

Herbsttagung

veranstaltet durch die

Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Kopf- und

Halschirurgie **Regensburg**



mit wissenschaftlicher Unterstützung der

ADANO

Arbeitsgemeinschaft Deutschsprachiger
Audiologen, Neurootologen *und Otologen*

der Deutschen Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde,
Kopf- und Hals-Chirurgie

29. bis 30. September 2011



**Universitätsklinikum
Regensburg**

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde am Universitätsklinikum Regensburg lädt Sie ganz herzlich zur Herbsttagung nach Regensburg ein, der ersten Hauptstadt Bayerns: ausgewiesen als Weltkulturerbe.

Das wissenschaftliche Programm wurde in Kooperation mit der ADANO zusammengestellt. Im Rahmen der Herbsttagung wird auch die Geschäftssitzung der ADANO zu Gast sein, zu der auf diesem Wege alle Mitglieder vom ADANO-Vorstand herzlich eingeladen sind.

Die ADANO hat ihren Namen erweitert: sie heißt jetzt Arbeitsgemeinschaft Deutschsprachiger Audiologen, Neurootologen **und Otologen**.

Wir haben ein Programm zusammengestellt, das nicht nur für Audiologen, Neurootologen und Otologen interessant ist, sondern auch für alle Hals-Nasen-Ohren-Ärzte, insbesondere die in der Weiterbildung, die in ihrer täglichen Arbeit mit otologischen und neurootologischen Fragestellungen konfrontiert werden. Integriert ist eine Sitzung zur modernen Mittelohrchirurgie.

Eine Innovation in diesem Jahr: erstmals findet parallel eine Fortbildungsveranstaltung des Deutschen Berufsverbandes der Hals-Nasen-Ohren-Ärzte statt, die interessierten Kollegen die Teilnahme auch an unserer Veranstaltung erlaubt.

Unser Dank gilt an dieser Stelle bereits den Sponsoren und Ausstellern, die mit Ihrer großzügigen Unterstützung die Tagung in dieser Form wieder ermöglichen. Nach der Arbeit haben wir, wie es sich an der Donau gehört, einen Gesellschaftsabend mit bayerischen Schmankerln im Herzen von Regensburgs wunderschöner Altstadt für Sie geplant.

Auf ein Wiedersehen in Regensburg!

Prof. Dr. Jürgen Strutz

Ärztlicher Direktor der Hals-Nasen-Ohren-Klinik

Tagungsort

Klinikum der Universität Regensburg
Hörsaal A2
Franz-Josef-Strauß-Allee 11
93053 Regensburg

Kontakt

Prof. Dr. med. Jürgen Strutz
Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie
der Universität Regensburg
Franz-Josef-Strauß-Allee 11
93053 Regensburg

Tagungssekretariat

Frau C. Paetz
Telefon (+49) 941 / 944 - 9471
Fax (+49) 941 / 944 - 9472
herbsttagung.hno@klinik.uni-regensburg.de

