

DU Toxicologie clinique et environnementale



Diplôme
Diplôme université générique



Domaine(s) d'étude
Maieutique, Médecine, Métiers de la rééducation, Métiers du soin, Odontologie



Accessible en
Formation initiale, Formation continue



Établissements
Université Toulouse III - Université de Toulouse

Présentation

Objectifs

Permettre aux médecins, pharmaciens et paramédicaux de prendre en charge un patient intoxiqué en insistant sur le raisonnement toxicologique, et mieux appréhender les effets des expositions chroniques environnementales sur la santé de la population.

Savoir-faire et compétences

COMPÉTENCES VISÉES

- * Acquérir le raisonnement toxicologique
- * Assimiler des connaissances en toxicologie clinique et en santé environnementale

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- * Acquérir les savoirs théoriques et pratiques permettant de prendre en charge un patient intoxiqué
- * Acquérir une démarche globale en santé environnementale
- * Être sensibilisé aux problématiques sociétales de la santé environnementale

Admission

Pré-requis obligatoires

En Formation Initiale :

- * Étudiants 3ème cycle (DES/DESC) études médicales
- * Étudiants 3ème cycle (DES/DESC) études pharmaceutiques
- * Chefs de clinique et AHU des hôpitaux de Toulouse

En Formation Continue :

- * Docteur en pharmacie titulaire d'un diplôme français ou de l'Union Européenne
- * Docteur en médecine titulaire d'un diplôme français ou de l'Union Européenne
- * Praticien associé diplômé hors UE (PADHUE) titulaire d'un diplôme hors l'Union Européenne
- * Sage-Femme DE, Infirmier Anesthésiste DE, Infirmier en Pratique Avancée DE : titulaires d'un diplôme français ou de l'Union Européenne.

Infos pratiques

Lieu(x)

📍 Toulouse

En savoir plus

Lien vers le site du diplôme

🔗 <https://www.univ-tlse3.fr/decouvrir-nos-diplomes/du-toxicologie-clinique-et-environnementale>