



**Medicina Basada en Evidencias**

**Licenciatura en Médico cirujano y partero**

**Miranda Dávila Luis Alfredo**

**Medico Preinterno**

**8avo semestre**

**Actividad 3**

		Fibrilación auricular		
		SI	NO	
hemodia lisis	SI	20	144	$20 + 144 = 164$
	NO	26	41	$26 + 41 = 65$
		$20 + 26 = 46$	$144 + 41 = 185$	230

- **Riesgo Relativo:**

$$CI_E / CI_0 = a / (a + b) / c / (c + d) = 20/164 / 41/65 = .12 / .63 = 0.19$$

- **Riesgo Atribuible:**

$$I_E - I_0 = .12 - .63 = .51$$

- **Porcentaje de riesgo atribuible:**

$$RA / I_E \times 100 = 42.5$$

**Pregunta 1:**

Se definió adecuadamente el punto de entrada al estudio pero la ausencia de enfermedad en el estudio no fue del todo clara

**Pregunta 2:**

Se evaluó adecuadamente la exposición al factor desencadenante (hemodiálisis)

**Pregunta 3:**

La medición de no fue similar ya que no todos los pacientes continuaron con la hemodiálisis

**Pregunta 4:**

Se dio un seguimiento completo a los pacientes en hemodiálisis pero a los que se les cambio el tratamiento o recibieron trasplante no

**Pregunta 5:**

Pues no se le dio seguimiento a los no expuestos

