



ANR 14-CE30-0016-01



## **La stimulation cérébrale profonde, entre recherche et soin**

**Journée NormaStim, 27 novembre 2015**

**MSH Ange Guépin, Nantes**

Salle de conférence, RDC

9h30-10h30: Regards croisés France-Québec

- Dominique Thouvenin (Professeure émérite, EHESP, UMR 8103) : "Règles relatives à la recherche biomédicale en France et dans l'Union européenne : un état des lieux complexe"
- Anne Saris (PR Université du Québec à Montréal), "Droit relatif à la recherche biomédicale au Québec : construire une comparaison avec le droit français et européen"

Discussion et Pause

11h-12h: Recherche translationnelle

- Jean-Paul Gaudillière (DR INSERM, DE EHESP, CERMES3), "Recherche translationnelle, industrie pharmaceutique et crise de l'innovation"
- Elsa Supiot (MCF Université Paris 1, UMR 8103) "Enjeux juridiques de la recherche translationnelle"

Discussion et Pause déjeuner

14h30: Atelier de lectures croisées

Atelier interdisciplinaire commun NormaStim - Axe Santé et Société de la MSH Ange Guépin

*Commentaires et discussion autour de documents sélectionnés :*

- P. Amani et al., « Impulse control behaviours in patients with Parkinson's disease after subthalamic deep brain stimulation: de novo cases and 3-year follow-up », *J Neurol Neurosurg Psychiatry* 2015, 86:562-564 ;
- Cour d'appel de Rennes, 28 novembre 2012, n° 462, 11/02676 (responsabilité du fabricant d'un médicament incluant un agoniste dopaminergique) ;
- Cour de cassation, Chambre criminelle, 23 novembre 2010, pourvoi n° 10-86262 (responsabilité pénale d'un auteur sous agoniste dopaminergique)
- CCNE, Avis sur la neurochirurgie fonctionnelle d'affections psychiatriques sévères, avis n° 71, 2002 ;
- Articles L. 1110-5, alinéa 1, L. 1121-1, 1° et 2°, alinéa 1, et L. 1121-2 du Code de la santé publique.