



Paciente: Espindola Jorge Ruben

DNI 22143856

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: SERRANO DAVID

Servicio : GUARDIA

Fecha: 06/03/2024

Hora: 18:45

Protocolo: **84251**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3630000	/mm ³	
Hematocrito	33	%	40 - 50 %
Hemoglobina	11.4	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	90.90	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.30	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.40	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	6150	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	55	%	
% Linfocitos	29	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	11	%	
% Basofilos	1	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1784	/mm ³	
Monocitos	308	/mm ³	
Eosinofilos	677	/mm ³	
Basofilos	62	/mm ³	
Plaquetas	210000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	10.60	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL	39	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:	284	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





Paciente: Espindola Jorge Ruben

DNI 22143856

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: SERRANO DAVID

Servicio : GUARDIA

Fecha: 06/03/2024

Hora: 18:45

Protocolo: **84251**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
PROTROMBINA Y RIN:			
Método: Automatizado			
Concentración de Protrombina RIN	78 1.14	%	70 - 130 %
UREMIA			
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.84	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Pícrato alcalino cinetico			
IONOGRAMA PLASMÁTICO			
Sodio	142	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.7	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			

