**ACTIVIDAD 3 "ACTIVIDAD 1.3"**

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

OBJETIVO

Analizar el articulo de cohorte y señalar si se definió la cohorte adecuada, si hubo una exposición al factor suficiente, si la medición de los resultados fue similar en los grupos expuestos y no expuestos al factor, se hizo un seguimiento completo, los grupos expuestos y no expuestos son muy comparables, calcular las incidencias en cada grupo, el riesgo relativo, el riesgo atribuible y el % de riesgo atribuible.

INCIDENCIA DE MORTALIDAD AL PRIMER ANO CON FIBRILACION AURICULAR.

Si NO

Pacientes Expuestos con FA En el primer PRIMER AÑO

|  |  |
| --- | --- |
| 5  A | 8  B |
| C  8 | D  49 |

**FORMULAS: Resultados**

RR = a/(a+b) = 5/(5+8) = 5/13 = 0.38 = **2.** . B/(c+d ) 8/(8+49) 8/57 0.14

*RA* a - c 5 - 8 = 5 - 8 = 0.38 - 0.14 = **0.24 .** a+b c+d (5+8) (8+49) 13 57

*Riesgo Relativo:*

5/(5+8) = 5/13 = 0.38 = **2.7**

8/(8+49) 8/57 0.14

: RA x 100 . A/(a+b)

INCIDENCIA DE MORTALIDAD AL

S I

NO

Pacientes Expuestos con FA En el primer segundo AÑO

segundo ANO CON FIBRILACION AURICULAR

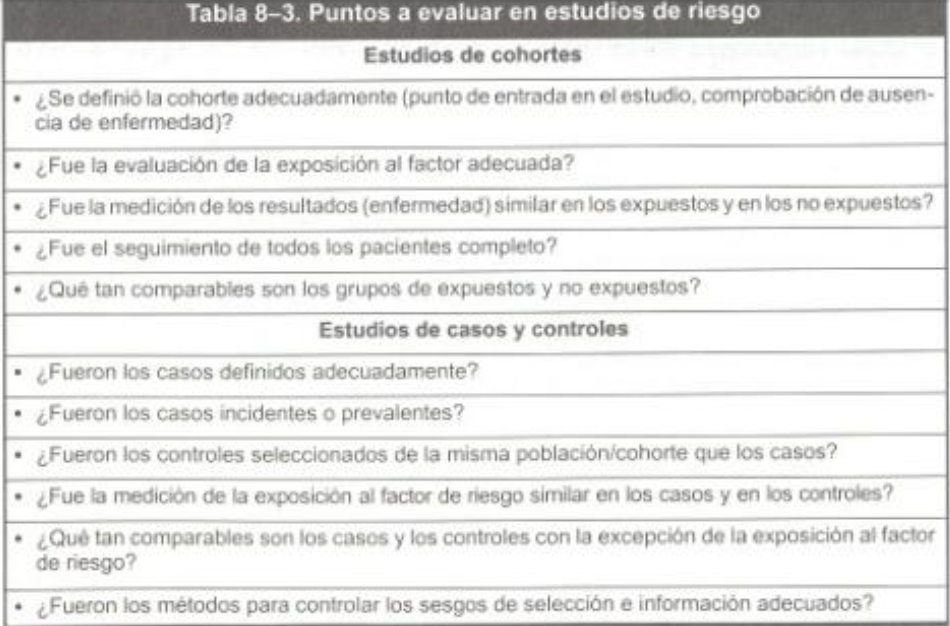
si no

|  |  |
| --- | --- |
| 7  A | 6  B |
| C  18 | D  39 |

*(RR)= CLE/CL0=A/(A+B)/C/(C+D)= 7/13=0.53, 18/57=0.31, 0.53/0.31= 1.7*

*(RA)= IE-I0= 0.53-0.31=0.22*

*(RA%)= RA/IEX100= 0.22/0.53X100=41.%*



1. Si
2. Si
3. Si
4. Si
5. solo son comparables en sus antecedentes

Dra disculpe el tiempo ya no me ajusto