

Adiós al histórico Sintrom

Paula González Olivares . M^a Josefa González Castañé.

Licenciatura en Farmacia. Facultad de Farmacia. Universidad Complutense de Madrid
paulagolivares@hotmail.com

Karla Slowing

Facultad de Farmacia. Plaza de Ramón y Cajal. Ciudad universitaria.28040 Madrid
karlas@farm.ucm.es

Resumen: la hipercoagulabilidad puede dar lugar a episodios tromboembólicos venosos y arteriales, únicos o recurrentes. La terapia anticoagulante está destinada al tratamiento y prevención de estos episodios. Hasta ahora, uno de los anticoagulantes más utilizados es el Sintrom (acenocumarol). Este fármaco presenta una serie de contraindicaciones siendo la más grave el riesgo de hemorragia. Es un medicamento que produce gran número de interacciones farmacológicas (No se han visto interacciones significativas con alimentos.). Un problema del Sintrom es que la distancia entre la dosis eficaz necesaria y la dosis tóxica es pequeña. Sin embargo, recientemente ha surgido otro fármaco, el Dabigatran que es más eficaz, seguro y cómodo de usar que el sintrom. Evita también los controles mensuales que requiere el sintrom para garantizar la seguridad del tratamiento. De momento, su uso quedará restringido a aquellas personas que no hayan iniciado el tratamiento con Sintrom. El mayor inconveniente es que su coste es muy superior.

Palabras clave: Sintrom, Dabigatran, anticoagulantes.

[Póster](#)

Recibido: 11 marzo 2012.

Aceptado: 13 abril 2012.