



TITULO:

Consumo de sustancias y factores de personalidad en una muestra de adolescentes. Diferencias en función del sexo.

AUTORES: Terradillos Hernández, J.M.; Mendigutxia Sorabilla, G.; López Goñi, J.J.

RESUMEN

INTRODUCCIÓN: Los programas de prevención deben elaborarse a partir de las pautas de comportamiento de los adolescentes.

OBJETIVOS:

Establecer la prevalencia de consumo de alcohol y hachís.

Relacionar el consumo con factores de personalidad en hombres y mujeres.

MÉTODO:

Muestra Se evaluó a una muestra de 217 alumnos (59,9% hombres y 40,1% mujeres) de 2º (75%) y 4º (25%) cursos de Educación Secundaria Obligatoria de dos centros educativos ubicados en la Comunidad Foral de Navarra. Instrumentos El cuestionario "Communities That Care Youth Survey" (CTCYS) (Arthur, Hawkins, Pollard, Catalano y Baglioni, 2002; versión española de López-Larrosa y Rodríguez-Arias, 2010) permite identificar el consumo de drogas, la conducta antisocial y sus factores de riesgo y protección en la familia, la escuela, la comunidad, el grupo de iguales y el individuo. Consta de 12 preguntas sociodemográficas y 108 preguntas sobre factores protectores y de riesgo, consumo y conducta antisocial. Este instrumento es apropiado para adolescentes entre 11 y 18 años. El instrumento contempla tres criterios de sinceridad: inconsistencia, consumo inventado e insinceridad, que, si coinciden, excluyen al sujeto de la muestra. El cuestionario "Substance Use Risk Profile Scale" (SURPS) (Krank et al., 2011) consta de 23 ítems tipo Lickert que se agrupan en 4 factores (introversión, búsqueda de sensaciones, ansiedad e impulsividad) relacionados con el riesgo para el consumo de sustancias. Procedimiento Tras contar con los permisos oportunos, y con la colaboración del centro educativo, los alumnos cumplimentaron, en horario escolar, una versión informatizada -creada ad hoc-de los dos instrumentos de evaluación.

mujeres) han bebido alcohol en los últimos 30 días. Asimismo, un 9,4% de los hombres y un 8% de las mujeres ha fumado hachís en los últimos 30 días. Entre los hombres el consumo de alcohol en los últimos 30 días presenta una correlación de 0,60 con el consumo de hachís. En las mujeres este valor es de 0,48. Tanto para hombres como para mujeres el haber consumo hachís en la vida tiene una correlación muy alta con el consumo en los últimos 30 días (0,85). Entre los hombres la búsqueda de sensaciones y la impulsividad presentan una correlación moderada con el consumo de alcohol y de hachís tanto en el último año como en los últimos 30 días (0,22 - 0,41). Entre las mujeres, sin embargo, la introversión y la impulsividad presentan una correlación moderada con el consumo de alcohol (0,37 - 0,41).

	Consumo alcohol (30 días)		Consumo hachís (vida)		Consumo hachís (30 días)		Introversión		Búsqueda sensaciones		Ansiedad		Impulsividad	
Consumo alcohol (último año)	0,73***	0,75***	0,44***	0,49***	0,30**	0,44***	0,41***	0,01	0,23*	0,38***	0,08	-0,15	0,37***	0,31***
Consumo alcohol (30 días)		1	0,47***	0,57***	0,48***	0,60***	0,39***	0,01	0,14	0,41***	0,01	-0,16	0,19	0,28**
Consumo hachís (vida)				1	0,85***	0,85***	0,17	0,15	0,27*	0,26**	-0,03	-0,15	0,16	0,27**
Consumo hachís (30 días)						1	0,15	0,12	0,19	0,29**	0,01	-0,14	0,08	0,22*
Introversión								1	-0,17	-0,18*	0,11	0,04	0,20	0,11
Búsqueda sensaciones										1	-0,02	-0,18*	0,28**	0,40***
Ansiedad												1	0,12	0,01

CONCLUSIONES:

El consumo de sustancias es muy semejante entre los adolescentes de ambos sexos. Sin embargo, las estrategias preventivas deberán tener en cuenta las diferencias en función del sexo ya que hombres y mujeres presentan diferencias importantes en cuanto a los factores de personalidad.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

Krank, M, Stewart, S.H., O'Connor, R., Woicik, P.B., Wall, A.M., y Conrod, P.J. (2011). Structural, concurrent, and predictive validity of the Substance Use Risk Profile Scale in early adolescence. *Addictive Behaviors*, 36, 37-46. López-Larrosa, S. y Rodríguez-Arias, J.L. (2010). Factores de riesgo y de protección en el consumo de drogas en adolescentes y diferencias según edad y sexo. *Psicothema*, 22(4), 568-573.