|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Estudio | Control |
| Cardiopatía Isquemica | 60 | 98 |
| Valvulopatía | 39 | 56 |
| Miocarditis | 30 | 42 |
| HTA | 150 | 252 |
| HVI | 78 | 77 |
| DM | 48 | 56 |
| Alcohol | 60 | 84 |

|  |
| --- |
| Cardiopatía Isquémica |
| Estudio | 60 (a) | 240 (b) |
| Control | 98(c ) | 602 (d)  |

a.d/c.b = 60 . 602/ 98 . 240 = 36,120/23,520 = 1.535

|  |
| --- |
| Valvulopatía |
| Estudio | 39 (a) | 261 (b) |
| Control | 56 (c ) | 644 (d) |

a.d/c.b = 39 . 644 / 56 . 261= 25,116 / 14,616 = 1.718

|  |
| --- |
| Miocarditis |
| Estudio | 30 (a) | 270 (b) |
| Control | 42 (c ) | 658 (d) |

a.d/c.b = 30 . 658 / 42 . 270 = 19,740/11,340 = 1.740

|  |
| --- |
| HTA |
| Estudio | 150 (a) | 150 (b) |
| Control | 252 (c ) | 448 (d) |

a.d/c.b = 150. 448 /252.150 = 67,200/ 37,800 = 1.777

|  |
| --- |
| HVI |
| Estudio | 78 (a) | 222 (b) |
| Control | 77 (c ) | 623 (d) |

a.d/c.b = 78. 623/ 77.222= 48,594/17,094 = 2.842

|  |
| --- |
| DM |
| Estudio | 48 (a) | 252 (b) |
| Control | 56 (c ) | 644 (d) |

a.d/c.b = 48. 644 / 56. 252 = 30,912 / 14,112 = 2.190

|  |
| --- |
| Alcohol |
| Estudio | 60 (a) | 240 (b) |
| Control |  84 (c ) | 616 (d) |

a.d/c.b = 60 .616 / 84.240 = 36,960 / 20,160 = 1.833

|  |  |
| --- | --- |
| PREGUNTAS DE CASOS Y CONTROLES | RESPUESTA |
| ¿Fueron los casos definidos adecuadamente? | Si |
| ¿Fueron los controles seleccionados de la misma población/cohorte que los casos? | Si |
| ¿Fueron los casos incidentes o prevalentes? | Prevalencia |
| ¿Fue la medición de l exposición al factor de riesgo similar en los casos y en los controles? | No |
| ¿Que tan comparables son los casos y los controles con la excepción de la exposición al factor de riesgo? | Si |
| ¿Fueron los métodos para controlar los sesgos de selección e información adecuados? | Si |

Bibliografía

Vicente Barriales Álvarez, César Morís de la Tassa, Ignacio Sánchez Posada, Roberto Barriales Villa, José Rubín López, Jesús M. de la Hera Galarza, Javier Vara Manso, Sergio Hevia Nava y Arturo Cortina Llosa. Estudio de la etiología y factores de riesgo asociados en una muestra de 300 pacientes con fibrilación auricular. REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA. VOL. 52, NÚM. 6, JUNIO 1999