

TALLERES DE REDUCCIÓN DE LOS ACCIDENTES DE TRÁFICO RELACIONADOS CON EL CONSUMO DE ALCOHOL Y CANNABIS

La población joven presenta una serie de factores que incrementan el riesgo de tener un accidente de tráfico y, además, el binomio alcohol y cannabis-conducción es una combinación muy peligrosa, que se asocia a múltiples consecuencias negativas, especialmente, accidentes de tráfico. Muchos son los estudios que demuestran que el alcohol está implicado entre un 30% y un 50% de los accidentes mortales y diversos estudios plantean que el consumo de cannabis en las tres 3 horas previas al accidentes de tráfico se asocia a un riesgo casi 4 veces mayor de ingreso hospitalario/muerte en la colisión y con un riesgo 3 veces mayor de colisionar. Así, los accidentes de tráfico son la principal causa de muerte entre los jóvenes (15-24 años), tanto a nivel nacional como regional, y de lesiones medulares.

Además, entre los jóvenes las conductas de riesgo asociadas a la conducción tienen una importante prevalencia, así declaran haber conducido bajo los efectos de las bebidas alcohólicas o haber sido pasajeros de un vehículo conducido por alguien bajo sus efectos el 4,9 % y el 22,9% de los estudiantes de Castilla y León en el año 2008.

Asimismo, destacar el fenómeno social que está ocurriendo sobre el cannabis cuya canalización como droga está aumentando, disminuyendo de forma significativa la percepción del riesgo entre toda la población y la tolerancia social respecto a su consumo, de forma que se está adquiriendo los patrones de consumo de las drogas legales (Alcohol y tabaco).

Por ello, un año más, la Concejalía de Acción Social y Salud –*Plan Municipal sobre Drogas*-, ha puesto en marcha los Talleres de Reducción de los Accidentes de Tráfico relacionados con el consumo de alcohol y cannabis, gracias a colaboración de la Junta de Castilla y León, de la Federación Española de Municipios y Provincias –*Red Española de Ciudades Saludables*- y del Ministerio de Sanidad, Política Social e Igualdad.

DESTINATARIOS:

Alumnos de Bachillerato, alumnos de los ciclos formativos de grado superior y de Programas de Cualificación Profesional Inicial.



RECS
Red Española de Ciudades Saludables

