

Journée d'animation
Action 5 « altérations tissulaires, plasticité et réparation »

18 janvier 2007 de 10h à 16h
Institut de Biologie et Chimie des Protéines à Lyon – Gerland
(plan d'accès : <http://www.ibcp.fr/fr/index.php>)

Programme de la journée :

10h00 – 10h30 : Informations sur l'organisation et objectifs de HVN – Claude Feuerstein

10h30 – 10h45 : Généralités sur le thème 5

10h45 – 11h00 : pause

Présentations des programmes financés (objectifs, équipes impliquées, présentation des allocataires de recherche éventuellement, points forts depuis le financement).

11h00 – 11h30 : Jacques Baudier : signalisations et régulations de la différenciation des cellules progénitrices oligodendrogiales (Grenoble)

11h30 – 12h00 : Patricia Rousselle : mise au point d'une cornée reconstruite : protéines recombinantes, système intégré, essais cliniques (Lyon)

12h00 – 12h30 : Rémy Sadoul: rôle des endosomes multivésiculés dans la mort neuronale et la plasticité synaptique (Grenoble)

12h30 – 14h00 : Repas

14h00 – 14h30 : Pierre Savatier : cellules souches et cerveau (Lyon)

14h30 – 15h00: Jian-Sheng Lin : troubles du cycle veille/sommeil au cours de la maladie de Parkinson (Lyon)

15h00 – 17h00: Session de posters & Networking:
Présentation des projets des ADR

Contact :
Brian B. Rudkin
bbrudkin@ens-lyon.fr
04.72.72.81.96

Pascal Sommer
p.sommer@ibcp.fr
04.72.72.26.66