



Reference

44746

Date

20050512

Title

Recherche sur l'épilepsie

Caption

Neurones embryonnaires de rat. Après 14 jours de culture, ils ont été transfectés par un plasmide codant pour la forme sauvage de la sous-unité gamma 2 du récepteur au GABA (GABRG2), un neurotransmetteur impliqué dans l'épilepsie, puis laissé en culture 7 jours supplémentaires avant fixation et marquage par immunofluorescence. Les noyaux cellulaires des neurones sont marqués en bleu par le Dapi, Gabrg2 est marqué en vert et les neurones sont marqués en rouge, par un anticorps antiNeuN.

Author

Eugène, Emmanuel

Copyright

Inserm/Eugène, Emmanuel

Special instructions