



Paciente: HILARION ALEJANDRO

DNI 92191157

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MARCO PALLARES

Servicio :

Fecha: 12/11/2023 Hora: 09:44

Protocolo: **78091**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA DE GUARDIA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4440000	/mm ³	
Hematocrito	26	%	40 - 50 %
Hemoglobina	7.9	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	58.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	17.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	30.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	19.10	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	10670	/mm ³	
% Neutrofilos	75	%	
% Celulas Mid	9	%	
% Linfocitos	16	%	
Linfocitos	1707	/mm ³	
Plaquetas	322000	/mm ³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.00	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.50		
PROTEINA C REACTIVA CUANTITATIVA	1.67266	mg/l	Valor de referencia: hasta 5.0 mg/l
Método Inmunoturbidimetria			
GLUCEMIA BASAL:	114	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	20	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.54	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	S/RVO	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	S/RVO	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			





Paciente: HILARION ALEJANDRO

DNI 92191157

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MARCO PALLARES

Servicio :

Fecha: 12/11/2023 Hora: 09:44

Protocolo: **78091**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	29	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	58	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	330	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	0.38	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	0.11	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ESCASAS		
Leucocitos	ESCASOS		

