

22 de Septiembre de 2016



Licenciatura en médico cirujano y partero
Guadalajara, Jalisco, México.

MBE:

Actividad 4

Segovia Ascencio Diego Alberto
LME4210
H.M.R.E



Segovia Ascencio Diego Alberto H.M.R.E

Actividad 4: Medicina Basada en Evidencias.

Estudio de la etiología y factores de riesgo asociados en una muestra de 300 pacientes con fibrilación auricular

¿Se definieron adecuadamente los casos?

Sí se tomaron 300 pacientes (143 varones) con fibrilación auricular y edad media de 66 ± 8 años. Para el diagnóstico de esta arritmia se requirió la existencia de un electrocardiograma (ECG) típico, definido el mismo como presencia de ondas «f» con ritmo ventricular irregular arrítmico de base.

¿Fueron incidentales o prevalentes?

Incidentales

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

Sí, el único criterio de selección en ambos casos fue acudir por primera vez a valoración por cualquier motivo a la consulta de cardiología y ya de ahí se derivaron al grupo correspondiente

¿La medición de la exposición al factor de riesgo fue similar en los casos que en los controles, que tan comparables son los casos y los controles con la exposición al factor de riesgo?

Sí, son comparables ya que se tomaron en cuenta los mismos para ambos en un rango con criterios establecidos

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

Sí, se especifican bien los criterios de inclusión y exclusión aclarando en cada punto todos los métodos utilizados.

	+	-	
FA	240 A	60 B	300
Sin FA	217 C	483 D	700
	457	543	1000

Artículo analizado:

V. BARRIALES ÁLVAREZ ET AL.– ESTUDIO DE LA ETIOLOGÍA Y FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS EN UNA MUESTRA DE 300 PACIENTES CON FIBRILACIÓN AURICULAR , REV ESP CARDIOL 1999; 52: 403-414.