

Implantation Subkutaner-ICD (S-ICD)

Dieses Seminar richtet sich an medizinisches Assistenzpersonal und Kardiotechniker, die im Herzkatheterlabor oder im OP an der Implantation des subkutanen-ICDs aktiv beteiligt sind.

In dieser Fortbildung werden alle Gesichtspunkte und mögliche Aufgaben der Implantationsbetreuung durch das medizinische Assistenzpersonal und Kardiotechniker erläutert und anhand von zahlreichen praktischen Beispielen dargestellt. Dies umfasst die Patientenvorbereitung, den Ablauf der Implantation und die Testung und Programmierung des subkutanen ICD-Systems. Der theoretische Teil endet mit einem schriftlichen Examen.

Jederzeit bietet sich den Teilnehmern die Möglichkeit zum Dialog und zur Diskussion mit den Referenten und Kollegen.

Zielgruppe: medizinisches Assistenzpersonal/ Kardiotechniker (aus dem Herzkatheterlabor, dem OP oder der implantierenden Praxis)

Dauer: 1-tägiges Seminar, **28.02.2023** und **12.09.2023**

Kosten: 79,- Euro (in dieser Gebühr sind keine Übernachtungs- oder Reisekosten enthalten und können auch nicht übernommen werden.)

Ort: Boston Scientific, Klaus-Bungert-Str. 8, 8a, 40468 Düsseldorf

Inhalt

- Indikationen und Screening (manuell/ automatisch)
- Implantation
 - o Vorbereitung des Patienten, des Implantationsmaterials und der Implantation
 - o Positionierung und Markierung des S-ICD-Systems anhand anatomischer Orientierungspunkte
 - o Implantationsablauf und Intraoperative Testung des S-ICD Systems
- Programmierung und Algorithmen
 - o Messungen, Tachykardie Parameter und Algorithmen

Aufgrund der aktuellen Pandemie behalten wir uns vor, die Veranstaltung kurzfristig abzusagen. Vielen Dank für ihr Verständnis.

Fragen bitte an educare-germany@bsci.com

Anmeldung bitte über [Anmelden](#) oder über diesen QR-Code

