

OFFRE DE STAGE DE M2 – ANNEE 2021/2022

Laboratoire de Recherches Intégratives en Neurosciences et Psychologie Cognitive
UR LINC, UFC, UBFC, Besançon, France

Laurence Jacquot (MCU) – Pierre-Edouard Billot (Ingénieur de Recherche) et Matthieu Bereau (Neurologue)

Titre : Evaluation affective des odeurs dans la maladie de Parkinson

Résumé : L'objectif de cette étude est de mieux comprendre les liens entre les troubles olfactifs et les troubles émotionnels dans la maladie de Parkinson. Les troubles de l'odorat sont fréquents dans cette maladie mais sont rarement investigués en pratique clinique. Pourtant, ils sont souvent associés à une diminution de la qualité de vie (perte du plaisir à s'alimenter, perturbations dans les interactions sociales...). Ces troubles pourraient ainsi refléter en partie certains troubles émotionnels tels que la perte de plaisir (anhédonie), la perte de motivation (apathie), l'anxiété et la dépression.

Il s'agit ici de caractériser les émotions engendrées par des odeurs plaisantes et déplaisantes chez des patients parkinsoniens et des sujets contrôles et d'évaluer en parallèle l'état émotionnel et caractériser le cas échéant, l'existence de troubles émotionnels (anhédonie, apathie, anxiété, dépression).

Connaissances et compétences requises

Le(la) candidat(e) devra avoir suivi une première année de Master de Neurosciences ou de Psychologie/Neuropsychologie. Des connaissances sur l'olfaction et/ou les maladies dégénératives sont souhaitées.

Gratification : le stage sera gratifié selon les taux en vigueur sur une période de 4 mois.

POUR CANDIDATER : Merci d'adresser votre CV, lettre de motivation et relevés de notes de Master 1

à :

laurence.jacquot@univ-fcomte.fr ET pierre-edouard.billot@univ-fcomte.fr