

# Épidémiologie et santé publique

## Comprendre les fondamentaux de la recherche clinique : de l'étude observationnelle à l'essai clinique randomisé - FORCE

Du 14 juin au 16 juin 2021 (18 heures)

Modalités : **Présentiel ou en ligne**

Inscription à titre individuel : 450 €

Inscription à titre institutionnel : 900 €

### Responsables et Intervenants :

- Édouard LHOMME (responsable), MD, PhD Méthodologiste, CHU de Bordeaux
- Laura RICHERT, PU-PH de Santé publique, Université de Bordeaux et CHU de Bordeaux
- Éric FRISON, PH, Épidémiologie clinique, CHU de Bordeaux
- Paul PEREZ, MD, PhD Méthodologiste, Vacataire d'enseignement Isped
- Linda WITTKOP, MCU-PH, CHU de Bordeaux, Inserm U1219
- Romain GRIFFIER, AHU, CHU de Bordeaux, Inserm U1219
- Sophie CANETE, Responsable management de la qualité et des risques : Centre d'Investigation Clinique 1401, module Epidémiologie Clinique et Unité de Soutien Méthodologique à la Recherche Clinique et Epidémiologique (USMR), Service d'Information Médicale, Pôle de Santé Publique, CHU de Bordeaux

### Objectifs

- › Se familiariser avec les grands fondamentaux des différents types d'étude en recherche clinique, applicables y compris dans le cadre de la ré-utilisation des bases de données médico-administratives.
- › Se former aux fondamentaux de la recherche clinique afin de mieux en comprendre les bases et les enjeux, et avoir les clés pour interpréter ou mener des projets.

### Pré-requis

Aucun

### Programme

- › Questions de recherche et schémas d'étude en recherche clinique.
- › Fondamentaux du développement des innovations en santé.
- › Grands principes des essais cliniques randomisés.
- › Principes des études diagnostiques.
- › Principes des études pronostiques.
- › Qualité par conception, maîtrise des biais.
- › Aspects réglementaires, éthiques et bonnes pratiques.
- › Forum : discussion méthodologique à partir des questions de recherche proposées par les participants.