

Mittwoch

15.09.2021

- 9⁰⁰ Uhr** Eröffnung der Fachausstellung
- 12⁰⁰ Uhr** Eröffnungsempfang
- 12³⁰ – 14⁰⁰ Uhr** Kongresseröffnung und Festvortrag:
Dr. Matthias Neumann, Stellvertretender Referatsleiter, Referat 124 –
Medizinproduktesicherheit, Bundesministerium für Gesundheit, Berlin
„Medizinprodukteverordnung (MDR) und ihre Bedeutung für die
Gesundheitshandwerke“ 1)
- 14⁰⁰ – 14¹⁵ Uhr** Pause
- 14¹⁵ – 14⁴⁵ Uhr** Sara Burdak Au. D. und Archelle Georgiou M. D., Eden Prairie,
Minnesota (USA)
„Auswirkungen der COVID-19-Pandemie auf die Hörgesundheit“ 2)
- 14⁴⁵ – 15¹⁵ Uhr** Jack Scott Ph.D., Glenview, Illinois (USA)
„Hörverlust und Tinnitus durch Covid-19: Eine Hörgesundheits-
pandemie?“ 2)
- 15¹⁵ – 15⁴⁵ Uhr** Dr. Florian Denk, Lübeck
„Okklusion und Ankopplungseigenschaften für verschiedene Otoplastik-
Varianten – alles eine Frage der akustischen Masse?“ 1)
- 15⁴⁵ – 16¹⁵ Uhr** Dr. Volker Kühnel, Stäfa (Schweiz)
„Die akustische Ankopplung – der unterschätzte Faktor in der
Hörgeräteanpassung“ 1)
- 17⁰⁰ – 19⁰⁰ Uhr** EUHA-Mitgliederversammlung

19³⁰ Uhr **FGH Partnerabend**

Originalsprache

1) deutsch 2) englisch • Simultanübersetzung

Donnerstag

16. 09. 2021

- 9³⁰ – 10¹⁵ Uhr** **Themenblock Gesundheitspolitik: Online**
Dr. Martin Justus, Alexander Seliger, GKV-Spitzenverband, Berlin
„Festbetragsfestsetzung für das Hörakustiker-Handwerk aus Sicht des GKV-Spitzenverbandes“ 1)
- 10¹⁵ – 11⁰⁰ Uhr** **Themenblock Gesundheitspolitik:**
Dr.-Ing. Jan Helmig, Leiter Digitalisierung, opta data Gruppe, Essen
„Telematikinfrastruktur im deutschen Gesundheitswesen – Nutzen und Herausforderungen für Hörakustiker“ 1)
- 11⁰⁰ – 11³⁰ Uhr** Prof. Dr. Dr. Gerhard Goebel, Prien am Chiemsee
„Misophonie: Eine weitgehend unbekannte Geräuschüberempfindlichkeitsvariante bei wenig erforschter Therapie“ 1)
- 11³⁰ – 12⁰⁰ Uhr** Nikolai Bisgaard M. Sc., EHIMA, Brüssel (Belgien)
„HearStream – ein neues bluetoothbasiertes Schallverstärkungssystem für Hörsystemträger“ 2)
- 12⁰⁰ – 14⁰⁰ Uhr** Pause
- 14⁰⁰ – 14³⁰ Uhr** Harald Bonsel, Reinheim
„trueLOUDNESS: Verfahren zur Messung der binauralen, breitbandigen Lautheitssummation“ 1)
- 14³⁰ – 15⁰⁰ Uhr** Hans-Christian Drechsler, Ballerup (Dänemark)
„Der Einfluss von Hörermodulen mit Gehörgangsmikrofon auf die Höranstrengung und Akzeptanz von Hörsystemen und die daraus resultierenden Vorteile für Hörsystemträger und Hörakustiker“ 1)
- 15⁰⁰ – 15³⁰ Uhr** Melanie Krüger M. Sc., Oldenburg
„Verbesserung des räumlichen Sprachverstehens von Alltagssätzen im Störgeräusch durch eine Hörgeräteversorgung“ 1)
- 15³⁰ – 16⁰⁰ Uhr** Prof. Dr. Hartmut Meister, Köln
„Aufmerksamkeitsmechanismen in statischen und dynamischen Cocktail-Party-Situationen“ 1)
- 16⁰⁰ – 16³⁰ Uhr** Dr. Martin Kinkel, Burgwedel
„Hörgeräte in der ‚Cloud‘ – was heißt das für die Hörakustiker?“ 1)
- 16³⁰ – 17⁰⁰ Uhr** Sascha Haag M. A., Erlangen
„Konzept zur auditiven Kontrastverbesserung mit Hörgeräten“ 1)

