



Griselda Rivera
Gutierrez

Dr. Hugo Francisco
Villalobos Anzaldo

25/02/15

Actividad tres

	FA	RS	TOTAL
MUERTOS	A 12	B 63	75
NO MUERTOS	C 8	D 81	89
TOTAL	20	81	164

INCIDENCIA

- ✓ Incidencia acumulada de expuestos CIE a/a+b

12/12+63

$$12/75 = 0.16$$

- ✓ Incidencia acumulada de los No expuestos CIO c/c+d

8/8+81

$$8/89 = 0.08$$

- ✓ Riesgo Relativo CIE /CIO = (a/a+b)/(c/c+d)

$$0.16/0.08 = 2$$

- ✓ Riesgo Atribuible RA = IE- IO

$$0.16 - 0.08 = 0.08$$

- ✓ % Riesgo Atribuible RA/ IE (100)

(0.08/0.16) 100

$$(0.5) 100 = 50 \quad 50\%$$

	FA	RS	TOTAL
Si evento Trombolico	A 5	B 13	18
No evento Trombolico	C 15	D 131	146
TOTAL	20	144	164

INCIDENCIA

- ✓ Incidencia acumulada de expuestos CIE a/a+b

5/5+13

$$5/18 = 0.2$$

- ✓ Incidencia acumulada de los No expuestos CIO c/c+d

$$15/15+131$$
$$15/146 = 0.1$$

✓ **Riesgo Relativo CIE /CIO = (a/a+b)/(c/c+d)**

$$0.2/0.1 = 2$$

✓ **Riesgo Atribuible RA = IE- IO**

$$0.2 - 0.1 = 0.1$$

✓ **% Riesgo Atribuible RA/ IE (100)**

$$(0.1/0.2)100$$
$$(0.5)100 = 50 \quad 50\%$$