HBsAg) Método: Electroquimioluminiscencia	NO REACTIVO		



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

