

¿ES WATCHMAN ADECUADO PARA USTED?

Responda las siguientes preguntas como ayuda para que usted y su cardiólogo decidan si WATCHMAN es la opción adecuada para reducir su riesgo de sufrir un accidente cerebrovascular.

¿Tiene fibrilación auricular no causada por un problema en la válvula cardíaca?

- Sí No No estoy seguro

¿Su médico le recomendó que tome un diluyente de la sangre?

Un diluyente de la sangre, o anticoagulante, es un medicamento recetado que se toma para evitar que se formen coágulos sanguíneos. Entre los diluyentes de la sangre frecuentes se incluyen warfarina (también conocida como Coumadin®), Pradaxa®, Xarelto®, Eliquis® y Savaysa®.

- Sí No No estoy seguro

¿Ha tenido antecedentes de hemorragia graves mientras esté tomando diluyentes de sangre?

- Sí No No estoy seguro

¿Tiene un estilo de vida, una ocupación o una afección que lo pone en riesgo de hemorragia grave?

Una ocupación o un estilo de vida activos que suponen un mayor riesgo de caídas u otros tipos de traumatismo pueden aumentar su riesgo de hemorragia. Además, una ocupación o un pasatiempo que requieren el uso amplio de herramientas filosas o que lo hacen propenso a lesiones de otras formas pueden aumentar su riesgo de hemorragia. Del mismo modo, una afección médica (como visión reducida) puede aumentar su riesgo. Hable con su médico sobre las actividades que realiza o las afecciones que padece que puedan aumentar el riesgo de caídas o lesiones.

- Sí No No estoy seguro

Si está tomando warfarina (también conocida como Coumadin®) y no puede tomar otro tipo de diluyente de la sangre, ¿tiene problemas para... (seleccione todas las respuestas que correspondan)

- mantenerse de su rango recomendado de coagulación sanguínea?* mantener citas periódicas para hacerse análisis de sangre?
- recordarse de tomar su medicamento periódicamente? cumplir con las restricciones alimentarias, como evitar el consumo de alcohol?
- Esta pregunta no se aplica a mí

* Esta medición, conocida como Razón Internacional Normalizada (RIN), es una prueba de cuánto tarda en coagularse la sangre.

Obtenga más información acerca de WATCHMAN

Visite WATCHMAN.com o llame a un especialista de educación de pacientes al 1-855-893-2605.

Otras preguntas para hacerle a su médico acerca de WATCHMAN

- ¿Soy candidato para recibir el implante WATCHMAN?
- ¿Cómo funciona WATCHMAN para reducir mi riesgo de accidente cerebrovascular?
- ¿Cómo se compara WATCHMAN con la warfarina?
- Es WATCHMAN seguro?
- ¿Cuáles son los riesgos del procedimiento?
- ¿Cómo se realiza el procedimiento?
- ¿Cuánto tarda el procedimiento?
- ¿Cuánto tiempo tendré que permanecer en el hospital?
- ¿Cuánto tarda la recuperación?
- ¿Cuándo puedo dejar de tomar diluyentes de la sangre?

Centros médicos de WATCHMAN en su área:

Utilice el buscador de hospitales que se encuentra en www.watchman.com/centers para ver tres centros médicos cercanos a usted, y apúntelos aquí:

1

2

3

Si usted y su cardiólogo deciden que WATCHMAN es la opción adecuada para usted, es posible que sea referido a uno de estos centros. Tenga en cuenta que es posible que haya centros médicos adicionales disponibles en su área.

Costo y cobertura:

WATCHMAN está cubierto para los pacientes elegibles de Medicare que cumplen con ciertos criterios de cobertura nacional. También está cubierto por un número cada vez mayor de aseguradoras comerciales. En el consultorio de su médico pueden ayudarlo a averiguar cuál es su cobertura.

Breve resumen del dispositivo de cierre de la orejuela auricular izquierda WATCHMAN™ de Boston Scientific

El dispositivo WATCHMAN es un implante permanente diseñado para cerrar la orejuela auricular izquierda del corazón con el fin de reducir el riesgo de accidente cerebrovascular.

Con todos los procedimientos médicos existen riesgos asociados al procedimiento del implante y el uso del dispositivo.

Los riesgos incluyen, entre otros, perforación accidental del corazón, embolia aérea, reacción alérgica, anemia, riesgos de la anestesia, arritmias, fístula AV (arteriovenosa), hemorragia o dolor de garganta por la sonda del TEE (ecocardiograma transesofágico), coágulo sanguíneo o burbuja de aire en los pulmones u otros órganos, moretones en el sitio de inserción del catéter, formación de coágulos en el dispositivo de cierre WATCHMAN™, hemorragia craneal, sangrado excesivo, sangrado gastrointestinal, hemorragia por punción en la ingle, hipotensión, infección/neumonía, neumotórax, edema pulmonar, obstrucción de la vena pulmonar, insuficiencia renal, accidente cerebrovascular, trombosis y accidente isquémico transitorio. En raras ocasiones puede causar la muerte.

Asegúrese de hablar con su cardiólogo a fin de comprender bien todos los riesgos y beneficios asociados con la implantación del dispositivo WATCHMAN.