



**Vendredi 1er avril 2016 à 19h**

*à la Faculté de Médecine*

3, rue des Louvels - 80000 AMIENS **Amphi FERNEL**

## **Conférence-débat**

*avec Mme Jacqueline NADEL*

# **« Communication et imitation dans l'autisme. »**

Directrice de recherche CNRS, **Jacqueline NADEL** est spécialiste du développement de la communication non verbale, sur la base de l'imitation et de l'émotion, chez le jeune enfant et l'enfant avec autisme.

Elle collabore sur ces thèmes avec deux équipes américaines (*Tiffany Field à Miami ; Scott Jordan à Bloomfield*) et en interdisciplinaire avec de nombreuses équipes nationales et internationales: en robotique épigénétique (*ETIS, CNRS/Université de Cergy Pontoise*), en applications remédiatives des Interfaces Homme-Machine (*LIMSI-CNRS, Ecole Polytechnique de Lausanne*), en psychologie cognitive comparative (*LUTIN-Université Paris-8*), et en neurosciences cognitives et Sociales (*traitement EEG de signaux émotionnels et IRMf de l'imitation avec 2 équipes du Centre Emotion ; hyperscanning EEG de la synchronie interactionnelle avec le laboratoire CogImage du CRICM*)

Ses travaux portent notamment autour de la fonction de communication de l'imitation chez les enfants préverbaux (*Nadel, J. Imitation et communication entre jeunes enfants. Paris : PUF, 1986*) son extension dans le cas d'autisme sans langage (*Imiter pour grandir. Paris : Dunod, 2011*) et ses prolongements au niveau des activités cérébrales qu'elle engage (*ref. Guionnet et al.*)

Participation à la conférence-débat **7 €**  
Etudiants **3 €**

Gratuit pour les adhérents ICSMP

(Pas d'inscription préalable)