

7/5/2008  AL GRANO // ENTREVISTA CON MARA DIERSSEN, INVESTIGADORA DEL CRG

Mara: "La ciencia no puede ayudarnos a encontrar la pareja perfecta"



'NEUROBIOLOGIA DE L'ENAMORAMENT'.
CCCB. Montalegre, 5. Entrada libre. Foto:
DANNY CAMINAL

TERESA PÉREZ

'NEUROBIOLOGIA DE L'ENAMORAMENT'.

CCCB.
Montalegre, 5.
Entrada libre.

Mara Dierssen (Santander, 1961), investigadora del Centre de Regulació Genòmica (CRG) de Barcelona, participa hoy junto con el catedrático Adolf Tobeña y la psicóloga Elena Crespi en el debate *Neurobiología de l'enamorament*. Es un café científico que el centro organiza para abrir la ciencia al gran público. El debate comienza

con la pregunta *Què passa al nostre cervell quan ens enamorem?*. Mara Dierssen nos da un adelanto. Lean con cariño.

--Científicamente, ¿qué pasa en el cerebro al enamorarnos?

--El amor activa el denominado sistema de recompensa, el mismo que es responsable de la drogadicción. Esta podría ser la razón de que haya una relación de dependencia en el amor, una adicción. Pero el amor es algo más. A esta fase sigue la del enamoramiento romántico. Y, al final, el apego duradero que incluye motivaciones como tener un proyecto de futuro.

--¿Qué nos atrae de otra persona?

--Además de elementos químicos como las feromonas que determinan la empatía y la atracción entre dos personas, están los patrones estéticos. Los hombres funcionan más por estos patrones.

--Explique algún tópico del amor.

--El amor es ciego. Parece que se debe a que se desactivan algunas áreas cerebrales relacionadas con el juicio crítico social. Al enamorarnos bajamos el listón y no es que disculpes los defectos del otro, es que no los ves. El *gusano en la tripa* es otra señal. Temblores, taquicardia... reflejan la conexión cerebral con el resto del organismo.

--También hablarán hoy sobre si la ciencia ayuda a elegir una pareja perfecta, ¿usted qué opina?

--La ciencia no puede hacerlo por dos razones: porque hay más de un modelo de pareja perfecta y porque no comprendemos lo suficiente cuáles son los elementos que la definen.

PARTICIPACIÓN - Compartir - ¿Qué son estos servicios?	HERRAMIENTAS Sé el primero en conocer esta noticia con la aplicación ÚLTIMA HORA Recibe EI PERIODICO en tu correo con el Boletín de titulares. Recibe las alertas por sms en tu móvil.
--	---

ENLACES PATROCINADOS