



Departamento de
Psiquiatría

El abuso en la infancia causa depresión en adultos

19/12/2014

Novedades

Estudio internacional liderado por la Prof^a Blanca Gutiérrez del grupo CIBERSAM del Departamento de Psiquiatría de la **Universidad de Granada**

El abuso en la infancia causa depresión en adultos genéticamente predispuestos.

Un estudio internacional liderado por la Prof^a **Blanca Gutiérrez** del grupo CIBERSAM del Departamento de Psiquiatría de la **Universidad de Granada**, demuestra que el conocido riesgo de depresión que confiere el haber experimentado abusos en la infancia es significativamente mayor en pacientes que tienen una vulnerabilidad genética. Así, este trabajo realizado con una amplia muestra de 2679 pacientes de atención primaria seguida durante tres años, encuentra que aquellos individuos que tienen formas poco funcionales de genes implicados en el neurotrofismo (BDNF) y en la transmisión de la serotonina (SERT) son particularmente vulnerables al efecto nocivo que el maltrato infantil (psicológico, físico o sexual) tiene sobre el estado de ánimo, y como factor de riesgo de depresión clínica.

Se trata de un importante hallazgo de una triple interacción gen-ambiente publicado en la prestigiosa revista internacional Journal of Psychiatry and Neuroscience (acceso al texto completo en el siguiente enlace: LINK: <http://jpn.ca/wp-content/uploads/2014/12/39-6-140097.pdf> -> <http://jpn.ca/wp-content/uploads/2014/12/39-6-140097.pdf>).

La transcendencia de los resultados es mayor si se tiene en cuenta que la respuesta a antidepresivos parece estar mediada fundamentalmente a través de proteínas

<http://psiquiatria.ugr.es/>



codificadas por los dos genes estudiados, representando los hallazgos un modelo explicativo genético-ambiental de fundamento a dicha respuesta terapéutica.