



Année universitaire 2017 - 2022
**Descriptif de
l'enseignement**

		Agents toxiques	
Information générale générales			
Intitulé de l'unité d'enseignement	Enseignements spécifiques complémentaires		
Langue d'enseignement	Français		
Lieu d'enseignement	UFR des Sciences Pharmaceutiques et Biologiques - Nantes		
Niveau			
Semestre			
Discipline de rattachement			
Responsable de l'unité d'enseignement	Christophe OLIVIER		
Co-responsable(s)			
Composante gestionnaire	902	Département	
Place de l'enseignement			
Unité(s) d'enseignement pré-requis(s)			
Prérequis	Toxicologie 2 ^{ème} et 3 ^{ème} années (DFGSP)		
Parcours d'études comprenant l'unité d'enseignement	DFASP		

Programme			
Objectifs	Acquérir des connaissances de toxicologie médicamenteuse et de toxicologie d'organe et d'addictologie		
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> ● Toxicologie des salicylés ● Toxicologie du paracétamol ● Toxicologie des antalgiques autres ● Toxicologie des digitaliques ● Toxicologie des bêta-bloquants ● Toxicologie des morphiniques et morphinomimétiques ● Foie et toxiques ● Rein et toxiques ● Poumon et toxiques ● Sang et toxiques ● Toxicologie de la colchicine, théophylline, quinine et quinidine ● Toxicologie des anticonvulsivants ● Toxicologie des antidépresseurs ● Toxicologie des barbituriques ● Toxicologie des benzodiazépines ● Toxicologie des carbamates ● Toxicologie du lithium ● Toxicologie des neuroleptiques 		
Méthodes d'enseignement	Cours présentiel		
Volume horaire total	78.50 heures	Répartition CM /CI /TD /TP	17 h - CM 7.50 h - ED 12 h - TP 42 h - Travail personnel
Enseignement à distance		Volume horaire	

Evaluation	
= tableau modalités d'évaluation	
Construction de la note	Contrôle continu écrit (Coef 1) Analyse de dossiers cliniques (Coef 2)
Nombre d'ECTS	6