



Paciente: MEDINA SEBASTIAN

DNI 49609302

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 02/11/2023

Hora: 09:18

Protocolo: **77582**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|-----------------------------------|------------------|------------------------|--|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 4550000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 40 | % | 40 - 50 % |
| Hemoglobina | 14.2 | g/dl | 13.5 - 16.5 g/dl |
| VCM | 88.70 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 31.20 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 35.20 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 12.30 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 6020 | /mm³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 45 | % | |
| % Linfocitos | 45 | % | |
| % Monocitos | 4 | % | |
| % Eosinofilos | 5 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 2709 | /mm ³ | |
| Monocitos | 241 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 301 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 260000 | /mm³ | 150000 - 400000 /mm³ |
| VMP | 9.90 | fl | 6.80 - 10.80 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 15.90 | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 84 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| UREMIA | 32 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| Método: Cinetico uv | | | |
| CREATININA EN SANGRE | 0.70 | mg/dl | 0.20 - 1.00 mg/dl |
| Método: Pícrato alcalino cinetico | | | |





Paciente: MEDINA SEBASTIAN

DNI 49609302

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 02/11/2023

Hora: 09:18

Protocolo: **77582**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|--|------------------|-----------------|---|
| COLESTEROL Método: Colesteroloxidasa-peroxidasa | 114 | mg/dl | 100 - 200 mg/dl |
| HDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion | 60 | mg/dl | 20 - 45 mg/dl |
| LDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion | 41 | mg/dl | 70 - 160 mg/dl |
| TRIGLICERIDOS Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa | 65 | mg/dl | 50 - 160 mg/dl |
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 14 | UI/l | 10 - 38 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 11 | UI/l | 10 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 584 | 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 | 0.29 | 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 |
| VITAMINA D3 (25 HIDROXICALCIFEROL) | 18.30 | ng/ml | Valor de referencia 6.6 a 49.9 ng/ml |
| Método: Hplc - ec | | | |
| TIROTROFINA PLASMATICA TSH | 2.99 | 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: MEDINA SEBASTIAN

DNI 49609302

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 02/11/2023

Hora: 09:18

Protocolo: **77582**

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



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

