

AGENDA

Donnerstag, 12.9.2024

- 08.45 - 09.00 h Begrüßung, Einführung
M. Prull
- 09.00 - 09.45 h Studienübersicht
A. Kloppe
- 09.45 - 10.15 h Der S-ICD in den Leitlinien
A. Bittlinsky
- 10.15 - 10.30 h Kaffeepause
- 10.30 - 11.00 h Die technische Perspektive
S. Minoli, M. Prull
- 11.00 - 12.30 h Die Implantation
M. Prull
- 12.30 - 13.30 h Mittagspause
- 13.30 - 15.00 h Implantationsübungen am anatomischen Präparat (max. 3 Teilnehmer pro Situs)
M. Prull, A. Kloppe, A. Bittlinsky
- 15.00 - 15.15 h Kaffee und Kekse
- 15.15 - 15.45 h Screening
M. Prull, A. Kloppe, A. Bittlinsky
- 15.45 - 17.00 h Nachsorge: Abfrage am Patienten, Troubleshooting, Pitfalls
M. Prull, A. Kloppe, A. Bittlinsky
- 17.00 - 17.30 h Fragen und Antworten
Alle
- 17.30 h Zusammenfassung und Verabschiedung

Mit freundlicher Unterstützung der
Boston Scientific Medizintechnik GmbH Düsseldorf

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™

 **augusta**
MÉDIZIN PFLÉGE BILDUNG

B  **BOCHUMER HERZ**
Die Kardiologie im Augusta



SUBKUTANER DEFIBRILLATOR

9. Bochumer Operationskurs

Die Augusta Kliniken Bochum in Zusammenarbeit mit
dem KAFFZ der Ruhr-Universität Bochum, Abteilung für
Neuroanatomie und molekulare Hirnforschung
12.9.2024 im KAFFZ der Ruhr-Universität Bochum

LIEBE KOLLEGINNEN, LIEBE KOLLEGEN,



der subkutane Defibrillator ist mittlerweile eine etablierte Alternative zum klassischen transvenösen Defibrillator. Die letzten großen Studien haben dies eindrucksvoll bestätigt. Im Gegensatz zum transvenösen ICD sind aber nachträgliche Änderungen an der Programmierung zur Wahrnehmung und Effektivität der Defibrillation nur begrenzt möglich.

Der entscheidende Schritt zu einem gut und sicher funktionierenden System stellt die Implantation dar. Hier wird die entscheidende Weiche gestellt zur sicheren und guten Funktionsweise und zum Patientenkomfort. Wir möchten mit Ihnen gemeinsam erarbeiten, warum die Implantationstechnik gerade bei dem S-ICD so wichtig ist, wie man typische Fehler vermeidet und wie man die guten Ergebnisse aus den Studien reproduzieren oder sogar noch verbessern kann.

Der Kurs findet statt in dem Präpariersaal der Anatomie der Ruhr-Universität Bochum. Mit der sog. Fixierung nach Thiel ist man mit dem anatomischen Präparat sehr nahe an die Wirklichkeit gekommen. Davon werden Sie sicherlich profitieren.

Sie werden in Kleingruppen eine vollständige Implantation durchführen: von dem Anzeichnen der Landmarken über die Präparation des Situs bis hin zu der Implantation von Elektrode und Aggregat. Dabei werden Sie eng betreut durch erfahrene Implantateure.

Dieser Kurs richtet sich an alle Interessierten, vom Anfänger bis hin zum Erfahrenen. Wir freuen uns, Sie in der uns allen vertrauten Atmosphäre des Präpariersaals begrüßen zu dürfen.

Mit den besten Grüßen
Ihr Magnus Prull

Wissenschaftlicher Leiter:

DR. MED. MAGNUS W. PRULL

Klinik für Kardiologie & Angiologie Augusta-Kranken-Anstalt Bochum

.....

Referenten:

ANDREA BITTLINSKY

Medizinische Klinik Martin Luther Krankenhaus Bochum Wattenscheid

PRIV.-DOZ. DR. MED. AXEL KLOPPE

*Klinik für Kardiologie, Angiologie und interne Intensivmedizin
Marienhospital Gelsenkirchen*

DR. MED. MAGNUS W. PRULL

Klinik für Kardiologie & Angiologie Augusta-Kranken-Anstalt Bochum

Teilnahmegebühr:

Die Gebühr beträgt 99,- € inkl. MwSt. Hotel und/oder Reisekosten können nicht übernommen werden und sind nicht im Preis enthalten. Für Rückfragen zur Teilnahmegebühr wenden Sie sich bitte an die Firma Boston Scientific.

Zertifizierung:

Der Antrag zur Anerkennung dieser Fortbildungsveranstaltung wurde bei der Ärztekammer Westfalen-Lippe gestellt. Bitte beachten Sie, dass Sie Ihre Barcode-Etiketten zu dieser Fortbildungsveranstaltung mitbringen.

Wir bitten um verbindliche Anmeldung
über Boston Scientific.

