



Paciente: Espinola Vera Arcenia

DNI 94403641

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Fecha: 11/03/2024 Hora: 07:16

Protocolo: 22640

| Estudio | Resultado | Unidades | Rango de Referencia |
|------------------------------------|-----------|------------------|----------------------------------|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 3920000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 35 | % | 35 - 45 % |
| Hemoglobina | 11.7 | g/dl | 12.0 - 14.5 g/dl |
| VCM | 89.60 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 29.90 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 33.40 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 12.80 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 7530 | /mm ³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 51 | % | |
| % Linfocitos | 42 | % | |
| % Monocitos | 4 | % | |
| % Eosinofilos | 3 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 3163 | /mm ³ | |
| Monocitos | 301 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 226 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 269000 | /mm ³ | 150000 - 400000 /mm ³ |
| VMP | 10.70 | fl | 6.80 - 10.90 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 16.00 | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 127 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| UREMIA | 38 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| Método: Cinetico uv | | | |
| CREATININA EN SANGRE | 0.89 | mg/dl | 0.60 - 1.20 mg/dl |
| Método: Picrato alcalino cinetico | | | |
| COLESTEROL | 177 | mg/dl | 100 - 200 mg/dl |
| Método: Colesteroxidasa-peroxidasa | | | |





Paciente: Espinola Vera Arcenia

DNI 94403641

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Fecha: 11/03/2024 Hora: 07:16

Protocolo: **22640**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|--|------------------|-----------------|--|
| HDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion | 30 | mg/dl | 20 - 55 mg/dl |
| LDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion | 67 | mg/dl | 70 - 160 mg/dl |
| TRIGLICERIDOS Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa | 399 | mg/dl | 50 - 160 mg/dl |
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 17 | UI/l | 9 - 32 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 19 | UI/l | 9 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 231 | 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 | 0.33 | 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 | 0.06 | mg/dl | 0.00 - 0.25 mg/dl |
| HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C Método: Inmunoturbidimetria | 6.3 | % | 4.0 - 5.7 % |
| INSULINA BASAL Método: Electroquimioluminiscencia | 23.70 | uU/ml | Adultos 2.6 a 24.9 uUI/ml |





Paciente: Espinola Vera Arcenia

DNI 94403641

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Fecha: 11/03/2024 Hora: 07:16

Protocolo: **22640**

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

ORINA COMPLETA:

Exámen Físico Químico:

| | |
|-------------------|-------------|
| Aspecto | LIMPIDO |
| Color | AMARILLO |
| Densidad | 1.020 |
| Ph | 6.0 |
| Proteínas | NO CONTIENE |
| Glucosa | NO CONTIENE |
| Hemoglobina | NO CONTIENE |
| Cuerpos cetónicos | NO CONTIENE |
| Bilirrubina | NO CONTIENE |
| Urobilinogeno | NORMAL |

Sedimento:

| | |
|------------|---------|
| Células | ESCASAS |
| Leucocitos | ESCASOS |



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

