



¿Cuáles son los posibles efectos adversos?

Al igual que sucede con la mayor parte de los medicamentos y también con otros fármacos antiarrítmicos, puede sufrir algunos efectos adversos cuando toma dronedarona para tratar su FA. Estos efectos debe tenerlos en cuenta.

Los efectos adversos más frecuentes en el tratamiento con dronedarona son: diarrea, náuseas, vómitos o alteraciones gástricas. Algunas personas pueden notar cansancio o debilidad debido a la disminución de la frecuencia cardíaca o desarrollar una erupción cutánea. También pueden notar cambios en el sabor de los alimentos. Estos efectos adversos suelen ser leves y desaparecen a los pocos días de iniciado el tratamiento.

Al inicio del tratamiento con Multaq® puede ocurrir una elevación de la creatinina plasmática que habitualmente no requiere la interrupción del tratamiento.

¿Qué no debo tomar con dronedarona?

No beba zumo de pomelo cuando esté tomando dronedarona ya que puede interferir en su efecto. No tome hierba se San Juan (hipérico o corazoncillo) cuando esté tomando dronedarona ya que puede interferir en su efecto.

Consulte a su médico si está tomando otros medicamentos.

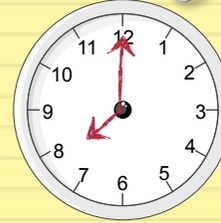
¿Cuándo he de avisar al médico?

Si sufre **hinchazón de las piernas, dificultad para respirar** cuando esta tumbado o **tos, aumento de peso** o sensación de **falta de aire. Dolor o malestar abdominal, coloración amarillenta de la piel o del blanco de los ojos** (ictericia), o **picor**.



¿Cómo se toma el medicamento?

1. La dosis habitual de Multaq® es de 400mg dos veces al día. Tome **un comprimido durante el desayuno y otro durante la cena.**
2. Ingiera los comprimidos enteros, con agua, en el transcurso de una comida (desayuno y cena). Si toma Multaq® con el estómago vacío se reduce su efectividad.
3. Si se olvida de una dosis, espere hasta la próxima. **No tome una dosis doble para compensar.**
4. No es necesario el inicio del tratamiento en su hospital, puede comenzar el tratamiento cuando su médico se lo indique.
5. Será necesario realizar un **electrocardiograma y análisis de sangre** antes de iniciar su tratamiento y durante su duración para valorar la función cardíaca, del hígado y del riñón.



TELÉFONO DE CONTACTO



C/ León y Castillo, N° 44
E-35000 - Las Palmas de G. C.
<http://www.socancar.org>

Recomendaciones para Pacientes con Fibrilación Auricular que toman *Dronedarona*

Preguntas Frecuentes



SOCIEDAD
CANARIA DE
CARDIOLOGÍA

¿Qué es la Fibrilación Auricular?

La Fibrilación auricular, con su forma abreviada FA, es el nombre la arritmia que padece. De hecho, se trata del tipo de arritmia más frecuente y la sufren casi 7 millones de personas en EE. UU. y Europa. A menudo escuchará que la FA se describe como un “latido irregular”. En lugar de latidos regulares, su corazón late de modo irregular, lo que puede ocasionar diversos síntomas y, en ocasiones, complicaciones cardiovasculares graves. Las causas eléctricas de la FA no siempre son claras, pero la posibilidad de desarrollar FA puede aumentar a causa de diferentes enfermedades, como pueden ser una presión arterial elevada, la diabetes o diferentes cardiopatías. La FA puede afectar a adultos de cualquier edad, sin embargo, es más frecuente con la edad.

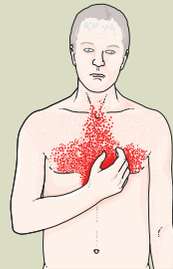
¿Cuáles son los síntomas de la Fibrilación Auricular?

