



# UNIVERSIDAD GUADALAJARA LAMAR

## MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS

### ACTIVIDAD 3



Celida Karina Zamarripa Nañez

LME3457

Hospital general de occidente.

## Pacientes con FA

	FA	RS	Total
+	20	69	89
-	12	63	75
	32	132	164

Incidencia: Número de casos nuevos / población total=  $32/264= 0.19$

RR:  $a/(a+b)/ c/(c+d) = 20/ 39 / 12/75= 0.22/0.16 = 1.37$

RA:  $le -l o : 0.22-0.16=0.27 \times 100=27\%$

## Pacientes con eventos traumaticos

	FA	RS	TOTAL
+	5	13	18
-	27	119	146
	32	132	164

Incidencia:  $18/164= 0.10 \times 100=10$

RR:  $5/15 / 27/146 = .27/ .18= 1.5$

RA:  $0.09/ 0.27=0.033 \times 100= 33\%$