

Appel à communication – Congrès Albatros 2023

Titre : Projet expérimental d'intégration d'une paire-aidante professionnelle au sein du service d'addictologie du CHU de Nantes spécialisé dans la prise en charge de personnes souffrant de troubles des conduites alimentaires

Co-auteurs :

- C. CHAUVEL, paire-aidante professionnelle
- B. ROCHER, psychiatre référent, Espace Barbara (centre de soins ambulatoires en addictologie), CH Saint-Jacques, Nantes, France.

Coordonnées de l'auteur principal :

Céline CHAUVEL, CH Saint-Jacques, Nantes

Courriel : celine.chauvel@gmx.fr

Résumé

Depuis février 2022, je mène une expérimentation avec les équipes soignantes de l'unité d'addictologie du Centre Hospitalier Universitaire (CHU) de Nantes spécialisée dans la prise en charge des personnes souffrant de troubles des conduites alimentaires (TCA), en tant que professionnelle en partenariat patient.

Faire entendre la voix de la pair-aidance au sein d'un nouveau champ qu'est celui des TCA, avec un statut d'indépendant (je ne suis pas salariée de l'hôpital) est une première en France.

Cette indépendance est garantie par des financements externes au CHU. La Fondation de France et l'ARS Pays de la Loire nous font confiance jusqu'au printemps 2024.

Cette expérimentation de « pair-aidance intégrée » bénéficie d'une recherche qualitative qui vise à explorer les aspects de ce dispositif d'accompagnement expérimental, auprès des personnes touchées par les TCA, leur entourage et les professionnels de santé, en s'inspirant de « l'approche en recherche participative » développée au Québec notamment.

Maintenant que mon intégration est bien assurée et le projet de recherche sur les rails, notre idée est de pouvoir partager cette expérimentation de partenariat-patient en recherche auprès des professionnels du monde de l'addictologie.

Le thème choisi pour votre Congrès 2023 "Addictions, le renouveau?" semble fait pour nous...

Le Dr Bruno ROCHER et moi-même serions honorés de pouvoir y participer en binôme.

Pas de liens d'intérêts.