

## DEVICE THERAPIE | CRM 3

# Subkutaner-ICD Implantation

Dieses Seminar richtet sich an medizinisches Assistenzpersonal und Kardiotechniker, die im Herzkatheterlabor oder im Operationsaal aktiv an der Implantation des Subkutanen-ICD beteiligt sind.

In diesem Kurs werden alle Aspekte und möglichen Aufgaben der Implantationsbetreuung durch medizinisches Assistenzpersonal und Kardiotechniker erläutert und anhand zahlreicher praktischer Beispiele veranschaulicht. Dies umfasst die Patientenvorbereitung, den Ablauf der Implantation sowie das Testen und Programmieren des Subkutanen-ICD Systems. Den Teilnehmenden wird die Möglichkeit geboten sich untereinander und mit den Referenten auszutauschen.

Der theoretische Teil schließt mit einer schriftlichen Prüfung ab.

## INHALT

### Indikationen und Screening (manuell/ automatisch)

#### Implantation

- ▶ Vorbereitung des Patienten, des Implantationsmaterials und der Implantation
- ▶ Positionierung und Markierung des S-ICD Systems anhand anatomischer Orientierungspunkte
- ▶ Implantationsablauf und intraoperative Testung des S-ICD Systems

#### Programmierung und Algorithmen

- ▶ Messungen, Tachykardie Parameter und Algorithmen



Medizinisches Assistenzpersonal/  
Kardiotechniker (aus dem Herzkatheterlabor,  
dem OP oder der implantierenden Praxis)



max. 8 Teilnehmer



#### 1-tägiges Seminar

Die aktuellen Termine finden Sie auf unserer  
Homepage.



#### Veranstaltungsort:

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



#### Seminargebühr € 79,-

Hotel- und Reisekosten werden nicht übernommen.



#### Unsere Referenten:

Steve Schnädelbach | Senior Field Clinical Specialist  
CRM  
Michael Untiet | Customer & Commercial Education  
Manager RM

Ihre Fragen beantworten wir gerne unter [educare-germany@bsci.com](mailto:educare-germany@bsci.com)

Anmelden >

