

# Medicamentos para la Insuficiencia Cardíaca: Digoxina

Le han recetado Digoxina para ayudarlo a manejar los síntomas de su insuficiencia cardíaca.

Para poder entender lo que hace la Digoxina, veamos cómo funciona el corazón normalmente.

El corazón es un músculo que bombea oxígeno y sangre rica en nutrientes por el cuerpo. Esta dotación constante de oxígeno y nutrientes mantiene saludables a los tejidos y las células.

Como promedio, su corazón late más de 100,000 veces al día.

Sin embargo, la insuficiencia cardíaca hace que el corazón debilitado no pueda bombear suficiente sangre para satisfacer las necesidades de su cuerpo.

Puede ayudar si toma su Digoxina.

La Digoxina mejora la capacidad de bombeo del corazón y reduce su riesgo de latidos irregulares. La Digoxina comúnmente se usa con otras medicinas para ayudar con su insuficiencia cardíaca.

La Digoxina incluye medicamentos en esta lista...

Y algunas utilizan el nombre de Digitalis para la Digoxina.

Como con cualquier medicamento, es posible que ocurran efectos secundarios.

Algunos efectos secundarios de la Digoxina incluyen dolor abdominal; pérdida de apetito; diarrhea; náusea y vómito; debilidad; confusión; ansiedad; dolores de cabeza; ritmo cardíaco anormal; mareo; o cambios de visión, incluyendo vista borrosa, problemas con los colores verde-amarillo, o efectos de halos.

Si tiene cualquiera de estos u otro efecto secundario, consulte a su profesional médico. Es posible que le tengan que cambiar su receta.

Si tiene dificultad para respirar, dolor de pecho, latido irregular, no puede tragar o se siente aturdido, llame de inmediato al 911 o su número de emergencia para que puedan mandar una ambulancia por usted.

Tomando su Digoxina de la manera recetada, es una parte importante de su plan de tratamiento para la insuficiencia cardíaca. Va a ayudar a que se sienta mejor y a que maneje mejor su insuficiencia cardíaca a largo plazo.

Este programa es únicamente para uso informativo. El editor se exime de todas las garantías en cuanto a la efectividad, integridad o capacidad de este video como fuente para la toma de decisiones médicas. Por favor, consulte a su equipo médico si tiene problemas de salud.

