



Paciente: ALARCON PINO LAUTARO JOSE LUIS

DNI 52670033

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ROMINA ANTUNES

Fecha: 09/01/2024 Hora: 07:03

Protocolo: **21803**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|-----------------------------------|------------------|------------------------|--|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 4230000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 34 | % | 40 - 50 % |
| Hemoglobina | 11.3 | g/dl | 13.5 - 16.5 g/dl |
| VCM | 79.30 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 26.70 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 33.60 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 13.10 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 7790 | /mm³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 57 | % | |
| % Linfocitos | 32 | % | |
| % Monocitos | 5 | % | |
| % Eosinofilos | 6 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 2493 | /mm ³ | |
| Monocitos | 390 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 467 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 377000 | /mm³ | 150000 - 400000 /mm³ |
| VMP | 8.40 | fl | 6.80 - 10.80 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 15.20 | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 102 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| UREMIA | 26 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| Método: Cinetico uv | | | |
| CREATININA EN SANGRE | 0.56 | mg/dl | 0.20 - 1.00 mg/dl |
| Método: Picrato alcalino cinetico | | | |





Paciente: ALARCON PINO LAUTARO JOSE LUIS

DNI 52670033

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ROMINA ANTUNES

Fecha: 09/01/2024 Hora: 07:03

Protocolo: **21803**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------|-----------------|---|
| IONOGRAMA PLASMATICO | | | |
| Sodio | 135 | mEq/l | Valor de referencia: 135-145 mEq/l |
| Potasio | 4.1 | mEq/l | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l |
| Método: Ion selectivo | | | |
| COLESTEROL | | | |
| | 116 | mg/dl | 100 - 200 mg/dl |
| Método: Colesteroloxidasa-peroxidasa | | | |
| TRIGLICERIDOS | | | |
| | 89 | mg/dl | 50 - 160 mg/dl |
| Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa | | | |
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 25 | UI/l | 10 - 38 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 36 | UI/l | 10 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 534 | 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 | 0.27 | 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 | 0.12 | mg/dl | 0.00 - 0.25 mg/dl |
| CALCIO TOTAL | 10.5 | mg/dl | 8.5 - 10.5 mg/dl |
| Método: Arsenazo | | | |
| INMUNOGLOBULINA A(IgA) | 114 | mg/dl | Adultos: 70 a 400 mg/dl 0 - 3 meses: 1 - 34mg/dl 3 -12 meses: 8 - 91 mg/dl 1 - 12 años: 21 -291mg/dl > 60 años: 101 - 465 mg/dl |
| Método: Nefelometria | | | |
| TIROTROFINA PLASMATICA TSH | 2.79 | 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 | | | |





Paciente: ALARCON PINO LAUTARO JOSE LUIS

DNI 52670033

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ROMINA ANTUNES

Fecha: 09/01/2024 Hora: 07:03

Protocolo: **21803**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------|-----------------|---|
| TIROXINA TOTAL T4 | 10.1 | ug/dl | Adultos: 4.50 a 10.90 µg/dl 1-11 meses 6.3-13.6 ug/dl 1-5 años 6.0-13.0 ug/dl 6- 10 años 5.8-12.0 ug/dl 11-14 años 5.4- 12.0 ug/dl 15-18 años 5.0-11.8 ug/dl |
| Método: Electroquimioluminiscencia | | | |
| TIROXINA EFECTIVA-T4 LIBRE | 1.07 | ng/dL | Adultos : 0.70 a 1.48 ng/dl 1-11 meses 0.9-1.8 ng/dl 1-5 años 0.9-1.6 ng/dl 6-10 años 0.8-1.5 ng/dl 11-18 años 0.7-1.5 ng/dl |
| Método: Electroquimioluminiscencia | | | |



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

