



Faculté de médecine

MD

MDTR3212 Exercices pratiques de toxicologie industrielle

[22.5h]

Enseignant(s): Dominique Lison, Harry Roels
Langue d'enseignement : français
Niveau : cours de 3ème cycle

Objectifs (en terme 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.

Autres crédits de l'activité dans les programmes

ESP31DS/TR	Première année du diplôme d'études spécialisées en santé publique (médecine du travail)	
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
TOX22	Deuxième licence en sciences biomédicales (toxicologie)	Obligatoire