



Mira el video

Terapia anticoagulante (Warfarina)



Descripción general

Este tratamiento utiliza medicamentos para evitar que la sangre se coagule. Llamamos a estos medicamentos "anticoagulantes" o "diluyentes sanguíneos". Es posible que necesite tomar un anticoagulante si está en riesgo de desarrollar coágulos de sangre. Puede tomarlo si tiene un problema de circulación, o un problema en el corazón o los pulmones.

¿Por qué es peligroso un coágulo de sangre?

¿Por qué es peligroso un coágulo de sangre? Para la mayoría de las personas, la coagulación no es un problema. De hecho, es una respuesta normal a una lesión. Si se corta, su sangre coagula para detener el sangrado. Pero algunas personas pueden tener coágulos sin que haya una lesión. Por ejemplo, una persona con mala circulación puede desarrollar un coágulo en una pierna después de estar sentada durante mucho tiempo. El coágulo puede viajar a través de su cuerpo y obstruir un vaso sanguíneo más pequeño. Podría ir a su corazón y causar un ataque al corazón. Podría ir a los pulmones y causar una embolia pulmonar. Podría ir a su cerebro y causar un accidente cerebrovascular.

Peligros

Los anticoagulantes salvan vidas. Pero tenga cuidado cuando los tome. Si se corta o golpea con fuerza, usted podría sangrar sin parar. Puede tener hemorragias internas y no darse cuenta. Esto es muy peligroso.

Conclusión

Si su médico le receta un anticoagulante, úselo de manera segura. Siga todas las instrucciones cuidadosamente. Avísele a su médico sobre cualquier otro medicamento o suplemento que esté usando. No comience a tomar ninguno nuevo sin antes decírselo a su médico. Para más información, consulte a su médico.