

Sophie LANCELOT

Maître de conférences des universités-Praticien hospitalier

Email : sophie.lancelot@univ-lyon1.fr



Discipline(s) enseignée(s) : Biophysique

Laboratoire de recherche : Centre de Recherche en Neurosciences de Lyon
(CNRS-INSERM-Université Claude Bernard Lyon 1)

Equipe de recherche : BIORAN 'Biomarqueurs Radiopharmaceutiques et Neurochimiques'

Adresse du laboratoire: CERMEP-Imagerie du Vivant, Groupement Hospitalier Est,
59 boulevard Pinel, 69373 Bron

Site web du laboratoire de recherche :

<https://crnl.univ-lyon1.fr/index.php/fr/Recherche/Equipes/11>

Activités de recherche :

Recherche de radiopharmaceutiques pour l'imagerie cérébrale et de biomarqueurs neurochimiques pour la biochimie clinique dans le domaine des pathologies neurodégénératives (Alzheimer et maladies apparentées).

Etude de la neurotransmission sérotoninergique au cours de processus neurodégénératifs.

Mots-clés : biomarqueurs, neurotransmission, TEP, imagerie moléculaire, cerveau.

Ecole doctorale : Neurosciences et Cognition ED 476 NSCo

Publications scientifiques : https://scholar.google.fr/citations?hl=fr&user=-o-qfQAAAAJ&is_public_preview=1&btnA=1&view_op=list_works