



Actividad 3: “Medicina Basada en Evidencias Parte 1.3”

*Diego Santiago Gutiérrez Ruiz
Dra. Gaby Robles
LME4616
16/02/17
Hospital General de Zapopan*

Estudio de cohorte:

- 1.- Si, ya que la incidencia de la FA en pacientes con hemodiálisis aún no se conoce. Determinar la incidencia de FA en la población en hemodiálisis.
- 2.- Si
- 3.- Si, 20 de los 164 pacientes presentaron FA durante los 7 años de seguimientos
- 4.- Si, en conjunto 38 pacientes fueron trasplantados 3 transferidos a diálisis peritoneal y 75 murieron.
- 5.- Si, 5 pacientes de FA desarrollaron 6 episodios tromboembólicos durante un seguimiento

	Enfermos	Sanos	Total
Expuestos	5 (a)	21 (b)	26 (a+b)
No expuestos	13 (c)	151 (d)	164 (c+d)
Total	18 (a+c)	172 (b+d)	190 N

- Total 190
- Enfermos 26 FA
- Sanos 164 RS
- Tromboembolia + FA 5
- Tromboembolia + RS 13

❖ Riesgo Relativo:

$$(a/(a+b))/(c/(c+d)) = (5/26)/(13/164) = 0.19/0.07 = \mathbf{2.71}$$

❖ Riesgo atribuible:

$$(a/(a+b)) - (c/(c+d)) = 0.19 - 0.07 = \mathbf{0.12}$$

$$\% \text{ Riesgo Atribuible} = \mathbf{12\%}$$

❖ Incidencia de tromboembolismo en el grupo con FA:

$$a/(a+b): 5/26 = \mathbf{0.19} = \mathbf{19\%}$$

❖ Incidencia de tromboembolismo en el grupo con RS:

$$c/(c+d): 13/164 = \mathbf{0.08} = \mathbf{8\%}$$

PICO

Detección temprana de ansiedad en mujeres que albergan en Sawabona.

- **Población:** Mujeres que sufren de violencia.
- **Intervención:** Para detección de ansiedad mediante escala de Hamilton.
- **Comparación:** Placebo.
- **Out comes:** Detectar mujeres en situación de peligro que presenten ansiedad.