

Programm AG ERA

Freitag, 14.11.2014

13:30 U. Baumann, Univ.-HNO Frankfurt, Begrüßung und Eröffnung

Workshop ASSR + Späte Potenziale

- 13:35 E. Stürzebecher, WDH Petershagen Dänemark, Mario Cebulla, Würzburg, Beiträge zur diagnostischen Nutzung der ASSR - ein Rückblick
- 14:25 R. Mühler, Magdeburg, Hörschwellenmessung bei kleinen Kindern mit Chirp-FAEP und 40-Hz-Chirp-ASSR
- 14:45 A. Bahmer, Frankfurt, ASSR und Psychoakustik gleichzeitig: Geht das?
- 15:05 T. Rahne, Halle (Saale), Zur Messung des Pitch-Onset Response mittels EEG

15:30 **Kaffeepause**

Workshop Automatisierte Methoden

- 16:00 S. Hoth, Heidelberg, Systematischer Fehler in den mittleren Amplitudenkennlinien von OAE und AEP
- 16:20 M. Cebulla, Würzburg, Automatische AEP-Erkennung mit sequentiellen, Nachweisalgorithmus unter Verwendung einer variablen Test-Schritt-Länge
- 16:40 A. Ludwig, Path Medical, Germering, Automatisierter Nachweis kontralateraler akustischer Suppression bei TEOAE

User-Group

17:00 Eclipse-User Group Meeting, Leitung: Martin Walger, Köln

18:00 **Diskussionssitzung** mit Erörterung offener Fragen und Formulierung von Programmvorschlägen des nächsten AG-ERA Workshops (ORT: CMP, Rotfeder-Ring 13, 60327 Frankfurt/Main)

Samstag, 15.11.2014

Workshop: CI und objektive Methoden

- 09:00 P. Spitzer, MEDEL Research Innsbruck, ECAP Latenz und Form als Funktion des Abstandes zwischen Stimulations- und Messelektrode bei Cochlear Implantaten
- 09:20 Y. Adel (Frankfurt), G. Hilkhuisen, A. Norena, Y. Cazals, S. Roman, O. Macherey, Vorwärts-Maskierung im menschlichen auditorischen Nerv: Vergleich von ECAP Erholungsfunktionen für Einzelpuls- und Pulszug-Maskierer
- 09:40 I. Akhoun, Advanced Bionics, Hannover, Simultaneous Recording of ECAPs and EABRs
- 10:00 O. Dziemba, Greifswald, Objektive Diagnostik des auditorischen Systems nach Cochlea-Implantat-Versorgung mittels elektrisch evozierter Potentiale - Erste Ergebnisse
- 10:20 T. Rader, T. Schöler, Frankfurt, Erfahrungen mit „Spread of Excitation-Messungen (SOE)“ zur Abschätzung der Feldausbreitung in der Cochlea

10:40 **Kaffeepause**

- 11:00 J. Müller-Deile, G. Brademann, M. Hey; Kiel, ECAP-Messungen während der CI-OP
11:20 S. Brill, Würzburg, Akustische Potentialerfassung über die ART-Funktion des Med-El I100 - Systems
11:40 T. Steffens, Regensburg, Das Regensburger High-Speed-EBERA-Protokoll zur zeitoptimierten intraoperativen EBERA-Messung
12:00 S. Zirn, Freiburg, BERA-Latenzvergleich im normalhörenden und elektrisch stimulierten auditorischen System

Freie Beiträge

- 12:20 U. Baumann, Frankfurt, Harte Nüsse: Aggravation oder Simulation? - Einsatz objektiver Methoden
12:40 **Geschäftssitzung, Abstimmung über die Themen der nächsten Tagung, Festlegung des Tagungsortes**

13:00 **Verabschiedung**

Wir bedanken uns bei unseren Sponsoren für die freundliche Unterstützung!

Gold





Silber





Bronze





Ulrich Keller  Medizin-Technik

Eisen/Aluminium

