

Vendredi 13 novembre 2009 à 11 heures

Laboratoire de Neurobiologie des Processus Adaptatifs UMR CNRS 7102

Université Pierre et Marie Curie, Bâtiment B, 5e étage, salle 501

Organisation : Club d'Histoire des Neurosciences : Jean-Gaël Barbara - François Clarac - André Calas

La région Aquitaine, Bordeaux en particulier, a eu par le passé de très grands neurologues et physiologistes qui ont marqué l'histoire des sciences du cerveau et du système nerveux. On peut citer, au XIXe siècle, les noms de F. Magendie, P. Broca, P.L. Gratiolet, M. Pitres, E. Régis et, au XXe siècle, ceux de J.R. Cruchet, P. Delmas Marsalet, P. Loiseau, J. Faure, M. Moulins. Certains lieux ont marqué le développement de disciplines nouvelles comme la station maritime d'Arcachon qui a joué un rôle décisif, avec les torpille et les aphysies, dans la connaissance des mécanismes cholinergiques. Ce colloque aura pour but de montrer comment les expériences et les idées énoncées par ces chercheurs ont eu un retentissement actuel et permettent de mieux répondre aux questions d'aujourd'hui.

Jacques Battin - Jan Pieter Konsman - André Calas - François Clarac - Jean-Gaël Barbara

Académie nationale de Médecine

Etudiant à Bordeaux

DR émérite CNRS

DR émérite CNRS

CR CNRS

Jacques Battin (La neuropsychiatrie à Bordeaux), Jan Peter Konsman (François Magendie), André Calas (Pionniers de la neuroendocrinologie bordelaise), François Clarac (De P. Delmas Marsalet aux réseaux de neurones), Jean-Gaël Barbara (Renouveau des collaborations internationales dans les neurosciences : Fessard et le laboratoire de la station maritime d'Arcachon)

