



## 23 - TENDENCIA EN LA MORTALIDAD POR ENFERMEDAD CARDÍACA HIPERTENSIVA EN ESPAÑA ENTRE LOS AÑOS 2003 Y 2019 EN ÁREAS URBANAS Y RURALES

A. Moreno, E. Regidor

Universidad Pública de Navarra; CIBER Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP).

### Resumen

**Antecedentes/Objetivos:** Estimar la tendencia en la mortalidad por enfermedad cardíaca hipertensiva en áreas urbanas y rurales en España entre los años 2003 y 2019.

**Métodos:** Se seleccionaron las defunciones por enfermedad cardíaca hipertensiva (código I11) de la CIE-10. La población y el número de defunciones según edad, sexo y tamaño poblacional del municipio de residencia se obtuvieron del Instituto Nacional de Estadística. El tamaño del municipio de residencia se agrupó en tres categorías: menos de 10.000 habitantes (áreas rurales), entre 10.000 y 100.000 habitantes (áreas urbanas pequeñas) y más de 100.000 habitantes (áreas urbanas grandes). Se calculó la tasa de mortalidad ajustada por edad de 2003 a 2019 para cada una de las tres áreas geográficas. La tendencia en la mortalidad por enfermedad cardíaca hipertensiva durante dicho periodo se calculó mediante el porcentaje de cambio anual medio (PCAM) mediante regresión lineal. Se utilizó como variable dependiente el logaritmo de la tasa.

**Resultados:** Entre los años 2003 y 2019, el PACM en la tasa de mortalidad por enfermedad cardíaca hipertensiva en las áreas urbanas grandes, urbanas pequeñas y rurales fue, respectivamente, 3,4%, 3,4% y 4,8% en hombres, y 2,4%, 2,4% y 3,2% en mujeres.

**Conclusiones/Recomendaciones:** El mayor aumento en la mortalidad por enfermedad cardíaca hipertensiva se produjo en las áreas rurales tanto en hombres como en mujeres.