

## Informations

**Responsable :**  
Pr Philippe CHEVALIER

**Durée :**  
25 mars au 29 mars 2019  
(39h-1 sem (cours) et 61h stage)

**Lieu :** Sorbonne Université  
91-105 boulevard de l'hôpital  
75013 PARIS

**Renseignements et inscriptions :**

<http://specialites-medicales.univ-lyon1.fr>

Contact scolarité :  
[scolarite.du-capamedecine@univ-lyon1.fr](mailto:scolarite.du-capamedecine@univ-lyon1.fr)

Contact renseignements :  
Tél : 04.27.85.62.69  
[camille.valla@chu-lyon.fr](mailto:camille.valla@chu-lyon.fr)

**Conditions d'inscription :**

Autorisation Cv + lettre de motivation à  
[camille.valla@chu-lyon.fr](mailto:camille.valla@chu-lyon.fr)

Fermeture administrative :  
11 novembre 2018

### Objectif

Les objectifs de ce DIU sont de reconnaître, diagnostiquer et traiter les patients atteints de maladies cardiaques héréditaires, tout en intégrant l'origine génétique de ces pathologies. Ce DIU a pour but de former à la spécificité de la prise en charge pluridisciplinaire de ces maladies, tant des patients que de leurs apparentés, en intégrant les dimensions médicales, mais aussi psychologiques, socio-professionnelles, éthiques et légales.

### Personnes concernées

Médecins (incluant cardiologues, radiologues, généticiens, obstétriciens, pédiatres), internes (dès la première année), paramédicaux (IDE, conseillers en génétique, ARC, chercheurs et psychologues).

### Modalités de candidature et validation

Les candidatures (CV accompagné d'une lettre présentant le projet professionnel dans les maladies rares cardiaques héréditaires) seront envoyées aux différents coordinateurs du DIU. Lorsque la candidature sera acceptée, le candidat recevra le dossier d'inscription de l'université Claude Bernard Lyon 1 pour l'année 2018-2019.

### Programme

Cette formation offrira des enseignements généraux et un stage dans l'un des centres de références des maladies rares cardiaques héréditaires (Paris, Nantes et Lyon).

La partie enseignements généraux regroupe :

- **intégration des différents acteurs de la prise en charge (centres experts, filiale nationale, associations de patients, multidisciplinarité)**
- **cardiomyopathies héréditaires**
- **canalopathies**
- **génétique moléculaire et clinique**
- **imagerie et cardiomyopathies**
- **impact psychologique**
- **aspects socio-professionnel, légaux, éthiques, grossesse, transition enfants-adultes**

### Méthode pédagogique

Pour l'année universitaire 2018-2019, les cours des modules enseignements généraux seront dispensés en présentiel à la Sorbonne Université du 25 au 29 mars 2019. Les cours seront constitués d'une alternance d'exposés théoriques, d'étude de cas et d'échanges sur une période de 5 jours.

### Nature et sanction de la formation

Cette formation constitue une action d'adaptation et de développement des compétences. Elle permet l'obtention d'un diplôme inter-universitaire sous réserve de satisfaire aux modalités d'évaluation des connaissances et des compétences qui sont portées à la connaissance des stagiaires et la rédaction d'un mémoire. La formation donne également lieu à la délivrance d'une attestation de participation. Des évaluations au cours de la formation permettent de mesurer la satisfaction des stagiaires, notamment concernant l'atteinte des objectifs.

### Organisation et Coordination nationale

Ce DIU est organisé par les Universités de Lyon, Nantes et Sorbonne Université conjointement avec la filiale nationale de santé CARDIOGEN. Le responsable pédagogique à Lyon est le Professeur CHEVALIER. Les co-responsables pédagogiques sont le Professeur CHARRON (Paris) et le Professeur PROBST (Nantes).