

## Master Santé Publique

### Communication scientifique - Lecture critique d'articles

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

#### DESCRIPTIF

Cette UE vise à permettre aux étudiants de connaître les règles de rédaction d'un article scientifique, les étapes de sa soumission à une revue ainsi que les modalités de communication lors d'un colloque. Elle vise également à faire comprendre les points critiques de la méthodologie d'une étude observationnelle et d'une étude expérimentale simple, et à interpréter leurs résultats de façon adaptée en intégrant leurs limites.

#### ACQUIS D'APPRENTISSAGE

- Être capable de communiquer à l'écrit ou à l'oral en respectant les règles de la communication en recherche.
- Être capable d'évaluer la validité d'un article scientifique rapportant une étude observationnelle ou expérimentale, d'en interpréter les résultats en tenant compte de leur intérêt et de leurs limites.

#### COMPÉTENCES VISÉES

- Recueillir et analyser les données quantitatives et qualitatives pour produire et documenter la recherche.
- Utiliser et valoriser les données, les résultats de l'action, du programme afin d'alimenter la recherche.