

Master Santé Publique

Recherche clinique et épidémiologique

Obligatoire pour le(s) parcours	ERCE (sem 8)
Optionnelle pour le(s) parcours	-
Responsable	DESMARETS Maxime
Nombre de crédits (ECTS)	6
Modalités d'enseignement	E-learning

DESCRIPTIF

Cette UE vise à décrire les principales méthodes utilisées en situation d'épidémiologie analytique.

ACQUIS D'APPRENTISSAGE

- Mobilisation des connaissances méthodologiques.
- Analyse des besoins méthodologiques dans le cadre d'une hypothèse de recherche épidémiologique analytique.
- Synthèse des éléments de résultats d'analyses statistiques produits dans le cadre d'une hypothèse de recherche épidémiologique analytique.
- Appréciation des limites propres à chaque méthode.

COMPÉTENCES VISÉES

- Être capable d'identifier le type d'étude épidémiologique et la méthodologie appropriée selon l'objectif de l'étude analytique.
- Être capable de minimiser les biais au moment de la conception d'une étude.
- Être capable d'interpréter et de présenter les principaux résultats d'une étude épidémiologique analytique.