

Medicina Basada en Evidencia

Incidencia de la fibrilación auricular en los pacientes en hemodiálisis. Estudio prospectivo a largo plazo

¿Se definió la cohorte correctamente?

De 164 pacientes que se estudiaron por 7 años:

- 20 tenían FA.
- 144 mantenían ritmo sinusal.

¿Fue la evaluación de la exposición al factor adecuada?

Si ya que el universo estaba bajo tratamiento de hemodiálisis, y se estudiaba hasta que punto se desarrollaría la FA en estos pacientes.

¿Fue la medición de los resultados similar a los expuestos y en los no expuestos?

Si, a todos los casos se les realizó un electrocardiograma para establecer el diagnóstico de FA.

¿Fue el seguimiento de todos los pacientes completo?

Si, se tomó como referencia del tratamiento que se les daba y la supervivencia de ellos comparado con los de RS a pesar de algunos ya tener diagnóstico establecido.

¿Que tan comparables son los grupos expuestos y no expuestos?

Cada grupo de factor de riesgo (edad sexo y estudios de laboratorio) tenían una diferencia de 10% aprox. en cuanto a porcentaje de presencia de dicho factor.

INCIDENCIA:

$$\frac{\# \text{ Casos Nuevos}}{\text{Total De Casos}} = \frac{20}{164} = .121 = 12\%$$

Total De Casos 164

	FA	RS	TOTALES
MUERTES	12	63	75
VIVOS	8	81	89
TOTALES	20	144	164

$$\text{RR: } \frac{12/75}{8/89} = \frac{.16}{.08} = 2$$

$$\text{RA: } 12/75 - 8/89 = 0.16 - 0.08 * 100 = 8\%$$