



Paciente: DIAZ BRANDON MANUEL

DNI 44217248

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: OSCAR LAZZARONI

Fecha: 03/11/2023 Hora: 07:17

Protocolo: **20994**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4670000	/mm ³	
Hematocrito	40	%	40 - 50 %
Hemoglobina	14.1	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	86.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.10	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.80	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	4910	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	52	%	
% Linfocitos	40	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	3	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1964	/mm ³	
Monocitos	246	/mm ³	
Eosinofilos	147	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	214000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.80	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.70		
COAGULOGRAMA BASICO:			
Concentracion de Protrombina	78	%	70 - 130 %
TTPK	46	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
GLUCEMIA BASAL:	87	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	22	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			





Paciente: DIAZ BRANDON MANUEL

DNI 44217248

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: OSCAR LAZZARONI

Fecha: 03/11/2023 Hora: 07:17

Protocolo: **20994**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
CREATININA EN SANGRE Método: Picrato alcalino cinetico	0.66	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
URICEMIA Método: Uricasa peroxidasa	4.1	mg/dl	3.4 - 7.0 mg/dl
COLESTEROL Método: Colesteroloxidasa-peroxidasa	132	mg/dl	100 - 200 mg/dl
HDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	44	mg/dl	20 - 45 mg/dl
LDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	77	mg/dl	70 - 160 mg/dl
TRIGLICERIDOS Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	57	mg/dl	50 - 160 mg/dl
HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	23	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	28	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	176	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	0.95	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	0.26	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C Método: Inmunoturbidimetria	5.1	%	4.0 - 5.7 %
VDRL CUALITATIVA Método: Floculacion	NO REACTIVO		Valor de referencia: No Reactivo





Paciente: DIAZ BRANDON MANUEL

DNI 44217248

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: OSCAR LAZZARONI

Fecha: 03/11/2023 Hora: 07:17

Protocolo: **20994**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HIV ANTICUERPOS	NO REACTIVO		Valor de Referencia: No reactivo menor o igual a 0.99 Reactivo mayor o igual a 1
Método: Electroquimioluminiscencia			
HEPATITIS B AG DE SUPERFICIE (HBsAg)	NO REACTIVO		
Método: Electroquimioluminiscencia			
TIROTROFINA PLASMATICA TSH	1.25	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	0.99	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			

ORINA COMPLETA:

Exámen Físico Químico:

Aspecto	LIGERAMENTE TURBIO
Color	AMARILLO
Densidad	1.025
Ph	6.0
Proteínas	NO CONTIENE
Glucosa	NO CONTIENE
Hemoglobina	NO CONTIENE
Cuerpos cetónicos	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Urobilinogeno	NORMAL

Sedimento:

Células	ESCASAS
Leucocitos	ESCASOS
Cristales	REGULAR CANTIDAD DE OXALATOS DE CALCIO





Paciente: DIAZ BRANDON MANUEL

DNI 44217248

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: OSCAR LAZZARONI

Fecha: 03/11/2023 Hora: 07:17

Protocolo: **20994**

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



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

