

INFIRMIER

Etablissement/Institution:

CHU de Bordeaux, France / Bordeaux

Discipline:

Génétique

Type d'emploi:

Temps-plein

Date de publication:

2025-03-02

Personne à contacter:

Si vous souhaitez poser votre candidature à ce poste, merci de préciser que vous avez consulté l'offre sur LeJobMedical

INFIRMIER EN EDUCATION THÉRAPEUTIQUE DU PATIENT CENTRE DE RESSOURCES ET COMPÉTENCES SCLÉROSE EN PLAQUES 50% - H/F

Situé dans une ville attractive, proche du bassin d'Arcachon et des Pyrénées, premier employeur de Nouvelle-Aquitaine, classé parmi les premiers au classement des CHU de France, le Centre hospitalier universitaire de Bordeaux assure ses missions de soin, de recherche, d'enseignement et de prévention au bénéfice de la population de la Métropole de Bordeaux et de sa région environnante.

Fort de 14500 agents et plus de 180 métiers, il regroupe ses activités sur trois sites hospitaliers, les groupes hospitaliers Pellegrin et Saint-André à Bordeaux et le groupe hospitalier Sud à Pessac. Etroitement liés à l'Université de Bordeaux, ils participent de manière constante à la formation médicale, chirurgicale, pharmaceutique et odontologique de la région ainsi qu'à la recherche fondamentale en liaison avec les unités INSERM et CNRS avec des nouvelles techniques innovantes.

Situé à Bordeaux, proche de Mérignac, le Groupe Hospitalier Pellegrin est le plus important des sites du CHU de Bordeaux. Il constitue un centre de soins aux compétences et équipements très étendus.

La Direction Générale, située à Talence, rassemble l'ensemble des Directions Fonctionnelles du CHU de Bordeaux.

Le pôle des Neurosciences Cliniques est un pôle dynamique qui propose une offre de soins diversifiée, complète, d'excellence, permettant une prise en charge du nouveau-né, de l'enfant, de l'adulte, et la personne âgée.

Le pôle des Neurosciences dispose d'une capacité d'accueil de 112 lits d'hospitalisation complète

(Soins intensifs, court séjour, moyen séjour), 30 lits d'hospitalisation de semaine, 22 places d'hôpital de jour, dans lesquels exercent 165 Infirmière et 130 aide soignantes.

Il est composé

- D'un service de neurologie et unité de Neuro- Vasculaire
- D'un service de neurologie et Maladies inflammatoires du système nerveux central
- D'un service de neurologie et Epileptologie
- D'un service de neurologie et maladies Neuro- dégénératives

- D'un service de neurologie et maladies Neuro-Musculaires
- D'un service de neurologie vasculaire et Post urgence Gériatrique
- D'un service de Neurophysiologie clinique de l'enfant et de l'adulte
- D'un service universitaire de médecine du Sommeil
- D'un service de médecine Physique et de Réadaptation
- D'un service Centre d'étude et de traitement de la douleur adulte (CETD) , institut de médecines intégratives et complémentaires (IMIC), unité douleur enfant, Unité soutien douleur (USD)
- L'ensemble des unités du pôle bénéficie de locaux qui ont été restructurés pour garantir un accueil de qualité et une qualité de vie au travail pour les professionnels. Toutes les unités sont équipées de matériel adapté pour faciliter les manutentions des personnes ayant un handicap (rail au plafond, lève malade, verticalisateur, planches et draps de transferts...)

Le pôle est inscrit dans plusieurs projets prioritaires

Bientraitance des patients

Sécurisation de la pratique professionnelle

Attractivité / Fidélisation des professionnels

Réflexion et évolution des organisations du travail pour répondre à une prise en charge de qualité des patients et à permettre à chacun d'exercer ensemble dans de bonnes conditions

Projet de convergence médico-soignant.

LE POSTE

Mission(s) générale(s) :

Participer et développer l'activité d'éducation thérapeutique du patient, au sein du CRC SEP.

Description de la structure :

La sclérose en plaques est la plus fréquente des pathologies inflammatoires du système nerveux central, le nombre de patients en France est estimé à 130 000. Il s'agit de la première cause de handicap non traumatique du sujet jeune.

Le CRC SEP du CHU de Bordeaux constitue un recours régional offrant une prise en charge experte pluriprofessionnelle associant neurologues et professionnels paramédicaux formés et spécialisés dans la prise en charge de la SEP et d'autres affections inflammatoires démyélinisantes du système nerveux central.

