



Paciente: TORRES JUAN CARLOS

DNI 4919251

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: GONZALEZ DANIELA

Servicio :

Fecha: 08/01/2024 Hora: 19:52

Protocolo: **80957**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------|------------------------|--|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 3950000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 38 | % | 40 - 50 % |
| Hemoglobina | 13.6 | g/dl | 13.5 - 16.5 g/dl |
| VCM | 95.50 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 34.50 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 36.10 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 12.60 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 38670 | /mm³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 96 | % | |
| % Linfocitos | 1 | % | |
| % Monocitos | 3 | % | |
| % Eosinofilos | 0 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 387 | /mm ³ | |
| Monocitos | 1160 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 0 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| VMP | 10.90 | fl | 6.80 - 10.80 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 17.60 | | |
| TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL | 52 | seg | Adulto Normal hasta 46 seg |
| TTPK | | | Niños: Normal hasta 46 seg |
| | | | Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg |
| Método: Automatizado | | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 84 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |





Paciente: TORRES JUAN CARLOS

DNI 4919251

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: GONZALEZ DANIELA

Servicio :

Fecha: 08/01/2024 Hora: 19:52

Protocolo: **80957**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------|-----------------|--|
| PROTROMBINA Y RIN: | | | |
| Método: Automatizado | | | |
| Concentración de Protrombina RIN | 39 2.37 | % | 70 - 130 % |
| UREMIA | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| | 154 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| CREATININA EN SANGRE | | | |
| Método: Picrato alcalino cinetico | | | |
| | 4.55 | mg/dl | 0.20 - 1.00 mg/dl |
| IONOGRAMA PLASMATICO | | | |
| Sodio | 140 | mEq/l | Valor de referencia: 135-145 mEq/l |
| Potasio | 3.6 | mEq/l | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l |
| Método: Ion selectivo | | | |
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 345 | UI/l | 10 - 38 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 216 | UI/l | 10 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 341 | 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 | 2.93 | mg/dl | Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl |
| Estado Acido Base: | | | |
| PH | 7.13 | | |
| PCO2 | 32.30 | mm Hg | |
| PO2 | 67.00 | mm Hg | |
| Saturación de oxígeno | 87.30 | % | |
| Bicarbonato | 10.60 | mEq/l | |
| Exceso de bases | -18.60 | mEq/l | |
| Método: Gasométrico | | | |





Paciente: TORRES JUAN CARLOS

DNI 4919251

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: GONZALEZ DANIELA

Servicio :

Fecha: 08/01/2024 Hora: 19:52

Protocolo: **80957**

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

SEDIMENTO URINARIO:

| | | | |
|---------------|--------------------------------|--|--|
| Células | ESCASAS | | |
| Leucocitos | ABUNDANTES | | |
| Piocitos | REGULAR | | |
| Hematies | REGULAR | | |
| Observaciones | ABUNDANTE CANTIDAD DE GERMENES | | |



-2022: Las Malvinas son Argentinas-

Aristóbulo del Valle 1946 - 0220 4771015 - info@marcospaz.gov.ar

