



Paciente: Suarez Javier Fabian

DNI 7003506

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 27/05/2024

Hora: 12:00

Protocolo: 89523

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3150000	/mm ³	
Hematocrito	31	%	40 - 50 %
Hemoglobina	10.5	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	97.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	33.40	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	15.40	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	12310	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	93	%	
% Linfocitos	3	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	369	/mm ³	
Monocitos	492	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	212000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	10.80	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.40		
GLUCEMIA BASAL:	87	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
PROTROMBINA Y RIN:			
Método: Automatizado			
Concentración de Protrombina	54	%	70 - 130 %
RIN	1.60		
UREMIA	74	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			





Paciente: Suarez Javier Fabian

DNI 7003506

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 27/05/2024

Hora: 12:00

Protocolo: **89523**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinético	1.84	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
IONOGRAMA PLASMÁTICO			
Sodio	141	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	5.5	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinético uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	28	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	357	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	1.42	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 días 1.5 a 12.0 mg/dl
Estado Acido Base:			
PH	7.29		
PCO2	42.50	mm Hg	
PO2	36.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	63.20	%	
Bicarbonato	20.60	mEq/l	
Exceso de bases	-5.90	mEq/l	
Método: Gasométrico			

