

Cari Colleghi,

Vi segnalo oggi uno studio pubblicato su Nature Medicine, secondo cui un singolo gene innescherebbe dei mutamenti cerebrali registrati nella depressione.

*Buona lettura,
Luca Pani*

8 novembre 2012

Studio su Nature, interruttore genetico coinvolto nella depressione

Secondo un nuovo studio condotto da un gruppo di ricercatori guidato dal Dr. Ronald Duman della Yale University e pubblicato nel numero di settembre di Nature Medicine, l'attività di un singolo gene metterebbe in movimento alcuni dei cambiamenti cerebrali registrati nella depressione. La scoperta suggerisce una meta promettente per potenziali terapie. Secondo i ricercatori, il miglioramento dei collegamenti sinaptici, sia mediante nuovi farmaci che con interventi comportamentali, potrà consentire lo sviluppo di terapie antidepressive più efficaci.

[Vai sul sito AIFA per la notizia originale](#)

8 novembre 2012

"Pillole dal Mondo" è un'iniziativa di AIFA per i Medici di Medicina Generale, a cura della Direzione Generale.

Se non vuoi più ricevere il servizio scrivi una e-mail con oggetto
"CANCELLAMI" all'indirizzo: news@aifa.gov.it.

Realizzato dall'Ufficio Stampa e della Comunicazione AIFA.