

Reyes Caorsi, Walter
Fibrilación auricular (parte II)
Revista Uruguaya de Cardiología, vol. 31, núm. 1, enero-abril, 2016, p. 93
Sociedad Uruguaya de Cardiología
Montevideo, Uruguay

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=479755423019>

ESPECIAL

Fibrilación auricular (parte II)

Introducción

La fibrilación auricular (FA) es la arritmia de importancia clínica más frecuente. Su prevalencia en nuestro país es similar a la registrada en el resto del mundo: 2% en la población adulta y más de 10% en la población aosa tienen FA permanente. Se estima que luego de los 40 años, una de cada cuatro personas presentará FA en su evolución. Además, se prevé que esta prevalencia aumente significativamente en las próximas décadas. El paciente con FA es un habitante común en nuestra práctica clínica, cualquiera sea nuestro lugar de trabajo. Pacientes con esta arritmia son también habituales en la consulta de los servicios de emergencia, en unidades cardiológicas o de terapia intensiva, en posoperatorios de cirugía cardíaca o general, etcétera. Su manejo correcto y actualizado es una necesidad para el cardiólogo y para todo médico.

La FA aumenta el riesgo de muerte, de insuficiencia cardíaca, de infarto de miocardio y de accidente cerebrovascular (ACV), además de comprometer la calidad de vida de los pacientes. Según una encuesta sueca recientemente publicada (Stroke 2014;45(9):2599-605), uno de cada tres ACV isquémicos se deben a FA. Su estudio y tratamiento insume un porcentaje significativo del gasto en salud, principalmente en países como el nuestro con una numerosa población aosa.

En los últimos años se han desarrollado nuevos recursos terapéuticos, farmacológicos y no farmacológicos, para el manejo de los pacientes con FA, que modifican significativamente la práctica clínica.

Estas razones justifican que nuestra revista haya planificado un “Especial” dedicado a esta arritmia, actualizando su terapéutica y también su epidemiología, aspectos fisiopatológicos y diagnósticos. El mismo, que se publicará en dos partes dada su extensión (estaré completo en nuestro sitio web desde este momento), fue posible gracias a la colaboración de un número significativo de autores extranjeros, referentes en el tema, que desinteresadamente y con gran disposición, han colaborado para obtener un material excepcional, que aspiramos sea de gran utilidad para cardiólogos y médicos en general de nuestro país.

Agradecemos muy especialmente a todos los autores que hicieron posible la concreción de esta idea y convocamos a ustedes a aprovechar y disfrutar del material generado.

Walter Reyes Caorsi, FACC, FHRS
Editor Jefe
Revista Uruguaya de Cardiología