Originalsprache

1) deutsch 2) englisch • Simultanübersetzung

Donnerstag

16. 09. 2021

Tutorials 1)

9³⁰ – 11⁰⁰ Uhr

T1: „Best Practice in der CI-Versorgung“ (Fallbeispiele)

Referentin: Prof. Dr. Anke Lesinski-Schiedat, Hannover

Moderation: Eva Keil-Becker, Koblenz

11³⁰ – 13⁰⁰ Uhr

T2: „Perzentilanalyse – von den Grundlagen bis zu neuen Einblicken“

Referenten: Dan Hilgert-Becker, Bonn;
Dr. Hendrik Husstedt, Lübeck;
Thorsten Knoop, Kiel

Moderation: Beate Gromke, Leipzig

17³⁰ Uhr

biha-Mitgliederversammlung: Online (nur für Mitglieder)

18³⁰ Uhr

Kongresstreff

Freitag

17.09.2021

9³⁰ – 10⁰⁰ Uhr

Max Engler M. Sc., Erlangen
„Hörgeräteversorgung bei hochgradiger Schwerhörigkeit:
In-situ-Messungen und Zielkurven für NAL-NL2 und DSL v.5.0“ 1)

10⁰⁰ – 10³⁰ Uhr

Dr. Florian Schmidt, Lübeck
„Schätzung der MC-Level mittels intraoperativ bestimmter
eCAP-Schwellen der AutoART“ 1)

10³⁰ – 11⁰⁰ Uhr

Dr.-Ing. Josef Chalupper, Hannover
„Welche Möglichkeiten und Herausforderungen bietet die CI-Versorgung
für Hörakustiker?“ 1)

11⁰⁰ – 11³⁰ Uhr

Dr. Jérôme Servais, Bensheim, und Dr. Christian Reuther, Berlin
„Patient oder Klinik – wer ist eigentlich Betreiber eines Cochlea-
Implantats?“ Dr. med. Servais und Dr. jur. Reuther im Gespräch 1)

11³⁰ – 12⁰⁰ Uhr

Prof. Dr. Dr. Martin Kompis, Bern (Schweiz)
„Neues aus der Versorgung mit Knochenleitungs-Hörhilfen:
Nutzen nicht-implantierter Geräte und Einfluss des MPO“ 1)

12⁰⁰ – 14⁰⁰ Uhr

Pause

14⁰⁰ – 14³⁰ Uhr

Future Friday: Prof. Dr. Tobias Moser, Göttingen
„Update optogenetisches Cochlea-Implantat“ 1)

14³⁰ – 15⁰⁰ Uhr

Future Friday: Dr. Birgitta Gabriel, Ellerbek
„Der Hörakustiker der Zukunft“ 1)

15⁰⁰ – 15³⁰ Uhr

Future Friday: Stefan Menzl, Erlangen
„Die Zukunft von Hörsystemen – The next big thing?“ 1)

15³⁰ – 16⁰⁰ Uhr

Future Friday: Scott Peterson, Saint Paul, Minnesota (USA)
„Noah ES – cloudbasierte Extended Services bieten zuverlässige,
konforme und skalierbare Lösungen“ 2)

16⁰⁰ – 16¹⁵ Uhr

Schlussworte

Tutorials

9³⁰ – 11⁰⁰ Uhr

T3: „Erfolgreich Coaching-Skills in der Hörberatung nutzen“
Referentin: Dr. Birgitta Gabriel, Ellerbek
Moderation: Nicole Meyer, Mönchengladbach

11³⁰ – 13⁰⁰ Uhr

T4: „Der digitale Ohrscan – ein Baustein für hochwertige
maßgeschneiderte Hörsystemanpassung“
Referent: Christoph Schulte, Münster
Moderation: Marc Osswald, Stuttgart

Originalsprache

1) deutsch 2) englisch • Simultanübersetzung