



Medicina de Familia. SEMERGEN



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

415/58 - TABAQUISMO EN PACIENTES CON FIBRILACIÓN AURICULAR INCLUIDOS EN ESTUDIO IBERICAN

R. Micó Pérez¹, J. Polo García², M. Prieto Díaz³, J. Llisterri Caro⁴, S. Velilla Zancada⁵, F. Alonso Moreno⁶, C. Santos Altozano⁷, S. Cinza Sanjurjo⁸, A. García Lerín⁹, A. Romero Secin¹⁰

¹Medicina Familiar y Comunitaria. Centro Fontanars dels Alforins. Departamento Salud Xàtiva-Ontinyent. Valencia. ²Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Casar de Cáceres. Cáceres. ³Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Vallobín-La Florida. Asturias. ⁴Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Ingeniero Joaquín Benlloch. Valencia. ⁵Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Espartero. La Rioja. ⁶Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Sillería. Toledo. ⁷Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Suerte Saavedra. Badajoz. ⁸Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Porto do Son. A Coruña. ⁹Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Almendrales. Madrid. ¹⁰Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud José M^a Velasco. Asturias.

Resumen

Objetivos: Los objetivos generales de IBERICAN son determinar la prevalencia e incidencia de los factores de riesgo cardiovascular y de los eventos cardiovasculares en España. 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.

Material y métodos: 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. Se ha alcanzado el tamaño muestral objetivo con 8.114 sujetos incluidos, que serán seguidos durante al menos 5 años. Para este subanálisis fueron válidos 8.066 sujetos. El corte analizado (n = 8.066) presentó una prevalencia de fibrilación auricular (FA) del 5,8% (n = 467). 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 pacientes incluidos el 53,3% no había fumado nunca y el 46,7% había tenido contacto con el tabaco. El 8,2% (IC95% 5,83-10,99) de la población con FA era fumadora activa, el 35,2% (IC95% 30,85-39,63) era exfumadora, el 0,9% (IC95% 0,24-2,18) no había fumado en los últimos 6 meses y el 1,1% (IC95% 0,35-2,48) no fumadora en los últimos 7-12 meses.

Conclusiones: 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 observada fue del 4,7%.

Palabras clave: IBERICAN. Fibrilación auricular. Tabaquismo.