



Paciente: Romero Agustina Micaela

DNI 43393647

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 15/05/2024 Hora: 07:17

Protocolo: 23656

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3860000	/mm ³	
Hematocrito	35	%	35 - 45 %
Hemoglobina	11.9	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	91.40	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.20	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	10940	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	69	%	
% Linfocitos	25	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2735	/mm ³	
Monocitos	547	/mm ³	
Eosinofilos	109	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	247000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.90	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.10		
COAGULOGRAMA BASICO:			
Concentracion de Protrombina	75	%	70 - 130 %
TTPK	35	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
GLUCEMIA BASAL:			
Método: Cinetico	77	mg/dl	70 - 110 mg/dl
UREMIA			
Método: Cinetico uv	22	mg/dl	10 - 50 mg/dl





Paciente: Romero Agustina Micaela

DNI 43393647

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 15/05/2024 Hora: 07:17

Protocolo: **23656**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinético	0.69	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
URICEMIA Método: Uricasa peroxidasa	4.0	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
HEPATOGRAMA: Método: Cinético uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	7	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	6	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	467	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	0.37	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 días 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	0.13	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
CHAGAS HAI Método Hai	NEGATIVO		Valor de referencia: Reactivo Titulo Mayor de 16
CHAGAS EIA Método: QUIMILUMINISCENCIA	NEGATIVO		Valor de Referencia: No Reactivo: menor a 1.00 Reactivo: mayor o igual a 1.00
VDRL CUALITATIVA Método: Floculación	NO REACTIVO		Valor de referencia: No Reactivo
HEPATITIS B AG DE SUPERFICIE (HBsAg) Método: Electroquimioluminiscencia	NO REACTIVO		



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

