



Paciente: Rios Aida Amelia

DNI 6188776

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JUAN PABLO VERGARA

Servicio : UTI

Fecha: 14/02/2024

Hora: 06:46

Protocolo: **82914**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
----------------	------------------	-----------------	----------------------------

HEMOGRAMA

Autoanalizador Counter 19

SERIE ERITROCITARIA

Eritrocitos	3310000	/mm ³	
Hematocrito	29	%	35 - 45 %
Hemoglobina	9.7	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	88.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.20	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.40	%	11.50 - 14.50 %

SERIE LEUCOCITARIA

Leucocitos	15410	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	91	%	
% Linfocitos	6	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	925	/mm ³	
Monocitos	462	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
VMP	9.80	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	17.80		

GLUCEMIA BASAL:

Método: Cinetico

115 mg/dl 70 - 110 mg/dl

UREMIA

Método: Cinetico uv

71 mg/dl 10 - 50 mg/dl

CREATININA EN SANGRE

Método: Picrato alcalino cinetico

S/R mg/dl 0.60 - 1.20 mg/dl





Paciente: Rios Aida Amelia

DNI 6188776

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JUAN PABLO VERGARA

Servicio : UTI

Fecha: 14/02/2024

Hora: 06:46

Protocolo: **82914**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	144	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.6	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	89	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	49	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	155	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 Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	0.03	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA	600	UI/l	230 - 460 UI/l
Método : Cinetico			
CPK - CREATINQUINASA	2118	UI/l	24 - 190 UI/l
Método: Cinetico			