Wissenschaftliche Leitung und Organisation

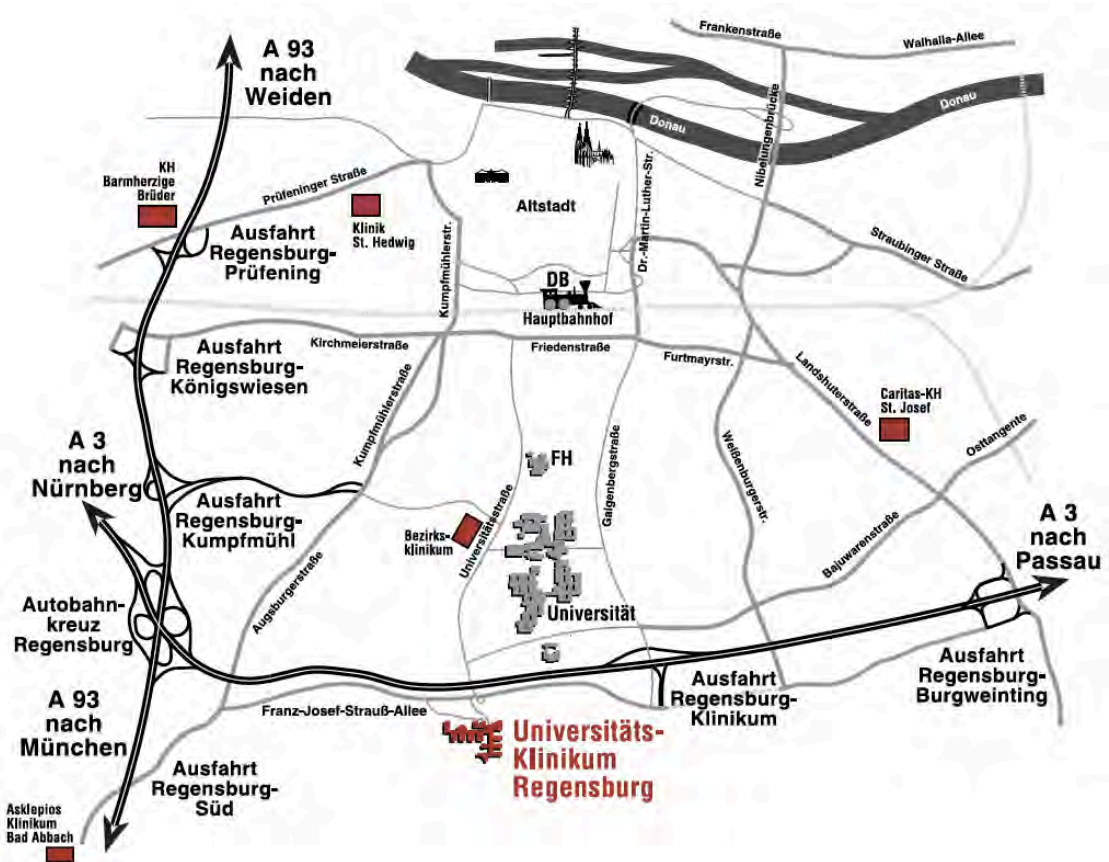
Prof. Dr. Jürgen Strutz
Prof. Dr. Peter Kummer
Dr. Thomas Steffens

Zertifizierung

Die Veranstaltung wird von der Bayerischen
Landesärztekammer zertifiziert.

Anreise

Das Universitätsklinikum am südlichen Stadtrand ist bequem mit öffentlichen Verkehrsmitteln erreichbar.



Anreise per PKW über die A 93 (München - Weiden)

Am Autobahnkreuz Regensburg fahren Sie ab auf die A3 in Richtung Passau.

Anreise per PKW über die A 3 (Nürnberg - Passau)

Sie verlassen die A3 an der Ausfahrt "Universität / Klinikum Regensburg" und folgen der Beschilderung "Klinikum" an der nächsten Kreuzung nach rechts.

Den **Parkplatz** des Klinikums erreichen Sie nach einigen hundert Metern auf der linken Seite. Es stehen genügend Parkplätze zur Verfügung.

