



Paciente: MACIEL PABLO

DNI 16334681

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ERICKA M. BALCAZAR

Servicio : GUARDIA

Fecha: 06/01/2024 Hora: 07:05

Protocolo: **80825**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3690000	/mm ³	
Hematocrito	31	%	40 - 50 %
Hemoglobina	10.8	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	85.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.40	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.60	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.90	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	13480	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	90	%	
% Linfocitos	5	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	674	/mm ³	
Monocitos	674	/mm ³	
Eosinofilos	135	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	311000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	11.40	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.10		
PROTEINA C REACTIVA CUANTITATIVA	S/R	mg/l	Valor de referencia: hasta 5.0 mg/l
Metodo Inmunoturbidimetria			
GLUCEMIA BASAL:	131	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	106	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			





Paciente: MACIEL PABLO

DNI 16334681

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ERICKA M. BALCAZAR

Servicio : GUARDIA

Fecha: 06/01/2024 Hora: 07:05

Protocolo: **80825**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinético	2.48	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
IONOGRAMA PLASMÁTICO			
Sodio	144	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio Método: Ion selectivo	3.2	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
HEPATOGRAMA: Método: Cinético uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	23	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	16	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	402	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	0.29	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	S/R	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
AMILASA Método: Cinético	13	UI/l	0 - 120 UI/l
CPK - CREATINQUINASA Método: Cinético	190	UI/l	24 - 195 UI/l
ALBUMINEMIA Método: Verde de bromocresol	2.43	g/dl	3.39 - 4.63 g/dl
Estado Acido Base:			
PH	7.28		
PCO2	19.30	mm Hg	
PO2	91.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	96.30	%	
Bicarbonato	9.00	mEq/l	
Exceso de bases	-17.70	mEq/l	
Método: Gasométrico			





Paciente: MACIEL PABLO

DNI 16334681

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ERICKA M. BALCAZAR

Servicio : GUARDIA

Fecha: 06/01/2024

Hora: 07:05

Protocolo: **80825**

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



-2022: Las Malvinas son Argentinas-

Aristóbulo del Valle 1946 - 0220 4771015 - info@marcospaz.gov.ar

