

INFORME / RESULTADO

Paciente: PAREDES ZAMUDIO CESAR ANTONIO MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

| Examen Realizado | Resultado | Rango Referencial | Unidades |
|----------------------------|-----------|--|----------|
| GLUCOSA | 95 | 70 - 110 | mg/dl |
| UREA | 41 | HOMBRES: 18 -55 MUJERES: 17 - 43 NIÑOS: 11 - 36 | mg/dl |
| CREATININA | 1.01 | 0.8 - 1.4 | mg/dl |
| COLESTEROL TOTAL | 167 | < 200 | mg/dl |
| TRIGLICERIDOS | 169 | 25 - 135 | mg/dl |
| | | 4.8 - 6.0 | |
| HEMOGLOBINA GLICOSILADA | 5.75 | DIABÉTICO: Bien controlado: 7.5 - 8.9 Median. controlado: 9.0 - 10.0 | % |

HEMOGRAMA COMPLETO

| Examen Realizado | Resultado | Rango Referencial | Unidades |
|------------------|-----------|-------------------|----------|
| Leucocitos | 6 900 | 4.16 - 10.57 | mil/mm3 |
| Eritrocitos | 5 340 000 | 3.88 - 5.60 | mil/mm3 |
| Hemoglobina | 16.7 | 14 - 16 | g/dl |
| Hematocitos | 50 | 42% - 50% | % |
| VCM: | 93 | 80 - 100 | um3 |
| HCM: | 31 | 27 - 32 | pg |

Mal controlado: > 10.0



| CCMH: | 34 | 32 - 36 | g/dl |
|----------------|---------|-----------|---------|
| Plaquetas | 215 000 | 150 - 450 | mil/mm3 |
| Mielocitos | 00 | 0 | % |
| Metamielocitos | 00 | 0 | % |
| Abastonados | 00 | 0 - 5 | % |
| Segmentados | 54 | 55 - 75 | % |
| Eosinofilos | 11 | 0 - 4 | % |
| Basofilos | 00 | 0 - 2 | % |
| Linfocitos | 28 | 25 - 35 | % |
| Monocitos | 07 | 0 - 8 | % |

PSA TOTAL (ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO)

RESULTADO: PSA TOTAL: 0.984 ng/mL VALOR NORMAL: 0 - 4 ng/mL

Dra. Aufora Torres Gallo
Anatomo Potologo / Patologo Clínico
CMP:15334
RNE: 7729

Fecha de emisión Firma