Universitätsklinikum

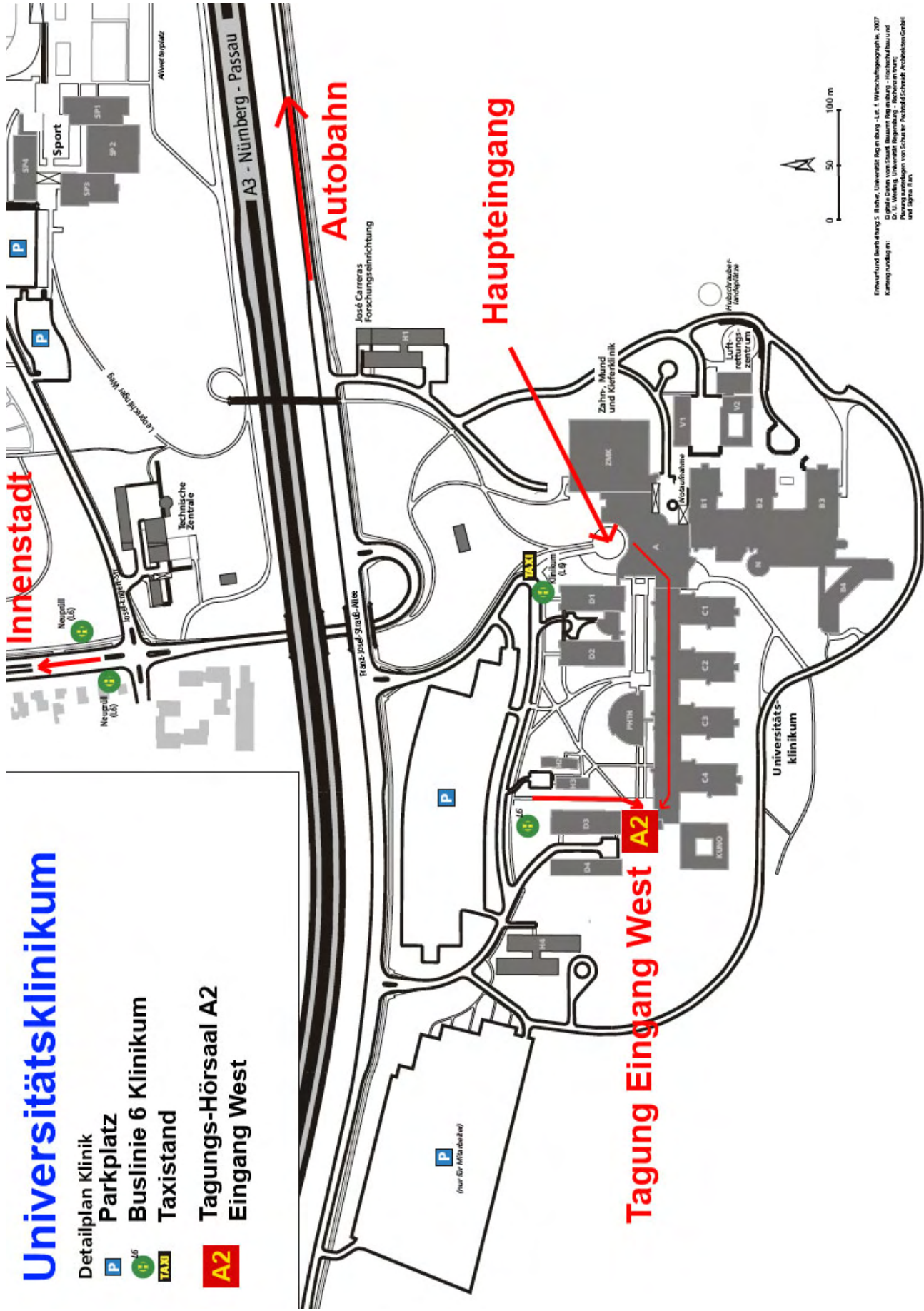
Detailplan Klinik

Parkplatz

Buslinie 6 Klinikum

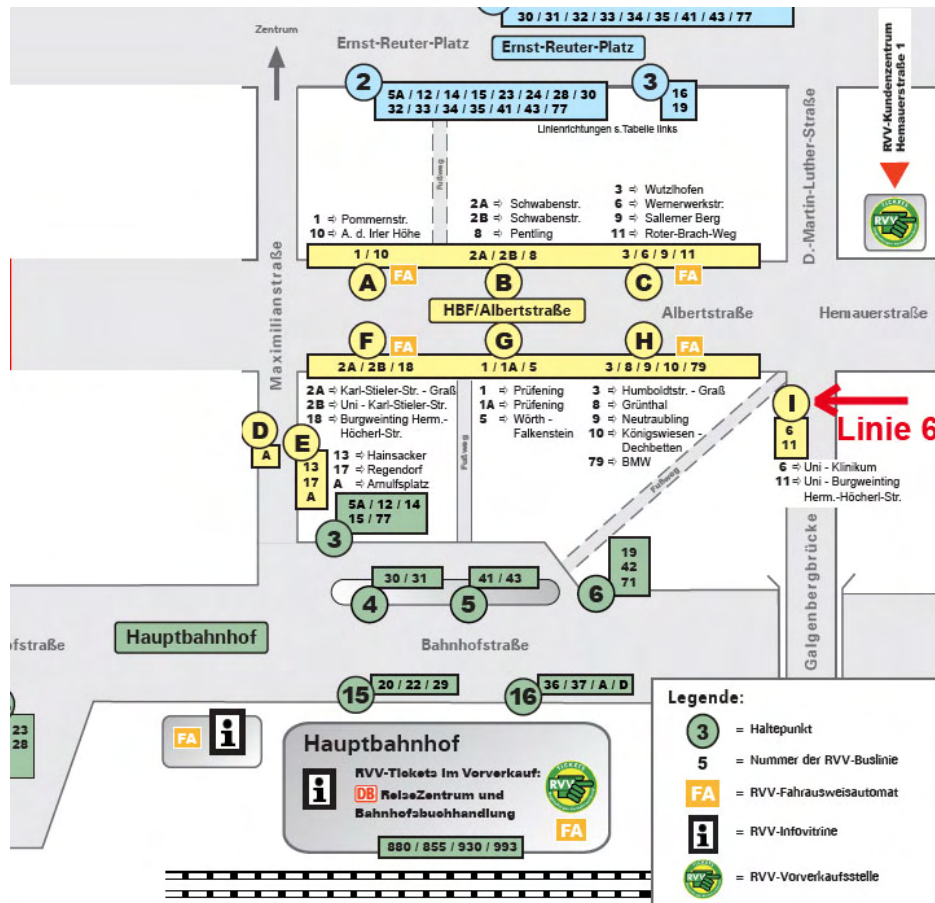
Taxistand

Tagungs-Hörsaal A2
Eingang West



Anreise per Bahn

Vom Hauptbahnhof Regensburg erreichen Sie das Klinikum mit dem Bus der Linie 6 (Klinikum, **Eingang West** oder Endhaltestelle **Haupteingang**) in ca. 15 Minuten ab "Bustreff Albertstraße" in Sichtweite des Hauptbahnhofs (roter Pfeil zeigt die Haltestelle der Linie 6 an der Dr.-Martin-Luther-Str.; www.rvv.de). Der Bus verkehrt von ca. 7.00 bis 18.00 Uhr im 10 Minuten-Takt.



Anreise per Flugzeug

Mit dem Zug bis Regensburg Hbf. Shuttlebusverbindungen von den Flughäfen München und Nürnberg benötigen ca. eineinhalb Stunden nach Regensburg (www.airportliner.de).

Hotelreservierung

www.regensburg.de/tourismus

Hotels im Bereich der Altstadt sind vom Bahnhof und den Orten der Abendveranstaltung zu Fuß in max. 15 min gut erreichbar. In unmittelbarer Nähe des Klinikums befindet sich das Hotel Apollo (Buslinie 6, ab „Neuprüll“, zu Fuß in ca. 10 min.).

Anmeldung

Das Anmeldeformular finden Sie unter: www.uniklinikum-regensburg.de/hno/Aktuelles/ADANO2011

Tagungsgebühren

Tagungsbeitrag: 120 € (inkl. bayerischer Gesellschaftsabend)

Tageskarte: 60 €

Gesellschaftsabend: 50 €

Die Tagungsgebühr enthält auch Pausenverpflegungen während der Tagung. Auf Grund der beschränkten Platzanzahl ist zur Abendveranstaltung eine **Anmeldung bis spätestens 25.09.2011** erforderlich.

