



Paciente: Lopez Roberto Walter

DNI 28284133

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 16/04/2024

Hora: 08:41

Protocolo: 87062

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4890000	/mm ³	
Hematocrito	40	%	40 - 50 %
Hemoglobina	13.8	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	81.30	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	28.20	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.20	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8460	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	79	%	
% Linfocitos	20	%	
% Monocitos	1	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1692	/mm ³	
Monocitos	85	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	222000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.80	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.60		
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL	44	seg	Adulto Normal hasta 46 seg
TTPK			Niños: Normal hasta 46 seg
			Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
Método: Automatizado			
GLUCEMIA BASAL:	118	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





Paciente: Lopez Roberto Walter

DNI 28284133

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 16/04/2024

Hora: 08:41

Protocolo: **87062**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
PROTROMBINA Y RIN:			
Método: Automatizado			
Concentración de Protrombina	100	%	70 - 130 %
RIN	1.00		
UREMIA			
Método: Cinetico uv			
	34	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE			
Método: Picrato alcalino cinetico			
	0.97	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	141	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: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	35	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	31	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
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA			
Método : Cinetico			
	176	UI/l	230 - 460 UI/l
CPK - CREATINQUINASA			
Método: Cinetico			
	931	UI/l	24 - 195 UI/l
CKMB			
Método: Cinetico			
	6	UI/l	0 - 25 UI/l
Relacion CK/CKMB:	0.64	%	6.00 - 20.00 %





Paciente: Lopez Roberto Walter

DNI 28284133

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 16/04/2024

Hora: 08:41

Protocolo: 87062

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
Estado Acido Base:			
PH	7.34		
PCO2	46.90	mm Hg	
PO2	41.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	72.50	%	
Bicarbonato	25.30	mEq/l	
Exceso de bases	-0.50	mEq/l	
Método: Gasométrico			
Troponina I	0.01	ng/ml	NEGATIVO: Hasta 0.29 ng/ml
Método: Electroquimioluminiscencia			

