



Paciente: **CARRIZO PATRICIA**

DNI **5052024**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 05/05/2024

Hora: 00:25

Protocolo: **88182**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3660000	/mm ³	
Hematocrito	34	%	35 - 45 %
Hemoglobina	11.9	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	93.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	32.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.70	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	6580	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	35	%	
% Linfocitos	56	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	3685	/mm ³	
Monocitos	395	/mm ³	
Eosinofilos	132	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	177000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	10.50	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
GLUCEMIA BASAL:	98	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	38	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	1.03	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: CARRIZO PATRICIA

DNI 5052024

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 05/05/2024

Hora: 00:25

Protocolo: **88182**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	144	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.9	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	395	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	275	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	199	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L
Bilirrubina Directa	S/R	mg/dl	mayor de 17 años 60 a 300 UI/L 0.00 - 0.25 mg/dl
Estado Acido Base:			
PH	7.44		
PCO2	31.90	mm Hg	
PO2	63.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	92.70	%	
Bicarbonato	21.70	mEq/l	
Exceso de bases	-2.50	mEq/l	
Método: Gasométrico			

