

Faculté de médecine



MDTR3212 Aspects réglementaires en toxicologie

[22.5h]

Enseignant(s): Dominique Lison, Harry Roels

Langue d'enseignement : français

Niveau : Troisième cycle

Objectifs (en termes de compétences)

Permettre l'utilisation des grandes notions de toxicologie et l'interprétation des résultats de tests toxicologiques. Amener l'étudiant à formuler un jugement en termes de risques pour la santé, de proposer un niveau tolérable d'exposition.

Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

Etude dirigée du dossier toxicologique d'une substance industrielle dans le but d'élaborer un programme de surveillance des travailleurs et de la population générale.

Travail de groupe (5-6 étudiants)

"Problème - oriented - approach".

Rédaction d'un rapport par groupe-discussion générale

Autres informations (Pré-requis, Evaluation, Support, ...)

L'étudiant aura préalablement suivi le cours MDTR 3211.

Programmes proposant cette activité

ESP3DS Diplôme d'études spécialisées en santé publique
ESP3DS/ST Diplôme d'études spécialisées en santé publique (santé au travail)
ESP3DS/TR

Autres crédits de l'activité dans les programmes

ESP3DS/PP	Diplôme d'études spécialisées en santé publique (santé au travail - pathologie professionnelle)	Obligatoire
ESP3DS/TI	Diplôme d'études spécialisées en santé publique (santé au travail - toxicologie industrielle)	Obligatoire
MD3DA/BI	Diplôme d'études approfondies en sciences de la santé (sciences biomédicales)	Obligatoire
MDTR21MC	Première année du master complémentaire en médecine du travail (2 crédits)	Obligatoire
TOX22	Deuxième licence en sciences biomédicales (toxicologie)	Obligatoire