Las personas que tienen FA suelen sentir latidos irregulares además de una amplia variedad de otros síntomas:

- ★ Palpitaciones
- ★ Debilidad y fatiga
- ★ Dificultad para realizar ejercicio
- ★ Mareos o desmayos
- ★ Dolor de pecho y/o dificultades respiratorias
- ★ Falta de aliento

Las palpitaciones son el síntoma más común de la FA. Probablemente las sienta como un latido rápido e irregular localizado en el lado izquierdo del pecho.

Todos estos síntomas pueden aparecer súbitamente con mayor o menor frecuencia y condicionar su calidad de vida. También hay muchas personas con FA que no notan síntomas.



¿Hay diferentes tipos de Fibrilación Auricular?

El tipo de FA que padece viene determinado por la duración de los síntomas. Así, su FA puede ser paroxística si los síntomas van y vienen solos; puede ser persistente si los síntomas no desaparecen solos y duran más de una semana necesitando entonces de un tratamiento médico para recuperar su ritmo normal; o permanente, cuando el latido irregular no vuelve a su ritmo normal con la ayuda de un tratamiento médico.

¿Pueden tratarse los síntomas de su Fibrilación Auricular?

Sí, la FA se trata de un modo efectivo, pueden reducirse los síntomas y el riesgo de sufrir un ictus. Es importante que sepa que cuando se está tratando su FA con un fármaco la reaparición de síntomas no debe considerarla un fracaso del tratamiento. Su médico valorará los beneficios a largo plazo que se esperan del fármaco con el que trate su FA antes de decidir cambiar o no su tratamiento. Los fármacos utilizados para tratar la FA se llaman antiarrítmicos y su función es la de estabilizar la actividad eléctrica en las aurículas de su corazón.

¿Qué complicaciones tiene la Fibrilación Auricular?

La FA puede tener complicaciones graves como accidentes vasculares cerebrales, alteraciones de la función cardíaca como, por ejemplo, la insuficiencia cardíaca, y requerir hospitalizaciones por problemas cardiovasculares.

Con un cumplimiento correcto de su tratamiento y con revisiones periódicas, puede conseguir:

- ★ Evitar el riesgo de un accidente vascular cerebral
- ★ Disminuir los ingresos hospitalarios
- ★ Disminuir los síntomas
- ★ Mejorar la calidad de vida

¿Qué es dronedarona (Multaq®)?

Dronedarona es un fármaco antiarrítmico, es decir, un medicamento que actúa sobre las propiedades electrofisiológicas de su corazón y controla el número (frecuencia) y la calidad (ritmo) de los latidos cardíacos.

La dronedarona puede evitar nuevos episodios de FA ayudando a mantener el ritmo normal del corazón con un buen perfil de seguridad.

La dronedarona disminuye también la frecuencia cardíaca (FC)

¿Qué beneficios ofrece tomar esta medicación?

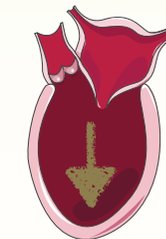
El estudio ATHENA* ha demostrado que la dronedarona **reduce el número de episodios de FA**, que **reduce la frecuencia cardíaca** y que el paciente debe ingresar menos en el hospital y tiene **menor riesgo de complicaciones vasculares cerebrales**. De esta manera la dronedarona puede mejorar la calidad de vida.

¿Quiénes no deben tomar dronedarona?

Los pacientes con alergia a este medicamento.

Los pacientes con **FA permanente**.

En determinadas condiciones, los pacientes con **insuficiencia cardíaca, mala función del ventrículo izquierdo** o pacientes con **problemas graves de la función del riñón o del hígado**, la dronedarona está contraindicada.



Niños y mujeres embarazadas.

Multaq® contiene lactosa.

**Effect of Dronedarone on Cardiovascular Events in Atrial Fibrillation. Stefan H. Hohnloser, M.D., Harry J.G.M. Crijns, M.D., Martin van Eickels, M.D., Christophe Gaudin, M.D., Richard L. Page, M.D., Christian Torp-Pedersen, M.D., and Stuart J. Connolly, M.D., for the ATHENA Investigators*. n engl j med 360;7 nejm.org february 12, 2009*