



## **III JORNADAS DE INVESTIGACIÓN DE ACES, I JORNADAS TRASANDINAS DE JOVENES INVESTIGADORES**

### ***REGLAMENTO PARA LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN***

La presentación de trabajos de investigación por parte de los estudiantes es el acontecimiento de mayor trascendencia en las Jornadas de Investigación propuestas por nuestra asociación. Es por ello que tenemos el agrado de enviarles el siguiente instructivo con el reglamento de presentación.

1) Se aceptarán trabajos de investigación de alumnos de grado de carreras de ciencias de la salud o afines. NO es necesaria la presentación de resultados FINALES, sino que se aceptarán tanto resultados PARCIALES como también las propuestas iniciales del proyecto (para quienes hayan recibido beca). Se encuentra abierta la posibilidad de presentación de casos clínicos y revisiones científicas-

2) Antes del día 4 de NOVIEMBRE el/los autores deberán enviar el formulario adjunto al mail: fmocayar@gmail.com. El mismo debe contar con los datos personales y un resumen de su trabajo. (Léase a continuación las características que DEBE tener el resumen para ser aceptado).

3) La modalidad de exposición será oral y debe estar acompañada de una presentación en formato Power Point. El disertante será convocado a una mesa y tendrá 10 (diez) minutos. Posteriormente se dejarán cinco minutos para preguntas generales a todos los miembros de la mesa.

4) Las exposiciones serán evaluadas por un comité integrado por docentes e investigadores de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional de Cuyo.

5) Al final de las Jornadas se procederá a la premiación de exposiciones destacadas.

### **Formato del resumen:**

Idioma: inglés y español

Título: Times New Roman MAYÚSCULA. Tamaño: 12 Negrita

Nombre del autor o los autores

Filiación

E-mail del autor principal



Cuerpo del resumen: extensión máxima 300 Palabras. Hipótesis y objetivos. Materiales y métodos. Desarrollo del trabajo. Resultados (parciales o finales /obviar este punto en caso de que sólo se presente el proyecto). Conclusiones.

Fuente: Times New Roman. Tamaño: 12

Texto justificado.

### **EJEMPLO:**

**“PREVALENCIA DE CONSUMO DE SUSTANCIAS ADICTIVAS EN ESTUDIANTES DE GRADO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO EN MENDOZA, ARGENTINA, 2015.”**

Mocayar Marón, F.J. - Kaiser, L.D. - Aranda, L. - Fader, E.L. - Bermudez, M.I. - Pineá, G. - Formica Saieg, P. - Brennan, A.M. - Rodriguez, C. - García, M. - Sacchi, E. - Zapata, M.P. - Rodriguez Echandía, E.L.

Unidad de Farmacología para el Uso Racional del Medicamento (UFURM), Área de Farmacología, Departamento de Patología e IMBECU-CONICET- FCM, UNCuyo, Mendoza, Argentina.

E-mail: fmocayar@gmail.com

En el presente trabajo, con el fin de evaluar cuantitativamente y cualitativamente el consumo de tabaco, alcohol, cannabis, cocaína, inhalante, sedantes, alucinógenos y opiáceos en estudiantes universitarios, y el riesgo asociado a su consumo, utilizamos un cuestionario validado internacionalmente (ASSIST V3.1). Fue aplicado a 660 estudiantes de ambos sexos (F= 390 y M=270) de 6 Facultades: Derecho (FD n=110), Arte y Diseño (FAD n=119), Ciencias Médicas (FCM n=110), Ciencias Políticas y Sociales (FCPyS n=110), Filosofía y Letras (FFyL n=110) y Ciencias Económicas (FCE n=107) durante el año 2015. Se discutieron las diferencias interfacultades y se extrapolaron las cifras de prevalencias obtenidas a la totalidad de alumnos de cada Facultad.

En conclusión, en la mayoría de las sustancias los consumos y riesgos más elevados fueron en FCPyS, luego en FFyL y FAD, y los más bajos en FCM y FCE. A excepción de los sedantes con una mayor prevalencia de consumo en FCM. Exceptuando alcohol, tabaco y en menor medida cannabis, la proporción de estudiantes consumidores considerados de alto riesgo fue nula en la UNCuyo en 2015.

**“PREVALENCE OF ADDICTIVE SUBSTANCES CONSUMPTION AMONG GRADE STUDENTS OF THE UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO IN MENDOZA, ARGENTINA, 2015.”**

Mocayar Marón, F.J. - Kaiser, L.D. - Aranda, L. - Fader, E.L. - Bermudez, M.I. - Pineá, G. - Formica Saieg, P. - Brennan, A.M. - Rodriguez, C. - García, M. - Sacchi, E. - Zapata, M.P. - Rodriguez Echandía, E.L.

Unidad de Farmacología para el Uso Racional del Medicamento (UFURM), Área de Farmacología, Departamento de Patología e IMBECU-CONICET- FCM, UNCuyo, Mendoza, Argentina.

E-mail: fmocayar@gmail.com



In the present study, in order to evaluate quantitatively and qualitatively the consumption of tobacco, alcohol, cannabis, cocaine, inhalants, sedatives, hallucinogens and opiates, and the associated risk with their use in grade university students, we have used an internationally validated questionnaire (ASSIST V3. 1). This questionnaire was applied to 660 students of both genders (F=390 and M=270) of 6 faculties: Law (FD n = 110), Art and Design (FAD n = 119), Medical Sciences (FCM n = 110), Political and Social Sciences (FCSyP n = 110), Philosophy (FFyL n = 110) and Economics (FCE n = 107) during 2015. The interfaculty differences were discussed and the prevalence figures obtained were extrapolated to all students in each faculty.

In conclusion, for most substances the higher risks and consumption were found in FCPyS, then FFyL and finally FAD and the lowest were found in FCM and FCE. Sedatives were the exception, because of their high prevalence within the FCM. Except for alcohol, tobacco and cannabis data, the proportion of student considered high risk consumers was zero within the UNCuyo in 2015.