

RECHERCHE CLINIQUE NIVEAU 2

Semestre 3

Code Apogée : **DBH2126M**

6 ECTS / 48 heures de cours

(36h CM + 12h TD)

Master Santé Publique
Parcours M2 Health Services and Clinical Research
Composante de gestion de l'UE :
Responsable de l'UE :

DOMAINE SCIENCES TECHNOLOGIE SANTE

Département de Biologie Humaine
Pr François CHAPUIS – Laure HUOT

Programme de l'enseignement :

Cet enseignement a pour objectif d'approfondir certains champs de la recherche clinique. Chaque thème listé ci-dessous sera décliné sur une journée. Un exercice pratique sous forme de TD permettra aux étudiants d'appliquer les cours théoriques reçus, et donnera lieu à un travail personnel.

Les thématiques abordées seront :

- l'éthique en santé,
- le choix du critère de jugement pertinent pour le patient,
- les études observationnelles,
- la recherche clinique appliquée aux médicaments,
- la recherche clinique appliquée aux dispositifs médicaux et à la chirurgie, la recherche clinique appliquée à la thérapie cellulaire.

Modalités d'évaluations de l'unité d'enseignement :

Session 1 : Dossier- Mémoire + Examen écrit / 120 Minutes

Session 2 : Examen oral / 60 Minutes

(Modalités données à titre indicatif, les modalités précises sont votées tous les ans par le CA sur proposition du CFVU)

Vos enseignants dans cette UE :