



Paciente: Chamorro Luisa Isabel

DNI 26910851

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 10/05/2024 Hora: 06:58

Protocolo: 23579

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3890000	/mm ³	
Hematocrito	35	%	35 - 45 %
Hemoglobina	11.7	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	89.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.10	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.60	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.00	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	9050	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	60	%	
% Linfocitos	34	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	3077	/mm ³	
Monocitos	453	/mm ³	
Eosinofilos	91	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	385000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	10.30	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.90		
RETICULOCITOS	1.22	%	0.50 - 2.60 %
Método: Azul brillante de cresilo			
FERREMIA	82.2	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			





Paciente: Chamorro Luisa Isabel

DNI 26910851

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 10/05/2024 Hora: 06:58

Protocolo: 23579

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
FERRITINA	41.3	ng/ml	Hombre adulto: 20 a 320 ng/ml Mujer adulta : 10 a 280 ng/ml
Método: Electroquimioluminiscencia			
% DE SATURACION DE TRANSFERRINA o SIDEROFILINA	20.0	%	Valor de referencia: 20-55%
Método: Calculo			
TIBC o CFT de la Transferrina	440	ug/dl	V.R: 280 a 360 ug/dl
UIBC o CLF de la Transferrina	353	ug/dl	V.R: 160 a 280 ug/dl



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

