



Paciente: Romero Cintia Vanesa

DNI 32912775

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 05/04/2024 Hora: 07:18

Protocolo: 23050

| Estudio | Resultado | Unidades | Rango de Referencia |
|-----------------------------------|-----------|------------------|--|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 3530000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 32 | % | 35 - 45 % |
| Hemoglobina | 10.8 | g/dl | 12.0 - 14.5 g/dl |
| VCM | 89.50 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 30.50 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 34.10 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 12.20 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 6640 | /mm ³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 57 | % | |
| % Linfocitos | 37 | % | |
| % Monocitos | 4 | % | |
| % Eosinofilos | 2 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 2457 | /mm ³ | |
| Monocitos | 266 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 133 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 266000 | /mm ³ | 150000 - 400000 /mm ³ |
| VMP | 9.70 | fl | 6.80 - 10.90 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 15.90 | | |
| HOMOCISTEINA | 7.80 | umol/l | Valor de Referencia: Adultos: 5 a 15 umol/l |
| Método: Cinetico uv | | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 86 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| UREMIA | 24 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| Método: Cinetico uv | | | |
| CREATININA EN SANGRE | 0.75 | mg/dl | 0.60 - 1.20 mg/dl |
| Método: Picrato alcalino cinetico | | | |





Paciente: Romero Cintia Vanesa

DNI 32912775

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 05/04/2024 Hora: 07:18

Protocolo: **23050**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------|-----------------|--|
| IONOGRAMA PLASMATICO | | | |
| Sodio | 142 | mEq/l | Valor de referencia: 135-145 mEq/l |
| Potasio | 4.4 | mEq/l | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l |
| Método: Ion selectivo | | | |
| COLESTEROL | | | |
| | 216 | mg/dl | 100 - 200 mg/dl |
| Método: Colesteroxidasa-peroxidasa | | | |
| HDL COLESTEROL | | | |
| | 44 | mg/dl | 20 - 55 mg/dl |
| Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion | | | |
| TRIGLICERIDOS | | | |
| | 219 | mg/dl | 50 - 160 mg/dl |
| Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa | | | |
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 17 | UI/l | 9 - 32 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 19 | UI/l | 9 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 208 | 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 | 0.50 | 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 | 8.9 | mg/dl | 8.5 - 10.5 mg/dl |
| Método: Arsenazo | | | |
| HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C | 5.5 | % | 4.0 - 5.7 % |
| Método: Inmunoturbidimetria | | | |
| VITAMINA D3 (25 HIDROXICALCIFEROL) | 19.60 | ng/ml | Valor de referencia 6.6 a 49.9 ng/ml |
| Método: Hplc - ec | | | |
| ACIDO FOLICO | 5.4 | ng/ml | Valor de Referencia: Normal: 3.1 - 20.5 ng/ml |
| Método: Electroquimioluminiscencia | | | |





Paciente: Romero Cintia Vanesa

DNI 32912775

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 05/04/2024 Hora: 07:18

Protocolo: 23050

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------|-----------------|--|
| VITAMINA B12 | 359.0 | pg/ml | Valor de Referencia: 210 a 910 pg/ml |
| Método Electroquimioluminiscencia | | | |
| TIROTROFINA PLASMATICA TSH | 2.56 | uUI/ml | Adultos : 0.35 a 4.94 μ UI/ml 1-11 meses 0.8-6.2 μ UI/ml 1-5 años 0.7-5.7 μ UI/ml 6-10 años 0.6-5.0 μ UI/ml 11-18 años 0.5-4.4 μ UI/ml |
| Método: Electroquimioluminiscencia | | | |



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

