

Recherche Interventionnelle en Santé des Populations (RISP)

Du 5 au 6 juin 2023 (2 jours)

Lieu des cours : Isped, Campus Carreire université de Bordeaux

Frais de formation :

Inscription individuelle : 200 €

Inscription institutionnelle : 600 €

Responsable et intervenants :

- Linda CAMBON (Responsable)
- Cette formation est proposée par les membres du réseau SO-RISP*
- Intervenants de l'Isped et équipe PHARes, BPH, université de Bordeaux
- Intervenants des équipes de recherche EPSYLON (Université de Montpellier), CERPOP-Equity (Université de Toulouse), Hygée (Université de Saint Etienne), Epidaure

Objectifs

- › Identifier les spécificités de la RISP par rapport aux autres domaines de recherche en santé publique
- › Appréhender les designs, méthodes mobilisables dans les projets de RISP
- › Adresser la question de la participation des acteurs et populations dans la RISP
- › Intégrer une approche de transfert de connaissances dans la conception d'une RISP
- › Présenter des exemples de RISP

Programme

- › Introduction à la RISP : entre convergences et différences avec les autres domaines de recherche en santé publique
- › Spécificités de la RISP : utilité sociale, systémie des interventions, place du contexte, positionnement épistémologique, type d'intervention, place des usagers, etc.
- › Questions de recherche adressées en RISP et conséquences sur les types d'études et choix méthodologiques
- › Illustrations par des projets concrets et diversifiés de RISP

Prérequis

- › Être chercheur en santé publique ou domaines connexes.
- › Être acteur impliqué dans des RISP conduites par des équipes de recherche.

Transfert de connaissances en prévention et promotion de la santé (TC-PPS)

Du 7 au 9 juin 2023 (3 jours)

Lieu des cours : Isped, Campus Carreire université de Bordeaux

Frais de formation :

Inscription individuelle : 300 €

Inscription institutionnelle : 900 €

Responsables et intervenants :

- Amandine FILLOL et Linda CAMBON (Responsables)
- Cette formation est proposée par la Chaire prévention Isped en partenariat avec Santé publique France et le réseau SO-RISP :*
- Intervenants de Santé publique France
- Intervenants de l'Isped et équipe PHARes, BPH, université de Bordeaux
- Intervenants des équipes de recherche EPSYLON (Université de Montpellier), CERPOP-Equity (Université de Toulouse), Hygée (Université de Saint Etienne), Epidaure

Objectifs

- › Identifier les enjeux et différentes approches en transfert de connaissances
- › Connaître les méthodes de transfert de connaissances
- › Repérer les deux approches les plus courantes dans le contexte français
- › L'accompagnement au déploiement des interventions validées : le programme de Santé publique France (méthodes, structurations et illustrations)
- › Le partage de connaissances : méthodes, outils et exemples de plateforme de transfert de connaissances
- › Élaborer un plan de transfert

Programme

- › Aspects théoriques du transfert de connaissances : démarche probante, enjeux, mécanismes d'adoption, les types de modalités de transfert de connaissances (push, pull, interactif), viabilité et transférabilité
- › Méthodes en transfert de connaissances :
- Déploiement de programmes validés (SpF)
- Démarche fondée sur les données probantes : plateformes de transfert de connaissances et élaboration d'un plan de transfert de connaissances
- › Les méthodes rapides de transfert de connaissances : Policy brief et plaidoyer

Prérequis

- › Aucun.