Präsentationen

Für freie Vorträge sind 10 Minuten vorgesehen, inkl. 2 Minuten Diskussion. Wir bitten Sie, zur Präsentation die Powerpoint Formate 2003 bis 2010 zu verwenden.

Bitte bringen Sie alle Präsentationen im Powerpoint-Format auf USB-Memory-Stick mit und geben Sie diese spätestens 2 Stunden vor Sitzungsbeginn an der Vortragannahme ab. Die Benutzung eigener Notebooks ist leider nicht möglich.

Publikation

Alle Abstracts werden mit der Einreichung bei German Medical Science veröffentlicht und sind damit zitierfähig.

Donnerstag, 29. September 2011

10:00	Registrierung Hörsaal A2, EG	
	Eröffnung und Begrüßung	
11:00	A. Ernst (ADANO Vorsitzender), Berlin J. Strutz, Regensburg	
	Hauptsitzung 1	
11:15	Wieviel Vestibularisdiagnostik brauchen wir? Sitzungsleitung: A. Ernst, Berlin	
11:15	Bed-side Testung des Akutpatienten	J. Park, M. Westhofen, Aachen
11:30	Vertikale Bogengangstestung mit dem Video-Kopfimpulstest	K. Weber, Zürich
11:45	Vestibuläre evozierte myogene Potenziale	L.E. Walther, Sulzbach
12:00	Utriculusfunktionsprüfungen	K. Helling, Mainz
12:15	Mobile Posturographie	D. Basta, Berlin
	Freie Vorträge: Vestibularis	
12:30	Sitzungsleitung: D. Basta, Berlin	
12:40	Paradigmenwechsel bei vestibulären Funktionsprüfungen	K.F. Hamann, München
12:50	Sturzprävention mit Hilfe eines vibrotaktilen Gleichgewichtstrainings	D. Basta, A. Ernst, Berlin
13:00	On the need to replace the Romberg Test with stance tests on foam	J. H. J. Allum, C. Horlings, A. Adkin, F. Honegger, Basel
13:10	Improving impaired balance function: real-time versus carry-over effects of prosthetic feedback	J. H.J. Allum, M. G. Carpenter, B. C. Horslen, J. R. Davis, F. Honegger, K. Tang, P. Kessler, Basel, Canada
13:20	Pause / Industrieausstellung	
	Hauptsitzung 2	
14:30	Genetik der Schwerhörigkeit Sitzungsleitung: J. Strutz	
14:30	Diagnostik syndromaler Schwerhörigkeit	A. Keilmann, Mainz
14:45	Diagnostik nichtsyndromaler Schwerhörigkeit	N. Gürtler, Aarau
15:00	Aktuelle Entwicklungen in der humangenetischen Diagnostik von Erbkrankheiten	L. Fritsche, Regensburg
15:15	The Next Generation in Genetic Hearing Loss Testing	H.L. Rehm, A. L. Hernandez, M. A. Kenna, B. H. Funke, Boston, MA
15:40	Pause / Industrieausstellung	

Donnerstag, 29. September 2011

Hauptsitzung 3

16:00 Aktuelle Aspekte des Einsatzes aktiver Mittelohrimplantate

Sitzungsleitung: Th. Steffens, Regensburg

- | | | |
|-------|--|-----------------------------|
| 16:00 | Experimentelle und klinische Untersuchungen zur Anwendung von Soundbridge-Kupplern | Th. Zahnert, Dresden |
| 16:15 | Neue Methoden der Ankopplung der Vibrant Soundbridge | D. Beutner, Köln |
| 16:30 | Entwicklungen im Bereich vibratorischer Hörimplantate | M. Schmidt, Innsbruck |
| 16:45 | Erste Erfahrungen mit dem C-DACS | C. Stieger, M. Kompis, Bern |

