

María del Mar Sainz Navarro

6/03/14

ACTIVIDAD #3

5	21	26
13	151	164
18	172	190

INCIDENCIA DE EXPUESTOS = $a/a+b = 5/26 = .19 = 19\%$

INCIDENCIA DE NO EXPUESTOS = $c/c+d = 13/164 = 0.0792 = 7.9\%$

RIESGO RELATIVO = $Cie/Ci0 = 19/7.9 = 2.405$

RIESGO ATRIBUIBLE = $(Ie-I0/Ie) \times 100 = (19-7.9/19) \times 100 = 58.4$

PREGUNTAS:

- 1- Me parece que les falto utilizar métodos mas objetivos para el diagnosticar los eventos tromboembólicos, y comentar más acerca de como se defienieron los pacientes con ritmos sinusal, con cuantos electros, etc.
- 2- Pienso que si fue un factor importante, sin embargo en el estudio reportan muchos más factores que pudieron influir de manera mas importante que este, como la edad, patologías agregadas, o los fármacos que estaban utilizando cado uno.
- 3- La medición según comenta el articulo se realizo en base a los mismos parámetros en cuanto a los eventos tromboembólicos, sin embargo hubo mayor seguimiento en un grupo.
- 4- En el articulo solo hacen referencia al seguimiento durante 7 años del grupo con ritmo sinusal pero no hablan del tiempo establecido para el otro grupo.
- 5- Los resultados son comparados solo en cuanto los eventos tromboembolicos con resultados muy diferentes en ambos grupos