

DIU Système nerveux autonome (SNA)



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 - Université de Toulouse Nouvelle

Présentation

Objectifs

Formation non ouverte en 2024-2025

Savoir-faire et compétences

- Maîtriser les méthodes d'explorations cardio-vasculaires et neurophysiologiques du SNA,
- Savoir interpréter les résultats des tests cardio-vasculaires de la fonction autonome,
- Savoir interpréter les résultats des tests neurophysiologiques évaluant le SNA,
- Savoir interpréter les résultats des tests manométriques évaluant le SNA.

Admission

Pré-requis obligatoires

En Formation Initiale :

- Étudiants en 3ème cycle de Médecine en DES/DESC de Neurologie, cardiologie, médecine physique et de réadaptation, cardiologie, gastro-entérologie, ophtalmologie, psychiatrie, physiologie. D'autres spécialistes peuvent candidater après analyse du CV, du dossier, des objectifs et des motivations de l'étudiant par le Comité pédagogique,
- Étudiants de nationalité étrangère inscrits en DFMS/DFMSA de Neurologie, cardiologie, médecine physique et de réadaptation, cardiologie, gastro-entérologie, ophtalmologie, psychiatrie, physiologie. D'autres spécialistes peuvent candidater après analyse du CV, du dossier, des objectifs et des motivations de l'étudiant par le Comité pédagogique,
- Chefs de clinique et AHU de Toulouse.

En Formation Continue :

- Docteurs en Médecine titulaires d'un diplôme français, de l'Union Européenne ou hors Union Européenne.

Infos pratiques

Lieu(x)

Toulouse

En savoir plus

Lien vers le site du diplôme

[🔗 https://www.univ-tlse3.fr/decouvrir-nos-diplomes/diu-systeme-nerveux-autonome-sna](https://www.univ-tlse3.fr/decouvrir-nos-diplomes/diu-systeme-nerveux-autonome-sna)