Laboratorio Análisis Clínicos y Microbiológicos Bioquimica Gabriela S. Rossi Mat. 1620

/mm^3

Paciente: MOREJON MARIA JOSE DNI 23814048

Solicita Dr/ Dra: Mariani Guillermo Fecha: 15/11/2024 Protocolo: 5548

HEMOGRAMA

Basofilos

AUTOANALIZADOR SYSMEX KX -21N

SERIE ERITROCITARIA

Eritrocitos	4400000	mill/mm3	
Hematocrito	39.0	%	
Hemoglobina	12.8	g/dl	
VCM	88.60	U3	80-100 u3
HCM	29.10	pg	26-34 pg
СНСМ	32.80	g/dl	31-37 g/dl

Eritrocitos Morfologia Normales

SERIE LEUCOCITARIA		
Leucocitos	6700	mil/mm3
% Neutrofilos	44	%
% Eosinofilos	3	%
%Basofilos	0	%
% Linfocitos	45	%
% Monocitos	8	%
Neutrofilos	2948	/mm^3
Linfocitos	3015	/mm^3
Monocitos	536	/mm^3
Eosinofilos	201	/mm^3

Dra. Gabriela S. Rossi Bioq. Mat. 1620

Adherido al programa de Evaluacion Externa de Calidad PEEC Fundacion Bioquimica Argentina

Laboratorio Análisis Clínicos y Microbiológicos Bioquimica Gabriela S. Rossi Mat. 1620

Paciente: MOREJON MARIA JOSE DNI 23814048

Solicita Dr/ Dra: Mariani Guillermo Fecha: 15/11/2024 Protocolo: 5548

RECUENTO PLAQUETAS Método: Automatizado	225000	/mm^3	150000 - 400000 /mm^3
GLICEMIA BASAL: Mètodo: Enzimatico Automatizado	78	mg/dl	70 - 110 mg/dl
UREMIA Método: Cinetico UV Automatizado	27	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE Método: Cinetico Automatizado	0.87	mg/dl	0.35- 1.20 mg/dl
TIEMPO DE PROTROMBINA Metodo: Strassburger modif			

Metodo: Strassburger modif.

TP Paciente	14	seg	
TP Testigo	14	seg	
KPTT	32	sea	Valor de referencia de 25-45 seg.

Metodo:: Landgell

Dra. Gabriela S. Rossi Bioq. Mat. 1620