



Paciente: Pino Patricia Pamela

DNI 31678816

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: VALERIA AQUINO

Fecha: 06/11/2023 Hora: 06:29

Protocolo: **21005**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4060000	/mm ³	
Hematocrito	33	%	35 - 45 %
Hemoglobina	11.2	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	81.80	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	27.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.00	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	4360	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	56	%	
% Linfocitos	30	%	
% Monocitos	11	%	
% Eosinofilos	3	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1308	/mm ³	
Monocitos	480	/mm ³	
Eosinofilos	131	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	277000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	10.30	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.60		

ERITROSEDIMENTACION VSG

Método: Western green

1^ohr 52 mm 0 - 12 mm

PROTEINA C REACTIVA CUANTITATIVA

Método Inmunoturbidimetria

1.41 mg/l Valor de referencia: hasta 5.0 mg/l

GLUCEMIA BASAL:

Método: Cinetico

88 mg/dl 70 - 110 mg/dl





Paciente: Pino Patricia Pamela

DNI 31678816

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: VALERIA AQUINO

Fecha: 06/11/2023 Hora: 06:29

Protocolo: **21005**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
UREMIA Método: Cinetico uv	24	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinetico	0.66	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	60	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	61	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	215	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	0.62	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	0.10	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
CALCIO TOTAL Método: Arsenazo	8.5	mg/dl	8.5 - 10.5 mg/dl
FACTOR REUMATOIDEO (LAR) Método: Inmunoturbidimetria	135.2	U/ml	Valores de referencia: Hasta 30 UI/ml
HIV ANTICUERPOS Método: Electroquimioluminiscencia	NO REACTIVO		Valor de Referencia: No reactivo menor o igual a 0.99 Reactivo mayor o igual a 1
HEPATITIS B AG DE SUPERFICIE (HBsAg) Método: Electroquimioluminiscencia	NO REACTIVO		
HEPATITIS C IgG (HCV-IgG) Método: Electroquimioluminiscencia	NO REACTIVO		
AC ANTI-MITOCONDRIALES (AMA) Método: Ifi	POSITIVO 1/80		Valor de Referencia: Negativo Dilución de corte:1/20





Paciente: Pino Patricia Pamela

DNI 31678816

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: VALERIA AQUINO

Fecha: 06/11/2023 Hora: 06:29

Protocolo: **21005**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
FACTOR ANTINUCLEO (FAN,ANA)	POSITIVO		Valor de Referencia Negativo Dilución de corte:1/80
Título	AC 4/5: >1/1280 AC 21: 1/640		
Patrón	AC 4/5: Nuclear Granular Fino/ Grueso AC 21: Citoplasmático Reticular/AAM		
Método: Ifi			
VITAMINA D3 (25 HIDROXICALCIFEROL)	18.30	ng/ml	Valor de referencia 6.6 a 49.9 ng/ml
Método: Hplc - ec			
COMPLEMENTO C3	117.0	mg/dl	Valor de Referencia: 90 a 180 mg/dl
Método: Inmunoturbidimetria			
COMPLEMENTO C4	25.0	mg/dl	Valor de Referencia: 15 a 57 mg/dl
Método: Inmunoturbidimetria			
ORINA COMPLETA:			
Exámen Físico Químico:			
Aspecto	LIMPIDO		
Color	AMARILLO		
Densidad	1.005		
Ph	9.0		
Proteínas	NO CONTIENE		
Glucosa	NO CONTIENE		
Hemoglobina	NO CONTIENE		
Cuerpos cetónicos	NO CONTIENE		
Bilirrubina	NO CONTIENE		
Urobilinogeno	NORMAL		
Sedimento:			
Células	ESCASAS		
Leucocitos	ESCASOS		
Cristales	REGULAR CANTIDAD DE FOSFATOS AMORFOS		





Paciente: Pino Patricia Pamela

DNI 31678816

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: VALERIA AQUINO

Fecha: 06/11/2023 Hora: 06:29

Protocolo: **21005**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
----------------	------------------	-----------------	----------------------------



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

