



Paciente: VILLA MILAGROS ABIGAIL

DNI 46280156

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PABLO ALVES MENDES

Fecha: 27/10/2023 Hora: 06:43

Protocolo: **20902**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|------------------------------|------------------|------------------------|---|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 3910000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 35 | % | 35 - 45 % |
| Hemoglobina | 11.6 | g/dl | 12.0 - 14.5 g/dl |
| VCM | 89.00 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 29.80 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 33.40 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 12.30 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 5260 | /mm³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 54 | % | |
| % Linfocitos | 36 | % | |
| % Monocitos | 7 | % | |
| % Eosinofilos | 3 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 1894 | /mm ³ | |
| Monocitos | 368 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 158 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 197000 | /mm³ | 150000 - 400000 /mm³ |
| VMP | 12.70 | fl | 6.80 - 10.90 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 16.20 | | |
| COAGULOGRAMA BASICO: | | | |
| Concentracion de Protrombina | 70 | % | 70 - 130 % |
| TTPK | 36 | seg | Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg |
| GLUCEMIA BASAL: | | | |
| 83 | | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| UREMIA | | | |
| 28 | | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| Método: Cinetico uv | | | |





Paciente: VILLA MILAGROS ABIGAIL

DNI 46280156

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PABLO ALVES MENDES

Fecha: 27/10/2023 Hora: 06:43

Protocolo: **20902**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|--|------------------|-----------------|--|
| CREATININA EN SANGRE Método: Picrato alcalino cinetico | 0.56 | mg/dl | 0.60 - 1.20 mg/dl |
| IONOGRAMA PLASMATICO | | | |
| Sodio | 139 | mEq/l | Valor de referencia: 135-145 mEq/l |
| Potasio Método: Ion selectivo | 4.3 | mEq/l | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l |
| HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 15 | UI/l | 9 - 32 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 11 | UI/l | 9 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 135 | 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 | 0.77 | 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 | 0.26 | mg/dl | 0.00 - 0.25 mg/dl |



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

