



Paciente: Perez Victoria Arminda

DNI 23282952

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PATRICIA TOLOZA

Fecha: 18/03/2024 Hora: 06:48

Protocolo: **22754**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---------------------------------------|------------------|------------------|----------------------------------|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 4140000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 31 | % | 35 - 45 % |
| Hemoglobina | 10.5 | g/dl | 12.0 - 14.5 g/dl |
| VCM | 74.60 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 25.40 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 34.00 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 15.20 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 7270 | /mm ³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 63 | % | |
| % Linfocitos | 28 | % | |
| % Monocitos | 5 | % | |
| % Eosinofilos | 4 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 2036 | /mm ³ | |
| Monocitos | 364 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 291 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 389000 | /mm ³ | 150000 - 400000 /mm ³ |
| VMP | 9.20 | fl | 6.80 - 10.90 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 15.40 | | |
| RELACION | 24.8 | mg | Valor de Referencia: |
| MICROALBUMINURIA/CREATININURIA | | microalb/g | Relación: 1 a 30: Normal |
| ORINA 24HS | | creat | 30 a 300: Microalbuminuria |
| | | | Mator a 300: Albuminuria franca |
| Creatinina en orina | 79.99 | mg/dl | |
| Microalbuminuria | 19.8 | mg/l | |
| Metodo Inmunoturbidimetria | | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 114 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Mètodo: Cinetico | | | |





Paciente: Perez Victoria Arminda

DNI 23282952

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PATRICIA TOLOZA

Fecha: 18/03/2024 Hora: 06:48

Protocolo: **22754**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|--|------------------|-----------------|--|
| UREMIA Método: Cinetico uv | 24 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinetico | 0.66 | mg/dl | 0.60 - 1.20 mg/dl |
| IONOGRAMA PLASMÁTICO | | | |
| Sodio | 149 | mEq/l | Valor de referencia: 135-145 mEq/l |
| Potasio Método: Ion selectivo | 4.5 | mEq/l | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l |
| URICEMIA Método: Uricasa peroxidasa | 4.2 | mg/dl | 2.0 - 5.7 mg/dl |
| COLESTEROL Método: Colesteroxidasa-peroxidasa | 170 | mg/dl | 100 - 200 mg/dl |
| HDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion | 37 | mg/dl | 20 - 55 mg/dl |
| LDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion | 112 | mg/dl | 70 - 160 mg/dl |
| TRIGLICERIDOS Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa | 105 | mg/dl | 50 - 160 mg/dl |
| HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 9 | UI/l | 9 - 32 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 15 | UI/l | 9 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 229 | 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 | 0.51 | 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 | 0.10 | mg/dl | 0.00 - 0.25 mg/dl |





Paciente: Perez Victoria Arminda

DNI 23282952

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PATRICIA TOLOZA

Fecha: 18/03/2024 Hora: 06:48

Protocolo: **22754**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------|-----------------|----------------------------|
| HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C Método: Inmunoturbidimetria | 7.3 | % | 4.0 - 5.7 % |



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

