

ELEKTROPHYSIOLOGIE | EP3

EP Basis Kurs Assistenzpersonal

Qualifizierung von Assistenzpersonal

Wir laden Sie herzlich zu unserem EP-Basistraining für Assistenzpersonal ein. Dieses Seminar vermittelt Ihnen die Grundlagen der Elektrophysiologie und vertieft Ihr Wissen über Arrhythmien.

In anschaulichen Lerneinheiten besprechen wir anhand von EKG- und Fallbeispielen die entsprechenden elektrophysiologischen Therapien. Die Wissensvermittlung erfolgt sowohl theoretisch als auch praxisnah und bietet dadurch wertvolle Einblicke in die klinische Anwendung.

Es gibt ausreichend Zeit für den Dialog. Stellen Sie Fragen und tauschen Sie sich mit erfahrenen Referenten und den Kollegeninnen aus anderen Kliniken aus. Dieser Austausch fördert das tiefe Verständnis der Inhalte und komplexe Themen werden besser erfasst.

INHALT

Teil 1

- Grundlagen Reizleitung
- Diagnostisches Stimulationsprogramm
- Grundlagen Reentry Tachykardie

Teil 3

- Grundlagen Ablation
- Ventrikuläre Tachykardie
- Vorhofflimmern
- Atriale Tachykardie

Teil 2

- AVNRT
- AVRT
- Vorhofflimmern

Teil 4

- Sektion am Präparat
- Ablation mit Katheter und Generator



Medizinisch-technisches Assistenzpersonal im Herzkatheterlabor.



max. 8 Teilnehmer



2-tägiges Seminar

Die aktuellen Termine finden Sie auf unserer Homepage.



Veranstaltungsort:

Boston Scientific
Klaus-Bungert-Str. 8 | 40468 Düsseldorf



Seminargebühr € 149,-
(Hotel- und Reisekosten werden nicht übernommen).



Unser Referent:
Matthias Woellner | Boston Scientific
EP Training Koordinator

Ihre Fragen beantworten wir gerne unter educare-germany@bsci.com

Anmelden >

