



Paciente: Jose Wilfredo(Merlo) Enciso Ascue

DNI 45784715

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 28/04/2024

Hora: 14:07

Protocolo: 87832

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4090000	/mm ³	
Hematocrito	38	%	40 - 50 %
Hemoglobina	12.9	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	93.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.40	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8630	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	84	%	
% Linfocitos	14	%	
% Monocitos	2	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1208	/mm ³	
Monocitos	173	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	397000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.50	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.70		
PROTEINA C REACTIVA CUANTITATIVA	24	mg/l	Valor de referencia: hasta 5.0 mg/l
Metodo Inmunoturbidimetria			
COAGULOGRAMA BASICO:			
Concentracion de Protrombina	S/RVO	%	70 - 130 %
TTPK	36	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg





Paciente: Jose Wilfredo(Merlo) Enciso Ascue

DNI 45784715

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 28/04/2024

Hora: 14:07

Protocolo: 87832

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
GLUCEMIA BASAL: Método: Cinetico	114	mg/dl	70 - 110 mg/dl
UREMIA Método: Cinetico uv	41	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinetico	0.68	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
IONOGRAMA PLASMÁTICO			
Sodio	143	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			

