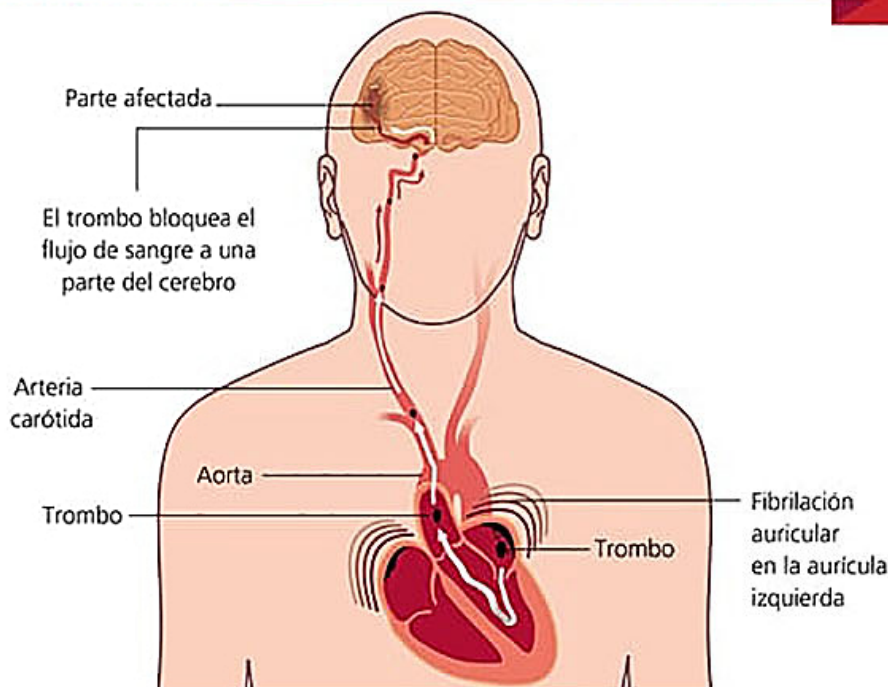


## OTROS PROBLEMAS DERIVADOS DE LA FIBRILACIÓN AURICULAR

El segundo problema que plantea esta arritmia es la predisposición a que se formen **trombos** dentro del corazón, incrementándose el riesgo de embolias, especialmente el riesgo de padecer un accidente cerebrovascular.

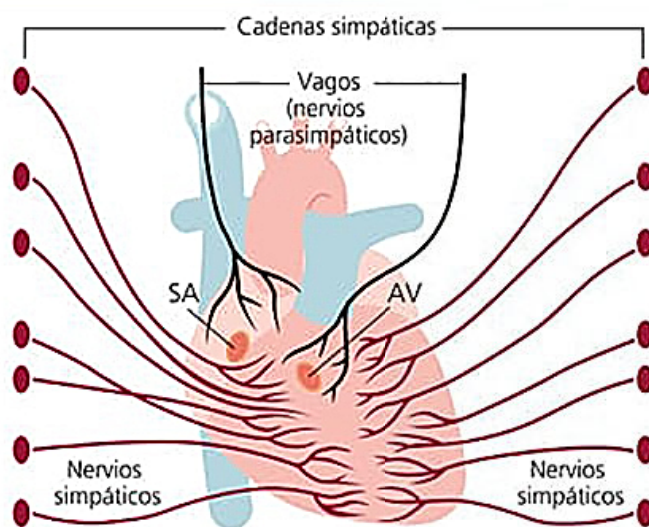


## SÍNTOMAS

La mayoría de veces esta arritmia no produce ningún síntoma. El signo de alerta más frecuente es la aparición de palpitaciones. Menos habitual es la sensación de falta de aire o dolor en el pecho.

## TRATAMIENTO

Hay dos opciones de tratamiento: control del ritmo o control de la frecuencia cardíaca.



### CONTROL DEL RITMO CARDIACO

#### Nervios parasimpáticos:

- Nódulo SA
- Nódulo AV
- Músculo auricular
- Músculo ventricular

#### Nervios simpáticos:

- Todas las regiones del corazón
- Representación intensa en músculo ventricular

La información y las recomendaciones que aparecen en esta hoja son adecuadas en la mayoría de los casos, pero no reemplazan el diagnóstico médico. Para obtener información específica relacionada con su condición personal, consulte a su médico.