



**UNIVERSITÉ
DE GENÈVE**
FACULTÉ DE MÉDECINE



Le Developmental Imaging and Psychopathology (DIP) lab

recherche un-e

Candoc FNS

Taux d'activité	100%
Titre exigé	Master en psychologie ou titre équivalent
Profil souhaité	Fort intérêt à s'engager dans l'élaboration d'une thèse de doctorat dans le domaine des troubles neuro-développementaux. Expérience préalable dans le domaine de l'évaluation clinique Maîtrise des logiciels statistiques Posséder une excellente maîtrise du français
Tâches prévues	Participation à des projets de recherche dans le domaine des troubles neurodéveloppementaux (trouble du spectre de l'autisme, maladies génétiques) : évaluation des participants, saisie et gestion des données, élaboration de paradigmes expérimentaux, présentations orales et rédaction d'articles scientifiques.
Rémunération	Barème CANDOC FNS
Entrée en fonction	1^{er} février 2023 (ou à convenir)
Renseignements et candidatures	Le dossier de candidature (version électronique), avec CV, lettre de motivation et copie du diplôme et du relevé de notes de Master) doit être adressé à : Prof. Stephan Eliez (Stephan.Eliez@unige.ch) et Prof. Maude Schneider (maude.Schneider@unige.ch) Délai de postulation : 15 décembre 2022

Pour plus d'informations :

<https://www.unige.ch/medecine/psyat/en/research-groups/693eliez/>

<https://www.unige.ch/fapse/psychoclinique/unites/upcsh/>