

**TICAGRELOR FRENTE A CLOPIDOGREL EN PACIENTES SINDROME CORONARIO AGUDO**

<b>Ensayo clínico aleatorizado</b>	
Desarrollo clínico	Fase Tres (3)
Objeto	Eq. Terapéutica
Enmascaramiento	Doble ciego
Control	Controlados
Aleatorización	Aleatorizado

<b>Expuestos</b>	<b>Ticagrelor (9,333)</b>	<b>Clopidogrel (9,291)</b>
(im c/ elevación st )	,25	,25
(im s/ elevación st)	3,93	3,65

<b>Expuestos</b>	<b>Ticagrelor (9,333)</b>	<b>Clopidogrel (9,291)</b>
Muerte de origen vascular	864	1014
Muerte de origen hemorrágico	961	929

- Criterio de muerte por causa vascular  
 14.6% - 16.7%  
**R.- P<.001**
- Criterio de muerte por causa hemorragias  
 11.6% - 11.2%  
**R.- P< .43**
- Criterio de valoración para Disnea :  
**13.8 % - 7.8%**

**Medicina Basada en Evidencias**

Se realizó un **estudio** del 2006 al 2008, **multicéntrico aleatorizado**, teniendo como un total de **18,624 pacientes**, en **43 países** diferentes, donde se observó y se analizó que el fármaco que tenía mejores resultados y respondía más adecuadamente en los pacientes era el **Ticagrelor**, el cual con dicho fármaco disminuía el número de muertes por infartos o vasculares del propio corazón. De igual modo se hace mención que este tiene menos efectos adversos en comparación con el otro fármaco estudiado. Solo se apreció una relación con la aparición de disnea como síntoma a corto plazo, como también las pausas ventriculares.