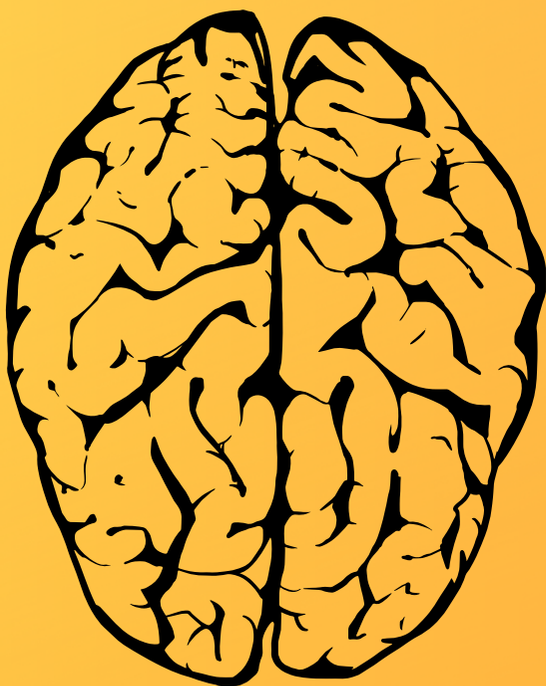




**You@iN**



## **Dysrégulation émotionnelle et réactivité au stress comme cibles d'intervention précoces : l'apport des neurosciences**

**Dr Camille Piguet, clinicienne-chercheuse aux HUGs, médecin adjoint agrégée en pédiatrie et en psychiatrie.**

**Le 17 décembre à 18h30  
CMU B01.2426a - auditoire Renold**

**TOUT PUBLIC !**

Inscription  
obligatoire





**Dr Camille Piguet**

**Dr Camille Piguet est clinicienne-chercheuse aux HUGs, où elle travaille comme médecin adjoint agrégée à la fois en pédiatrie (Consultation Ambulatoire de Santé des Adolescents et Jeunes Adultes) et en psychiatrie (Unité de Psychiatrie du Jeune Adulte).**

Dr Camille Piguet effectue ses études de médecine à l'Université de Genève, où elle soutient également un doctorat en neurosciences, avec une spécialisation en neuroimagerie fonctionnelle et en neurosciences cognitives. Ses recherches se concentrent principalement sur les troubles de l'humeur et la régulation émotionnelle.

Depuis 2012, elle combine un travail clinique en psychiatrie adulte avec ses recherches. Elle s'intéresse particulièrement aux réseaux cérébraux impliqués dans la réponse au stress, un facteur clé dans la vulnérabilité aux troubles émotionnels.

Après un postdoctorat au Centre NeuroSpin à Paris, elle développe des recherches sur l'intervention précoce chez les jeunes, en particulier dans le domaine de la régulation émotionnelle, de l'anxiété et de la réactivité au stress. Elle collabore avec des institutions prestigieuses telles que le NCCR Synapsy et la Fondation Leenaards.