AE-Industriepartner







SmithNephew









Allgemeine Informationen

Die AE-Kompaktkurse dienen der Vertiefung ausgewählter Themen aus den AE-Kursen. Mehr wissen – mehr können – besser machen durch intensive Vermittlung von Spezialwissen.

Wissenschaftliche Konzeption



Deutsche Gesellschaft für Endoprothetik e.V. www.ae-germany.com

Termine

Freitag, 02.10.2020, Heidelberg

08.20 Uhr (Registrierung ab 08.00 Uhr) bis 17.30 Uhr

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Rudolf Ascherl, Kirchham Prof. Dr. med. Babak Moradi, Heidelberg

Veranstaltungsort:

Universitätsklinikum Heidelberg

Freitag, 20.11.2020, Dresden

08.20 Uhr (Registrierung ab 08.00 Uhr) bis 17.30 Uhr

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Rudolf Ascherl, Kirchham Prof. Dr. med. Jörg Lützner, Dresden

Veranstaltungsort:

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus an der TU Dresden

Kursqebühr (inkl. Workshops und Tagungsverpflegung)

145,- Euro

AE-Mitglieder: 120,- Euro

Zur Vorbereitung dieses Kurses wird ein Pre-Learning zur Verfügung gestellt.

Veranstalter/Organisation

Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik GmbH Sophia Niehues · Projektleitung Oltmannsstraße 5, 79100 Freiburg Tel.: 0761 870 70 511, Telefax 0761 870 70 570 s.niehues@ae-gmbh.com www.ae-gmbh.com

Hinweis zur Anreise:

Nutzen Sie die Sonderkonditionen der AE bei der Deutschen Bahn. Ein Ticket für eine einfache Fahrt von jedem DB-Bahnhof zum Tagungsort und zurück ist für die 2. Klasse ab 49,50 EUR und für die 1. Klasse ab 80,90 EUR erhältlich. Das Angebot ist buchbar unter www.ae-gmbh.com/anreise-DB

Zertifizierung

Für diese Veranstaltungen ist die Anerkennung einer Fortbildungsmaßnahme bei den jeweiligen Landesärztekammern beantragt.





Termine:

- 02.10.2020, Heidelberg
- **2**0.11.2020, Dresden





Vorwort

"Knochenzement werden Orthopäden und Unfallchirurgen wohl immer anwenden, umso wichtiger bleiben deshalb die besonderen Kenntnisse über Eigenschaften und Anwendung dieses Werkstoffs." Jason C. J. Webb

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

...schon gerade deshalb, weil Knochenzement zum Implantat oder Bestandteil eines Verbundes wird: Verankerung, Totraummanagement, Wirkstoffträger, Augmentation von Knochen und Osteosynthese!

Wir stellen den Werkstoff selbst im Operationssaal her und haben dieselben Ansprüche wie an ein fertiges Medizinprodukt aus dem Regal: Sichere Anwendung am Patienten, zuverlässige Langzeitstabilität unter Dauerbelastung mit reproduzierbarer Freisetzung von Arzneimitteln!

Zubereitung und Anwendung von Polymethylmethacrylat bleiben klassische Teamarbeit, gefragt sind Pflege und Operateur; als Ärzte dürfen wir – trotz Arbeitsteilung – nicht den Fehler begehen, alles den Springern und den Instrumentierenden zu überlassen.

Theoretisches Wissen über Bestandteile, Mischtechniken, Applikation, Funktion und Nebenwirkungen von PMMA muss genauso bekannt sein wie die praktische Handhabung von Geräten, Instrumenten und Techniken.

"Denken ohne zu lernen ist eitel, lernen ohne zu denken ist gefährlich." Lao Tse

Der AE-Kompaktkurs Spezial: Zement und Zementiertechnik wird Ihnen unentbehrliches Rüstzeug für einen sicheren, konsequenten und vorbildlichen Umgang mit Knochenzement vermitteln.

Wir laden Sie ganz herzlich zum AE-Zementkurs ein und freuen uns außerordentlich auf Ihre Teilnahme.

Ihre

Prof. Dr. med. Rudolf Ascherl Prof. Dr. med. Jörg Lützner Prof. Dr. med. Babak Moradi

Programm

1109	
00.00	Destablishmen
08.00	Registrierung
08.20	Begrüßung – Einführung
08.25	Eingangstest
08.40	Knochenzement – Bestandteile zusammengesetzt
08.50	Vakuum-Mischtechnik gemischt
09.00	Fallbeispiel
09.10	Diskussion
09.20	Kaffeepause
09.30	Workshops
10.30	Hüfte – Zementierte Pfanne fit
10.45	Hüfte – Zementierter Stiel verankert
11.00	Fallbeispiel
11.10	Diskussion
11.20	Workshops
13.00	Mittagspause
13.45	Infektprophylaxe – ZIP präoperativ intraoperativ
14.55	Die zementierte Knieprothese – Tipps und Tricks – Praktische Hinweise
15.05	Kaffeepause
15.15	Spacer platzgemacht
15.25	Aufzementieren copolymerisiert
15.35	Workshops
16.20	Bone Cement Implantation Syndrome (BCIS) embolisiert
16.30	Fallbeispiel
16.40	Allergieproblem reaktiv
16.50	Do's and Don'ts kunstgerecht
17.15	Diskussion, Abschlusstest und Evaluation
17.30	Verabschiedung und Ausgabe der Zertifikate

Stand bei Drucklegung 08.07.2020 – Änderungen vorbehalten

Anmeldefax

Bitte melden Sie sich mit diesem Anmeldeformular per Fax an oder nutzen Sie die Online-Registrierung auf der Website: www.ae-gmbh.com

Anmeldung zum AE-Kompaktkurs Spezial: Zement und Zementiertechnik

☐ Heidelberg, 2. Oktober 2020
☐ Dresden, 20. November 2020

Fax 0761 870 70 570

Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt, die Teilnehmerzahl ist limitiert.

Die Anmeldebestätigung erhalten Sie nach Eingang Ihrer Anmeldung. Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen.

Titel, Name, Vorname
Position, Funktion
Klinik
Abteilung
Straße
Land, PLZ, Ort
Telefon
Fax
E-Mail

Diese Anmeldung ist verbindlich. Bitte teilen Sie uns Änderungen oder Stornierungen schriftlich mit. Zwei Wochen vor Beginn der Veranstaltung ist eine kostenfreie Stornierung möglich. Wenn Sie nicht fristgerecht stornieren, können wir Ihnen die Teilnahmegebühr leider nicht rückerstatten. Wir akzeptieren Ersatzteilnehmer.

Datum, Unterschrift*

* Mit seiner Unterschrift akzeptiert der Teilnehmer die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik GmbH an (www.ae-gmbh.com/agb), nimmt insbesondere die Regelungen zur Datennutzung (Ziff. 8 der AGB) und die Einwilligung zur Veröffentlichung von Fotos und Videoaufzeichnungen (Ziff. 9 der AGB) zur Kenntnis und erklärt sich mit ihnen einverstanden.