



Formation Elaboration et mise en place un projet de recherche en soins

 **TAUX DE SATISFACTION***

95 %

* chiffres 2023

 **TAUX DE RECOMMANDATION***

98 %

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- › Apports théoriques et pratiques
- › Exemple de travaux de recherche sur le CHU, retour d'expérience, temps d'échange
- › Exercices pratiques sur ordinateur pour les recherches documentaires

Identifier les enjeux de la recherche paramédicale dans un établissement de santé et acquérir la méthodologie concernant l'élaboration d'un projet de recherche en soins.

PUBLIC CONCERNÉ

Professionnel paramédical ayant un intérêt pour la recherche paramédicale et souhaitant s'investir dans un projet de recherche.
(Groupe de 12 personnes maximum)

Prérequis : Aucun

OBJECTIFS

- › Repérer les professionnels supports de la recherche paramédicale au sein de l'établissement
- › Comprendre la posture du chercheur paramédical dans son environnement professionnel
- › Acquérir les bases méthodologiques d'une recherche documentaire
- › Acquérir les bases méthodologiques d'une lecture critique d'article
- › Rédiger un projet de recherche en soins
- › Connaître les démarches réglementaires pour mettre en place un projet de recherche
- › Elaborer un budget prévisionnel et identifier les professionnels compétents dans ce domaine
- › Identifier et répondre aux différents appels à projet
- › Comprendre l'importance de la valorisation des résultats issus de la recherche en soins

CONTENU

- › Historique et enjeux de la recherche paramédicale
- › La recherche clinique et la recherche paramédicale

INTERVENANTS

› Coordinatrice paramédicale de la recherche
› Attachée de recherche clinique
CHU Clermont-Ferrand

€ TARIFS

> Inter : 880€ / pers.

- › Le PHRIP – Projet de Recherche Infirmière et Paramédicale
- › Comment passer de l'idée au projet de recherche en soins ?
- › Connaitre et solliciter les différentes structures de soutien
- › Apprentissage des fondements d'une recherche documentaire sur base de données
- › Apprentissage de la méthodologie de la lecture critique d'article scientifique
- › La méthodologie de la recherche paramédicale
- › La rédaction du protocole de recherche
- › Les démarches administratives et réglementaires
- › Elaborer le budget prévisionnel de l'étude
- › Identifier et répondre aux appels à projet (locaux, régionaux et nationaux)
- › Valoriser les résultats de la recherche : les données scientifiques

✓ ÉVALUATION DES ACQUIS

⇒ À l'issue : QCM

👤 SATISFACTION DES PARTICIPANTS



> Durée : 4 jours

> Dates : 24 et 25 mars + 19 et 20 mai 2025