

## Cycle de vie du médicament

### Présentation (10 lignes max)

Voies de découverte des médicaments  
Essais pré-cliniques  
Essais cliniques  
Autorisations réglementaires et AMM  
Notions de pharmaco-économie  
Circuit pharmaceutique des produits de santé  
Innovation dans le domaine pharmaceutique

### Objectifs / compétences à acquérir (10 lignes max)

Objectifs : Découvrir le cycle de vie du médicament, de sa découverte à son arrêt de commercialisation.

Compétences à acquérir : Connaître le développement du médicament, de sa découverte à la mise sur le marché.  
Connaître le circuit pharmaceutique des médicaments et des produits de santé

### Structure et organisation pédagogiques

Volume Horaire (CM, TD, TP) : 13 h CM, 4,5 h TD

Pour les projets tutorés et les stages : durée pour l'étudiant (en heures ou semaines ou mois) : néant

ECTS : 2