



Paciente: OLAECHEA PAULA ROCIO

DNI 46107166

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MARCELA MAMANI

Fecha: 16/02/2024 Hora: 06:32

Protocolo: **22207**

| Estudio | Resultado | Unidades | Rango de Referencia |
|----------------------------------|---------------|------------------|--|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 4070000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 36 | % | 35 - 45 % |
| Hemoglobina | 12.1 | g/dl | 12.0 - 14.5 g/dl |
| VCM | 88.50 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 29.80 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 33.70 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 12.20 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 6050 | /mm ³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 52 | % | |
| % Linfocitos | 39 | % | |
| % Monocitos | 7 | % | |
| % Eosinofilos | 2 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 2360 | /mm ³ | |
| Monocitos | 424 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 121 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 182000 | /mm ³ | 150000 - 400000 /mm³ |
| VMP | 10.90 | fl | 6.80 - 10.90 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 16.40 | | |

ERITROSEDIMENTACION VSG

Método: Western green

| | | | |
|------------------------|---|----|-----------|
| 1^ohr | 3 | mm | 0 - 12 mm |
|------------------------|---|----|-----------|

IONOGRAMA PLASMATICO

| | | | |
|----------------|-----|-------|------------------------------------|
| Sodio | 138 | mEq/l | Valor de referencia: 135-145 mEq/l |
| Potasio | 3.5 | mEq/l | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l |

Método: Ion selectivo

| | | | |
|-------------------|-----|-------|-----------------|
| COLESTEROL | 129 | mg/dl | 100 - 200 mg/dl |
|-------------------|-----|-------|-----------------|

Método: Colesteroloxidasas-peroxidasa





Paciente: OLAECHEA PAULA ROCIO

DNI 46107166

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MARCELA MAMANI

Fecha: 16/02/2024 Hora: 06:32

Protocolo: **22207**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|--|------------------|-----------------|---|
| HDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion | 42 | mg/dl | 20 - 55 mg/dl |
| LDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion | 78 | mg/dl | 70 - 160 mg/dl |
| TRIGLICERIDOS Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa | 47 | mg/dl | 50 - 160 mg/dl |
| CALCIO TOTAL Método: Arsenazo | 10.8 | mg/dl | 8.5 - 10.5 mg/dl |
| CORTISOL PLASMATICO Método: Electroquimioluminiscencia | 9.5 | ug/dl | Valor de Referencia: Matutino (8 a 10 hs) 4,3 a 22,4 ug/dl |
| TIROTROFINA PLASMATICA TSH Método: Electroquimioluminiscencia | 2.63 | 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 |
| TIROXINA EFECTIVA-T4 LIBRE Método: Electroquimioluminiscencia | 0.94 | 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 |





Paciente: OLAECHEA PAULA ROCIO

DNI 46107166

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MARCELA MAMANI

Fecha: 16/02/2024 Hora: 06:32

Protocolo: **22207**

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

ORINA COMPLETA:

Exámen Físico Químico:

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

Sedimento:

| | |
|------------|------------|
| Células | ABUNDANTES |
| Leucocitos | ESCASOS |



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

