



Paciente: NN PEDRO

DNI 25052024

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 25/05/2024

Hora: 12:51

Protocolo: 89425

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3810000	/mm ³	
Hematocrito	35	%	40 - 50 %
Hemoglobina	11.6	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	90.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.40	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.50	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.10	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	2070	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	74	%	
% Linfocitos	17	%	
% Monocitos	8	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	352	/mm ³	
Monocitos	166	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	225000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.00	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.90		
GLUCEMIA BASAL:	82	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	46	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	1.55	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: NN PEDRO

DNI 25052024

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 25/05/2024

Hora: 12:51

Protocolo: 89425

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	14	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	352	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	0.72	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
Estado Acido Base:			
PH	7.34		
PCO2	14.40	mm Hg	
PO2	57.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	89.10	%	
Bicarbonato	7.90	mEq/l	
Exceso de bases	-17.80	mEq/l	
Metodo: Gasométrico			

