|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Qualification

Niveau BAC + 5 :

Licence + Maîtrise + DESS de psychologie ou Licence + Master en psychologie spécialisé en neuropsychologie.

|  |
| --- |
|  |
| **Savoir-faire** |

Analyse et utilisation des informations à partir du dossier médical,

Evaluation de la pertinence et de la véracité́ des données,

Utiliser les logiciels informatiques de bureautique (Excel, Word, PowerPoint).

|  |
| --- |
|  |
| **Savoir-être** |

Rigueur, autonomie, et sens de l’organisation,

Sens de la communication et relationnel

Travail en équipe pluridisciplinaire et en réseau.

Missions

**Contribuer à l’organisation et à la réalisation des passations des tests psycho-cognitifs et des échelles comportementales des patients inclus dans la cohorte des accidents vasculaires cérébraux (AVC) Caen Normandie (NormandyStroke)**

* Planification des visites de suivi des patients,
* Planification et réalisation des entretiens téléphoniques avec les patients,
* Réalisation lors des visites de suivi des entretiens psychologiques (qualité de vie, fatigue, anxiété et dépression) et des bilans cognitifs (fonctionnement intellectuel global, mémoire et fonctions exécutives, langage),
* Cotation des échelles et tests réalisés,
* Remplissage du cahier d’observation de l’étude  et saisie dans le CRF électronique (e-CRF),
* Recueil des données auprès des patients et de leurs aidants au fur et à mesure des entretiens,
* Contribution à la mise en place et au suivi de l’évaluation fonctionnelle des comportements problématiques,
* Participation aux bilans et réunions d’information réguliers avec les investigateurs de l’étude.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Equipe |

* Hébergée au CHU de Caen Normandie, l’équipe Normandystroke est actuellement composée d’une coordinatrice, de quatre attachés de recherche clinique et d’un neuropsychologue,
* Sous la responsabilité du Professeur Touzé, la cohorte des AVC évalue la qualité de la prise en charge aiguë mais aussi cherche à mieux comprendre, combattre et prévenir les conséquences du handicap post-AVC en s’intéressant notamment à la qualité de vie, après l’AVC, du patient et des proches.
* Soutenue et accompagnée par l’Institut Blood and Brain @ Caen Normandie, sous la direction du Professeur Vivien

Conditions de travail

* CDD de 8 mois,
* 50 % (ETP) hebdomadaires,
* Rémunération variable selon les candidatures
* Prise de poste souhaitée au 01/07/2021.

Pour rejoindre l’équipe, adressez-nous votre CV et votre lettre de motivation - avant le 15/06/2020 - à :

blaizot-g@chu-caen.fr ou à CHU de Caen Normandie - Avenue de la Côte de Nacre - CS 30001 - 14 033 Caen cedex 9