

Neuropsychologue H/F

Description du poste

Intitulé du poste

Neuropsychologue H/F

Type de contrat

CDD

Si CDD, durée

12 mois

Date de prise de poste

17/03/2025

Temps de travail

Temps plein

Description du poste

Le Centre François Baclesse (Caen) recherche un(e) psychologue spécialisé(e) en neuropsychologie pour un temps plein à partir du 17/03/2025.

CDD 12 mois puis évolution possible vers un CDI

Il s'agira d'un poste combinant une activité dans le cadre de la recherche et du soin.

Missions :

1. Missions de recherche

- Réaliser des bilans neuropsychologiques dans le cadre de protocoles de recherche, auprès de patients traités pour un cancer et de sujets sains, dont l'objectif principal est d'évaluer l'impact des traitements anti-cancéreux sur la cognition,
- Participer, dans le cadre d'une étude nationale, à la prise en charge des troubles cognitifs chez des femmes traitées pour un cancer du sein (séances de psychoéducation et suivi des séances d'entraînement cognitif en ligne),
- Coter les bilans neuropsychologiques et saisir les données recueillies,
- Contribuer à la vérification des données cognitives recueillies des différentes études (auprès des centres extérieurs participant aux études cognitives et en interne),
- Participer à la réflexion concernant l'élaboration d'études cognitives.

2. Missions de soins

Mission principale : Informer, évaluer et prendre en charge les difficultés cognitives des patients traités pour un cancer des patients suivis au Centre François Baclesse.

- Informer les patients via des ateliers d'information « cognition » à destination des patients et des aidants (de patients de neuro-oncologie notamment),
- Réaliser les bilans neuropsychologiques des patients du centre (incluant les patients des parcours : cancer du sein, neuro-oncologie, onco-gériatrie),
- Participer à la réalisation d'ateliers de réhabilitation cognitive du service de soins du support,
- Assurer la traçabilité de son activité à travers la rédaction de comptes-rendus et de synthèses,
- Collaborer au projet thérapeutique, tant sur le plan individuel qu'institutionnel.

Compétences requises

Vous êtes titulaire d'un Master 2 en Psychologie, spécialité neuropsychologie.

Vous disposez d'une expérience en recherche clinique et ou en oncologie.

Vous êtes quelqu'un de rigoureux, et autonome.

Vous savez prendre des initiatives;

Vous aimez le travail en équipe pluridisciplinaire.

Vous avez un fort intérêt pour la recherche et le soin.

Vous êtes à jour dans vos obligations vaccinales.

Catégorie socio-professionnelle

Cadre

Critères candidat

Niveau d'études min. requis

BAC+5 et plus

Localisation du poste

Localisation du poste

Normandie, Calvados (14)

Lieu

Caen

Service

Recherche - Soins

Informations générales

Entité de rattachement

Le Centre François Baclesse est l'un des 18 Centres de lutte contre le cancer de France, membre du réseau Unicancer. Situé à Caen, en Normandie, le Centre est un établissement de référence en cancérologie tant au niveau régional, national, qu'international. Le Centre François Baclesse est un établissement de santé privé d'intérêt collectif (ESPIC) à but non lucratif. Acteur de service public hospitalier, le Centre François Baclesse ne pratique ni secteur privé, ni dépassement d'honoraires et applique uniquement des tarifs conventionnels. D'utilité publique, il peut recevoir des dons et des legs, en toute exonération fiscale. Le Centre fait partie du réseau Unicancer qui regroupe les 18 Centres de lutte contre le cancer de France. Le Centre François Baclesse exerce une triple mission de service public : Les soins, la recherche et l'enseignement, dans le domaine exclusif de la cancérologie. Fort de ses 1 155 professionnels, le Centre prend en charge chaque année près de 27 000 patients et accueille plus de 600 étudiants des filières médicales et paramédicales.

Référence

2025-4468

Contact

Djihane Lecheheb, chargée de mission de la Plateforme Cancer et Cognition

d.lecheheb@baclesse.unicancer.fr

Marie Lange, neuropsychologue, Plateforme Cancer et Cognition

m.lange@baclesse.unicancer.fr