



Paciente: Pacetti Juan Armando

DNI 24328497

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 09/04/2024 Hora: 06:22

Protocolo: 23076

| Estudio | Resultado | Unidades | Rango de Referencia |
|--------------------------------------|-----------|------------------|--|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 5080000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 43 | % | 40 - 50 % |
| Hemoglobina | 15.3 | g/dl | 13.5 - 16.5 g/dl |
| VCM | 84.90 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 30.10 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 35.40 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 12.20 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 7660 | /mm ³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 62 | % | |
| % Linfocitos | 31 | % | |
| % Monocitos | 6 | % | |
| % Eosinofilos | 1 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 2375 | /mm ³ | |
| Monocitos | 460 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 77 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 324000 | /mm ³ | 150000 - 400000 /mm ³ |
| VMP | 10.00 | fl | 6.80 - 10.80 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 16.20 | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 280 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 15 | UI/l | 10 - 38 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 20 | UI/l | 10 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 221 | 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 | 0.29 | 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 | 0.13 | mg/dl | 0.00 - 0.25 mg/dl |





Paciente: Pacetti Juan Armando

DNI 24328497

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 09/04/2024 Hora: 06:22

Protocolo: 23076

| Estudio | Resultado | Unidades | Rango de Referencia |
|-------------------------------|-----------|----------|---------------------|
| HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C | 8.0 | % | 4.0 - 5.7 % |

Método: Inmunoturbidimetria

ORINA COMPLETA:

Exámen Físico Químico:

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

Sedimento:

| | |
|------------|------------------|
| Células | REGULAR CANTIDAD |
| Leucocitos | ESCASOS |



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

