UNIVERSIDAD GUADALAJARA LAMAR

CAMPUS VALLARTA



MEDICINA BASADA EN EVIDENCIA

PROFESOR: DR. KARIM DORAN MAYAGOITA

ALUMNO: ALAN ULISES BELYTRAN PELAYO

8ºA LME 3614

ACTIVIDAD 3

Actividad 3 MBE

1.-Se definio la cohorte adecuadamente ( punto de entrada en el estudio, comprobación de ausencia de enfermedad)

R= no ya que lo que el titulo que presenta es la incidencia de FA en px en hemodiálisis y no se realizo bien el estudio

2.- Fue la evaluación de la exposición al factor adecuada?

R= Sii

3.- fue la medición de los resultados (enfermedad) similar en los expuestos y no expuestos

R= no

4.- fue el seguimiento de los pacientes completo

R= si se realizo bien el seguimiento solo que muchos pacientes fallecieron durante el estudio

5.- que tan comparables son los grupos de expuestos y no espuestos?

No fue muy comparable ya que se encontraron pocos pacientes con FA y muchos con RS

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Fenómenos tromboemboliticos | |  |
|  | Diagnostico (+) fenómenos TE | Diagnostico (-) fenómenos TE |  |
| Fibrilacion auricular | 5 | 15 | 20 |
| Sin fibrilación auricular | 13 | 131 | 144 |
| total | 18 | 146 | 164 |

INCIDENCIA DE PACIENTES EN HEMODIALISIS CON FA

RR = Incidencia de expuestos / Incidencia de no expuestos

0.25/0.09= **2.7**

Incidencia de expuestos: Ie= a/a+b

5/(5+15**)= 0.25**

Incidencia de no expuestos: Io= c/c+d

13/(13+131**)= 0.09**

RIEGO ATRIBUIBLE

RA= le – lo

0.25 - 0.09= **0.16= 16%**