



Josefa Ortiz de Dominguez No. 5 San Isidro Tulyehualco, Xochimilco, CDMX

PACIENTE: DULCE MARIA ISLAS RIVERA DR(A

FOLIO: 161618

ESTUDIO: PERFIL BIOQUIMICO 12 ELEMENTOS

DR(A): SAUL AVILA PENA

FECHA: 2020-12-16

EDAD: 34 Años



PERFIL BIOQUIMICO 12 ELEMENTOS

| Metodo: AUTOMATIZADO | | |
|------------------------|--------------|--|
| CONCEPTO | RESULTADO V | ALORES DE REFERENCIA |
| GLUCOSA | 78.0 mg/dL | 70 - 105 mg/dL |
| NITROGENO UREICO | 5.8 mg/dL | 5.0 - 20.0 mg/dL |
| UREA | 12.4 mg/dL | 11.0 - 43.0 mg/dL |
| CREATININA | 0.69 mg/dL | 0.5 - 1.2 mg/dL |
| ACIDO URICO | 4.0 mg/dL | 3.7 - 7.0 mg/dL HOMBRE 2.6 - 6.0 mg/dL MUJER |
| COLESTEROL TOTAL | 277.0 mg/dL* | Menor a 200 mg/dL Lim Alto 200 - 239 mg/dL |
| TRIGLICERIDOS | 316.0 mg/dL* | Menor a 150 mg/dL Lim Alto 150 - 200 mg/dL |
| BILIRRUBINA TOTAL | 0.45 mg/dL | 0.2 - 1.0 mg/dL |
| T. G. O. | 13.0 U/L | Menor a 34.0 U/L |
| DESHIDROGENASA LACTICA | 195.0 U/L | 100.0 - 210.0 U/L (3-12 anos) 110.0 - 295.0 UI/L |
| FOSFATASA ALCALINA | 169.0 U/L* | 35 - 138 Adultos U/L 67.0 - 382.0 1 a 17 Anos U/L |
| PROTEINAS TOTALES | 7.1 g/dL | 6.2 - 8.2 g/dL |
| ALBUMINA | 3.5 g/dL | 3.5 - 5.2 g/dL |

RESULTADO VERIFICADO (*)

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477 VALIDO: L.B. FRANKLIN JESUS MOLINA BARAJAS CED. PROF. 16658 T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICENO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284



