



Kongressbericht
17. Internationales Symposium für Fußchirurgie
4.12. und 5.12.2009
Holiday Inn, City Centre, München

Dem Leitgedanken der diesjährigen Tagung, den Spezialisten eine Herausforderung zu bieten und die weniger erfahrenen Operateure für das Gebiet der Fußchirurgie zu begeistern, folgten über 400 Kolleginnen und Kollegen.

Die Referate der insgesamt 57 Referenten aus 4 Ländern, führten bei vielen Sitzungen zu sehr intensiven, aber immer konstruktiven Debatten mit den Teilnehmern. Insbesondere zeigte sich deutlich, dass die Probleme des chirurgischen Alltags von besonderem Interesse waren und gerade die Diskussion um die Hallux valgus Fehlstellung und die Ruptur der plantaren Platte am Grundgelenk der 2. Zehe entfesselte eine spannende Diskussion zu Beginn der Tagung.

Sehr spezielle Themengebiete wie die Hohlfußdeformität, der Charcot Fuß und traumatologische Themen wurden praxisnah referiert und erreichten so die Teilnehmer.

Die vielen Parallelsitzungen am Nachmittag führten oft zu Interessenkonflikten bei den Teilnehmern, dennoch waren alle Sitzungen sehr gut besucht und jeder nahm wichtige Gedanken zur Optimierung des Alltags mit nach Hause.

Die Thromboseprophylaxe in der Fußchirurgie wird durch die S3 Richtlinie reguliert. Die sehr kompetenten Vorträge der Sitzung haben Klarheit auf diesem Sektor schaffen können.



In den Mittagspausen haben einige der insgesamt 38 Aussteller Lunch workshops angeboten, um vielen Teilnehmern ein rasant wachsendes Angebot an fußchirurgisch relevanten Produkten zu präsentieren.

Bei der Mitgliederversammlung, diesmal ohne Wahlen, berichtete der Vorstand zu den einzelnen Arbeitsgebieten. Ein Reisestipendium wurde vergeben und aus dem letzten Jahr wurde von einem durch das Stipendium finanzierten Studienaufenthalt berichtet.

Insgesamt wurde die Tagung in der für unsere Gesellschaft typischen guten Atmosphäre abgehalten und alle Teilnehmer konnten für den Praxis- oder Klinikalltag wertvolle Informationen mitnehmen.

**Kai Olms, Bad Schwartau
Kongresspräsident**