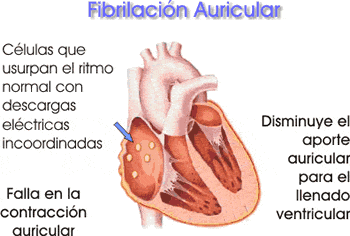
**10/10/2012**

**Estudio de la etiología y factores de riesgo**

**asociados en una muestra de 300 pacientes**

**Con fibrilación auricular, analizar el artículo de casos y controles**



**Medicina Basada En Evidencias**

**Alma Delia Camacho Reyes**

**Guadalajara Lamar**

**8 Semestre**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Etiología y factor de riesgo | Formula de Razón de momios (ad/bc) | Resultado |
| Cardiopatía Isquémica | 60\*602/240\*98 | 1.53 |
| Valvulopatía | 39\*644/261\*56 | 1.71 |
| Miocardiopatía | 30\*658/270\*42 | 1.74 |
| HTA | 150\*448/150\*252 | 1.77 |
| HVI | 78\*623/222\*77 | 2.84 |
| Diabetes | 48\*644/252\*56 | 2.19 |
| Alcohol | 60\*616/240\*84 | 1.83 |

**RESPUESTAS**

**R1** si fueron bien definidos porque de los 1000 casos 300 tienen FA

**R2** son incidentes porque de esos 1000 pacientes no se conocían hasta que les hicieron las pruebas adecuadas

**R3** si porque fueron de los 1000 pacientes de la especialidad de cardiología

**R4** si porque tuvieron la misma medición de factores de riesgo

**R5** son comparables porque tienen la misma medición etiología pero no tienen los mismos resultados, afectados FA

**R6** no tuvo sesgo de selección si tuvo sesgo de información el investigador siempre supo quienes eran los casos y controles.