



**UNIVERSIDAD GUADALAJARA LAMAR**

**MEDICINA**

**Medicina Basada en Evidencias**

**8° SEMESTRE**

**Campus Vallarta.**

**“Ensayos clínicos, estudios de tamizaje y metanálisis”**

**Rosa Nayeli Rodríguez Ordaz**

**17/marzo/2017**

## Fórmulas:

1.-  $RRR = \frac{\text{Tasa incidencia expuestos}}{\text{Tasa de incidencia no expuestos}}$

$= \frac{0.098}{0.117} = 0.8376$  2.-

2.-  $RRA = \text{Tasa de incidencia expuestos} - \text{Tasa de incidencia no expuestos}$

$= 0.098 - 0.117 = -0.019$  3.-

3.-  $NNT = 1/RRA = 1/0.019 = 52.6315$

	TICAGRELOL	CLOPIDROGEL	TOTAL
Sin muerte vascular	8469	8277	16746
Con muerte vascular	864	1014	1878
Total	9333	9291	18624

## Resultados:

Con muerte vascular ticagrelol: 9.8%

Con muerte vascular clopidogrel=11.7%

## Bibliografía:

- [https://www.lamar.edu.mx/campusdigital/Cursos/Cursos.php?Accion=viewAttachment&activity=2508&attachment=3057&Codigo=ARGOS0958\\_A2](https://www.lamar.edu.mx/campusdigital/Cursos/Cursos.php?Accion=viewAttachment&activity=2508&attachment=3057&Codigo=ARGOS0958_A2)
- Grupo CTO. «Estadística y epidemiología.» En Manual CTO de medicina y cirugía 8ª edición. CTO, s.f.