



# Descriptif de l'enseignement



Année universitaire 2017 - 2022

K3SM111	Gastroentérologie-Foie		
<b>Information générale générales</b>			
Intitulé de l'unité d'enseignement	Gastroentérologie-Foie		
Langue d'enseignement	Français		
Lieu d'enseignement	UFR des Sciences Pharmaceutiques et Biologiques - Nantes		
Niveau			
Semestre	5		
Discipline de rattachement			
Responsable de l'unité d'enseignement	Catherine RABU		
Co-responsable(s)			
Composante gestionnaire	902	Département	
<b>Place de l'enseignement</b>			
Unité(s) d'enseignement pré-requis(s)			
Prérequis	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cours de physiologie (S3),</li> <li>- Cours de biochimie clinique (S5),</li> <li>- Cours de pharmacologie générale et pharmacocinétique (S4),</li> <li>- Cours de pharmacognosie (S3)</li> </ul>		
Parcours d'études comprenant l'unité d'enseignement	DFGSP		

Programme			
Objectifs	Apporter les connaissances nécessaires à la compréhension, au diagnostic et à la prise en charge des patients atteints pathologies de la sphère gastro-entérologie, hépatique, biliaire et pancréatique		
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>Organisation générale (Subdivision en 2 sous-modules) :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Foies voies biliaires pancréas</li> <li>✓ Gastro-entérologie</li> </ul> </li> <li>- <u>Méthodes pédagogiques :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Enseignements magistraux avec supports audiovisuels et approche par discipline</li> <li>✓ Enseignement intégré pour les médicaments de la sphère gastro-intestinale</li> <li>✓ En ED, abord pluridisciplinaire interactif autour de cas cliniques et commentaires d'ordonnance</li> </ul> </li> <li>- <u>Thèmes d'interventions :</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Notions de sémiologie : description des principales pathologies et exploration fonctionnelle,</li> <li>✓ Notions de biochimie et physiologie, exploration biologique hépatique</li> <li>✓ Données de pharmacocinétique hépatique</li> <li>✓ Connaissance des principales classes pharmacologiques utilisées dans la sphère gastro-intestinale : les antiulcéreux, les médicaments des troubles fonctionnels intestinaux, les laxatifs, les anti-diarrhéiques et les antiémétiques. Données chimiques et pharmacologiques</li> </ul> </li> </ul>		
Méthodes d'enseignement	Cours présentiel		
Volume horaire total	34.50 heures	Répartition CM /CI /TD /TP	19.50 h - CM 9 h - TD 6 h - TP
Enseignement à distance		Volume horaire	

Evaluation	
= tableau modalités d'évaluation	
Construction de la note	Contrôle continu TP, examen écrit final
Nombre d'ECTS	4