

## UCL - Recherche sur la sclérose en plaques

### Recherche sur la sclérose en plaques



*Le Fonds Charcot 2012 soutient une double équipe de chercheurs de l'UCL pour ses travaux sur la sclérose en plaques. Les lauréats ont reçu 43 000 euros pour poursuivre leur projet.*

Dans notre pays, la sclérose en plaques est la maladie neurologique la plus fréquente chez les jeunes adultes. La Fondation Charcot, qui fête son 25ème anniversaire cette année, soutient financièrement des chercheurs belges qui se consacrent exclusivement à la recherche fondamentale et clinique liée à cette maladie. Le montant global des subsides s'élève cette année à 148 000 euros.

Une double équipe de chercheurs de l'UCL fait partie des lauréats du Fonds Charcot 2012. Le Dr Vincent van Pesch, le Dr Karima Jnaoui et le Prof Christian Sindic du Service de neurologie des Cliniques universitaires Saint-Luc ainsi que les Dr. Catherine Uyttenhove et Jacques Van Snick de l'Institut de Duve ont été récompensés pour leurs travaux. Les scientifiques ont étudié le rôle de la molécule Interkeunline 17 (IL-17) dans l'apparition de la sclérose en plaques. Un second volet du projet consistera à étudier l'effet d'un traitement neutralisant l'IL -17 sur l'évolution de la maladie. (A.M.)

Photo (de gauche à droite): Dr Vincent van Pesch, Dr Richard E. Gonsette (Président de la Fondation Charcot), Prof Christian. Sindic