

# ¿ESTÁ SU CORAZÓN FUERA DE RITMO? PIENSE EN EMBOLIA CEREBRAL PREGUNTE A SU MÉDICO SOBRE LOS RIESGOS

DÍA MUNDIAL CONTRA LA TROMBOSIS  
13 DE OCTUBRE



- La arritmia del corazón más frecuente, se llama Fibrilación Auricular
- Su frecuencia aumenta después de los 60 años
- Causa coágulos en el corazón, que al desprenderse van al cerebro
- A eso se le llama “embolia cerebral” y es una complicación grave
- La embolia cerebral causar parálisis de la mitad del cuerpo y pone en peligro su vida
- La arritmia se descubre al tomar el pulso y un electrocardiograma

## PREGUNTE A SU MÉDICO SOBRE ARRITMIA DEL CORAZÓN:

Tome la iniciativa en el cuidado de su salud y hable con su médico inmediatamente. La embolia cerebral puede causarle a usted una emergencia

	PREGUNTE A SU MÉDICO	NOTAS
1	¿Cómo puedo saber si tengo Fibrilación Auricular? <b>POR FAVOR, EVALÚE MI PULSO</b>	
2	¿Qué factores aumentan mi riesgo de embolia cerebral?	
3	¿Qué se puede hacer para disminuir mi riesgo de embolia cerebral?	
4	¿Se me dará algo para prevenir los coágulos al cerebro?	
5	¿Cuáles son los signos de alerta o los síntomas de Fibrilación Auricular?	
6	¿Qué debo hacer si aparecen los signos de alerta o síntomas?	