**Alan Hernández Guerrero 8vo semestre MPI**

**Primer año incidencia de mortalidad >65 años**

Incidencia de los expuestos= a/(a+b)= 1)5/(5+8)= **0.384**

Incidencia de los no expuestos= c/(c+d)= 8/(8+49)= **0.140**

Razón Relativa= Ie/Io= 0.384/0.140= **2.74 (asociación positiva)**

Razón atribuible= Ie-Io= *0.384-0.140=* **0.24**

Razón atribuible= RA/Iex100= *(0.24/0.384)100=* **62.5%**

**Segundo año incidencia de mortalidad >65 años**

Incidencia de los expuestos= a/(a+b)= 7/(7+6 )= **0.538**

Incidencia de los no expuestos= c/(c+d)= 18/(18+39)= **0.315**

Razón Relativa= Ie/Io= 0.538/0.315= **1.70 (asociación positiva)**

Razón atribuible= Ie-Io= 0.538-0.315*=* **0.223**

 Razón atribuible= RA/Iex100= (0.223/0.538)100*=* **41.4%**

 **Incidencia de enfermedad tromboembolica n pacientes con FA y RS**

Incidencia de los expuestos= a/(a+b)= 5/(5+15 )= **0.25**

Incidencia de los no expuestos= c/(c+d)= 13/(13+131)= **0.090**

Razón Relativa= Ie/Io= 0.25/0.090 = **2.77 (asociación positiva)**

Razón atribuible= Ie-Io= 0.25-0.090 *=* **0.16**

 Razón atribuible= RA/Iex100= (0.16/0.25)100*=* **64%**

* ¿Se definió la cohorte adecuadamente punto de entrada en el estudio, comprobación de ausencia de enfermedad?
	+ si
* ¿Fue la evaluación de la exposición al factor adecuada?
	+ si
* ¿Fue la medición de los resultados (enfermedad) similar en los expuestos y en los no expuestos?
	+ no
* ¿Fue el seguimiento de todos los pacientes completo?
	+ si
* ¿Qué tan comparables son los grupos de expuestos y no expuestos?
	+ La similitud de los Laboratoriales de los diferentes grupos lo hace comparable y también que algunos pacientes con fibrilación auricular regresaron a ritmos sinusal