



Paciente: ZARZA CAÑETE CLAUDIA

DNI 93020337

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JESICA VASSALLO

Fecha: 14/12/2023 Hora: 06:24

Protocolo: **21486**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4140000	/mm ³	
Hematocrito	36	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.1	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	86.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.10	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.10	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	3660	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	46	%	
% Linfocitos	44	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	4	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1610	/mm ³	
Monocitos	220	/mm ³	
Eosinofilos	146	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	205000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.60	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.90		
ERITROSEDIMENTACION VSG			
Método: Western green			
1 ^o hr	23	mm	0 - 19 mm
PROTEINA C REACTIVA CUANTITATIVA			
Metodo	17.4	mg/l	Valor de referencia: hasta 5.0 mg/l
Inmunoturbidimetria			
GLUCEMIA BASAL:			
Metodo:	89	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Cinetico			





Paciente: ZARZA CAÑETE CLAUDIA

DNI 93020337

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JESICA VASSALLO

Fecha: 14/12/2023 Hora: 06:24

Protocolo: **21486**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
UREMIA Método: Cinetico uv	29	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinetico	1.10	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
COLESTEROL Método: Colesteroloxidasa-peroxidasa	144	mg/dl	100 - 200 mg/dl
HDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	54	mg/dl	20 - 55 mg/dl
LDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	73	mg/dl	70 - 160 mg/dl
TRIGLICERIDOS Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	87	mg/dl	50 - 160 mg/dl
HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	28	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	16	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	206	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	0.75	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	0.15	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
CALCIO TOTAL Método: Arsenazo	9.2	mg/dl	8.5 - 10.5 mg/dl
FOSFATEMIA Método: Molibdato de amonio-acido uv	3.8	mg/dl	2.5 - 5.6 mg/dl
MAGNESIO EN SANGRE Método : Colorimetrico	2.20	mg/dl	1.70 - 2.50 mg/dl





Paciente: ZARZA CAÑETE CLAUDIA

DNI 93020337

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JESICA VASSALLO

Fecha: 14/12/2023 Hora: 06:24

Protocolo: **21486**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
ROSSE-RAGAN	NO REACTIVO		Negativo < 1/8 Positivo =o> 1/8
Método: Aglutinacion			
FACTOR REUMATOIDEO (LAR)	29.1	U/ml	Valores de referencia: Hasta 30 UI/ml
Método: Inmunoturbidimetria			
FACTOR ANTINUCLEO (FAN,ANA)	NEGATIVO		Valor de Referencia Negativo Dilución de corte:1/80
Método: Ifi			
TIROTROFINA PLASMATICA TSH	5.20	uUI/ml	Adultos : 0.35 a 4.94 µUI/ml 1-11 meses 0.8-6.2 µUI/ml 1-5 años 0.7-5.7 µUI/ml 6-10 años 0.6-5.0 µUI/ml 11-18 años 0.5-4.4 µUI/ml
Método: Electroquimioluminiscencia			
ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA ULTRASENSIBLE	68.5	UI/ml	Valor de Referencia: Hasta 4 UI/ml
Método: QUIMILUMINISCENCIA			
AC ANTITIROPEROXIDASA (ATPO)	574.60	UI/ml	hasta 5.6 UI/ml
Método: Electroquimioluminiscencia			





Paciente: ZARZA CAÑETE CLAUDIA

DNI 93020337

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JESICA VASSALLO

Fecha: 14/12/2023 Hora: 06:24

Protocolo: **21486**

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

ORINA COMPLETA:

Exámen Físico Químico:

Aspecto	LIGERAMENTE TURBIO
Color	AMARILLO
Densidad	1.020
Ph	5.0
Proteínas	NO CONTIENE
Glucosa	NO CONTIENE
Hemoglobina	NO CONTIENE
Cuerpos cetónicos	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Urobilinogeno	NORMAL

Sedimento:

Células	REGULAR CANTIDAD
Leucocitos	1-3 POR CAMPO
Cristales	REGULAR CANTIDAD DE URATOS AMORFOS



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

