

Estudiantes de UPR Río Piedras orientan sobre la adicción a drogas a través de blogs

[1]

Enviado el 8 febrero 2015 - 7:09pm

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

Press Release

Fuente Original:



Estudiantes de Ciencias Naturales de la UPR Río Piedras crean blogs para orientar sobre adicciones a drogas.

El desconocimiento, la estigmatización y la falta de recursos informativos sobre las adicciones, fueron las preocupaciones más apremiantes de un grupo de estudiantes subgraduados de

Biología, y su profesora la Dra. Carmen Maldonado –Vlaar de la Universidad de Puerto Rico, Recinto de Río Piedras (UPR-RP). Para atajar esta problemática, los alumnos desarrollaron 29 blogs que abarcan las diversas temáticas relacionadas a la adicción a drogas y su impacto físico, social y psicológico.

El proyecto, que se presentó el pasado semestre como parte del curso *Bases psicofarmacológicas de la adicción a drogas*, incluye temas relacionados a la dependencia de narcóticos, psicoestimulantes y antipsicóticos, así como sustancias legales y de uso cotidiano como el alcohol y la cafeína. Luego de escoger el tema, los estudiantes requirieron completar una revisión de literatura científica extensa para así preparar y organizar temáticamente el contenido del blog.

Una de las metas que persigue la Dra. Maldonado es que las agencias de gobierno relacionadas a la salud y la educación utilicen estos blogs como herramienta educativa, ya que la información contenida en estas páginas es científicamente confiable. “ Yo tenía que aprobar el tema. Ellos tuvieron que hacer un bosquejo temático primero y yo tuve que ver toda la bibliografía...Hubo un proceso académico que no fue de un día para otro; tomó el semestre...Ellos adquirieron conocimiento del tema para poder hablar las cosas que pusieron en el blog”, indicó la doctora Maldonado.

Es la primera vez en la Facultad de Ciencias Naturales de la UPR-RP que estudiantes subgraduados publican sus trabajos en formato de *blogs* y difunden de manera masiva temas alusivos al problema de adicción a drogas que tanto impacta a la sociedad. La meta principal de esta actividad educativa fue involucrar al estudiantado en la difusión del conocimiento adquirido en el aula para así alcanzar la atención de otros sectores de la población que potencialmente se benefician de lo investigado por nuestros alumnos y futuros profesionales de la salud.

La catedrática de la Facultad de Ciencias Naturales destacó que a través de este esfuerzo de divulgación se fomenta la educación sobre las adicciones más comunes en nuestro País, al tiempo que se fomenta el acercamiento a estos temas desde un enfoque salubrista. Añadió que con esta iniciativa, el Recinto de Río Piedras de la UPR cumple con el objetivo de producir conocimiento que beneficie a la sociedad puertorriqueña.

“Nuestra función en este centro docente es crear conocimiento a través de la investigación...el crear conocimiento permite el cambio de ideas, de perspectiva y cuestionar lo que hay presente... Luego de que tú generas conocimiento tienes que divulgar ese conocimiento a tu comunidad y a la sociedad en general “, dijo.

Maldonado explicó que las drogas más consumidas en la Isla son la marihuana, la heroína y la cocaína. También mencionó que las drogas recetadas, como el analgésico Percocet, han tenido un auge creciente en los últimos años. También alertó que este medicamento se conoce como la nueva heroína porque su nuevo modo de consumo es mediante la inhalación de la pastilla, luego de un procesamiento similar a la de las drogas duras.

Asimismo resaltó la creatividad de los blogueros a la hora de crear sus páginas cibernéticas. “La idea es fortalecerla, que ellos tengan acceso a eso y aportar. Nosotros subimos los blogs a la página de Ciencias Naturales...son públicos, así que si hacen un “search” en el tema que los

muchachos escogieron, va a salir el blog “, sostuvo.

Algunos de los temas que se discuten en los mencionados blogs son: **alcohol, alucinógenos, antidepresivos, antipsicóticos, ansiolíticos, cafeína, éxtasis, marihuana, narcóticos, psicoestimulantes, temas en adicción, xylazina.**

Los interesados en visitar los blogs pueden acceder a la página web de la Facultad de Ciencias Naturales de la UPR-RP a través de los siguientes enlaces: a través de la página web <http://natsci.uprrp.edu/> [2] o directamente a los blogs en: <http://goo.gl/bBw5Jr> [3].

Contacto:

Lorna M. Castro

Relacionista, Lic. R-40

lorna.castro@upr.edu [4]

787-504-6746

Tags:

- [adicción a drogas](#) [5]
- [blogs](#) [6]
- [Divulgación científica](#) [7]
- [Science communication](#) [8]
- [Scicomm](#) [9]
- [durg addiction](#) [10]

Categorías de Contenido:

- [Ciencias biológicas y de la salud](#) [11]

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/estudiantes-de-upr-rio-piedras-orientan-sobre-la-adiccion-drogas-traves-de-blogs?page=19>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/estudiantes-de-upr-rio-piedras-orientan-sobre-la-adiccion-drogas-traves-de-blogs> [2] <http://natsci.uprrp.edu/> [3] <http://goo.gl/bBw5Jr> [4] <mailto:lorna.castro@upr.edu> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/adiccion-drogas> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/blogs> [7] <https://www.cienciapr.org/es/tags/divulgacion-cientifica> [8] <https://www.cienciapr.org/es/tags/science-communication> [9] <https://www.cienciapr.org/es/tags/scicomm> [10] <https://www.cienciapr.org/es/tags/durg-addiction> [11] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0>