

Freitag, 23. September

Begrüßung

8.00 – 8.30 Uhr HNO-Hörsaal

R. Hagen (Tagungspräsident), A. Bauer (Bürgermeister),
R.-I. Ernestus (Stellv. Ärztlicher Direktor, Universitätsklinikum Würzburg)

Geschichte der Vereinigung der Südwestdeutschen Hals-Nasen-Ohrenärzte

8.30 – 8.45 Uhr HNO-Hörsaal

W. Mann (Vorsitzender der Vereinigung Südwestdeutscher Hals-Nasen-Ohrenärzte)

Konzepte zur umfassenden Hörrehabilitation (I) mit 3D - HD Live-Übertragung aus dem Operationssaal

8.45 – 10.30 Uhr HNO-Hörsaal

Voritz: S. Plontke, A. Radeloff

- VaE 1 Fallvorstellung AN (CI / VSB / BB) – Akustikusneurinom
S. Kaulitz
- VaE 2 Live-OP Schaltung (3D - HD)
R. Hagen
- VaE 3 Entwicklung optimierter Ankopplungsbedingungen von aktiven Mittelohrimplantaten
S. Schraven
- VaE 4 Die Versorgung einseitig ertaubter Patienten mit einem Cochlea Implantat - Chancen und Risiken.
K. Rak
- VaE 5 Live-OP Schaltung (3D - HD)
R. Hagen
- V 1 Ergebnisse mit dem aktiven Mittelohrimplantat Vibrant-Soundbrige bei Ankopplung über ein „Drittes Fenster“
A. Mies, J. Maurer
- VaE 6 Bestimmung der Ankopplungseffizienz bei VSB Mittelohrimplantaten mittels BERA/ASSR
U. Geiger
- VaE 7 Cochlea Implantat Versorgung: experimentelle Ansätze zur funktionellen Verbesserung
T. Stark

Konzepte zur umfassenden Hörrehabilitation (II)

11.00 – 12.00 Uhr HNO-Hörsaal

Vorsitz: W. Shehata-Dieler

- VaE 8 Genetik von angeborenen Hörstörungen
T. Haaf
- VaE 9 Update Hörsysteme
M. Blecker
- VaE 10 Cochlea Implantat Nachsorge und Hörtraining
H. Kühn
- VaE 11 Der Beitrag der Frühförderung zu einer umfassenden Hörrehabilitation
M. Wollinger

Sondersitzung Arbeitsgemeinschaft Pädiatrische HNO der DGHNO

13.00 – 14.30 Uhr HNO-Hörsaal

Vorsitz: T. Deitmer, J. Windfuhr

- VaE 12 Überlegung zu Struktur und Organisation von pädiatrischer HNO-Heilkunde in deutschen Kliniken
T. Deitmer
- VaE 13 Tonsillotomie bei Tonsillitis
J. Windfuhr
- VaE 14 Die chronische Rhinosinusitis bei zystischer Fibrose – ein interdisziplinärer Ansatz
S. Hackenberg
- VaE 15 Schluckstörung in der Pädiatrie
F. Kraus, W. Shehata-Dieler
- VaE 16 Verhaltensführung von Kindern – Was können wir aus der Kinderzahnheilkunde lernen?
G. Kaulitz
- VaE 17 Die Bedeutung der Chirurgie bei kindlichen Sarkomen der Kopf-Hals-Region
R. Hagen

VaE 18 Pädiatrische HNO unter besonderen Bedingungen

K. Boos

Diskussion

Das Akustikusneurinom – eine interdisziplinäre Herausforderung

14.30 – 16.00 Uhr HNO-Hörsaal

Vorsitz: C. Matthies, R. Hagen

V 2 Der 4. Weg – Operative Versorgung von Patienten mit Akustikusneurinom am Kopf und Schädelbasis-Zentrum, Klinikum Fulda

K. Schwager, R. Behr, E. Hofmann

VaE 19 Radiochirurgie und stereotaktische Radiotherapie bei Akustikus Neurinomen

K. Hamm

VaE 20 Das Vestibularisschwannom (Akustikusneurinom): Aktuelle Entwicklungen in Diagnostik und Therapie

C. Matthies

V 3 Otosklerose und Akustikusneurinom

S. Kneller, K. W. Delank

VaE 21 Gleichgewichtsdagnostik bei Vestibularisschwannom-Patienten

D. Schneider

VaE 22 Aktuelle Aspekte der Akustikusneurinom-Chirurgie bei kleinen Tumoren – das Würzburger Konzept

M. Scheich

Stammzellen in der HNO-Heilkunde

16.30 – 17.30 Uhr HNO-Hörsaal

Vorsitz: S. Hackenberg, H. Löwenheim

VaE 23 Murine und humane Stammzelltechnologien im Bereich des Innenohres

H. Löwenheim

V 4 In vivo-Analyse der Freisetzungskinetik Albumin-basierter Nanocarriersysteme zur Oberflächenmodifizierung von Implantaten aus porösem Polythylen

J. Eckrich, F. Wurm, E. Kersten, S. Becker, J. Brieger, S. Strieth

VaE 24 Mesenchymale Stammzellen - ein zukünftige Therapieoption für die Laryngologie?

