

DIU Neurodéveloppement



Diplôme
Diplôme université générique



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



Accessible en
Formation initiale, Formation continue



Établissements
Université Toulouse III - Paul Sabatier

Présentation

Savoir-faire et compétences

Former des « médecins développementalistes » de proximité, qui puissent assurer le repérage précoce, le diagnostic et la prise en charge d'enfants présentant un Trouble du Neurodéveloppement.

- * Savoir diagnostiquer un TND en fonction de l'âge : signes d'alerte, démarche clinique, explorations.
- * Savoir dépister et prendre en compte les troubles associés : sensoriels, moteurs, épilepsie, troubles alimentaires et du sommeil, douleur, pathologies psychiatriques.
- * Comprendre les bases neurobiologiques des TND et les principales causes génétiques et environnementales.
- * Connaître les outils d'évaluation et de mesure des compétences cognitives, adaptatives, sociales
- * Pouvoir coordonner une évaluation fonctionnelle d'un trouble du comportement, en prenant en compte les dimensions somatiques, psychopathologiques, éducatives, écosystémiques.
- * Connaître les principes de la scolarisation inclusive et d'un projet personnalisé de scolarisation.
- * Connaître le rôle des différents professionnels de l'éducation, rééducation et de l'accompagnement.

- * Valoriser les capacités d'autodétermination, la participation de la personne avec TND et sa qualité de vie
- * Prendre en compte la famille (parents, fratrie) dans la démarche de soins.
- * Comprendre les enjeux éthiques de situations périnatales et de soins palliatifs.
- * Acquérir les connaissances nécessaires pour pouvoir coordonner un projet de soins et d'accompagnement d'une personne avec TND.

Admission

Pré-requis obligatoires

En Formation Initiale :

- * Étudiants 3ème cycle (DES/DESC) en Médecine générale et spécialités neurologie, pédiatrie, psychiatrie, génétique médicale, Médecine physique et de réadaptation et santé publique.
- * Chefs de clinique et AHU des hôpitaux de Toulouse en Médecine générale et spécialités neurologie, pédiatrie, psychiatrie, génétique médicale, Médecine physique et de réadaptation et santé publique.

En Formation Continue :

- * Docteurs en Médecine DE, Médecine générale et spécialités neurologie, pédiatrie, psychiatrie, génétique médicale, Médecine physique et de réadaptation et santé publique, inscrits au Conseil de l'Ordre.

Infos pratiques

Lieu(x)

 Toulouse

En savoir plus

Lien vers le site du diplôme

 <https://www.univ-tlse3.fr/decouvrir-nos-diplomes/diu-neurodeveloppement>