



Paciente: LOPEZ JULIO CESAR

DNI 35191338

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JOAQUIN NARBEBURU

Servicio : GUARDIA

Fecha: 24/11/2023

Hora: 11:15

Protocolo: **78697**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4540000	/mm ³	
Hematocrito	42	%	40 - 50 %
Hemoglobina	14.4	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	91.90	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.70	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7840	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	61	%	
% Linfocitos	32	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2509	/mm ³	
Monocitos	470	/mm ³	
Eosinofilos	78	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	231000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	10.60	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.90		
GLUCEMIA BASAL:	82	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	37	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
URICEMIA	4.8	mg/dl	3.4 - 7.0 mg/dl
Método: Uricasa peroxidasa			





Paciente: LOPEZ JULIO CESAR

DNI 35191338

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JOAQUIN NARBEBURU

Servicio : GUARDIA

Fecha: 24/11/2023 Hora: 11:15

Protocolo: **78697**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
COLESTEROL Método: Colesteroloxidasa-peroxidasa	175	mg/dl	100 - 200 mg/dl
HDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	67	mg/dl	20 - 45 mg/dl
LDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	99	mg/dl	70 - 160 mg/dl
TRIGLICERIDOS Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	46	mg/dl	50 - 160 mg/dl
HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	16	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	17	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	248	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	0.67	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	0.20	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
TIROTROFINA PLASMATICA TSH	0.79	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: LOPEZ JULIO CESAR

DNI 35191338

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JOAQUIN NARBEBURU

Servicio : GUARDIA

Fecha: 24/11/2023

Hora: 11:15

Protocolo: **78697**

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

ORINA COMPLETA:

Exámen Físico Químico:

Aspecto	LIMPIDO
Color	AMARILLO
Densidad	1020
Ph	6
Proteínas	NO CONTIENE
Glucosa	NO CONTIENE
Hemoglobina	NO CONTIENE
Cuerpos cetónicos	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Urobilinogeno	NORMAL

Sedimento:

Células	ESCASAS
Leucocitos	ESCASAS



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

