

**Paciente: BRAVO EMILSE VERONICA DEL VALLE****DNI 31803527**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: VALERIA AQUINO

Fecha: 08/01/2024 Hora: 07:12

Protocolo: **21786**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3900000	/mm ³	
Hematocrito	32	%	35 - 45 %
Hemoglobina	10.6	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	81.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	27.10	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	17.00	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	4890	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	49	%	
% Linfocitos	40	%	
% Monocitos	11	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1956	/mm ³	
Monocitos	538	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	236000	/mm ³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.30	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.70		

ERITROSEDIMENTACION VSG

Método: Western green

1 ^o hr	4	mm	0 - 12 mm
-------------------	---	----	-----------

HEPATOGRAMA:

Método: Cinetico uv

Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	21	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	29	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	192	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Bilirrubina Total	0.43	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl





Paciente: BRAVO EMILSE VERONICA DEL VALLE

DNI 31803527

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: VALERIA AQUINO

Fecha: 08/01/2024 Hora: 07:12

Protocolo: **21786**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
Bilirrubina Directa	0.12	mg/dl	Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl 0.00 - 0.25 mg/dl
FERREMIA	40.4	ug/dl	Mujeres adultas: 25 a 156 ug/dl Hombres adultos: 31 a 144 ug/dl Niños: Hasta 2 semanas 63-201 ug/dl Hasta 6 meses 28-135 ug/dl 6-12 meses 35-115 ug/dl 1-12 años 22-135 ug/dl
Método: Colorimetrico			
FERRITINA	7.3	ng/ml	Hombre adulto: 20 a 320 ng/ml Mujer adulta : 10 a 280 ng/ml
Método: Electroquimioluminiscencia			
% DE SATURACION DE TRANSFERRINA o SIDEROFILINA	8.0	%	Valor de referencia: 20-55%
Método: Calculo			
TIBC o CFT de la Transferrina	433	ug/dl	V.R: 280 a 360 ug/dl
UIBC o CLF de la Transferrina	397	ug/dl	V.R: 160 a 280 ug/dl



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

