

La estadística en estudios de envejecimiento: en qué estamos y adónde vamos

Graciela Muniz Terrera ¹

*Centre for Dementia Prevention
The University of Edinburgh*

Resumen:

La población mundial está envejeciendo de manera acelerada, particularmente en países de ingreso medio y bajo, donde la población de adultos mayores está sobrepasando la población de jóvenes. Los problemas asociados a estos cambios demográficos son enormes y tienen serias consecuencias sociales y económicas. Aunque el estudio del envejecimiento es interdisciplinario, es claro que las preguntas más relevantes necesitan de un enfoque estadístico/metodológico riguroso. Sin embargo, muchas de estas preguntas sólo han sido respondidas de manera aproximada por limitaciones de los métodos estadísticos existentes.

En esta presentación, discutiré algunos de los modelos estadísticos que se usan comúnmente en estudios clínicos y académicos del envejecimiento cognitivo y físico y reflexionaré sobre algunas de sus limitaciones. Plantearé también algunas de las preguntas pendientes que aún necesitan desarrollos metodológicos, pero que resultan clave para el avance del área. Finalmente, presentaré oportunidades para desarrollos metodológicos y estudios aplicados que pueden ser de interés de estudiantes e investigadores.

Miércoles 2 de Junio
Hora 14:00 Plataforma Zoom
ID Reunión Zoom: 870 9431 8552
Contraseña: 1Pm5*qdzb\$

¹g.muniz@ed.ac.uk