



# Medicina de Familia. SEMERGEN



<https://www.elsevier.es/semergen>

## 212/1651 - RIESGO TROMBÓTICO Y HEMORRÁGICO DE LOS PACIENTES CON FIBRILACIÓN AURICULAR INCLUIDOS EN EL ESTUDIO IBERICAN

N. Dios Parada<sup>a</sup>, G. Rico García<sup>b</sup>, M.Á. Babiano Fernández<sup>c</sup>, S. de Abajo Olea<sup>d</sup>, A.I. García Palacio<sup>e</sup>, A. Romero Secín<sup>f</sup>, A. Moreno González<sup>g</sup>, G.C. Rodríguez Roca<sup>h</sup>, D. Rey Aldana<sup>i</sup> y J. Polo García<sup>j</sup>

<sup>a</sup>Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria; <sup>i</sup>Médico de Familia. Centro de Salud de A Estrada. Centro de Salud de A Estrada. Santiago de Compostela. <sup>b</sup>Médico de Familia. Centro de Salud Navamorcuende. Talavera de la Reina. <sup>c</sup>Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Argamasilla. Ciudad Real. <sup>d</sup>Médico de Familia. Centro de Salud San Andrés de Rabanedo. León. <sup>e</sup>Médico de Familia. Centro de Salud Coia. Pontevedra. <sup>f</sup>Médico de Familia. Centro Salud Tineo. Asturias. <sup>g</sup>Médico de Familia. Centro de Salud Santa Ponça. Calviá. <sup>h</sup>Médico de Familia. Centro de Salud Puebla de Montalbán. Toledo. <sup>j</sup>Médico de Familia. Centro de Salud Casar. Cáceres.

### Resumen

**Objetivos:** El objetivo del presente trabajo es analizar las características de los pacientes con fibrilación auricular (FA) incluidos en el estudio IBERICAN.

**Metodología:** IBERICAN es un estudio longitudinal, observacional, y multicéntrico en el que se están incluyendo pacientes de 18 a 85 años atendidos en las consultas de Atención Primaria en España, que serán seguidos durante al menos 5 años. La muestra final estimada es de 7.000 pacientes. El tercer corte analizado (n = 3.043) presentó una prevalencia de FA del 5,5% (n = 160).

**Resultados:** La edad media de los pacientes con FA fue  $69,5 \pm 12,1$  años (vs  $57,3 \pm 14,5$  años,  $p < 0,0001$ ), y el 43,8% mujeres (vs 56,1%,  $p = 0002$ ). El rango de edad con mayor prevalencia fue de 70-80 años (36,9%) frente al 2,5% correspondiente a los menores de 40 años. El 15,0% de los pacientes tenían un CHADs2 de 0 puntos, el 23,1% de 1 punto y el 61,9% de 2 o más puntos. El 85% tenían un CHADs-VASC de 2 o más puntos y el 12,5% de 1 punto. El 16,9% de los pacientes presentaban un HAS-BLED de 3 o más puntos. Se anticoagularon el 10,5% de los pacientes con CHADs = 0, el 67,6% de los pacientes con CHADs = 1, y más del 60% de los pacientes con CHADs  $\geq 2$ .

**Conclusiones:** La mayoría de los pacientes con FA son pacientes de alto o muy alto riesgo trombótico y bajo riesgo hemorrágico.

**Palabras clave:** Fibrilación auricular. FRCV. IBERICAN.