



Información sobre tratamiento antiagregante



Sociedad Española
de Cardiología



SHCI

Sección de Hemodinámica
y Cardiología Intervencionista



SHCI

Sección de Hemodinámica
y Cardiología Intervencionista



Sociedad Española
de Cardiología

Con la colaboración de
**Boston
Scientific**



Tarjeta de tratamiento antiagregante



Sociedad Española
de Cardiología



SHCI

Sección de Hemodinámica
y Cardiología Intervencionista

¿Por qué debe recibir tratamiento antiagregante después de haber sido tratado con un stent coronario?

Como a usted ya se le ha explicado el stent es una prótesis de metal que se implanta dentro de las arterias coronarias. El metal en contacto con la sangre puede inducir la formación de coágulos.

La formación de coágulos le puede producir un infarto de miocardio. Por tanto, para evitarlo, es imprescindible tomar dos tipos de pastillas que evitan su formación que son en este momento aspirina y clopidogrel (Iscover, Plavix). Recuerde: una pastilla sola no es suficientemente efectiva.

Pasado este tiempo, que es variable en cada paciente, y dependiendo del tipo de stent que se le implanta, el organismo produce una capa de tejido que separa el metal de la sangre y ya sólo es necesario tomar un solo tipo de pastilla.

Recomendaciones:

- Tome las dos medicaciones cada día durante el tiempo prescrito.
- No deje de tomarla tanto si se encuentra bien, como si tiene algún otro problema de salud.
- Si se le dice que deje de tomar la medicación para realizarle algún tipo de intervención o proceso dental, NO LO HAGA hasta haberse puesto en contacto con el equipo que le trató su enfermedad.
- Si ingresara en un Hospital por otro problema, recuerde al equipo médico que no debe dejar la medicación. En caso de duda que su equipo médico contacte con el equipo que le trató.

Nombre

Stent Implantado

Fecha

Localización del Stent

Medicación antiagregante

mg cada durante
 mg cada durante

No parar la medicación sin contactar con el Servicio de Hemodinámica del Hospital

Teléfono

