



Paciente: GONZALEZ ERIKA LUJAN

DNI 47100418

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ERICKA M. BALCAZAR

Servicio : GUARDIA

Fecha: 01/03/2024

Hora: 12:22

Protocolo: **83933**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4480000	/mm ³	
Hematocrito	38	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.8	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	85.90	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	28.70	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.90	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8960	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	82	%	
% Linfocitos	15	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1344	/mm ³	
Monocitos	269	/mm ³	
Eosinofilos	90	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	286000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.80	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.30		
GLUCEMIA BASAL:	444	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	19	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.72	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: GONZALEZ ERIKA LUJAN

DNI 47100418

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ERICKA M. BALCAZAR

Servicio : GUARDIA

Fecha: 01/03/2024

Hora: 12:22

Protocolo: **83933**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	142	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.6	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	17	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	14	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	370	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	0.42	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	0.10	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
AMILASA	45	UI/l	0 - 120 UI/l
Método: Cinetico			
CETONURIA	++	mg/dl	
Metodo Tira reactiva			
Estado Acido Base:			
PH	7.34		
PCO2	44.60	mm Hg	
PO2	49.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	82.00	%	
Bicarbonato	24.30	mEq/l	
Exceso de bases	-1.40	mEq/l	
Metodo: Gasométrico			





Paciente: GONZALEZ ERIKA LUJAN

DNI 47100418

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ERICKA M. BALCAZAR

Servicio : GUARDIA

Fecha: 01/03/2024

Hora: 12:22

Protocolo: **83933**

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

SEDIMENTO URINARIO:

Células	ABUNDANTES		
Leucocitos	ABUNDANTES		
Piocitos	ABUNDANTES		
Hematies	REGULAR		
Observaciones	REGULAR CANTIDAD DE GERMENES		

