



Paciente: Frechero Macarena Lujan

DNI 40375426

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 16/04/2024 Hora: 07:01

Protocolo: 23183

| Estudio | Resultado | Unidades | Rango de Referencia |
|-----------------------------------|-----------|------------------|----------------------------------|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 2500000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 23 | % | 35 - 45 % |
| Hemoglobina | 7.9 | g/dl | 12.0 - 14.5 g/dl |
| VCM | 91.70 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 31.50 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 34.40 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 11.80 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 7120 | /mm ³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 71 | % | |
| % Linfocitos | 24 | % | |
| % Monocitos | 4 | % | |
| % Eosinofilos | 1 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 1709 | /mm ³ | |
| Monocitos | 285 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 71 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 153000 | /mm ³ | 150000 - 400000 /mm ³ |
| VMP | 12.20 | fl | 6.80 - 10.90 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 15.70 | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 78 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| UREMIA | 17 | 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 | | | |





Paciente: Frechero Macarena Lujan

DNI 40375426

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 16/04/2024 Hora: 07:01

Protocolo: **23183**

| Estudio | Resultado | Unidades | Rango de Referencia |
|---|-------------|----------|---|
| IONOGRAMA PLASMATICO | | | |
| Sodio | 138 | mEq/l | Valor de referencia: 135-145 mEq/l |
| Potasio | 3.9 | mEq/l | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l |
| Método: Ion selectivo | | | |
| URICEMIA | | | |
| | 1.9 | mg/dl | 2.0 - 5.7 mg/dl |
| Método: Uricasa peroxidasa | | | |
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 18 | UI/l | 9 - 32 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 18 | UI/l | 9 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 193 | 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 días 1.5 a 12.0 mg/dl |
| Bilirrubina Directa | 0.15 | mg/dl | 0.00 - 0.25 mg/dl |
| TOXOPLASMOSIS IGG | | | |
| | 0.10 | UI/ml | Interpretación: Negativo: menor de 1.60 UI/ml Indeterminado: de 1.60 a 2.99 UI/ml Positivo: Igual o mayor a 3.00 UI/ml |
| Método: QUIMILUMINISCENCIA | | | |
| VDRL CUALITATIVA | | | |
| | NO REACTIVO | | Valor de referencia: No Reactivo |
| Método: Floculacion | | | |
| CHAGAS HAI | | | |
| | NEGATIVO | | Valor de referencia: Reactivo Titulo Mayor de 16 |
| Metodo Hai | | | |
| CHAGAS EIA | | | |
| | NEGATIVO | | Valor de Referencia: No Reactivo: menor a 1.00 Reactivo: mayor o igual a 1.00 |
| Método: QUIMILUMINISCENCIA | | | |





Paciente: Frechero Macarena Lujan

DNI 40375426

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 16/04/2024 Hora: 07:01

Protocolo: 23183

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------|-----------------|--|
| HIV ANTICUERPOS | NO REACTIVO | | Valor de Referencia: No reactivo menor o igual a 0.99 Reactivo mayor o igual a 1 |
| Método: Electroquimioluminiscencia | | | |
| HEPATITIS B AG DE SUPERFICIE (HBsAg) | NO REACTIVO | | |
| Método: Electroquimioluminiscencia | | | |



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

