

DIU Rythmologie et stimulation cardiaque



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

La prise en charge des troubles du rythme cardiaque représente un problème de plus en plus complexe nécessitant des connaissances en électrophysiologie fondamentale, en électrophysiologie diagnostique, en pharmacologie et des compétences pour l'implantation de prothèses - stimulateurs, défibrillateurs, Holters implantables - et pour la réalisation de techniques ablatives applicables au traitement des arythmies (exemple : la fibrillation auriculaire connaît une progression exponentielle liée au vieillissement de la population : sa prise en charge ne se limite plus aux méthodes pharmacologiques mais fait appel à des techniques de stimulation et d'ablation spécifiques).

La stimulation cardiaque et la défibrillation voient leurs indications curatives et prophylactiques augmenter régulièrement. A titre d'exemple, plus de 50 000 stimulateurs cardiaques sont implantés annuellement en France et plus de 250 000 patients doivent bénéficier d'une surveillance régulière de leur prothèse. C'est pourquoi les médecins appelés à prendre en charge les troubles du rythme cardiaque, à implanter et à surveiller les stimulateurs cardiaques et les défibrillateurs cardiaques doivent pouvoir acquérir une formation spécifique tant sur le plan théorique que pratique.

Objectifs

Formation spécifique tant sur le plan théorique que pratique destinée aux médecins appelés à prendre en charge les troubles du rythme cardiaque, à implanter et à surveiller les stimulateurs cardiaques et les défibrillateurs cardiaques.

Savoir-faire et compétences

- * Réaliser une exploration électrophysiologique,
- * Réaliser les actes d'ablation intracardiaque,
- * Porter l'indication des divers modes de stimulation cardiaque et d'implantation des défibrillateurs,
- * Suivre les patients ainsi traités.

Admission

Pré-requis obligatoires

En Formation Initiale :

- * Étudiants de 3ème cycle médecine inscrits en DES de Cardiologie et Maladies Vasculaires (à partir du 7ème semestre),
- * Chefs de clinique et AHU de Toulouse.

En Formation Continue :

- * Docteur en médecine titulaire d'un diplôme français ou de l'Union Européenne et titulaire du DES de Cardiologie et Maladies Vasculaires ou du CES de Cardiologie ou son équivalence,
- * Docteur en médecine titulaire d'un diplôme hors Union Européenne titulaire d'un diplôme étranger leur permettant d'exercer dans leur pays d'origine et titulaire d'un DES de Cardiologie leur permettant d'exercer cette spécialité dans leur pays.


Infos pratiques

Lieu(x)

 Toulouse

En savoir plus

Lien vers le site du diplôme

 <https://www.univ-tlse3.fr/decouvrir-nos-diplomes/diurhythmologie-et-stimulation-cardiaque>