



Paciente: PIRIZ ENRIQUE ALEJANDRA AGUSTINA

DNI 40930308

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: BUSTOS SONIA

Servicio : PARTOS

Fecha: 13/12/2023 Hora: 10:09

Protocolo: **79633**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4150000	/mm ³	
Hematocrito	26	%	35 - 45 %
Hemoglobina	8.6	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	62.30	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	20.70	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.80	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	9020	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	68	%	
% Linfocitos	24	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2165	/mm ³	
Monocitos	631	/mm ³	
Eosinofilos	90	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	209000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.10	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.20		
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL	34	seg	Adulto Normal hasta 46 seg
TTPK			Niños: Normal hasta 46 seg
			Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
Método: Automatizado			
PROTROMBINA Y RIN:			
Método: Automatizado			
Concentración de Protrombina	100	%	70 - 130 %
RIN	1.00		





Paciente: PIRIZ ENRIQUE ALEJANDRA AGUSTINA

DNI 40930308

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: BUSTOS SONIA

Servicio : PARTOS

Fecha: 13/12/2023 Hora: 10:09

Protocolo: **79633**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
CHAGAS HAI	NEGATIVO		Valor de referencia: Reactivo Titulo Mayor de 16
Metodo Hai			
CHAGAS EIA	NEGATIVO		Valor de Referencia: No Reactivo: menor a 1.00 Reactivo: mayor o igual a 1.00
Método: QUIMILUMINISCENCIA			
Test rápido para HIV:			
Resultado	NO REACTIVO		
Método: Inmunocromatografía			
VDRL CUALITATIVA	NO REACTIVA		Valor de referencia: No Reactivo
Método: Floculacion			
TOXOPLASMOSIS IGM	NO REACTIVO		Valor de Referencia: Interpretación: No reactivo: menor de 0.50 Indeterminado: 0.50 a 0.59 Reactivo: igual o mayor a 0.60 Los valores se expresan como una relación entre la muestra (S) y el valor de corte (CO)
Método: QUIMILUMINISCENCIA			
HEPATITIS B AG DE SUPERFICIE (HBsAg)	NO REACTIVO		
Método: Electroquimioluminiscencia			




CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

