



Paciente: Lopez Lucia Jazmin

DNI 42721813

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 29/05/2024

Hora: 00:53

Protocolo: 89613

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	5160000	/mm ³	
Hematocrito	41	%	35 - 45 %
Hemoglobina	13.4	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	79.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	26.00	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	32.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.00	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7170	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	72	%	
% Linfocitos	24	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1721	/mm ³	
Monocitos	215	/mm ³	
Eosinofilos	143	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	249000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	8.80	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.50		
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL TTPK	39	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
Método:	Automatizado		
GLUCEMIA BASAL:	110	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método:	Cinetico		





Paciente: Lopez Lucia Jazmin

DNI 42721813

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 29/05/2024

Hora: 00:53

Protocolo: **89613**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
PROTROMBINA Y RIN:			
Método: Automatizado			
Concentración de Protrombina RIN	80 1.10	%	70 - 130 %
UREMIA			
Método: Cinetico uv			
UREMIA	11	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE			
Método: Picrato alcalino cinetico			
CREATININA EN SANGRE	0.49	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
URICEMIA			
Método: Uricasa peroxidasa			
URICEMIA	3.2	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	SIN REACTIVO	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	7	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	330	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	0.25	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	SIN REACTIVO	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA	264	UI/l	230 - 460 UI/l
Método : Cinetico			
PROTEINURIA ESPONTANEA:	12.56	mg/dl	
Método: Rojo de pirogalol			

