TABLAS

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabla 1.** Prevalencia del Síndrome metabólico según los Criterios diagnósticos de la IDF. Fuente: base de datos. | | | | | | |
| **Variable** | | **PRESENTE** | | **AUSENTE** | |  |
| **N°** | **%** | **N°** | **%** | **P** |
| **PA** | **Mujer** | 29 | 36,3 | 51 | 63,8 | 0,025 |
| **Hombre** | 18 | 20,7 | 69 | 80,5 |
| **HTA** | | 4 | 2,40% | 163 | 97,60% |  |
| **HDL** | **Mujer** | 19 | 23,7 | 61 | 76,3 | 0,38 |
| **Hombre** | 18 | 20,7 | 69 | 79,3 |
| **Triglicéridos** | | 40 | 24% | 127 | 76% |  |
| **Glicemia Basal** | | 1 | 0,60% | 166 | 99,40% |  |
| **SM por sexo** | **Mujer** | 3 | 3,75 | 77 | 96,25 | 0,07 |
| **Hombre** | 11 | 12,6 | 76 | 87,4 |
| **DIAGNOSTICO SM** | | 14 | 8,40% | 153 | 91,60% |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabla 2.** Evaluación de asociación de algunos factores con el SM. Fuente: Base de datos | | | | | | |
| **FACTOR** | **VALOR** | **SINDROME METABOLICO** | | **ASOCIACION** | | |
| **PRESENTE** | **AUSENTE** | **OR** | **IC95%** | **p** |
| **SEXO** | HOMBRE | 11 | 76 | 3,71 | 0,99-13,8 | 0,034 |
| MUJER | 3 | 77 |
| **IMC** | AUMENTADO | 10 | 16 | 21,4 | 6,0-76,2 | <0,0001 |
| BAJO O NORMAL | 4 | 137 |
| **FUMA** | SI | 4 | 41 | 1,09 | 0,3-3,6 | 0,55 |
| NO | 10 | 112 |
| **ANTEC DIABETES** | SI | 8 | 67 | 1,71 | 0,5-5,17 | 0,24 |
| NO | 6 | 86 |
| **ANTEC ENF CV** | SI | 4 | 23 | 2,26 | 0,65-7,8 | 0,23 |
| NO | 10 | 130 |
| **CONSUME MEDIC** | SI | 2 | 10 | 2,38 | 0,46-12,1 | 0,26 |
| NO | 12 | 143 |
| **CONSUME CAFÉ** | SI | 10 | 91 | 1,7 | 0,5-5,6 | 0,28 |
| NO | 4 | 62 |