



Universidad Guadalajara Lamar

Medicina Basada en Evidencias

Flores León Laura Denisse LME4041

8°A

01/ Marzo/16

	FA (+)	RS (-)	Total
Inicio del estudio	A) 26	B) 164	190
Seguimiento 7 años	C) 20	D) 144	164
Total	46	308	354

Incidencia:

- $CI_e: a/(a+b) = 26/26+164 = 26/190 = 0.13$
- $CI_o: c/(c+d) = 20/20+144 = 20/166 = 0.12$

Riesgo relativo:

$$[a/(a+b)] / [c/(c+d)] = [26/190] / [20/164] = 0.13 / 0.12 = 1.08 \times 100 = 10.8\%$$

Riesgo atribuible:

$$I_e - I_o = 0.13 - 0.12 = .01$$

Proporción de riesgo atribuible:

$$RA\%: RA/I_e \times 100 = .01/0.13 \times 100 = 7.69\%$$

Bibliografía

Lopez Alverengo, J. C., & Tomás Obrador, G. (s.f.). Estudios de asociación y riesgo. En *Manual de medicina basada en la evidencia* (págs. 73-82).