

NEUROPSYCHOLOGUE - ASSISTANT D'ETUDE CLINIQUE (grade IE)

MISSION

Participer à la mise en place et la réalisation du projet ICANSLEEP (Impact des troubles du sommeil sur la cognition et la psychopathologie dans le cancer du sein).

ACTIVITES PRINCIPALES

- Mise en place des expérimentations, volet neuropsychologie
- Recrutement des participantes
- Planification et organisation des passations (en collaboration avec le/la technicien.ne du sommeil)
- Evaluation neuropsychologique des participantes
- Cotation des données neuropsychologiques et bilan

ACTIVITES SECONDAIRES

- Mise en forme et saisie des données (notamment sur eCRF)
- Participer à la vérification des données
- Diverses autres tâches en lien avec le protocole (réalisation de compte-rendu, participation à l'analyse des données, etc.)

COMPETENCES REQUISES

- ✓ **Savoirs généraux**
 - Ethique et déontologie de la recherche médicale
 - Bonnes Pratiques Cliniques
 - Logiciels / bases de données dédiés à l'étude
- ✓ **Savoir-faire opérationnel**
 - Application des procédures opérationnelles
 - Autonomie
 - Rigueur
- ✓ **Savoir-être/relationnel**
 - Compétences relationnelles et sens du contact indispensables
 - Aptitude à travailler en équipe
 - Capacité d'adaptation
 - Sens de la confidentialité et des responsabilités
 - Disponibilité et bienveillance

ENVIRONNEMENT ET FORMATION

- ✓ **Employeur** : Université de Caen Normandie
- ✓ **Type de contrat** : CDD du 04/01/2021 au 04/01/2024
- ✓ **Temps de travail** : Mi-temps
- ✓ **Affectation / Lieu d'exercice** : UMR 1077 _ Caen - Pôle des Formations et de Recherche en Santé (PFRS)
- ✓ **Diplômes et formation souhaités** : psychologue/neuropsychologue

CONTACT

Adresser un CV et une lettre de motivation par mail à joy.perrier@unicaen.fr et benedicte.giffard@unicaen.fr