



Méthodes de diagnostic et de traitements en rythmologie interventionnelle

Ablations, stimulateurs et défibrillateurs cardiaques

PERSONNES CONCERNÉES

Cette action de formation s'adresse en priorité au personnel paramédical :

- > travaillant en salle d'électrophysiologie et/ou d'implantation
- > et impliqué dans la prise en charge, la surveillance et les traitements électriques des troubles du rythme

PRÉ-REQUIS

Pour suivre la formation, il est conseillé :

- > d'avoir suivi le stage d'initiation "L'essentiel sur les arythmies cardiaques" (formation n°957)
- > ou de connaître un ECG normal et de savoir reconnaître les principaux troubles du rythme

POINTS FORTS DE LA FORMATION

- > Une équipe pédagogique forte d'une expérience d'une trentaine d'années dans cette formation.
- > Assister en temps réel à des procédures en rythmologie interventionnelle.
- > Formation immersive dans un laboratoire d'électrophysiologie.

COMPÉTENCES À L'ISSUE DE LA FORMATION

- > Appréhender les examens en rythmologie interventionnelle.
- > Distinguer les différentes étapes de l'implantation d'un dispositif cardiaque.
- > Assister le cardiologue lors d'une procédure.
- > Réaliser la surveillance post-opératoire d'un patient dans le respect de son champ d'exercice.
- > Prendre en charge un patient en ambulatoire.

PROGRAMME

- > L'exploration électrophysiologique : comprendre le déroulement de l'examen et son interprétation.
- > Les traitements ablatifs : théorie, pratique et indications.
- > Les stimulateurs cardiaques : présentation, indications et technique d'implantation.
- > Les défibrillateurs automatiques implantables : présentation, indications et technique d'implantation.

MÉTHODES ET RESSOURCES PÉDAGOGIQUES

Apports théoriques, études de cas, discussions, participation à des procédures en rythmologie interventionnelle.

Chaque démonstration pratique sera précédée d'exposés théoriques permettant de comprendre les procédures.

RESPONSABLES SCIENTIFIQUES

M. Michel CHAUVIN, Professeur honoraire à la Faculté de médecine, maïeutique et sciences de la santé de l'Université de Strasbourg.

Courriel : michel.chauvin@unistra.fr

MM. Babé BAKOUBOULA, **Eric QUIRING** et **Mathieu SCHAAF**, Cardiologues, Institut Cardiovasculaire de Strasbourg.

STAGE INTER ÉTABLISSEMENTS.

Durée : 2 jours

En 2026

Stage 1 - Réf. : JLE26-0958A
du 10 mars 2026
au 11 mars 2026

En 2027

Stage 1 - Réf. : JLE27-0958A
du 09 mars 2027
au 10 mars 2027

Tarif

862 €

Repas de midi pris en charge
par les organisateurs.
Nombre de participants
limité à 6.

Lieu

Institut Cardiovasculaire
10 Rue François Epailly
67000 Strasbourg

**CE STAGE NE PEUT PAS
ÊTRE RÉALISÉ EN INTRA**

Renseignements et inscriptions

Joëlle LABARRE
Tél : 03 68 85 49 23
Sauf le vendredi après-midi
j.labarre@unistra.fr

Nature et sanction de la formation

Cette formation constitue
une action d'adaptation et
de développement des
compétences.
Elle donne lieu à la délivrance
d'une attestation de
participation.
Une évaluation en fin de
formation permet de
mesurer la satisfaction des
stagiaires ainsi que l'atteinte
des objectifs de formation
(connaissances,
compétences, adhésion,
confiance) selon les niveaux
1 et 2 du modèle
d'évaluation de l'efficacité
des formations Kirkpatrick.