

Las mujeres fuman mejor que los hombres

2008-12-07 19:55:50



Las mujeres fuman con menos caladas y menos profundas que los hombres, una diferencia que trasciende las formas y se traduce en que ellas tengan niveles inferiores de monóxido de carbono que ellos.

Las mujeres fumadoras europeas tienen una media de 15 partículas de CO por millón, entretanto en los hombres fumadores esa cifra asciende a 17,8.

En las españolas los datos son parecidos, con 15,7 partículas de CO por millón en las mujeres fumadoras y 17,6 en los hombres fumadores.

Se trata del informe más importante realizado en Europa hasta el momento y está basado en una muestra de 221.655 mediciones de aire expirado (90.979 de fumadores y 130.776 de no fumadores) en los 27 países de la UE.

Esta disminución no puede atribuirse en su totalidad a la aplicación de medidas restrictivas contra el tabaco, debido a que se ha producido en todos los países de la UE y no en todos existe este tipo de normativa..

Los países con niveles más altos de partículas de CO son Grecia, Hungría y Polonia, señalan los autores del estudio, que subrayan que este gas es una de las 3.500 sustancias nocivas del humo del tabaco.

Un fumador pasivo puede llegar a tener los mismos niveles de CO que un fumador activo en determinados ambientes como una discoteca, quien ha advertido de que el humo del tabaco puede llegar a ser peor para el no fumador puesto que el filtro de los cigarrillos impide que pasen ciertas sustancias al pulmón del fumador.