17:00 Freie Vorträge: Hörhilfen

Sitzungsleitung: J. Müller-Deile, Kiel

- | | | |
|-------|--|---|
| 17:00 | Einfluss der Tiefton-Absenkung bei BAHA-Versorgungen bei einseitiger Taubheit | M. Kompis ⁺ , F. Pfiffner ⁺ , Flynn M [*] , Åsnes K [*] , A. Arnold ⁺ , C. Stieger ⁺ , ⁺ Bern, [*] Mölnlycke |
| 17:10 | Einfluss der zeitlichen Verzögerung des Wireless-Signals gegenüber dem Hörgerätemikrofonsignal auf die Höranstrengung und die Sprachverständlichkeit | M. Leifholz ⁺ , M. Müller ⁺ , J. Kießling ⁺ , S. Dodge [*] , Ch. Thunberg Jespersen [*]
⁺ Gießen, [*] Ballerup/DK |
| 17:20 | Insertion perimodiolarer Elektroden durch das runde Fenster | A. Coordes, F. Wagner, J. Wagner, R.O. Seidl, A. Ernst, I. Todt, Berlin |
| 17:30 | MRT Sicherheit der VSB in vivo | I. Todt ⁺ , J. Wagner ⁺ , S. Scholz [*] , R. Goetze [*] , R. Seidl ⁺ , A. Ernst ⁺ , ⁺ Berlin, [*] Potsdam |
| 17:40 | Experimentelle Analyse von kochleärer Mikrozirkulation und Hörfunktion nach akuter Lärmschädigung des Innenohres | S. Strieth [*] , M. Canis ⁺ , M. Suckfüll ⁺ , F. Ihler ⁺ , B. Olzowy ⁺ , W. Arpornchayanon [*] , [*] Frankfurt a. M., ⁺ München |

17:50 Ende der Sitzung

Bus-Linie 6 um 18:05, 18:15, 18:35, 18:55 Uhr

20:00 Empfang der Stadt Regensburg im Reichssaal des Alten Rathaus

20:30 Abendveranstaltung im Haus Heuport

Freitag, 30. September 2011

8:30 Freie Vorträge: Diagnostik

Sitzungsleitung: P.Kummer, Regensburg

- | | | |
|------|---|---|
| 8:30 | Sprachverständnis im Störschall und Lokalisation bei einseitig tauben Patienten mit dem BAHA Intenso und dem BAHA BP100 | Th. Wesarg, A. Aschendorff, C. Schild, R. Beck, St. Kröger, W. Maier, R. Laszig, S. Arndt, Freiburg |
| 8:40 | Moderne Sprachaudiometrie in der Begutachtung des Hörvermögens | C. Thiele ¹ , H.Sukowski ² , K. Wagener ² , Th. Lenarz ¹ , A.Lesinski-Schiedat ¹ ,
¹ Hannover, ² Oldenburg |
| 8:50 | Neue Tests im Grenzbereich zwischen verschiedenen Hörhilfen | S. Haumann ¹ , N. Wardenga ¹ , Th. Brand ² , A. Lesinski-Schiedat ¹ , A. Büchner ¹ , Th. Lenarz ¹ , ¹ Hannover, ² Oldenburg |
| 9:00 | Einsatz des FAPCI zur Evaluation der kommunikativen Entwicklung im Kleinkind- und Vorschulalter nach Cochlea-implantation | R. Lang-Roth, B. Streicher, M. Walger, L. Grugel, H. Meister, Köln |
| 9:10 | Untersuchung der audio-visuellen Integration von Cochlea Implantat Nutzern? Kombination sprachaudiometrischer Tests mit einem virtuellen Kopfmodell | H. Meister ¹ , St. Schreitmüller ¹ , V. Pyschny ¹ , R. Lang-Roth ¹ , M. Walger ¹ , S. Fagel ² , ¹ Köln, ² Grenoble |

