



Sergio javier Camarena espinoza

Dr Hugo Villalobos

Medicina basada en evidencias

8vo semestre

Preguntas

1. Si, explica bien que es lo que se buscaba con ese estudio, así como el número de casos y qué tipo de población era la que se incluía en el artículo.
2. Prevalentes porque los casos de Fa fueron obtenidos a partir de registros habituales que ya se tenían con algún factor de riesgo o alguna cardiopatía previa.
3. Si, solo cambiaban los factores de riesgo como ser hombre o mujer pero todos fueron tomados de la misma población y con la patología en común.
4. No, en el grupo de control fueron 700 pacientes, mientras que en los casos solo se incluyeron 300.
5. En el artículo son mayores las medidas de los factores de riesgo contra los casos mencionados, como principal la cardiopatía isquémica y valvulopatía.
6. Si porque se realizó por un método de selección donde se dieron a la tarea de incluir desde una área de cardiología a los pacientes que podían ser candidatos para entrar al protocolo de diagnóstico de fibrilación auricular a base de la patología o factor de riesgo preexistente.

Razon de momios

$$OR = \frac{a/b}{c/d}$$

$$OR = \frac{300/700}{50/483}$$

.42

.10

4.2

	ENFERMOS (casos)	SANOS (no casos)
Expuestos (presente)	A 300	B 700
No expuestos (ausente)	C 50	D 483

Total
1000