



UNIVERSITÉ DE NANTES

Descriptif de l'enseignement

Année universitaire 2017-2021

913 17 MA 2 INF UE 1193	M1BB LCA
Information générale générales	
Intitulé de l'unité d'enseignement	Lecture critique d'articles (LCA)
Langue d'enseignement	Anglais
Lieu d'enseignement	
Niveau	master
Semestre	2
Responsable de l'unité d'enseignement	FOUCHER YOHANN
Place de l'enseignement	
Unité(s) d'enseignement pré-requis(s)	
Parcours d'études comprenant l'unité d'enseignement	M1 Bioinformatique/Biostatistique
Programme	
Objectifs	
Contenu	<p>Notions abordées : Avec l'évolution du système de valorisation de la recherche biomédicale, on assiste à une inflation du nombre de travaux publiés. Cette bulle de l'édition scientifique se traduit par la publication de travaux de qualité discutable. Il est ainsi primordial de construire un sens critique et éthique pour préparer les étudiants à leur futur métier de planification et d'analyse. Nous tenterons de jeter quelques bases pour la construction d'une grille de lecture d'article.</p> <p>Points programmatiques : rappels de Biostatistique, biais aléatoires, biais systématiques, niveaux de preuves.</p> <p>Modalités d'enseignements : 8 heures de cours magistraux mutualisé avec une partie ces cours proposés aux étudiants en 4ème années des études odontologiques (UE Santé Publique).</p>
Méthodes d'enseignement	
Volume horaire total	TOTAL : 8h Répartition : CM : 8h TP : 0h TD : 0h CI : 0h
Enseignement à distance	non
Bibliographie	
Evaluation	

Construction de la note	
-------------------------	--

Dernière modification par ISABELLE BEAUDET, le 2017-03-17 00:38:04