

## DIFICULTADES Y UTILIDAD DEL ANÁLISIS DE LA MORTALIDAD EN ÁREAS PEQUEÑAS PARA LA MONITORIZACIÓN DE LAS DESIGUALDADES SOCIALES EN SALUD.

S. Esnaola<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Departamento de Sanidad. Gobierno Vasco.

Al estudiar las desigualdades sociales en salud, el análisis de áreas pequeñas permite tener en cuenta los atributos del área de residencia como determinantes de la salud, e identificar las áreas con peores indicadores socioeconómicos y de salud. Sin embargo, las limitaciones de los datos disponibles y la complejidad relativa del análisis pueden limitar su uso para la monitorización de las desigualdades en salud. La experiencia del proyecto MEDEA (“Desigualdades socioeconómicas y medioambientales en la mortalidad en ciudades de España”) en el País Vasco ha subrayado las implicaciones prácticas de ciertas opciones metodológicas y la utilidad de este tipo de análisis para mejorar el conocimiento sobre la salud de nuestra comunidad. Los objetivos de esta presentación son: a) analizar las ventajas y limitaciones prácticas del uso de la sección censal y la zona básica de salud como unidades de análisis, e b) ilustrar las implicaciones prácticas de la complejidad del modelo de análisis en la monitorización de las desigualdades sociales en salud.