

Registrierung

Anmeldung bis 30.09.24 150 € inkl. MwSt

Anmeldung ab 01.10.24 200 € inkl. MwSt

Anmeldung https://www.lyyti.in/reg_mastoidobliteration



- Inklusive**
- Abendessen am 18.11.2024
 - Mittagsessen am 19.11.2024
 - Kursteilnahme und Materialien
 - Zertifikat

Smart Healing Center

Das Smart Healing Center ist eine umfassende Plattform, die den Austausch von Chirurg zu Chirurg erleichtert, sichergestellt durch Bonalive Biomaterials. Die Plattform bietet Ihnen Patientenfälle, Publikationen, und gegenseitige Unterstützung bei der Verwendung von S53P4 bioactive glass, vor Ort und online.

Melden Sie sich kostenfrei an: www.smarthealing.center

Unterstützer

Wir danken Bonalive Biomaterials Ltd. und der bess medizintechnik gmbh für die Unterstützung bei der Organisation und Durchführung des Kurses.

Weitere Informationen

Für diese Veranstaltung sind Fortbildungspunkte bei der Ärztekammer Sachsen-Anhalt beantragt. Bei Fragen können Sie uns unter ci-info.hno@halberstadt.ameos.de kontaktieren. Kurssprachen sind deutsch und englisch.

Referierende

- **Saltanat Dengelbayeva** Fachärztin, Klinik für HNO, AMEOS Klinikum Halberstadt
- **Dr. Jörg Langer** Chefarzt, Klinik für HNO, AMEOS Klinikum Halberstadt
- **Prof. Dr. Michal Luntz** Präsidentin, Israel Society for Auditory Research
- **Prof. Dr. Marcus Neudert** FEBORL-HNS, MME Department of Otorhinolaryngology, Head and Neck Surgery, University Hospital Carl Gustav Carus, Dresden
- **Dr. Wolfram Pethe** Leitender Oberarzt, Klinik für HNO, AMEOS Klinikum Halberstadt
- **Tanja Wigell** International Product Manager, Bonalive Biomaterials Ltd.

AMEOS Klinikum Halberstadt

Akademisches Lehrkrankenhaus
Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
Chefarzt Dr. Jörg Langer
Gleimstraße 5
D-38820 Halberstadt

☎ +49 (0)3941 64-2502

📠 +49 (0)3941 64-2500

✉ ci-info.hno@halberstadt.ameos.de

AMEOS



5. Halberstädter Meeting Mastoid(höhlen)obliteration

AMEOS Klinikum Halberstadt
18. & 19. November 2024

Live-Operationen zum Einsatz von BonAlive® Granulat in der Mastoid(höhlen)-chirurgie

Die Fortbildung richtet sich an Ohrchirurgen und wird Ihnen Einblicke in die Mastoidhöhlenchirurgie mit BonAlive® geben. Gemeinsam mit unserem Klinik-Team und eingeladenen Referenten freuen wir uns, Sie zu diesem Meeting begrüßen zu dürfen und sehen Ihrer Teilnahme entgegen.

Hauptthemen

- BonAlive und Cholesteatom
- BonAlive und implantierbare Hörsysteme
- Live-Übertragung von Operationen aus dem OP-Saal
- International Guest Speaker

Kurs-Level

Dieser Kurs richtet sich an Ärzte mit Erfahrung in der Mittelohrchirurgie.



Im Auftrag des gesamten Teams der HNO-Abteilung, AMEOS Klinik Halberstadt

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Jörg Langer

Chefarzt der Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde

Programm

Montag, 18. November 2024

- 18:30 Treffen im Hotel „Am Grudenberg“
- 19:30 Kurs-Dinner mit Fallpräsentationen des Folgetags, im Ristorante Pizzeria Italia, Voigtei 27

Dienstag, 19. November 2024

- 08:00 Registrierung und Eröffnung
- 08:30 Warum Mastoid(höhlen)obliteration? Autologes und alloplastisches Material zur Obliteration (J. Langer)
- 08:40 Knochenregeneration und Knochenmehlgewinnung – Osteogenes Potential humanen Knochenmehls als autologes Knochentransplantat (M. Neudert)
- 09:10 Live-OP (Übertragung aus dem OP-Saal)
2-Höhlen-Eingriff bei Cholesteatom, kombiniert mikroskopisch-endoskopisches Vorgehen, Mastoidobliteration
- 11:00 BonAlive® granules – a smart technology to improve the quality of life for your mastoidectomy patients (T. Wigell)
- 11:20 Die Kombination aus Zweihöhleneingriff, endoskopischer Kontrolle und Obliteration des Mastoids mit S53P4 zur primären Sanierung des ausgedehnten Cholesteatoms (W. Pethe)

- 11:45 Mittagspause
- 12:30 Live-OP (Übertragung aus dem OP-Saal)
CI-Versorgung nach BonAlive®-Mastoidhöhlenobliteration
- 14:00 International Guest Speaker (Prof. Dr. M. Luntz)
Extensive cholesteatoma: main medical outcomes and the tool basket to get there
- 14:45 Einsatz von bioaktivem Glas nach Ohroperationen bei chronischer Mittelohrentzündung zur Versorgung mit implantierbarem Hörsystem (S. Dengelbayeva)
- 15:00 Workshop zum Einsatz von BonAlive® zur Obliteration (T. Wigell)
- 15:45 Verabschiedung

