



Paciente: Nuñez Fabian Roberto

DNI 18298716

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 08/05/2024 Hora: 07:06

Protocolo: 23536

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	5220000	/mm ³	
Hematocrito	48	%	40 - 50 %
Hemoglobina	16.4	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	91.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.60	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.70	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8070	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	50	%	
% Linfocitos	41	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	3	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	3309	/mm ³	
Monocitos	484	/mm ³	
Eosinofilos	242	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	174000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	10.70	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	17.00		
COAGULOGRAMA BASICO:			
Concentracion de Protrombina	74	%	70 - 130 %
TTPK	40	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
GLUCEMIA BASAL:			
95		mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA			
42		mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			





Paciente: Nuñez Fabian Roberto

DNI 18298716

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 08/05/2024 Hora: 07:06

Protocolo: **23536**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinético	1.20	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
IONOGRAMA PLASMÁTICO			
Sodio	143	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.3	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinético uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	18	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	31	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	229	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	0.80	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 días 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	0.20	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
AMILASA Método: Cinético	125	UI/l	0 - 120 UI/l
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		
HEPATITIS C IgG (HCV-IgG) Método: Electroquimioluminiscencia	NO REACTIVO		





Paciente: Nuñez Fabian Roberto

DNI 18298716

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 08/05/2024 Hora: 07:06

Protocolo: **23536**

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



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

