

Freiburger Herbstsymposium

Vom Meißel zur
Hochpräzisionstechnik
Entwicklungen
und Perspektiven
in der Otologie

14. Oktober 2011

Universitätsklinik
für Hals-Nasen- und
Ohrenheilkunde Freiburg



Veranstalter

Prof. Dr. Dr. h.c. R. Laszig
Organisation: Prof. Dr. W. Maier
Universitäts-HNO-Klinik Freiburg
Killianstraße 5, 79106 Freiburg
e-mail: wolfgang.maier@uniklinik-freiburg.de

Veranstaltungsort

Hörsaal HNO
Universitätsklinik Freiburg, Killianstraße 5, 79106 Freiburg

Referenten/Moderatoren

Prof. Dr. A. Aschendorff, Univ.-HNO-Klinik Freiburg
Prof. Dr. J. Betka, Univ.-HNO-Klinik, Prag/CZ
Prof. Dr. C. Bödeker, Univ.-HNO-Klinik Freiburg
Prof. Dr. H. Iro, Univ.-HNO-Klinik Erlangen
Prof. Dr. A. Laubert, HNO-Klinik Hagen
Prof. Dr. W. Maier, Univ.-HNO-Klinik Freiburg
Prof. Dr. M. Manrique Rodriguez, Univ.-HNO-Klinik
Pamplona/E
PD Dr. Ch. Offergeld, Univ.-HNO-Klinik Freiburg
Prof. Dr. B. Papsin, Univ.-HNO-Klinik, Toronto/CA
Prof. Dr. J. Schipper, Univ.-HNO-Klinik Düsseldorf
Prof. Dr. W. Sollmann, Klinikum Braunschweig
Prof. Dr. T. Zahnert, Univ.-HNO-Klinik Dresden
Prof. Dr. J. Zentner, Neurochirurgie, Uniklinik Freiburg

Sponsoren



Universitäts-HNO-Klinik
Oberarztsekretariat
Killianstraße 5
79106 Freiburg

Anmeldung

Freiburger Herbstsymposium
14. Oktober 2011

Freitag, 14. Oktober 2011



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die Otologie stellt seit Mitte des 20. Jahrhunderts einen wesentlichen Schwerpunkt im breiten klinischen und wissenschaftlichen Spektrum der Univ.-HNO-Klinik Freiburg dar. Die Grundlage hierzu wurde nach dem 2. Weltkrieg durch Prof. Dr. Fritz Zöllner gelegt, der sowohl in der sanierenden und rekonstruktiven Mittelohrchirurgie als auch in der Audiologie und Innenohrforschung wesentliche Meilensteine setzte. Durch seinen Schüler und Nachfolger Prof. Dr. Chlodwig Beck wurde bis 1993 die Otologie in Forschung und Klinik ausgebaut sowie um die ohrnahe Schädelbasischirurgie erweitert. Prof. Dr. Dr. h.c. Roland Laszig, seit 1993 Ärztlicher Direktor der HNO-Klinik, hat durch gelebte Förderung interdisziplinären Denkens wesentliche Fortschritte in der Zusammenarbeit zu den benachbarten Fachdisziplinen initiiert, was sich beispielhaft an der Gründung des interdisziplinären Schädelbasiszentrums zeigt. Zugleich wurde durch seine Initiative das Behandlungsspektrum durch Etablierung der Cochlear Implant-Chirurgie zur Hörrehabilitation ertaubter Menschen sowie den Aufbau des Cochlear Implant Zentrums Freiburg um einen wesentlichen Aspekt erweitert. Herr Prof. Laszig wird im Oktober 2011 sein 60. Lebensjahr vollenden, so soll im Rahmen eines Symposiums ein aktueller Überblick über Entwicklungen und Perspektiven in der Otologie und der ohrnahen Schädelbasischirurgie gegeben werden, der diese Entwicklungen nachvollzieht und Perspektiven für die Zukunft aufzeigt. Wir möchten Sie recht herzlich einladen, an unserem Symposium teilzunehmen, das wesentlich von Schülerinnen und Schülern sowie engen Berufskollegen von Herrn Prof. Laszig auch aus internationalen Kontakten gestaltet wird.

Wir hoffen, dass das Symposium sowohl für niedergelassene Kolleginnen und Kollegen als auch für hauptamtlich an der Klinik tätige Ärzte interessante Themen bietet und laden Sie herzlich ein, gemeinsam diese interessanten Fragestellungen zu diskutieren.

Mit freundlichem Gruß

Prof. Dr. W. Maier



09:00	Begrüßung Prof. Dr. W. Maier (Freiburg)
09:10	Steigbügelchirurgie - gestern und heute Prof. Dr. H. Iro (Erlangen)
09:30	Alter, Schwerhörigkeit, Demenz: Drei Worte, die man nicht hören will Prof. Dr. A. Laubert (Hagen)
09:50	Vestibular Schwannoma Prof. Dr. J. Betka (Prag)
10:10	Große Akustikusneurinome und kleine Elektroden - Auditory Brainstem Implant bei Neurofibromatose Typ II Prof. Dr. W. Sollmann (Braunschweig)
10:30	Pause
10:45	Gemeinsame Schädelbasischirurgie Prof. Dr. J. Zentner (Freiburg)
11:05	Historie und Perspektiven der Behandlung von Vestibularis-Schwannomen Prof. Dr. W. Maier (Freiburg)
11:25	Molekulargenetik von Paragangliomen im Kopf-Hals-Bereich: Auswirkungen auf Diagnostik und Therapie Prof. Dr. C. Bödeker (Freiburg)
11:45	Minimal-invasive Chirurgie des Felsenbeins Prof. Dr. J. Schipper (Düsseldorf)
12:05	Pause
13:00	Aktuelle Aspekte der Mittelohrmechanik PD Dr. Ch. Offergeld (Freiburg)
13:20	Vertrauen ist gut - Kontrolle ist besser Prof. Dr. A. Aschendorff (Freiburg)
13:40	Vibroplasty - neue Anwendungsmöglichkeiten implantierbarer Hörsysteme Prof. Dr. T. Zahnert (Dresden)
14:00	Pause
14:15	Cochlear surgery, the new frontier Prof. Dr. M. Manrique Rodriguez (Pamplona)
14:35	From the bench to the bedside and back again: The rapid advancement of cochlear implantation within our careers Prof. Dr. B. Papsin (Toronto)
14:55	Verabschiedung Prof. Dr. Dr. h.c. R. Laszig (Freiburg)

Anmeldung:

14. Oktober 2011

Freiburger Herbstsymposium Vom Meißel zur Hochpräzisionstechnik Entwicklungen und Perspektiven in der Otologie

Kursgebühr: entfällt

Für die Veranstaltung wurden
5 Fortbildungspunkte von der
Landesärztekammer - BW bewilligt.

Name: _____

Institution: _____

Adresse: _____

Tel.: _____

Fax: _____

E-Mail: _____

Unterschrift: _____

Information und Anmeldung

Christine Herlitschke
Univ.-HNO-Klinik
Killianstr. 5
79106 Freiburg, Germany
Tel.: +49-761-270-42120
Fax: +49-761-270-41110
christine.herlitschke@uniklinik-freiburg.de