K. Radeloff

VaE 25 Interaktionen von mesenchymalen Stammzellen und Krebszellen

A. Scherzad

VaE 26 Neuronale Stammzellen der Hörbahn

J. Völker

Freitag

Freitag

Das neue Ponto SuperPower. Die Powerlösung im Bereich der knochenverankerten Hörsysteme!

- Anpassbereich bis **65 dB HL**
- **Inium-Sense** Chip-Plattform
- Kabellose **one-piece SuperPower-Lösung**
- **Geringer** Batterie-**Verbrauch**
- **Binaurale Signalverarbeitung**
- **Wireless** Fähigkeit via ConnectLine
- Inkl. neuer **DSL Strategie** Option



NEU

Klein & trotzdem oho!

Produktvorstellung: EUHA Kongress 2016

Samstag, 24. September

Fragen aus der Praxis/ Sonstiges

8.30 – 10.00 Uhr HNO-Hörsaal

Vorsitz: R. Dieler, B. Junge-Hülsing

- VaE 27 **Therapie von Patienten mit Kopf-, Halstumoren im Comprehensive Cancer Center Würzburg**
M. Scheich, S. Hackenberg
- V 5 **Komplikation einer Lippenaugmentation mit Omega-3-Fettsäuren**
M. Tiefenbach, B. M. Lippert
- V 6 **Das „Comprehensive ICF Core Set for Head and Neck Cancer“ aus Sicht der Logopäden**
M. Engelbarts, V. Holtfreter, U. Kisser, C. Sabariego, M. Stier-Jarmer, M. Coenen, B. P. Ernst, S. Strieth, U. Harréus, S. Becker
- V 7 **Adenokarzinom der Speicheldrüsen: Eine monozentrische Studie an 66 Patienten**
C. Scherl, M. Haderlein, M. Traxdorf, M. Koch, H. Iro
- V 8 **HPV-assoziierte neuroendokrine Karzinome an der Kopf-Hals-Region**
K. Bahr, C. Matthias, J. Künzel
- V 9 **Diagnostische Genauigkeit ambulanter Polygraphiegeräte im Vergleich zur stationären Polysomnographie im klinischen Alltag**
J. Lindemann
- V 10 **Choristome an ungewöhnlicher Stelle**
E. C. Wilpert, E. Wallstab, C. Bergmann, J. Maurer
- V 11 **Haptische Eigenschaften bei der Roboter-assistierten Chirurgie**
P. J. Schuler, D. T. Friedrich, J. Greve, B. Mayer, S. Hacker, L. Dürselen, T. K. Hoffmann
- V 12 **Vater aller Glomus caroticum Tumore**
K. Korényi

Samstag

Würzburger Stimmtag (I)

10.30 – 12.30 Uhr HNO-Hörsaal

Vorsitz: W. Shehata-Dieler

- VaE 28 **Stimmfit in den Tag**
C. Schöttler
- VaE 29 **Potenzial der gesunden professionellen Singstimme – Live Video Demonstration**
M. Hagen
- VaE 30 **Was bedeutet Handwerk im Gesang**
U. Sonntag
- VaE 31 **Umgang mit Stimmproblemen**
C. Schöttler
- VaE 32 **Berufspraktische und biopsychosoziale Aspekte im Sängerberuf**
M. Schuppert
- VaE 33 **Von Metal bis Mad King, von Hagen bis Hörbuch: Herausforderungen und Lösungen im heutigen Sängerberuf**
P. Zurek

Würzburger Stimmtag (II)

13.30 – 15.30 Uhr HNO-Hörsaal

Vorsitz: N. Kleinsasser

- VaE 34 **Ad-hoc Interventionen für eine gesunde - künstlerisch eingesetzte - Stimme im laufenden Theaterbetrieb**
S. Huestegge
- VaE 35 **Multidisziplinärer Vorgang bei Stimmstörungen – Fallbeispiele**
M. Giacomuzzi, F. Kraus, I. Lee, S. Mark, W. Shehata-Dieler
- VaE 36 **Phonochirurgie der professionellen Stimme**
N. Kleinsasser
- VaE 37 **“Der Dirigent als Freund und Feind des Sängers“**
G. Mancusi
- VaE 38 **Stimmstörung als Medikamentennebenwirkung**
S. Hackenberg

Round Table

Samstag