



**MEDICINA BASADA EN  
EVIDENCIAS**

**Dr. Hugo Francisco Villalobos Anzaldo**

**ACTIVIDAD 4**

**CALDERON VALDEZ ARELI SARAI**

Hospital General de Occidente

07 de Febrero de 2015

## ESTUDIO DE CASOS Y CONTROLES

### 1. ¿SE DEFINIERON ADECUADAMENTE LOS CASOS?

A mi parecer los casos fueron bien definidos, los criterios de inclusión fueron correctos y bien utilizados, aunque en el estudio no fue apareado lo que deja la posibilidad de un sesgo.

### 2. ¿LOS CASOS FUERON INCIDENTALES O PREVALENTES?

Todos los casos fueron prevalentes, eran 300 pacientes que al inicio del estudio ya tenían la FA.

### 3. ¿LOS CONTROLES FUERON SEÑALADOS DE LA MISMA POBLACION QUE LOS CASOS?

Sí, todos los casos fueron tomados de los pacientes que acudían Al servicio de cardiología de cardiología en el Hospital Central de Asturias mismo que los controles que también acudían a este hospital.

### 4. ¿LA MEDICION DE LA EXPOSICION AL FACTOR FUE SIMILAR EN LOS CASOS Y LOS CONTROLES?

Si, fue de la misma manera y tiempo para ambos grupos.

### 5. ¿FUERON LOS METODOS PARA CONTROLAR LOS SESGOS DE SELECCIÓN E INFORMACION ADECUADOS?

No, ya que no fueron apareados nos deja cierta expectativa de sesgo.

## RAZON DE MOMIOS

	<b>FIBRILACIÓN AURICULAR</b>	<b>NO ENFERMOS</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Cardiopatía estructural</b>	<b>A (VP)</b> 240	<b>B (FP)</b> 217	457
<b>Sin cardiopatía estructural</b>	<b>C (FN)</b> 60	<b>D (VN)</b> 483	543
<b>TOTAL</b>	300	700	1000

$$OR: (a*d) / (b*c) =$$

$$OR: 115,920/13,020= 8.9$$