



Paciente: JUNCAL EDITH

DNI 1377790

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: SIN SELLO

Servicio :

Fecha: 11/02/2024 Hora: 14:09

Protocolo: **82769**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA DE GUARDIA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3000000	/mm ³	
Hematocrito	28	%	35 - 45 %
Hemoglobina	9.7	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	93.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	32.30	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.40	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	10510	/mm ³	
% Neutrofilos	92	%	
% Celulas Mid	5	%	
% Linfocitos	3	%	
Linfocitos	315	/mm ³	
Plaquetas	183000	/mm ³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.80	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.90		
GLUCEMIA BASAL:	80	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	72	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	SIN REACTIVO	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	136	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	7.2	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			





Paciente: JUNCAL EDITH

DNI 1377790

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: SIN SELLO

Servicio :

Fecha: 11/02/2024 Hora: 14:09

Protocolo: **82769**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	36	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	28	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	267	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	0.19	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	0.06	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
Estado Acido Base:			
PH	7.26		
PCO2	38.00	mm Hg	
PO2	169.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	99.20	%	
Bicarbonato	17.10	mEq/l	
Exceso de bases	-10	mEq/l	
Método: Gasométrico			

