



Universidad Guadalajara Lamar

Médico Cirujano y Partero

Medicina Basada en Evidencias

Actividad 3.

Carlos Eduardo Ortiz Castañeda

Médico Preinterno del Hospital General de Occidente

El 26 de Febrero del 2015

## INCIDENCIA DE LA FIBRILACION AURICULAR EN HEMODIALISIS

TABLA TETRACORICA

	Enfermos +	Enfermos -	
Expuestos +	26 <b>A</b>	20 <b>B</b>	46
Expuestos -	0 <b>C</b>	144 <b>D</b>	144
	26	164	190

- 1)  $RA=IE-IO=0.56$
- 2)  $CIE=a/(a+b)= 26/(26+20)= 26/46= 0.56$
- 3)  $CIO=c/(c+d)=0/(0+144)=0$
- 4)  $RR=CIE/CIO=0$  \*NOTA 0.56/0
- 5)  $RA=IE-IO=0.56$

### PUNTOS A EVALUAR EN ESTUDIOS DE COHORTE

1. ¿Se definió la cohorte adecuadamente (punto de entrada en el estudio, comprobación de ausencia de enfermedad). Si, ya que menciona los criterios de inclusión que fueron pacientes con hemodiálisis.

2. ¿Fue la evaluación de la exposición al factor de manera adecuada?

R= No porque no menciona en realidad cuales eran los factores de riesgo que tendrían que tener los pacientes para clasificarlos como expuestos o no expuestos

3. ¿Fue la medición de los resultados (enfermedad) similar en los expuestos y no expuestos?

R=NO, por que como mencione en ninguno momento del estudio definen quien son los expuestos y quien no, por ejemplo en la tensión arterial, que cifras son consideradas para clasificarlos como expuestos.

4. ¿Fue el seguimiento de todos los pacientes completo?

Si, fue un seguimiento de aprox 7 años en los que hubo pérdidas y otro tipo de eventos patológicos en cada uno de ellos.

5. ¿Qué tan comparables son los grupos de expuestos y no expuestos?

R= NO, solo refieren factores de riesgos, pero no hace referencia los criterios para considerar quienes son los expuestos y quienes no