



Medicina de Familia. SEMERGEN



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

242/4441 - TABAQUISMO EN PACIENTES CON FIBRILACIÓN AURICULAR INCLUIDOS EN ESTUDIO IBERICAN

M. Turégano Yedro^a, J. Polo García^b, F. Leiva Cepas^c, C. Santos Altozano^d, J. Vergara Martín^e y Á. Díaz Rodríguez^f

^aMédico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud San Jorge. Cáceres. ^bMédico de Familia. Centro de Salud Casar de Cáceres. ^cMédico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. UGC Occidente. Córdoba. ^dMédico de Familia. Centro de Salud de Azuqueca de Henares. Guadalajara. ^eMédico de Familia. Centro de Salud Huércal de Almería. ^fMédico de Familia. Centro de Salud Bembibre. León.

Resumen

Objetivos: Los objetivos generales de IBERICAN son determinar la prevalencia e incidencia de los factores de riesgo cardiovascular en España, así como de los eventos cardiovasculares. El objetivo del presente trabajo es analizar las características (tabaquismo) de los pacientes con fibrilación auricular (FA) incluidos en el estudio IBERICAN y compararlo con estudios nacionales previos.

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 corte analizado (n = 5.941) presentó una prevalencia de fibrilación auricular (FA) del 5,5% (n = 329). Se analizó la presencia o no de tabaquismo, y la situación respecto al hábito tabáquico: tabaquismo activo, exfumador de al menos un año, no fumador en los últimos 6 meses o no fumador en los últimos 7-12 meses.

Resultados: Del total de 329 pacientes incluidos, el 57,4% no había fumado nunca y el 42,6% había tenido contacto con el tabaco. El 6,1% de la población con FA era fumadora activa (IC95% 3,78-9,28), el 35,9% (IC95% 30,67-41,23) era exfumadora, el 0,3% no fumadora en los últimos 6 meses (IC95% 0,007-1,692) y el 0,3% no fumadora en los últimos 7-12 meses (IC95% 0,007-1,692). En los pacientes sin FA incluidos el 47,1% tenían antecedentes de hábito tabáquico (18,5% de tabaquismo activo versus 6,1% en pacientes con FA, p = 0,032) y un 52,9% no habían tenido contacto previo.

Conclusiones: Pese a ser el tabaquismo un factor de riesgo para padecer FA, encontramos un menor porcentaje de exposición al tabaco en los pacientes con FA que en los pacientes sin FA; sin embargo, el tabaquismo activo es más prevalente en los pacientes sin FA (18,5% vs 6,1%). La prevalencia de fumadores activos en los pacientes con FA incluidos en el Estudio IBERICAN es superior a la obtenida en estudios nacionales previos como el estudio OFRECE, cuya prevalencia de tabaquismo en los pacientes con FA observado fue del 4,7%.

Palabras clave: Tabaquismo. Fibrilación auricular. Estudio IBERICAN.