



Paciente: DOMINGUEZ RAFAEL

DNI 4175285

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: HAROLD MENDEZ R.

Servicio : GUARDIA

Fecha: 02/02/2024 Hora: 10:39

Protocolo: **82294**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4120000	/mm ³	
Hematocrito	36	%	40 - 50 %
Hemoglobina	12.1	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	86.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.40	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	17.30	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	10510	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	85	%	
% Linfocitos	6	%	
% Monocitos	9	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	631	/mm ³	
Monocitos	946	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
VMP	8.80	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL	40	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:	64	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





Paciente: DOMINGUEZ RAFAEL

DNI 4175285

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: HAROLD MENDEZ R.

Servicio : GUARDIA

Fecha: 02/02/2024 Hora: 10:39

Protocolo: **82294**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
PROTROMBINA Y RIN:			
Método: Automatizado			
Concentración de Protrombina RIN	59 1.48	%	70 - 130 %
UREMIA			
Método: Cinetico uv			
UREMIA	40	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE			
Método: Picrato alcalino cinetico			
CREATININA EN SANGRE	0.80	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	137	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.2	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			

