



Formulario para ingreso de información en agenda de actividades de la página web

Tipo de actividad (ceremonia, conferencias, encuentro, exposición, teatro, música, foro, etc):

Conferencia

Título de la Actividad:

Genetic epidemiology of Tourette disorder: potential role of cell polarity. Presenta: Gary Heiman, Rutgers University, New Jersey, USA

Descripción de la actividad (cinco líneas máximo. Si existe un programa de la actividad, adjuntar):

Dr. Heiman's research focuses on the relationship between neurological and psychiatric disorders. Individuals with a neurological disorder, like Tourette disorder, often also have a psychiatric disorder, like depression or anxiety. The goal of his research is to test whether this relationship is due, in part, to a shared genetic susceptibility. Identifying the causes for the relationship will help earlier identification of at-risk individuals, more effective intervention, and increase understanding of the pathogenesis to develop personalized treatments.

La investigación del Dr. Heiman se enfoca en la relación entre los trastornos neurológicos y psiquiátricos. Los pacientes con un trastorno neurológico, como el síndrome de Tourette, con frecuencia tienen algún trastorno psiquiátrico como ansiedad o depresión. Su objetivo es evaluar si esta relación se debe en parte a un riesgo genético compartido. Encontrar las causas de esta relación ayudará a identificar tempranamente a los individuos en riesgo, intervenciones más efectivas, y más comprensión de la patogenia de la enfermedad para la medicina personalizada.

Calendario de la actividad:

Día: Miércoles 24 de Abril de 2019

Hora: 12:00-13:00 (café y galletas a las 11:50)

Lugar (sala, auditorio): Sala Danko Brncic, Programa de Genética Humana, Sector C, Instituto de Ciencias Biomédicas, Facultad de Medicina

Dirección: Independencia 1027, Independencia

Organizado por: Programa de Genética Humana, Instituto de Ciencias Biomédicas, y GDT Neurogenética y Genómica Psiquiátrica, SONEPSYN

Nombre de contacto: M. Leonor Bustamante

Fono de contacto: +562 29786456

Correo electrónico de contacto: mbustamante@med.uchile.cl

Link a sitio web relacionado: N/A

Si se incluye afiche de la actividad, este debe adjuntarse en formato jpg o pdf.

Imágenes: Si se incluye imagen de la actividad, esta debe adjuntarse en formato **jpg 1024 px** .

Importante: sólo se publicarán imágenes con derechos de autor registrados o autorizadas para su uso. NO es posible publicar imágenes extraídas de Google sin derechos de autor).

**Dirección de Comunicaciones
Noviembre de 2016**