



Paciente: MOLLO HUALLPA EVELIN

DNI 95759753

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: RUIZ ELIZABETH

Fecha: 20/12/2023 Hora: 06:23

Protocolo: **21560**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------|------------------------|--|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 3390000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 29 | % | 35 - 45 % |
| Hemoglobina | 9.8 | g/dl | 12.0 - 14.5 g/dl |
| VCM | 86.40 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 28.90 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 33.50 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 13.50 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 6350 | /mm³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 68 | % | |
| % Linfocitos | 27 | % | |
| % Monocitos | 3 | % | |
| % Eosinofilos | 2 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 1715 | /mm ³ | |
| Monocitos | 191 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 127 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 213000 | /mm³ | 150000 - 400000 /mm³ |
| VMP | 7.50 | fl | 6.80 - 10.90 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 15.70 | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 76 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| PRUEBA DE TOLERANCIA ORAL A LA GLUCOSA | | | |
| Metodo Cinetico | | | |
| Glucemia Basal | 76 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Glucemia 2 hs Post 75 gr de Glucosa | 97 | mg/dl | |
| UREMIA | 9 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| Método: Cinetico uv | | | |





Paciente: MOLLO HUALLPA EVELIN

DNI 95759753

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: RUIZ ELIZABETH

Fecha: 20/12/2023 Hora: 06:23

Protocolo: **21560**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|--|------------------|-----------------|--|
| CREATININA EN SANGRE Método: Picrato alcalino cinetico | 0.57 | mg/dl | 0.60 - 1.20 mg/dl |
| IONOGRAMA PLASMATICO | | | |
| Sodio | 139 | 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 Método: Uricasa peroxidasa | 1.6 | mg/dl | 2.0 - 5.7 mg/dl |
| COLESTEROL Método: Colesteroxidasa-peroxidasa | 297 | mg/dl | 100 - 200 mg/dl |
| TRIGLICERIDOS Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa | 293 | mg/dl | 50 - 160 mg/dl |
| HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 22 | UI/l | 9 - 32 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 18 | UI/l | 9 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 356 | 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 | 0.52 | 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 |
| LDH - DESHIDROGENASA LACTICA Método : Cinetico | 280 | UI/l | 230 - 460 UI/l |
| CPK - CREATINQUINASA Método: Cinetico | 64 | UI/l | 24 - 190 UI/l |
| HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C Método: Inmunoturbidimetria | 4.8 | % | 4.0 - 5.7 % |





Paciente: MOLLO HUALLPA EVELIN

DNI 95759753

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: RUIZ ELIZABETH

Fecha: 20/12/2023 Hora: 06:23

Protocolo: **21560**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------|-----------------|---|
| VITAMINA D3 (25 HIDROXICALCIFEROL) | 12.00 | ng/ml | Valor de referencia 6.6 a 49.9 ng/ml |
| Método: Hplc - ec | | | |
| TIROTROFINA PLASMATICA TSH | 4.87 | 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 | | | |

ORINA COMPLETA:

Exámen Físico Químico:

| | |
|-------------------|-------------|
| Aspecto | LIMPIDO |
| Color | AMARILLO |
| Densidad | 1.010 |
| Ph | 7.0 |
| Proteínas | NO CONTIENE |
| Glucosa | NO CONTIENE |
| Hemoglobina | NO CONTIENE |
| Cuerpos cetónicos | NO CONTIENE |
| Bilirrubina | NO CONTIENE |
| Urobilinogeno | NORMAL |

Sedimento:

| | |
|------------|--------------------------------------|
| Células | ESCASAS |
| Leucocitos | ESCASOS |
| Cristales | REGULAR CANTIDAD DE FOSFATOS AMORFOS |



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

