

[Accueil](#) > [L'Institut](#) > [Actualités](#)

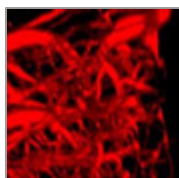
Archives des actualités du GIN de 2010 à 2013



[Smartox Biotechnology, du venin dans l'éprouvette et sur le marché](#)

Après trois ans d'incubation, la start-up née au Grenoble Institut des Neurosciences prend son envol.

27 mai 2013



[Des images du cerveau d'une précision jamais atteinte](#)

Le Lem-PHEA : un nouveau colorant ultra-brillant pour mieux observer le cerveau

14 mai 2013

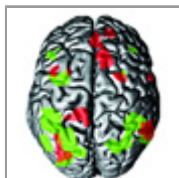


[La 15e édition de la Semaine du cerveau à Grenoble du 11 au 16 mars 2013](#)

Une semaine sur le thème "Performances et dépassement de soi"

11 mars 2013 - 16 mars 2013

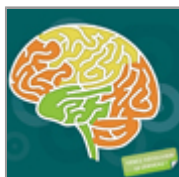
Grenoble - Centre ville, Grenoble - Domaine Universitaire



[La profonde réorganisation des réseaux cérébraux dans le coma](#)

Un résultat qui peut faciliter le diagnostic difficile des patients dans le coma

12 décembre 2012

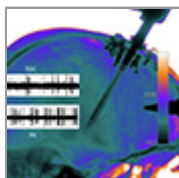


[L'édition 2012 de la Semaine du Cerveau : "Notre cerveau nous trompe"](#)

La Semaine du Cerveau à Grenoble du 12 au 18 mars 2012

12 mars 2012 - 18 mars 2012

Grenoble - Campus Santé, Grenoble - Centre ville, Grenoble - Domaine Universitaire



[La stimulation cérébrale profonde pour soigner les TOCs](#)

De nouvelles avancées pour de nouveaux traitements des troubles obsessionnels compulsifs

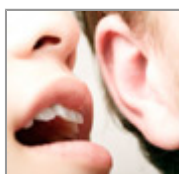
5 novembre 2011



[Être « nez » ce n'est pas inné !](#)

L'imagerie mentale olfactive se développe avec l'apprentissage

9 mars 2011



[L'aire cérébrale du goût est aussi impliquée dans les mouvements du tympan](#)

Des chercheurs grenoblois revisitent la cartographie du cerveau humain

26 novembre 2010



[Comment sont sélectionnés les spermatozoïdes lors de la fécondation ?](#)

Mieux comprendre les mécanismes naturels pour améliorer les techniques de procréation médicalement assistée

27 avril 2010

Mise à jour le 27 octobre 2016

Archives

Actualités 2017
Actualités 2016
[Actualités 2015](#)
[Actualités 2014](#)
[Actualités 2010-2013](#)

Archives

Actualités 2015
Actualités 2014
Actualités 2010-2013