

### **Ticagrelor frente a Clopidrogel en pacientes con síndrome coronario agudo**

Dado que en el portal de Internet de Lamar no vienen las preguntas que deberíamos de contestar en este artículo, haré un resumen del artículo y daré mi punto de vista de acuerdo al mismo.

Como su título nos menciona, el objetivo de este artículo fue el comparar en el aspecto de la mortalidad por eventos vasculares la acción trombolítica del Clopidrogel frente al Ticagrelor en pacientes que sufrieron síndrome coronario agudo, con o sin elevación del ST. Este estudio fue aleatorizado, doble ciego, tomando pacientes 18 624 pacientes en el período de octubre del 2006 hasta julio del 2008. Especificando de manera clara y específica los criterios de inclusión y exclusión, así como las dosis que llevarían de cada uno de los fármacos a estudiar, todo esto aunado al tratamiento que ya sabemos que debe de ser doble antiagregante plaquetario, así que todos los pacientes en estudio además del fármaco en estudio también tomaron su ácido acetilsalicílico.

Además se dispuso de darles vigilancia aplicando la prueba de Holter en los meses 1, 3, 6 y 9; aunque en este lapso varios de los pacientes se salieron del mismo estudio. Pero al final se tuvieron como resultados una mayor eficacia para prevenir eventos isquémico vasculares con el Ticagrelor que frente al Clopidrogel, el único aspecto en donde se vio que tenía mayor respuesta el Clopidrogel frente al Ticagrelor fue en la prevención de hemorragias sin la necesidad de hacer una intervención quirúrgica.

El único aspecto en donde me entra un poco de dudas respecto al artículo es la cuestión que los supervisores de los resultados estaban involucrados con el Laboratorio Aztra Zeneca lo cual a mi me entra un poco de conflicto, ya que obviamente al promover un fármaco dan a entender que promocionan y exhiben la eficacia de su medicamento frente a otro pudiendo manipular las variables, que en este caso no se ven reflejadas pero no saben el tras fondo de esto.