

La Justicia electoral avaló la Convención nacional del radicalismo | La revista Ñ lanza una nueva Guía Cultural | Enarsa emitió un comunic

Ultimo Momento

  ENVIAR IMPRIMIR

12:16 | Prueban que tiene base genética el riesgo de sufrir depresión tras un episodio traumático

Científicos de la universidad española de Granada identificaron la variación de un gen en aquellas personas más vulnerables a deprimirse luego de padecer situaciones traumáticas. Según el estudio, realizado sobre más de 700 pacientes, influye sobre los neurtransmisores que regulan los estados de ánimo.

Sociedad

Según estudios científicos realizados en España, la posibilidad de que una persona sea más propensa que otra a sufrir depresión luego de atravesar un episodio traumático tiene una base genética.

La investigación realizada por científicos de la Universidad de Granada, incluyó el análisis de 737 pacientes que asistieron a centros de salud rurales y urbanos, con síntomas de depresión por sufrir un episodio traumático.

Los especialistas, de acuerdo a lo que publicó la revista Molecular Psychiatry, tomaron muestras de saliva de los pacientes para realizar el análisis genético y sometieron a las personas a un cuestionario, que determinó si padecieron algún episodio traumático en los últimos seis meses.

Los científicos observaron que el gen que más variaba en los pacientes depresivos era el que codifica el transportador de serotonina, que es un neurotransmisor que regula los estados de ánimo y sobre el que actúan los fármacos antidepressivos.

Además, los pacientes fueron examinados por un equipo de psiquiatras que precisaron el grado de depresión que sufría cada persona. Concluyeron así, que las personas más vulnerables eran aquellas con un genotipo s/s.

Los especialistas indicaron que más del 25% de las personas con esa variante genética presentó síntomas depresivos, algunos de los cuales eran graves. El investigador Jorge Cervilla destacó que la revista Nature publicó en el 2003 las primeras evidencias sobre esa variante genética, "pero esta es la primera vez que se comprueba".

Aclaró que "se trata de variaciones normales del gen que se presenta como l/l cuando hereda dos cromosoms largos, s/s cuando son cortos y s/l cuando sólo es uno de los cromosomas largos".

Agregó que "en las personas que habían experimentado un proceso traumático en seis meses, el gen que predominaba era el s/s". Según cita el diario El Mundo, "Se trata de variaciones normales del mismo gen", aclara el investigador de la Universidad de Granda.

La población puede tener tres tipos de variaciones normales del mismo gen, según si hereda dos cromosomas largos (l/l), dos cortos (s/s) o bien uno corto y uno largo (s/l).

  ENVIAR IMPRIMIR

depresion

Tratamiento especializado de problemas de depresion y ansiedad.
www.clinicacapistrano.com

Psicoterapia por teléfono

Reciba ayuda psicoterapéutica en el más alto nivel profesional
www.psicoterapiaportelefono.com

Depresion

"El 90% de las depresiones tiene cura". Psiquiatra Enrique Rojas
www.enriquerojas.com/depresion

SUPERAR LA DEPRESION

Programas desarrollo autoestima pensamiento positivo, asertividad.
www.superarladepresion.com

Ads by Google - [Anuncie aquí](#)

¿Cómo se ve la Argentina desde el exterior?

Enlaces

depresion

Tratamiento especializado de problemas de depresion y ansiedad.

Vuelos Argentina - 309 €

Tarifas irresistibles para volar a Argentina. Compara vuelos y reserva

Vuelo Argentina

Compre su billete online y aproveche las tarifas Aircomet