

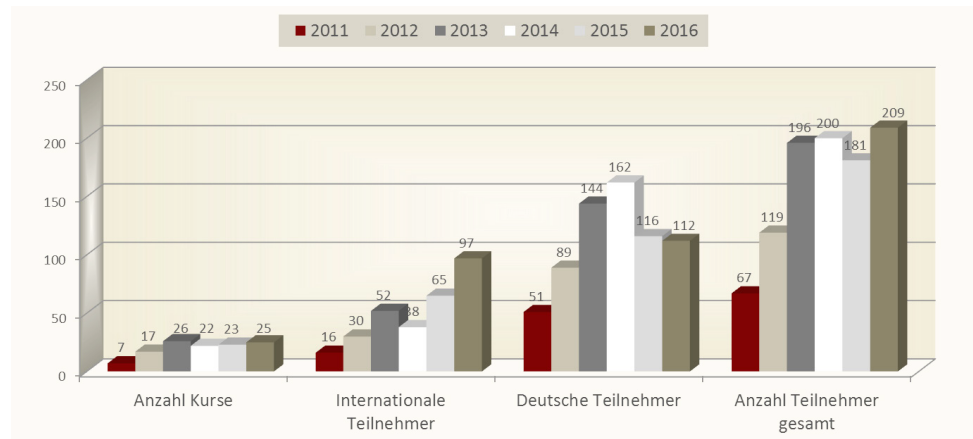


Magdeburg, 21. Dezember 2016

Sehr verehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,
werte Kooperationspartner und Förderer der Deutschen Akademie für Mikrotherapie!

Ein ereignisreiches Jahr 2016 liegt hinter uns, worüber wir Sie anhand dieses Newsletters gern informieren möchten. Die Akademie im Überblick:

- Kurse seit 2011 insgesamt: 120
- Teilnehmer seit 2011 insgesamt: 972



Rückblick 2016

- 25 Kurse mit 209 Teilnehmern; Kursanteil sowie Teilnehmerzahl angestiegen (vor allem Anstieg der internationalen Teilnehmer)
- Durchführung umfangreicher Weiterbildungskurse für Firmenmitarbeiter, jetzt auch mit Teilnahme der Herz- und Thoraxchirurgen (nach wie vor exzellentes Feedback seitens der Industriepartner)
- Jubiläum: 100. Kurs (Sirt-Workshop am 01./02. März 2016)
- Besuch von 4 Kongressen (RöKo und CIRSE – erfolgreichste Kongresse, IROS – Präsenz auf diesem spezifischen Kongress, DGHC – Ausbau des chirurgischen Kurskonzeptes)

Gemeinnützige Projekte 2016

- Unterstützung des Ausbaus eines medizintechnischen Innovationszentrums in Magdeburg (LIAM GmbH) zur Förderung der Fort- und Weiterbildung sowie der Forschung von neuen Therapien
- Unterstützung der Gründung des AVM Zentrums
- Unterstützung der Fortbildungsveranstaltungen „Biostatistik: Planen – Durchführen – Auswerten“ und „Forscher für die Zukunft 2016/2017: Radiologie als therapeutische, klinisch forschende Disziplin“
- Nachwuchsförderung: Stipendien für kostenfreie Kursteilnahme
- Ermöglichung einer Hospitation von 6 polnischen Partnern

Neue Kursformate im Jahr 2016

- Tumorkonferenzsimulationskurse für minimal-invasive Onkologie
- Neues Mikrokatheter-Embolisationskursformat (Fokus: Partikel Embolisation)
- Masterclass: AVM/Endoleak-Workshop - Onyx-Embolisationen

Ausblick 2017

- Weitere Tumorkonferenzsimulationskurse geplant
- Tumorboardsimulation mit spezieller Ausrichtung für chirurgische Teilnehmer
- Neue Mikrokatheter-Embolisationskursformate (ablösbare Coils, Thrombektomie)
- Erneute und zweifache Durchführung des AVM/Endoleak-Workshops - Onyx-Embolisationen
- Gefäßkonferenzsimulationskurs



Ich wünsche Ihnen ein besinnliches Weihnachtsfest und ein gesundes neues Jahr!

Ihr Prof. Dr. med. Max Seidensticker
Wissenschaftlicher Leiter der DAfMT