

MÁJUS 24 CSÜTÖRTÖK

11.00- 18.00 Regisztráció

15.00-15.30 Starkey Workshop

Ne beszéljünk félre, azaz nézzük meg végre melyik hallókészülék mit is tud valójában? - összehasonlító study-k a hallókészülék iparágban.

Jason Galster

15.40-16.40 Siemens Workshop

Eclipse a Siemens új okklúzió mentes CIC hallókészüléke

Katona Erzsébet

16.50-17.50 Starkey Workshop

Starkey - a legújabb generáció

Kardos Attila, Tóth András

18.00-18.30 Victofon Workshop

Csúcstechnológia a magyar piacon-Flip és most

Várallyay György

20.30 Fogadás az Anna Grand Hotelben

MÁJUS 25 PÉNTEK

08.45-09.15 Megnyitó

Üléselnökök: Gerlinger Imre, Katona Gábor, Kisely Mihály, Küstel Marianna, Répássy Gábor

Surján emlékérem átadása

Békésy díj átadása, Békésy díjas előadás

09.15-11.15. Tudományos előadások

Prof. Ribári Ottó Szekció
Korszerű hallásjavítás a XXI.században

Üléselnökök: Gerlinger Imre, Jóri József, Küstel Marianna, Pytel József, Répássy Gábor, Rovó László, Sziklai István

- 1. Auditory Implants: an Update from CI to Bonebridge**
Wolf-Dieter Baumgartner
ENT University Department Vienna
- 2. Trends in Implantable Hearing Solutions**
Roland Laszig
Dept. of Otolaryngology of the University Medical Center Freiburg
- 3. New Horizons in Hearing Implants**
Georg M. Sprinzl
Medical University Innsbruck, Dept. of Otorhinolaryngology, Head and Neck Surgery

11.15-11.35. KÁVÉSZÜNET A MICROSONIC TÁMOGATÁSÁVAL

11.35-12.35. Tudományos előadások

Üléselnökök: Rejto Kálmán, Katona Erzsébet, Csanády Miklós, Kiss J. Géza

- 4. Counteracting Tinnitus Symptoms and Related Cerebral Synchrony by Acoustic CR Neuromodulation**
Tass Peter Alexander
Institute of Neuroscience and Medicine–Neuromodulation, Research Center Jülich, Jülich, Germany & Department of Stereotactic and Functional Neurosurgery, University of Cologne, Cologne, Germany.
- 5. A vezetékes halláscsökkenés differenciál diagnosztikája**
Kiss.József Géza
Szegedi Tudományegyetem, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged

12.35-14.00. EBÉDSZÜNET

14.00-16.00 Tudományos előadások

Üléselnökök: Draskovich Éva, Czigner Jenő, Németh Adrienn, Pytel József

- 6. A belsőfül torzításai**
Büki Béla

7. Cochlearis implantáció klinikánkon

Szonyi Magdolna, ¹Küstel Marianna, ¹Gáborján Anita, ¹Noszek László, ²Tóth Tímea, ¹Ferenczi Anna, ³Nagy Ildikó, ⁴Gál Anikó, ⁴Molnár Mária Judit, ^{1R}épássy Gábor
¹Semmelweis Egyetem, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-, Nyaksebészeti Klinika, Budapest
²DEOEC, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-, Nyaksebészeti Klinika, Debrecen
³Enzimológiai Intézet, Magyar Tudományos Akadémia, Budapest
⁴Semmelweis Egyetem, Neurogenetikai Laboratorium

8. Pedagógiai érvek a mielőbbi cochlearis implantáció mellett

Szamosközi Alice, Jóri József, Tóth Ferenc, Kiss József Géza, Rovó László
Szegedi Tudományegyetem, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged

9. A gyógypedagógus szerepe a cochlearis implantáció során

Fejes Gabriella
ELTE Speciális Gyakorló Óvoda és Korai Fejlesztő Módszertani Központ

10. Siket a kisfiam-egy cochlearis implantált kisfiú fejlődése a siketségből a halló mindennapokba

Pálfi Zoltán
CI-s gyermeket nevelő apuka

11. A cochlearis implantátumot viselők integrációja

Szénási Anna
CI-s beteg

12. Tapasztalataink az elmúlt 12 évben CI-vel ellátott gyermekeknél

Toth László, Nagyné Tóth Ibolya, Nagyné Heidenwolf Erzsébet, Dobrotkáné Herbán Mária, Bíró Zsuzsa, Mészáros Klementina, Gyurina Éva
Somogy Megyei Önkormányzat Duráczky József Óvodája, Általános Iskolája, Egységes Gyógypedagógiai Módszertani Intézménye, Nevelési Tanácsadója és Diákotthona, Egységes Szakszolgálat

