

PACIENTE: MORALES MARTINEZ MARIA YERIS
ID.....: 1155824670827
F/N.....: 29/04/1976 (42.87 años)
TELEFONO:
TERMINADO: 12/03/2019 11:52:08

REFERENCIA: 1249
MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO
RECIBIDO.: 12/03/2019 08:16:02

| <i>Prueba</i> | <i>Resultados</i> | <i>Valor de Referencia</i> |
|---------------|-------------------|----------------------------|
|---------------|-------------------|----------------------------|

HEMATOLOGIA

HEMOGRAMA COMPLETO ESPECIAL

Formula Roja

| | | |
|-------------|------------------|-----------------|
| Hemoglobina | 12.8 g/dl | (12.5 - 14.8) |
| Hematocrito | 38.4 % | (38 - 47) |
| Eritrocitos | 4.48 millones/mm | (4.0 - 5.3) |
| CHCM | 33.3 % | (31 - 35) |
| HCM | 28.6 pg | (28 - 34) |
| VCM | 85.7 fl | (80 - 100) |
| RDW | 13.2 % | (11.5 - 14.5) |

Formula Blanca

| | | |
|--------------------|-----------------------------|------------------|
| Leucocitos | 7700 /mm ³ | (5000 - 10000) |
| Eosinofilos | 1 % | (0 - 5) |
| Segmentados | 69 % | (40 - 70) |
| TOTAL GRANULOCITOS | 70 % | (41 - 79) |
| Linfocitos | 25 % | (24 - 44) |
| Monocitos | 5 % | (2 - 8) |
| Plaquetas | 240.0 miles/mm ³ | (150 - 450) |

Valores Absolutos

| | | |
|---------------------|---------------------------|-----------------|
| Neutrofilos Totales | 5.3 miles/mm ³ | (1.5 - 6.7) |
| Linfocitos Totales | 1.9 miles/mm ³ | (1.5 - 4.0) |
| Monocitos Totales | 0.4 miles/mm ³ | (0.2 - 0.95) |
| Eosinofilos Totales | 0.1 miles/mm ³ | (0.00 - 0.50) |
| Basofilos Totales | 0.0 miles/mm ³ | (0.00 - 0.10) |

VALIDADA POR: _____

M.Q.C.

Los resultados de los exámenes deben de ser interpretados por su médico.

PACIENTE: MORALES MARTINEZ MARIA YERIS
ID.....: 1155824670827
F/N.....: 29/04/1976 (42.87 años)
TELEFONO:
TERMINADO: 12/03/2019 11:52:08

REFERENCIA: 1249

MUESTRA RECOLECTADA POR: LABORATORIO
RECIBIDO.: 12/03/2019 08:16:02

| <i>Prueba</i> | <i>Resultados</i> | <i>Valor de Referencia</i> |
|-------------------------------------|-------------------|---|
| <u>QUIMICA ESPECIALIZADA</u> | | |
| PERFIL DE LIPIDOS | | |
| Colesterol Total | 140.0 mg/dl | Riesgo Ideal: Menor a 200 Riesgo estandar: 200 - 240 Riesgo Alto: Mayor a 240 |
| Trigliceridos | 144.0 mg/dl | (50 - 150) |
| Colesterol-HDL | 41.0 mg/dl | (40 - 60) |
| Colesterol-VLDL | 28.8 mg/dl | (15 - 55) |
| Colesterol-LDL | 70.2 mg/dl | Optimo: Menos de 130 Lig. aumentado: 130 - 160 Borde Alto: 160 - 180 Alto: > 180 |
| Colesterol No-HDL | 99.0 mg/dl | < 2 Factores de riesgo: 160 - 187 > 2 factores de riesgo: 130 - 156 Con enf. coronaria: 100 - 125 |
| Aspecto del Suero | Transparente | |
| Indices de Riesgo | | |
| Col-Total/Col-HDL | 3.41 | (3.80 - 5.90) |

--- ULTIMA LINEA ---

VALIDADA POR: _____

M.Q.C.

Los resultados de los exámenes deben de ser interpretados por su médico.