

# UNIVERSIDAD GUADALAJARA LAMAR



Medicina Basada en Evidencia

Actividad 1 "Actividad 1" Actividad 1.2 Parcial 2

LME 4453 Jara Huerta Dariana

8vo semestre

Profesor. Dr. Hugo Francisco Villalobos Anzaldo

Hospital General de Occidente

**Instrucciones:**

Analizar el artículo de Ensayos clínicos controlados de acuerdo a la tabla 2.1

**Ensayos clínicos, estudios de tamizaje y metánesis.**

**Fórmulas:**

1.- RRR = Tasa incidencia expuestos / Tasa de incidencia no expuestos =  
 $0.098/0.117 = 0.08376$  2.-

2.-RRA = Tasa de incidencia expuestos – Tasa de incidencia no expuestos =  
 $0.098-0.117 = .0019$  3.-

3.- NNT =  $1/RRA = 1/0.0019 = 52.6315$

	TICAGRELOL	CLOPIDROGEL	TOTAL
<b>S/ muerte vascular</b>	8469	8277	16746
<b>C/ muerte vascular</b>	864	1014	1878
<b>Total</b>	9333	9291	18624

**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 8° edición. CTO, s.f.