



Repetitorium 2017

zum Erwerb der Facharztanerkennung Herzchirurgie
- Praxis -

09. - 10. November 2017 | Tuttlingen | Aesculap Akademie | Am Aesculap-Platz

CME-ZERTIFIZIERT



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

nach erfolgreicher Etablierung der modular konzeptionierten Weiterbildungsangebote der DGTHG freuen wir uns Ihnen auch 2017 erneut das

REPETITORIUM ZUM ERWERB DER FACHARTANERKENNUNG HERZCHIRURGIE – PRAXIS – anbieten zu können. Wir haben nach den Erfahrungen aus den bisherigen Seminaren die Veranstaltung angepasst, um ein Maximum an praktischer Übung zu ermöglichen.

Wir haben ein grundlegend neues Konzept erarbeitet, bei dem in einem kleinen Teilnehmerkreis ein Tutor zwei OP-Tische betreut (insgesamt 8 Tische mit 16 Teilnehmern und 4 Tutoren). Jeder Teilnehmer wird spezielle, chirurgische Aufgabenstellungen mit Hilfe des Tischpartners erfüllen, die im Anschluss von den Tutoren bewertet werden. In kurzen Einleitungen am Master-Tisch werden die Prinzipien und die wichtigsten „Pitfalls“ vorgeführt und die Aufgaben an die Tische verteilt. Der Praxisanteil liegt somit bei über 90% der Zeit.

Dieses Modul richtet sich insbesondere an alle Weiterbildungsassistentinnen/-assistenten, die sich fundiert auf ihren operativen Einsatz im Operationssaal vorbereiten möchten.

Wir hoffen, mit diesem Seminar Ihr Interesse zu wecken, und würden uns freuen, Sie in Tuttlingen begrüßen zu können.

Dr. A. Beckmann
Geschäftsführer

Prof. Dr. Ch. Schlensak
Kommissionsvorsitzender

Dr. D.-S. Dohle
Junges Forum

Prof. Dr. T. Doenst
Seminarleiter

Programm

Donnerstag, 09. November 2017



08:30 Uhr Begrüßung
Grundlegende Information

Teil 1: Koronarchirurgie

08:45 Uhr Prinzipien der Anastomosentechniken

09:15 Uhr **Praktische Übungen** nach Aufgabenstellung
(z. B. End-zu-Seit, End-zu-End, T-, Y-Anastomosen, andere)

Assessment der Ergebnisse mit Bewertung durch die Tutoren

dazwischen *Kaffeepause*

12:00 Uhr *Mittagspause*

Teil 2: Aortenklappenchirurgie

12:45 Uhr Prinzipien der Aortenklappenchirurgie
(Exzision, Entkalkung, subvalvuläre Myektomie, Prothesen-Sizing)

13:15 Uhr **Praktische Übungen** nach Aufgabenstellung
(z. B. Supra-Annulärer Klappenersatz, Wurzelersatz, Annulusrekonstruktion mit Patch, Morrow Resektion, andere)

Assessment der Ergebnisse durch die Tutoren

dazwischen *Kaffeepause*

Teil 3: Angeborene Herzfehler Fokus ASD und VSD

16:00 Uhr Prinzipien der Septumrekonstruktion auf Vorhof und Ventrikel Ebene

16:30 Uhr **Praktische Übungen** nach Aufgabenstellung
(z. B. Direkt- und Patchverschluss ASD, Patchverschluss VSD, Doppelpatch bei Infarkt VSD)

Assessment der Ergebnisse mit Bewertung durch die Tutoren

18:00 Uhr Ende des 1. Tages

19:30 Uhr Gemeinsames Abendessen

Programm

Freitag, 10. November 2017



Teil 4: Mitralklappenchirurgie

08:45 Uhr Prinzipien der Mitralklappenchirurgie

09:15 Uhr **Praktische Übungen** nach Aufgabenstellung
(z. B. Mitralannuloplastie, Klappenersatz, Segelrekonstruktion mit Patch, andere)

Assessment der Ergebnisse mit Bewertung durch die Tutoren

dazwischen *Kaffeepause*

12:00 Uhr *Mittagspause*

Teil 5: Trikuspidalklappenchirurgie

12:45 Uhr Prinzipien der Trikuspidalklappenchirurgie

13:15 Uhr **Praktische Übungen** nach Aufgabenstellung
(z. B. Trikuspidalannuloplastie, Klappenersatz, Segelrekonstruktion mit Patch, andere)