13. Hearing Implant Systems

Angelika Heinze
MedEl

16.00-16.30 KÁVÉSZÜNET A MICROSONIC TÁMOGATÁSÁVAL

16.30-17.30 Tudományos előadások

Üléselnökök: Bauer Miklós, Helfferich Frigyes, Hirschberg Andor, Lujber László,

14. Automatikus hallókészülék felismerés és programozás (plug&fit)

Bedo István, Fülöp Ferenc, Rotarides Mihály
Protone Audio Kft

15. Neurelec binaurális cochlearis implantátumok klinikai eredményei

Robin Turek
Neurelec, Vallauris, France

16. A beszédprocesszor optimális működésének elektrofiziológiai kontrollja

Tóth Ferenc, Nagy L. Attila, Jarabin János, Szamosközi Alice, Jóri József, Rovó László, Kiss József Géza
Szegedi Tudományegyetem, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged

17. Az elektromos hallás-, és komfortküszöb változásai a beszédprocesszor használatának felfüggesztése esetén

*Bach Ádám, Tóth Ferenc, Szamosközi Alice, Jóri József, Rovó László, Kiss József Géza
Szegedi Tudományegyetem, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyak Sebészeti Klinika

18. Az első 3 pécsi BAHA implantáció tapasztalatai

*Piski Zalán, Révész Péter, Németh Adrienn, Pytel József, Gerlinger Imre
Pécsi Tudományegyetem, Klinikai Központ, Fül-orr-gégészeti és Fej-, Nyaksebészeti Klinika

19. Traumás eredetű centrális halláskárosodás? Esetismertetés

Matievics Vera, Jarabin János, Rovó László, Kiss József Géza
Szegedi Tudományegyetem, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyak Sebészeti Klinika

16.30-17.30 Audiológus szakasszisztensek és hallásakusztikusok közgyűlése
Vivamus 2 terem

17.30-18.30 Audiológiai Szekció Vezetőségi ülése
Vivamus 1 terem

20.00 Bankett az Anna Grand Hotel Báltermében

MÁJUS 26 SZOMBAT

09.00-11.00 Tudományos előadások

Üléelnökök: Katona Gábor, Kisely Mihály, Tamás László, Liktör Bálint

20. Szimultán, binaurális ASSR vizsgálat újszülött és csecsemőkorban

*Tinku Dóra, Csákányi Zsuzsanna, Csík Ibolya, Katona Gábor
Heim Pál Gyermekkorház, Fül-orr-gége és Bronchológiai Osztály

21. Teljeskörű objektív újszülöttkori hallásszurás a Semmelweis Egyetemen

Gáborján Anita¹, Küstel Marianna¹, Bódis Fruzsina¹, Kraxner Helga¹, Szonyi Magdolna¹, Noszek László¹, Görbe Éva², Nobilis András³, Szabó Miklós⁴, Somogyvári Zsolt⁵, Répássy Gábor¹

¹ *Semmelweis Egyetem, Budapest, Fül-, Orr-, Gégészeti- és Fej-, Nyaksebészeti Klinika,*

² *I. sz. Szülészeti- és Nőgyógyászati Klinika,*

³ *II. sz. Szülészeti- és Nőgyógyászati Klinika,*

⁴ *I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika,*

⁵ *Peter Cerny Alapítvány*

22. MB11 BERAprhone használata az újszülöttkori hallásszurásban

Gáborján Anita, Küstel Marianna, Bódis Fruzsina, Kraxner Helga, Szonyi Magdolna, Noszek László, Répássy Gábor

Semmelweis Egyetem, Budapest, Fül-, Orr-, Gégészeti- és Fej-, Nyaksebészeti Klinika

23. BERA és ASSR vizsgálatok altatási módszere a Semmelweis Egyetem Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinikáján

Visnyei Orsolya¹, Branovics Judit¹, Tóth Krisztina¹, Küstel Marianna², Répássy Gábor²

Semmelweis Egyetem Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika¹,

Semmelweis Egyetem Fül-, Orr-, Gégészeti és Fej-, Nyaksebészeti Klinika²

24. Centralis afferens neuropathia rövid ideje fennálló I. típusú diabetes mellitusban

*Jarabín János¹, Tóth Ferenc¹, Várkonyi Tamás², Rovó László¹, Kiss József Géza¹

Szegedi Tudományegyetem, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika¹

I. sz. Belgyógyászati Klinika²

25. Van-e objektív hallásvizsgálati eltérés panaszos betegeknél 1 ciklus ciszplatin kezelés után?

*Prekopp Péter, Noszek László, Dinya Elek, Novák Hunor, Szikszai Adél, Talapai Szabolcs, Gyöngyösi Ádám, Ifj. Répássy Gábor, Bíró Krisztina, Géczi Lajos