Le CRC SEP a pour but d'améliorer la prise en charge des patients atteints d'une SEP, à l'échelon régional :

- en tant que centre de compétences pluriprofessionnelles pour une prise en charge experte et professionnalisée, notamment des malades en situations complexes, selon des modalités diverses (hospitalisation de jour ou à temps plein, consultation externe), et mettant en œuvre l'ensemble des thérapies y compris complexes et/ou à risque thérapeutique élevé (biothérapies, chimiothérapies immunosuppressives) ainsi que des activités d'éducation thérapeutique.

- en tant que centre de recours et de coordination pour les professionnels de santé du territoire afin d'améliorer la qualité des parcours de soins ;
- en tant que centres d'expertise pour la diffusion des bonnes pratiques et l'organisation de formations auprès des professionnels de la région, pour informer les malades et leur entourage, et promouvoir la recherche clinique et l'innovation.
- Le Centre de Compétences Maladies Inflammatoires Rares du Cerveau et de la Moelle MIRCEM de l'adulte est un centre de compétences pluriprofessionnelles pour une prise en charge experte et professionnalisée des pathologies inflammatoires rares du SNC de l'adulte, chroniques, pourvoyeuses de handicap.

Principales activités :

Le poste d'IDE ETP SEP est positionné dans les locaux du CRC SEP, 9ème étage du Tripode Pellegrin, et se voit confier les missions suivantes :

Contribue à la constitution d'une équipe transversale autour d'un accompagnement pédagogique des patients dans le cadre du programme d'éducation thérapeutique porté par le CRC SEP, en collaboration étroite et continue avec tous les professionnels du centre

Analyse les besoins, situations et pratiques de santé des patients et de leur entourage

Planifie, organise et met en œuvre des activités éducatives : bilans éducatifs partagés en particulier en contextes de suivis d'annonces et d'introduction/relais thérapeutiques, en séances individuelles et/ou collectives.

Développe de nouvelles séances éducatives et nouveaux outils au regard des besoins de la population concernée

Améliore l'accès au programme pour les patients de la région, en particulier ceux non suivis au CHU et n'ayant pas accès à des activités ETP sur leurs territoires de résidence, notamment en développant l'usage de l'e-ETP.

Participe de la traçabilité et du suivi des activités éducatives menées au moyen des outils institutionnels (DxCare)

Evalue et fait évoluer la démarche et les pratiques d'ETP

Participe à l'évaluation et à la réalisation des statistiques de suivi du programme (auto-évaluations annuelles et quadriennales)

Etablit un lien ville-hôpital avec les différents acteurs du parcours du patient.

Modalités d'intervention :

- En séance individuelle ou collective
- En consultation externe (présentiel ou téléconsultation)
- En hôpital de jour
- En hospitalisation conventionnelle

PROFIL RECHERCHÉ

Conditions requises :

- Titulaire du Diplôme d'Etat d'infirmier(ère), inscrit(e) et en règle de cotisation auprès de l'ONI
- Titulaire d'une formation qualifiante en Education thérapeutique ([D.U](#), 40H ...)
- Qualités d'écoute et de communication
- Aptitudes pédagogiques et éducatives
- Compétences, qualités requises et/ou aptitudes à développer

Expérience significative en Neurologie souhaitée et de préférence dans le champ des maladies inflammatoires du système nerveux central

Idéalement expérience pratique préalable en ETP

Intérêt pour la prise en charge de la sclérose en plaques et dynamique d'approfondissement des connaissances par la formation continue et la pratique.

Aptitude à s'intégrer dans un collectif et à travailler en transversalité avec toutes les catégories de professionnels du parcours patient.

Autonomie, sens des responsabilités, rigueur, organisation et méthodologie

Maîtrise logiciels bureautiques et usage email (Word, Excel)

Maîtrise et/ou volonté d'intégrer l'utilisation des technologies de l'information et de la communication mises en œuvre en e-ETP (visio-conférence, etc...)

Accompagnement à la prise de fonction

Un accompagnement à la prise de fonction sera mis en œuvre : formation sur la SEP et les parcours de soins, collaboration en binôme avec l'IDEC du CRC SEP.

CONTACT: cadre supérieur du pôle des neurosciences

stephanie.capes@chu-bordeaux.fr

06 37 84 26 82

ÉLÉMENTS NÉCESSAIRES POUR POSTULER

Pour valider votre candidature, nous vous demandons de fournir les éléments suivants, vous devrez télécharger les pièces demandées directement lors de votre inscription.

Toute candidature incomplète ne sera pas traitée par nos services.

Document(s) : Curriculum Vitæ

Personne à contacter:

Si vous souhaitez poser votre candidature à ce poste, merci de préciser que vous avez consulté l'offre sur LeJobMedical