

Le GRAP et la Semaine du Cerveau 2018 sur Amiens

La Semaine du Cerveau est un évènement international organisé simultanément dans près de 100 pays et plus de 40 villes de France. Elle a pour but de sensibiliser le public sur la nécessité de la recherche sur le cerveau. Sur Amiens, c'est l'association Remue-Méninges qui s'occupe de son organisation et cette année plusieurs types d'évènements furent organisés du 12 au 17 mars tels que des conférences, des cafés-débats, des tables rondes, des stands mais également des animations et des spectacles autour du thème du cerveau regroupant plusieurs disciplines amiénoises.

A l'occasion de cette manifestation, le **GRAP** a participé à plusieurs ateliers, dans l'espoir de communiquer au grand public un intérêt pour la recherche sur le cerveau. C'est ainsi que **Pierre SAUTON** et **Cédric BERTRAND**, doctorants du laboratoire, se sont investis dans la mise en place et l'animation d'un stand le mercredi et le samedi après-midi dans lequel ils présentaient la mémoire de manière ludique afin que les petits comme les grands puissent comprendre son fonctionnement.



Dans un autre registre, le **Dr Stéphane PEINEAU** est intervenu dans un lycée amiénois pour présenter aux classes de terminales la complexité du cerveau. Après une présentation d'une heure, les élèves se sont montrés intéressés par les atteintes des fonctions neuronales lors de la prise de drogues, en passant bien entendu par l'alcool. C'est par ce jeu de questions-réponses que ces lycéens ont appris à connaître le monde de la recherche et l'importance de ces travaux sur le cerveau.



Enfin, pour terminer, **Pierre SAUTON**, **Cédric BERTRAND** ainsi que **Bernard ANGERVILLE**, psychiatre rattaché au **GRAP**, ont participé à une soirée spéciale doctorante où des doctorants et étudiants des différents laboratoires de recherches d'Amiens présentaient leurs travaux et le monde de la recherche devant un public attentif. C'est ainsi que les thèmes de la modélisation animale dans l'étude de l'addiction, de la neuroinflammation et de l'impact des benzodiazépines dans le sevrage de l'alcool ont animé des débats tout au long de cet événement.



Cette année, c'est un peu plus de 800 participants répartis sur les différentes activités qui se sont rassemblés pour en apprendre plus sur le cerveau et son fonctionnement, montrant par ce fait l'intérêt que le public amiénois porte pour la recherche sur le cerveau.

Photos en vrac :



