

## 129 - COMPARACIÓN DE LA ENFERMEDAD CARDIOVASCULAR Y RENAL DE LOS PACIENTES GALLEGOS Y ANDALUCES INCLUIDOS EN EL ESTUDIO IBERICAN

Esparandin Duarte I. <sup>(1)</sup>, Alonso Moreno F <sup>(2)</sup>, Micó Pérez, R. <sup>(3)</sup>, Aguirre Rodríguez, J <sup>(4)</sup>, Díaz Rodríguez, Á <sup>(5)</sup>.

<sup>(1)</sup> Medicina familiar y comunitaria. Centro de Salud Conxo. <sup>(2)</sup> Medicina familiar y comunitaria. Centro de Salud Sillería. <sup>(3)</sup> Medicina familiar y comunitaria. Centro de Salud Fontanars dels Alforins. <sup>(4)</sup> Medicina familiar y comunitaria. Centro de Salud Casería de Montejo. <sup>(5)</sup> Medicina familiar y comunitaria. Centro de Salud Bembibre.

### Resumen

**Introducción y Objetivos:** 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 comparar la enfermedad cardiovascular y renal de los pacientes gallegos y andaluces incluidos en el estudio.

**Materiales y Métodos:** 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, hasta obtener una muestra de 7.000 pacientes, que serán seguidos durante al menos 5 años. Se presentan las características basales del quinto corte (n=6.007), de los cuales 546 correspondieron a la muestra de Galicia y 678 a Andalucía.

**Resultados:** La edad media de los sujetos incluidos en IBERICAN es  $57,4 \pm 15,5$  años, y el 54,4% eran mujeres. Se observó mayor edad en la población gallega ( $58,22 \pm 56,17$ ,  $p=0,021$ ), y similar distribución por sexos (53,6% vs 52,1%,  $p=0,52$ ).

El análisis de la enfermedad renal muestra un filtrado glomerular superior en la muestra gallega ( $91,0 \pm 19,1$  vs  $89,3 \pm 21,2$ ,  $p=0,001$ ). El análisis simultáneo de la albuminuria y el filtrado glomerular muestra mayor prevalencia de albuminuria aislada en gallegos (18,4% vs 5,0%,  $p<0,001$ ). La enfermedad cardiovascular presentó una prevalencia similar en ambas comunidades (19,5% vs 18,3%,  $p=0,199$ ). La ECV más prevalente fue la cardiopatía isquémica, siendo similar en ambas comunidades (7,5% vs 6,7%,  $p=0,864$ ). El ictus (5,1% vs 2,4%,  $p=0,006$ ) y la insuficiencia cardíaca (4,8% vs 2,9%,  $p=0,034$ ) fueron más prevalentes en población andaluza.

**Conclusiones:** la albuminuria en gallegos y el ictus con la arteriopatía periférica en andaluces asociarán mayor riesgo cardiovascular en ambas poblaciones. Deberemos analizar el efecto de cada uno en el pronóstico cardiovascular.