



Paciente: RODRIGUEZ CINTIA PAOLA NOEMI

DNI 36619935

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 19/04/2024 Hora: 07:01

Protocolo: 23245

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3560000	/mm ³	
Hematocrito	31	%	35 - 45 %
Hemoglobina	11.1	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	88.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.10	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.50	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	6280	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	60	%	
% Linfocitos	31	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1947	/mm ³	
Monocitos	440	/mm ³	
Eosinofilos	126	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	234000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.90	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
GLUCEMIA BASAL:	78	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	20	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.88	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
COLESTEROL	144	mg/dl	100 - 200 mg/dl
Método: Colesteroxidasa-peroxidasa			





Paciente: RODRIGUEZ CINTIA PAOLA NOEMI

DNI 36619935

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 19/04/2024 Hora: 07:01

Protocolo: **23245**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	32	mg/dl	20 - 55 mg/dl
LDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	96	mg/dl	70 - 160 mg/dl
TRIGLICERIDOS Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	78	mg/dl	50 - 160 mg/dl
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	27	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	17	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	168	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	0.65	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	0.19	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
VDRL CUALITATIVA Método: Floculacion	NO REACTIVO		Valor de referencia: No Reactivo
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	.	
VITAMINA D3 (25 HIDROXICALCIFEROL) Método: Hplc - ec	21.40	ng/ml	Valor de referencia 6.6 a 49.9 ng/ml
TIROTROFINA PLASMATICA TSH	1.75	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





Paciente: RODRIGUEZ CINTIA PAOLA NOEMI

DNI 36619935

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 19/04/2024 Hora: 07:01

Protocolo: 23245

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
			11-18 años 0.5-4.4 µUI/ml

Método: Electroquimioluminiscencia

ORINA COMPLETA:

Exámen Físico Químico:

Aspecto	TURBIO
Color	AMARILLO
Densidad	1.025
Ph	6.0
Proteínas	NO CONTIENE
Glucosa	NO CONTIENE
Hemoglobina	NO CONTIENE
Cuerpos cetónicos	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Urobilinogeno	NORMAL

Sedimento:

Células	REGULAR CANTIDAD
Leucocitos	6-8 POR CAMPO
Piocytes	1-2 POR CAMPO



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

