

Actividad 4

Materia: Medicina Basada en Evidencias

Dr.Hugo Francisco Villalobos Anzaldo

Alumna: Lourdes Carolina Muro Morales

Hospital General de Occidente



¿Los casos fueron definidos adecuadamente?

Si, si lo fueron ya que al inicio del artículo menciona que fueron 300 los pacientes catalogados como los casos ya que ellos contaban con fibrilación auricular, cumpliendo con una media de edad de 66 +/- 8 años

¿Fueron los casos incidentes o prevalentes?

Prevalentes

¿Fueron los controles seleccionados de la misma población/cohorte que los casos?

Si, ya que para el estudio se tomaron en cuenta a los pacientes que llegaban por primera vez a consulta, sin embargo aunque fueron seleccionados de la misma población no fue la misma cantidad de pacientes

¿Fue la medición de la exposición al factor de riesgo similar en los casos y en los controles?

Sí, porque fue un período de tiempo igual para el universo de estudio, de los que tenían y de los que no tenían FA.

¿Qué tan comparables son los casos y los controles con la excepción de la exposición al factor de riesgo?

No son comparables porque el estudio se centra en los pacientes que tienen FA y los factores de riesgo que tenían y su asociación al desarrollo de la enfermedad pero no lo comparan con el grupo control,

¿Fueron los métodos para controlar los sesgos de selección e información adecuados?

No, para nada lo fueron pues tomaron en cuenta muchos factores a la vez y eso dificulta el estudio un poco más.

PD. Creo que no es posible desarrollar la tabla 2x2 para determinar los factores de riesgo. Se tendrían que hacer varias tablas con todos los valores que menciona el artículo y al final hacer un total de todas las tablas lo cual nos arrojaría resultados mayores a nuestro porcentaje de base que es del 100% y tampoco se puede determinar la razón de momios ya que solo te dan porcentajes y no te dicen que cuantos del grupo control o caso desarrollan una enfermedad o si ya tenía una complicación o si los incluyeron como un grupo o cuantos incluyeron en cada uno. Sino que solo dan, porcentajes y ya tienen la razón de momios hecho a través de un análisis multivariable.