



Master Sciences du Médicament & Produits de Santé



Intitulé	Statistiques et veille
Positionnement	Master 1 - Semestre 1 – Tronc commun
Crédits	3 ECTS
Responsable	Christelle Reynes – christelle.reynes@umontpellier.fr
Eléments constitutifs 20h / étudiant	Module 1 : Statistiques : 6h CM et 6h ED C. Reynes Module 2 : Veilles : 4h CM et 4h ED A. Chouchou
Compétences	<ul style="list-style-type: none">• Savoir définir le concept de veille et ses différentes caractéristiques.• Reconnaître les principaux types de veille.• Connaître les étapes de la mise en place d'un dispositif de veille performant.• Réaliser une recherche bibliographique efficace en s'appuyant sur les ressources pertinentes et fiables du domaine pharmaceutiques.• Rédiger une fiche synthétique sur une problématique pharmaceutique sous différents formats (fiche synthétique, poster...).• Connaître et mettre en pratique les règles du référencement bibliographique scientifique. • Formuler précisément une question d'intérêt.• Planifier une expérience de complexité faible à modérée.• Connaître les grands principes de la planification dans un cadre plus complexe.• Choisir le test statistique adéquat pour répondre à une question d'intérêt pour expérience de complexité faible à modérée.• Appliquer les tests statistiques paramétriques et non paramétriques de complexité faible à modérée à l'aide d'un outil informatique.• Interpréter le résultat d'un test statistique.• Présenter des résultats statistiques à des non statisticiens.