

# Licence 3 Sciences pour la santé

## Parcours Santé Publique

### Outils de la démarche scientifique et gestion des données

Obligatoire et/ou optionnelle	Obligatoire (sem 5)
Responsable	LIOVAT-CARNIN Anne-Sophie
Nombre de crédits (ECTS)	6
Modalités d'enseignement	E-learning et/ou présentiel

#### DESCRIPTIF

Réalisation d'un projet ou d'une problématisation sur un thème des sciences pour la santé. Travail bibliographique, rencontre de professionnels.

Communication :

- Mener un plan d'action.
- Préparation à la présentation orale.
- Utilisation des outils multimédia pour mener à bien son plan d'action.
- Communication de groupe.

Recueil et gestion des données :

- Sensibilisation sur l'archivage des données et sur la propriété intellectuelle.
- Traçabilité des données.
- Analyse des données qualitatives.

#### ACQUIS D'APPRENTISSAGE

A l'issue de l'UE, les étudiants devront être capables de :

- Maîtriser les outils scientifiques et documentaires.
- Communiquer scientifiquement à l'écrit et à l'oral.
- Recueillir des données tout en veillant à leur traçabilité.
- Analyser des données scientifiques et les discuter.

#### COMPÉTENCES VISÉES

BC5 Exploitation de données à des fins d'analyse

- Identifier, sélectionner et analyser avec esprit critique diverses ressources dans son domaine de spécialité pour documenter un sujet et synthétiser ces données en vue de leur exploitation.
- Analyser et synthétiser des données en vue de leur exploitation.
- Développer une argumentation avec esprit critique.

BC6 Expression et communications écrites et orales

- Se servir aisément des différents registres d'expression écrite et orale de la langue française.

BC8 Action en responsabilité au sein d'une organisation professionnelle

- Situer son rôle et sa mission au sein d'une organisation.
- Travailler en équipe et en réseau ainsi qu'en autonomie et responsabilité au service d'un projet.