



Proposition de Stage

La structure porteuse du projet : Financée par l'ARS, la plateforme de ressources et coordination en ETP en Val d'Oise (COORDETP95) est une association qui a pour missions de développer l'éducation thérapeutique du patient et soutenir par un appui méthodologique les projets expérimentaux d'ETP en ville.

Le contexte du projet : L'offre d'éducation thérapeutique est encore aujourd'hui très hospitalo-centrée. Afin de répondre aux besoins des patients et des acteurs de l'ETP, il est important de coordonner le parcours de soins du patient et d'inscrire l'ETP dans une démarche de proximité en ville favorisant la prévention des complications aiguës de la maladie et la complémentarité des programmes ville-hôpital.

L'objectif du stage : Réaliser un état des lieux des motivations, des projets, et des actions en cours dans les structures de ville du département¹ du Val d'Oise dans le domaine de l'ETP. Identifier la faisabilité des éventuels projets d'ETP identifiés, les freins, ainsi que les possibilités de pérennisation des projets à développer. Dans un deuxième temps, comparer cet état des lieux avec les besoins populationnels en ce qui concerne l'accompagnement des personnes vivant avec une maladie chronique (exemples : comparer les projets identifiés avec les données épidémiologiques et les cartes épidémiologiques de l'ARS par infra-territoire avec les taux d'affections de longue durée (ALD), réaliser des entretiens avec les dispositifs d'aide à la coordination (DAC's) et les agents de la délégation départementale de l'agence régionale de santé).

Les missions de la/ du stagiaire - La/Le stagiaire sera chargé.e de contribuer à :

- Élaborer en lien avec les coordinateurs de la plateforme, le design de l'étude et un questionnaire de recensement des motivations, des projets, et des actions en cours au sein des structures de ville (élaborer les indicateurs et les critères du diagnostic).
- Envoyer les questionnaires et relancer les équipes par mail/téléphone pour le remplissage des questionnaires.
- Élaborer et réaliser des entretiens dans le cadre de l'identification des freins, ainsi que les possibilités de faisabilité et pérennisation des projets à développer.

- Contribuer à l'identification des besoins populationnels (analyse de données épidémiologiques, recueilles de données auprès des acteurs du terrain)-.
- Établir une base de données à partir des informations recueillies avec ce repérage.
- Analyser les données quantitatives et qualitatives recueillies.
- Rédiger un diagnostic complet avec conclusion et stratégies préconisées (plan d'actions, modélisations).

La réalisation de la mission de stage implique de travailler conjointement avec les coordinateurs de la plateforme.

Lieu d'exercice : Le stage sera réalisé principalement en télétravail pour s'adapter au contexte sanitaire. Des déplacements pour rencontrer des équipes du Val d'Oise sont à prévoir.

Durée du stage : 4 mois. (Démarrage souhaité mi-mars ou début avril 2021). Stage à temps plein (35 heures par semaine) ou possibilité de réaliser un stage à temps partiel (17,50 par semaine).

Rémunération : Le taux horaire de la gratification est égal au minimum de 3,9 € par heure de stage, correspondant à 15 % du plafond horaire de la sécurité sociale. La rémunération est proportionnelle au nombre d'heures effectuées. Les frais de déplacements sont remboursés.

Profil recherché : Etudiant(e) Master 1 ou 2 de santé publique, mention éducation thérapeutique du patient.

Compétence et qualités requises : autonomie ; prise d'initiative ; _capacité à communiquer et à s'adapter à son interlocuteur ; bonne capacité d'analyse et de synthèse, bon rédactionnel ; maîtrise des outils bureautiques.

**Pour postuler envoyer CV et lettre de motivation
à l'attention de Mme Brito et M. Peyr à
coordetp95@gmail.com**

ⁱ Structures de ville du département 95 comme les Centres de Santé, Maisons de Santé, Cabinets Médicaux, CMPs, etc qui n'ont pas des programmes d'ETP autorisés par l'ARS et qui ne travaillent pas pour l'instant en collaboration avec la plateforme.