

## Inicia actividades la cuarta Semana del Cerebro del CUSur

Es una iniciativa nacida en 1996 por la Alianza DANA y la Sociedad de Neurociencias de Estados Unidos

Terapia celular es una alternativa contra la **epilepsia y el Parkinson**, señaló la doctora Claudia Castillo Martín del Campo, investigadora de la **Universidad Autónoma de San Luis Potosí** en la ponencia inaugural de la cuarta Semana del cerebro del **Centro Universitario del Sur (CUSur)**: “Remodelando tu cerebro. Uso de células progenitoras neurales”.

### Terapia celular, un dilema ético entre comunidad científica

Ello se debe a que dichas células provienen, en su mayoría, de tejido embrionario, células modificadas genéticamente o células troncales, que principalmente se obtienen de embriones, células adultas y médula ósea.

Mediante modelos experimentales con roedores se han demostrado resultados satisfactorios en la **epilepsia y el Parkinson**, pues **la investigación en humanos aún no está permitida en México**, señaló Martín del Campo.

### Más de la Semana del Cerebro

- Se presentó el libro *Biología 365*, que nace a partir del veintiún aniversario de los **Biólogos Colegiados de Jalisco AC**. cuyo propósito es generar un producto tangible de la asociación.
- ***Biología 365 es una agenda perpetua utilizable hasta el año 2050***, cuenta con catorce calendarios y fotografías en blanco, negro y color, en su mayoría inéditas.
- Semana del Cerebro es festejada con más de **2 mil 400 actividades** a escala mundial.
- **En la Universidad de Guadalajara dicha celebración inició en 2007**, y cinco años más tarde las actividades del CUSur se incorporaron al padrón internacional de la Alianza DANA, destacó el maestro Alfonso Barajas Martínez, jefe del Departamento de Salud y Bienestar.
- El programa de actividades está disponible en la [página web del CUSur](#) [1].

### A T E N T A M E N T E

**“Piensa y Trabaja”**

**“Año del Centenario de la Escuela Preparatoria de Jalisco”**

**Guadalajara, Jal., 26 de marzo 2014**

[Ver nota completa](#) [2]

**Texto y fotografía: CUSur**

**Edición web: Andrea Martínez**

**Etiquetas:**

[Claudia Castillo Martín del Campo](#) [3]  
[semana del cerebro](#) [4]

---

**URL Fuente:** <https://comsoc.udg.mx/noticia/inicia-actividades-la-cuarta-semana-del-cerebro-del-cusur>

#### **Links**

[1] [http://www.cusur.udg.mx/sites/default/files/images/Triptico\\_SemanadelCerebro\\_marzo2014.pdf](http://www.cusur.udg.mx/sites/default/files/images/Triptico_SemanadelCerebro_marzo2014.pdf)

[2] <http://148.202.105.20/prensa/boletines/2014/marzo/0438CUSur.pdf>

[3] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/claudia-castillo-martin-del-campo>

[4] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/semana-del-cerebro>