9:20 Pause / Industrieausstellung

Hauptsitzung 4

10:00 Objektive pädaudiologische Konfirmationsdiagnostik nach nicht bestandem Hörscreening

Sitzungsleitung: R. Mühler, Magdeburg

- | | | |
|-------|---|----------------------|
| 10:00 | Die Follow-up-Empfehlungen der AG-ERA: Standardisierung und Qualitätssicherung. | R. Mühler, Magdeburg |
| 10:10 | Einsatz und Bedeutung der FAEP im Rahmen des follow up's | M. Walger, Köln |
| 10:30 | Möglichkeiten und Grenzen der otoakustischen Emissionen in der Konfirmationsdiagnostik | Th. Janssen, München |
| 10:50 | Pädaudiologische Anforderungen zum Einsatz objektiver Hörpüfmethode im Rahmen der Konfirmationsdiagnostik (follow-up) nach nicht bestandem Neugeborenenhörscreening | T. Wiesner, Hamburg |
| 11:10 | Diskussion der ADANO Empfehlung zur Konfirmationsdiagnostik | |

Freitag, 30. September 2011

11:30 Preisverleihung

A. Ernst, Berlin

11:45 Preisvortrag

12:00 Geschäftssitzung

12:30 Pause / Industrieausstellung

Hauptsitzung 5

14:00 Auditorische Neuropathie – Was versteht man heute darunter?

Sitzungsleitung: T. Moser, Göttingen

14:00 Entstehungsorte und Mechanismen T. Moser, Göttingen

14:20 Genetik der Auditorischen Neuropathie F. Wolk, Göttingen

14:40 Diagnostik und Rehabilitation bei Auditorischer Neuropathie D. Beutner, Köln

15:00 Freie Vorträge: Auditorisches System

Sitzungsleitung: J. Strutz, Regensburg

15:00 Einfluss des individuellen Wachstums-
verhaltens der Distorsionsprodukte
Otoakustischer Emissionen (DPOAE) auf
deren Pegelveränderungen bei geringen
Schalleitungsschwerhörigkeiten (SLS) B. Olzowy⁺, Ch. Deppe⁺, P.
Kummer*, ⁺München,
*Regensburg

15:10 Räumliches Diskriminationsvermögen bei
Kindern mit AVWS A. Ludwig, M. Zeug, S.
Kühnle, S. Meuret, M. Fuchs,
R. Rübsamen, Leipzig

15:20 Zentraler kontralateraler Hörverlust bei
ipsilateral vertäubten Meerschweinchen J. Wagner, M. Gröschel, S.
Janson, D. Basta, A. Ernst,
Berlin

15:30 Verabschiedung, Ende der Herbsttagung

Bus-Linie 6 um 15:45, alle 10 Minuten

Bayerischer Abend am Donnerstag, 29.9.2011

Zum Empfang der Stadt Regensburg durch den Oberbürgermeister Herrn Hans Schaidinger laden wir die Tagungsteilnehmer gerne um **20:00 Uhr** in den traditionsreichen **Historischen Reichssaal des Alten Rathauses** ein.



Altes Rathaus
Rathausplatz 1

Anschließend erwarten wir die angemeldeten Tagungsteilnehmer ab **20:30 Uhr** zum bayerischen Abendessen

im **Haus Heuport**, gegenüber dem Hauptportal des Regensburger Doms.



Haus Heuport
Domplatz 7

Notizen

Notizen

Notizen

Industrierausstellung & Sponsoren

Wir danken den Sponsoren ganz herzlich für die großzügige Unterstützung der Herbsttagung 2011!

Aussteller in alphabetischer Reihenfolge:

Advanced Bionics

München / Fellbach



Auritec

Hamburg



Cochlear

Hannover



Hennig Arzneimittel

Flörsheim



Mack Medizintechnik

Pfaffenhofen



MED-EL

Starnberg



Otopront

Hohenstein

