



6008-111. PRESENCIA DE DAÑO RENAL EN LOS PACIENTES CON ENFERMEDAD CARDIOVASCULAR INCLUIDOS EN EL ESTUDIO IBERICAN

Rafael Carlos Vidal Pérez¹, Luis Rodríguez Padial², Vicente Pallarés Carratalá³, Daniel Rey Aldana³, Francisco Valls Roca³, José Polo García³, Javier Benítez Tivero³, Manuel Frías Vargas³, José Luis Llisterri Caro³ y Sergio Cinza Sanjurjo³, del ¹Hospital Universitario Lucus Augusti, Lugo, ²Complejo Hospitalario de Toledo, SESCAM, Toledo y ³Investigadores grupo IBERICAN.

Resumen

Introducción y 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 específico de la presente comunicación es conocer la prevalencia de enfermedad renal en los pacientes con enfermedad cardiovascular incluidos en el estudio.

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, hasta obtener una muestra de 7.000 pacientes, que serán seguidos durante al menos 5 años. Se presentan las características basales del quite corte (n = 6.007). Se clasificaron los pacientes en prevención secundaria cuando presentaron cardiopatía isquémica, insuficiencia cardiaca, ictus o enfermedad arterial periférica. Se asumió enfermedad renal a través de la estimación del FG por la fórmula CKD-EPI, si era 60 ml/min; también se calculó la albuminuria a través del cociente albúmina/creatinina en orina.

Resultados: La edad media de los sujetos incluidos es $57,4 \pm 15,5$ años, y el 54,5% mujeres. El 16,2% de los pacientes presentaban una enfermedad cardiovascular previa. La enfermedad cardiovascular fue más frecuente en varones (54,4 frente a 43,8%, p 0,001) y en pacientes de mayor edad ($64,7 \pm 13,7$ frente a $56,0 \pm 15,5$, p 0,001). Tanto la enfermedad renal (16,2 frente a 6,6%, p 0,001) como la albuminuria (15,3 frente a 6,7%, p 0,001) fueron más frecuentes en pacientes con ECV. Si analizamos simultáneamente ambas lesiones, la presencia de enfermedad renal aislada (10,5 frente a 5,4%, p 0,001), la albuminuria aislada (9,7 frente a 5,7%, p 0,001) y ambas simultáneas (5,7 frente a 1,2%, p 0,001) fueron más frecuentes en pacientes con ECV.

Conclusiones: Todas las formas de daño renal son más prevalentes en pacientes con enfermedad cardiovascular, lo que a su vez es esperable un peor pronóstico cardiovascular en estos pacientes.