Actividad #3 Medicina basada en evidencias.

CARLOS JESUS CORONADO MÁRQUEZ LME2411

Articulo;

Incidencia de la fibrilación auricular en los pacientes en hemodiálisis.

Estudio prospectivo a largo plazo.

1. Es un estudios de cohorte adecuado; no porque no tiene grupo de no expuestos ya que todos se encuentran en hemodiálisis, esto es según el titulo del artículo.
2. Exposición al factor de riesgo es suficiente; si ya que el estudio les dio seguimiento de 7 años a los pacientes incluidos en la investigación.
3. La medición de resultados fue similar al del grupo expuesto al del no expuesto; si la contestamos con los grupos de FA y con RS la respuesta es que no es similar ya que con la FA tenemos mayor incidencia de mortalidad que con el RS.
4. Si se hizo un seguimiento completo; si ya que la investigación duro 7 años y sabían las enfermedades de los pacientes que estaban incluidos en el estudio.
5. Comparar los grupos expuestos con los no expuestos; en el grupo de FA tenemos mayor incidencia de mortalidad y también de EVC que en los pacientes con RS.

***Tablas de 2x2;***

1.-

 Mortalidad 1er año

--

b 8

+

5 a

FA

-- c

8

d

 49

RR; Cie/Cio =a/a+b/c/c+d=0.384/0.140= 2.74

RA; Cie-Cio = 0.384-0.140= 0.244

RA%; RA/Cie x 100= 0.244/0.384= 0.635 x100 =63.5%

2.- Mortalidad 2 años

--

b 6

+

7 a

FA

-- c

18

d

 39

RR; Cie/Cio =a/a+b/c/c+d=0.538/0.315= 1.70

RA; Cie-Cio = 0.538-0.315= 0.223

RA%; RA/Cie x 100= 0.223 /0.538 = 0.414 x100 =41.4%

**3.-**

 EVC

--

b 15

+

5 a

FA

-- c

13

d

 131

RR; Cie/Cio =a/a+b/c/c+d=0.25/ 0.090=2.77

RA; Cie-Cio = 0.25- 0.090= 0.16

RA%; RA/Cie x 100= 0.16/0.25=0.64 x100 =64%