

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 - Paul Sabatier

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

Donner une formation de haut niveau nécessaire à la pratique médicale de la toxicologie médicale, notamment la prise en charge des malades intoxiqués, la surveillance des risques professionnels, environnementaux ou médicamenteux, la toxicovigilance des populations exposées, et la prévention des risques toxiques. Plus précisément, la formation permettra aux étudiants et professionnels :

- * Acquérir les savoirs théoriques et pratiques permettant de prendre en charge un patient intoxiqué, en insistant sur le raisonnement toxicologique

- * Acquérir une démarche globale en santé environnementale et une sensibilisation aux problématiques sociétales de la santé environnementale

Admission

Pré-requis obligatoires

En Formation Initiale :

- * Étudiants 3ème cycle de Médecine, Pharmacie
- * Chef de clinique et AHU de Toulouse

En Formation Continue :

- * Docteurs en médecine titulaires d'un diplôme français ou de l'Union Européenne,
- * Docteurs en pharmacie titulaires d'un diplôme français ou de l'Union Européenne,
- * Infirmier(e) DE, Infirmier Puéricultrice DE, Sage-Femme 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>