Assessment der Ergebnisse mit Bewertung durch die Tutoren

dazwischen *Kaffeepause*

Teil 6: Spezielle Fragestellungen

15:00 Uhr Endokarditis, kombinierte Aorten- und Mitralchirurgie, Aorta Ascendensersatz
(nach Wunsch der Teilnehmer)

16:30 Uhr Resumé

Evaluation

Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen

17:00 Uhr Ende der Veranstaltung



Referenten (in alphabetischer Reihenfolge):

Prof. Dr. med. Andreas Böning

Direktor der Klinik für Herz-, Kinderherz- und Gefäßchirurgie
Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen

Prof. Dr. med. Torsten Doenst

Direktor der Klinik für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie
Universitätsklinikum Jena

Prof. Dr. med. Christian Hagl

Ärztlicher Direktor der Herzchirurgischen Klinik und Poliklinik
Klinikum der Universität München - Großhadern

Prof. Dr. Dr. med. Christian Schlensak

Direktor der Klinik für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie
Klinikum der Eberhard-Karls-Universität Tübingen

Seminargebühr:

Mitglieder der DGTHG 500,00 EUR

Nichtmitglieder 650,00 EUR

CME-Zertifizierung:

Die Zertifizierung wurde bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg beantragt.

Bitte bringen Sie Ihren Barcode mit.

Weiterführende Informationen



Veranstaltungsort

Aesculap Akademie GmbH
Am Aesculap-Platz, 78532 Tuttlingen
Tel.: +49 7461 95-1582
Fax: +49 7461 95-2050
E-mail: info@aesculap-akademie.de



Organisation / Registrierung

Tamara Braun
E-Mail: tamara.braun@aesculap-akademie.de
Tel. 07461 95-1582
Fax. 07461 95-2050
www.aesculap-akademie.de

Unterkunft

Wir empfehlen Ihnen, Ihre Übernachtung (Selbstzahler), rechtzeitig zu buchen. Eine Übersicht der Unterkunftsmöglichkeiten in der Umgebung des Veranstaltungsortes finden Sie unter www.aesculap-akademie.de

Die Veranstaltung findet mit Unterstützung der folgenden Firmen statt:

Finanzielle Unterstützung:



Unterstützung des praktischen Teils:

Abbott, B. Braun, LivaNova, Maquet, Medtronic, santec Medizinprodukte

So erreichen Sie uns:



! Anfahrt aus Richtung Stuttgart

- Autobahn A81 Richtung Singen
- Ausfahrt 36 "Tuningen"
- Rechts abbiegen, B523 Richtung Tuttlingen (ca. 15 km)
- Erste Ampel rechts (Schild "AESCULAP-Platz")
- Links einordnen, dritte Ausfahrt im Kreisverkehr Richtung Stadtzentrum
- Das Aesculapium befindet sich rechts nach der Kreisverkehrausfahrt, Einfahrt nach ca. 20 m in die kostenlose Tiefgarage (max. Durchfahrtshöhe 1,80 m)

! Anfahrt aus Richtung Zürich - Kloten (Flughafen)

- Richtung St. Gallen/Winterthur E41/E60/A1/A4
- Ausfahrt Winterthur-Wülflingen passieren und weiter in Richtung Schaffhausen E41/A4
- Richtung Singen (Grenzübergang Thayngen) E41/E54/15

- Nach Ortsdurchfahrt Bietingen links auf A81 Stuttgart/Singen
- Am Autobahnkreuz Hegau E41/A81 in Richtung Stuttgart
- Autobahn A81 Richtung Stuttgart
- Ausfahrt 38 "Geisingen"
- Rechts abbiegen, B311 Richtung Immendingen/Tuttingen (ca.20 km)
- Am AESCULAP-Platz in den Kreisverkehr links einordnen, zweite Ausfahrt aus dem Kreisverkehr Richtung Stadtzentrum
- Das Aesculapium befindet sich rechts nach der Kreisverkehrausfahrt, Einfahrt nach ca. 20 m in die kostenlose Tiefgarage (max. Durchfahrtshöhe 1,80 m)