Semmelweis Egyetem, Budapest, Fül-Orr-Gégészeti, Fej-Nyaksebészeti Klinika

26. Aminoglikozid indukálta és nem-szindrómás, örökletes szenzoneurális halláscsökkenések genetikai hátterének vizsgálata

Noszek László¹, Milley György Máté², Prekopp Péter¹, Küstel Marianna¹, Szonyi Magdolna¹, Gál Anikó², Molnár Mária Judit²,

Semmelweis Egyetem, Budapest, Fül-Orr-Gégészeti, Fej-Nyaksebészeti Klinika¹,

Semmelweis Egyetem, Budapest, Molekuláris Neurológiai Klinikai és Kutatási Központ²

27. A GST génpolimorfizmus szerepe egy ciklus ciszplatin kezelés akut ototoxikus mellékhatásában

Noszek László¹, Prekopp Péter¹, Dinya Elek¹, Novák Hunor¹, Szikszai Adél¹, Talpai Szabolcs¹, Gyöngyösi Ádám¹, Ifj. Répássy Gábor¹, Budai Barna², Bíró Krisztina², Géczi Lajos²,

Semmelweis Egyetem, Budapest, Fül-Orr-Gégészeti, Fej-Nyaksebészeti Klinika¹, Országos Onkológiai Intézet²

28. Elso tapasztalataink akusztikus CR®-neuromodulációs terápiával fülzúgásban szenvedo betegek kezelésében

Bencsik Beáta¹, László Klára², Végso Péter³

Semmelweis Egyetem, ÁOK, Fül-Orr-Gégészeti és Fej-, Nyaksebészeti Klinika¹

Szt. Margit Rendelo Non Profit Kft., Fül-orr-gégészeti osztály²

Országos Idegtudományi Intézet, Fül-orr-gégészeti osztály³

29. Egy beteg - több betegség. A szédülés diagnosztikájának buktatói

*Bucsi Veronika, Szirmai Ágnes

Semmelweis Egyetem, Fül- Orr- Gégészeti, Fej- Nyaksebészeti Klinika, Budapest

30. Intratympanalis Gentamycin kezelés Meniere betegségben: klinikánk tapasztalata

*Révész Péter, Mátrai Ákos, Gerlinger Imre

PTE KK Fül-Orr-Gégészeti, és Fej-Nyaksebészeti Klinika

11.00-11.30. KÁVÉSZÜNET A MICROSONIC TÁMOGATÁSÁVAL

11.30-13.00 Tudományos eloadások

Üléselnökök: Bencsik Beáta, Csokonai V. Lajos, Komora Valéria, Szirmai Ágnes

31. Belso fül összehasonlító immunhisztológiai vizsgálata vad típusú és PACAP-génhiányos egerekben

Németh Adrienn¹, Szabadfi Krisztina², Fülöp Balázs³, Reglodi Dóra³, Tamás Andrea³

¹Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, ³Anatómiai Intézet, PTE-MTA „Lendület”

PACAP Kutatócsoport, Általános Orvostudományi Kar; ²Biológiai Intézet, Kísérletes

Állattani és Neurobiológiai Tanszék, Természettudományi Kar, Pécsi Tudományegyetem

32. Komplex egyensúlyrendszeri rehabilitáció: keringésjavító infúziós kezelés és egyensúlyi tréning

Szirmai Ágnes

Semmelweis Egyetem, Fül- Orr- Gégészeti, Fej- Nyaksebészeti Klinika, Budapest

33. A tinnitus, mint nem primér gévészeti betegség tünete

Zörényi István, Elsässer Wolfgang

Landeskrankenhaus Vorarlberg Feldkirch Austria, Fül-orr-gége és Fej-Nyaksebészeti Osztály

34. A halláscsökkenés a kardiovaszkuláris állapot függvényében

Helfferich Frigyes

MH Honvédkórház, Fül-orr-gégészet, Fej-nyaksebészet osztály

35. A vezetéssel halláscsökkenések audiológiai diagnosztikája

Csontos Fatime, Endreffy Attiláné, Kornainé Kasperek Zsuzsanna, Gáborján Anita,
Monostori Éva

SE Általános Orvostudományi Kar, Fül-Orr-Gégészeti, Fej-Nyaksebészeti Klinika

36. Új generációs készülék: Fókuszban a beszédértés.

Az elérhető tinnitus terápia

Vaszi Tibor

Widex-H Kft

37. Az elektroszmog „biohasznosulása”, avagy égneek állnak a szorsejtjeim?

Garay Zsolt, Zaránd Rajmund, Lellei István

Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházai, Gyermek-fül-orr-gégészeti Részleg

13.00 Widex díj átadás

Zárszó