



SEMINARIO

¿CÓMO LOS ENTORNOS SOCIALES, URBANOS Y CULTURALES INFLUYEN EN EL CONSUMO DE ALCOHOL Y TABACO?

Aprovechando últimas investigaciones para explorar nuevas políticas innovadoras para el control del consumo de alcohol y tabaco

Martes, 4 de febrero, 11,00 horas

Plaza de España, 17

Delegación del Gobierno para el Plan Nacional sobre Drogas

Resumen:

Los entornos sociales, urbanos y culturales influyen en el consumo de alcohol y tabaco. Entre las características urbanas, la disponibilidad, el precio y la promoción de alcohol y tabaco pueden influir en los patrones de su consumo.

El objetivo del seminario es conocer la experiencia y resultados obtenidos en los estudios sobre entorno urbano de alcohol y tabaco que se han realizado en Escocia y como se podrían aplicar estos resultados en nuestro entorno. Para concluir, discutiremos las posibles opciones de políticas que podrían implementarse y consideraremos cuales deberían ser los próximos pasos para prevenir el consumo de alcohol y tabaco entre la población.

Metodología: el uso de nuevos tipos y bases de datos de Escocia, que incluyen datos de seguimiento de ventas y sistemas de georreferenciación global, demuestran las desigualdades que existen tanto en el precio que se paga por el alcohol y el tabaco como en la exposición de su disponibilidad.

Ponente:

Niamh Shortt ha obtenido financiación europea para realizar el proyecto "Cambio en la disponibilidad de alcohol y tabaco, la salud de la población y la experiencia vivida". El proyecto ha sido financiado con un millón de euros y se realiza conjuntamente con investigadores de la Universidad de Edimburgo y la Universidad de Glasgow.

Doctora en Geografía por la University of Ulster (Reino Unido), trabaja actualmente como profesora en Geografía de la Salud en la Universidad de Edimburgo y es codirectora del "Centre for Research on Environment Society and Health" (CRESH) (<http://cresh.org.uk/>), centro puntero en el estudio de cómo el entorno físico y social influye en la salud de la población. En las últimas décadas, ha publicado numerosos artículos científicos, así como capítulos de libros, sobre el análisis geoespacial de los datos y sobre epidemiología espacial y epidemiología social. Sus últimos artículos se centran en la caracterización del entorno físico de alcohol y tabaco y su impacto en la salud de la población.