



UE Pharmacie



Présentation

Description

PROGRAMME :

1. Principales voies d'accès aux substances actives par synthèses chimiques
2. Différentes sources de production de molécules d'origine naturelle
 - Principales sources de production des molécules d'origine naturelle
 - Thérapeutiques utilisant les substances naturelles (allopathie, phytothérapie et aromathérapie)
 - Exemples de produits naturels utilisés en thérapeutique et précaution d'emploi
3. Principales formes galéniques en fonction des voies d'administration
 - Principales formes galéniques pour les voies orale, parentérale, cutanée, percutanée, rectale, aérienne, ophtalmique
 - Illustration par des exemples avec des substances actives chimiques, végétales et biotechnologiques
4. Aspects réglementaires (de l'histoire à la pharmacovigilance)
 - Quelques notions d'histoire de la pharmacie
 - Statuts des produits de santé
 - Responsabilité des pharmaciens
 - Conditions de prescription et de délivrance
 - Pharmacovigilance et iatrogénie

RESPONSABLE : O. Chambin

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	36h
TD	Travaux Dirigés	4,5h

Modalités de contrôle des connaissances



Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
CT (contrôle terminal)	QCM et/ou QROC			4		
