



Paciente: Cholle Juan Jose

DNI 14266942

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 20/05/2024

Hora: 20:15

Protocolo: 89145

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4450000	/mm ³	
Hematocrito	41	%	40 - 50 %
Hemoglobina	14.2	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	90.90	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.80	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	9040	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	89	%	
% Linfocitos	7	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	633	/mm ³	
Monocitos	362	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	143000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.30	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.30		
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL TTPK	32	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
Método: Automatizado			
GLUCEMIA BASAL:	105	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





Paciente: Cholle Juan Jose

DNI 14266942

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 20/05/2024

Hora: 20:15

Protocolo: 89145

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
PROTROMBINA Y RIN: Método: Automatizado			
RIN	SIN RVO		
UREMIA Método: Cinetico uv	49	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE Método: Picrato alcalino cinetico	1.24	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	136	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.7	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			

