



Domingo, Mayo 5, 2013

Resumen:

El trabajo consiste en una alianza con el instituto Salk en California, EEUU, allí se tiene una tecnología que permite reiniciar células de la piel e inducir las a un pluripotencial, para luego transformarlas en neuronas y después investigar como actúan en la esquizofrenia.

Periodista: Irene Rodríguez S.

Periodico: La Nación

Sección: Otros

Categoría: Producción bienestar social

Temática: Educación

Modalidad: Nota Informativa

Grupo Etario: Población en general

Ubicación Geográfica: Todo el país

Actores: AMBOS

Instancias Organizacionales: Instituciones autónomas

URL de origen: <http://observatoriodemedios.ulasalle.ac.cr/content/ticos-buscan-en-genes-clave-para-entender-y-curar-la-esquizofrenia>