



Paciente: OVIEDO AGUSTINA MARIBEL

DNI 47836725

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PATRICIA TOLOZA

Fecha: 02/01/2024 Hora: 07:00

Protocolo: **21704**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|------------------------------------|------------------|------------------------|--|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 4700000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 40 | % | 35 - 45 % |
| Hemoglobina | 13.9 | g/dl | 12.0 - 14.5 g/dl |
| VCM | 85.30 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 29.50 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 34.60 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 12.20 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 8710 | /mm³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 65 | % | |
| % Linfocitos | 25 | % | |
| % Monocitos | 5 | % | |
| % Eosinofilos | 5 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 2178 | /mm ³ | |
| Monocitos | 436 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 436 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 270000 | /mm³ | 150000 - 400000 /mm³ |
| VMP | 11.20 | fl | 6.80 - 10.90 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 15.70 | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 98 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| UREMIA | 18 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| Método: Cinetico uv | | | |
| CREATININA EN SANGRE | 0.63 | mg/dl | 0.60 - 1.20 mg/dl |
| Método: Picrato alcalino cinetico | | | |
| COLESTEROL | 139 | mg/dl | 100 - 200 mg/dl |
| Método: Colesteroxidasa-peroxidasa | | | |





Paciente: OVIEDO AGUSTINA MARIBEL

DNI 47836725

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PATRICIA TOLOZA

Fecha: 02/01/2024 Hora: 07:00

Protocolo: **21704**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|--|-------------------|-----------------|---|
| TRIGLICERIDOS Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa | 43 | mg/dl | 50 - 160 mg/dl |
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 24 | UI/l | 9 - 32 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 18 | UI/l | 9 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 302 | 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 | 0.71 | mg/dl | Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 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 |
| TIROTROFINA PLASMATICA TSH Método: Electroquimioluminiscencia | 2.71 | 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 |
| ORINA COMPLETA: | | | |
| Exámen Físico Químico: | | | |
| Sedimento: | | | |
| Observaciones | NO REMITE MUESTRA | | |





Paciente: OVIEDO AGUSTINA MARIBEL

DNI 47836725

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PATRICIA TOLOZA

Fecha: 02/01/2024 Hora: 07:00

Protocolo: **21704**

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



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

