



MIĘDZYNARODOWE CENTRUM SŁUCHU I MOWY INSTYTUTU FIZJOLOGII I PATOLOGII SŁUCHU INTERNATIONAL CENTER OF HEARING AND SPEECH OF THE INSTITUTE OF PHYSIOLOGY AND PATHOLOGY OF HEARING

www.ifps.org.pl



10 Kongres Europejskiej Federacji Towarzystw Audiologicznych (EFAS) – 22–25 czerwca.
10th Congress of European Federation of Audiology Societies (EFAS) – 22nd–25th of June.

Kongres pod honorowym patronatem Bronisława Komorowskiego – Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej.
Congress under the High Patronage of Bronisław Komorowski – President of the Republic of Poland.

Sesje specjalne / Special sessions

Program naukowy sesji specjalnych obejmował m.in. zagadnienia związane z obrazowaniem w audiologii, uszkodzeniami słuchu spowodowanymi hałasem oraz nowymi koncepcjami w leczeniu szumów usznych. Bardzo ważne miejsce zajmowała także tematyka dotycząca implantów słuchowych, wśród której dominowały zagadnienia związane z leczeniem częściowej głuchoty i stosowaniem różnych form stymulacji elektroakustycznej u dzieci i dorosłych. Przekrój współczesnych badań w dziedzinie audiologii został zaprezentowany w sesji zorganizowanej przez prof. Rene Daumana (Bordeaux) – Sekretarza Generalnego jednej z najbardziej prestiżowych organizacji światowych – Collegium Oto-Rhino-Laryngologicum Amicitiae Sacrum (CORLAS). Najnowsze osiągnięcia otologii i otocirurgii zostały przedstawione w sesji przygotowanej przez prof. Nuri Ozgirgina (Istanbul) – prezydenta elitarnego towarzystwa naukowego Politzer Society. Z kolei prof. George Tavarikiladze z Moskwy poprowadził spotkanie International Academy of Otorhinolaryngology – Head and Neck Surgery.

Program 8 sesji okrągłych stołów koncentrował się wokół najistotniejszych problemów współczesnej audiologii. Do szczególnie ciekawych można zaliczyć panele poświęcone problemom ochrony zdrowia w Europie, edukacji audiologicznej oraz rehabilitacji audiologicznej osób niepełnosprawnych intelektualnie. Po raz pierwszy w historii kongresu EFAS zorganizowano sesje specjalne prezentujące rozwój audiologii w wybranych regionach świata m.in. w Ameryce Łacińskiej (program implantów słuchowych), Afryce (możliwości wykrywania wad słuchu u dzieci z krajów afrykańskich) i na Bałkanach (najnowsze techniki chirurgiczne wykorzystywane w leczeniu schorzeń narządu słuchu i rozwój programów implantów ślimakowych w krajach bałkańskich).

The scientific program of special session, among other, included topics related to imaging in audiology, noise induced hearing impairments and new concepts in treatment of tinnitus. Very important were the subject matters concerning auditory implants especially topics related to partial deafness treatment and application of different forms of electroacoustic stimulation in children and adults. The range of modern investigations in audiology was presented during a session organized by Prof. Rene Dauman (Bordeaux, France) – Secretary General of the most prestigious world organization – Collegium Oto-Rhino-Laryngologicum Amicitiae Sacrum (CORLAS). The latest achievements in otology and otosurgery were reported during a session prepared by Prof. Nuri Ozgirgin (Istanbul, Turkey) – President of an elite scientific association – Politzer Society. Prof. George Tavarikiladze (Moscow, Russia) conducted the meeting of the International Academy of Otorhinolaryngology – Head and Neck Surgery.



Specjalna sesja, podczas której prof. Wanda Bochenek, prof. Antoni Pruszewicz i prof. Wiesław Sulkowski otrzymali dyplomy honorowe za szczególne zasługi dla audiologii polskiej
Special session during which Prof. Wanda Bochenek, Prof. Antoni Pruszewicz and Prof. Wiesław Sulkowski were awarded honorary diplomas for special contribution to Polish audiology



Sesja na temat szumów usznych i nadwrażliwości na dźwięki
Session focused on tinnitus and hyperacusis



Program 8 round table sessions concentrated on the most significant problems of modern audiology. Particularly interesting were the panel discussions devoted to health protection in Europe, audiological education and audiological rehabilitation of persons with intellectual disabilities. For the first time in the history of EFAS Congresses special session were organized presenting development of audiology in selected regions of the world like South America – audiological implants program, Africa – possibilities of hearing impairments identification in children, the Balkans region – the latest surgical techniques in treatment of the hearing organ diseases and development of cochlear implants program.

1

1

0

Sesja specjalna – 15 rocznica powstania Instytutu Fizjologii i Patologii Słuchu.

Special Session – 15th Anniversary of the Institute of Physiology and Pathology of Hearing.

Tematy sesji dotyczyły zagadnień takich jak: rozwój i ocena nowych metod diagnostycznych, wyniki programów prowadzonych we współpracy z ośrodkami w Stanach Zjednoczonych i Europie dotyczących połączenia słyszenia elektrycznego i akustycznego u pacjentów implantowanych.

The topics of the session concerned development and evaluation of new diagnostic methods or results of the programs conducted in collaboration with center in the USA and in Europe related to electric and acoustic hearing in implanted patients.



Prof. Stavros Hatzopoulos (Włochy/Italy)



Prof. Frans Coninx (Niemcy/Germany)



Prof. David McPherson (USA)



Uczestnicy Kongresu mogli zapoznać się z wystawą poświęconą 15-letniej historii Instytutu. Przedstawiono na niej projekty realizowane przez Instytut oraz najważniejsze nagrody, które otrzymał zespół Instytutu za aktywność w różnych obszarach
Congress participants could get acquainted with the exhibition presenting the 15 year history of the Institute including projects and programs implemented by the Institute and most important awards granted to the team of the Institute for activities in different areas.



„Przyjaciele po Wsze Czasy”: prof. Gerald O’Donoghue (założyciel „Ear Foundation”), prof. Rene Dauman (Sekretarz Generalny CORLAS), prof. Ferdinando Grandori (mediański Instytut Inżynierii Biomedycznej), prof. Jose Juan Barajas de Prat (International Society of Audiology), prof. Osman Nuri Ozgirgin (Prezydent Politzer Society), dr Ewa Raglan (GOSH/St. George’s University of London), prof. Jan Łaszczyk (Rektor Akademii Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej), prof. Edward Hojan (Instytut Akustyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu), prof. Marek Rogowski (Instytut Medycyny w Białymstoku), prof. Wiesław Sulkowski (Instytut Medycyny Pracy im. prof. J. Nofera w Łodzi) oraz prof. Mariola Słowińska-Kowalska (Przewodnicząca Polskiego Towarzystwa Audiologicznego i Foniatrycznego)
“Friends Forever”: Prof. Gerald O’Donoghue (founder of the “Ear Foundation”), Prof. Rene Dauman (Secretary General of CORLAS), Prof. Ferdinando Grandori (Institute of Biomedical Engineering in Milan), Prof. Jose Juan Barajas de Prat (International Society of Audiology), Prof. Osman Nuri Ozgirgin (President of Politzer Society), Dr. Ewa Raglan (GOSH/St. George’s, University of London), Prof. Jan Łaszczyk (Rector of the Maria Grzegorzewska Academy of Special Education), Prof. Edward Hojan (Institute of Acoustics of the Adam Mickiewicz University in Poznań), Prof. Marek Rogowski (Medical University in Białystok), Prof. Wiesław Sulkowski (Nofer Institute of Occupational Medicine in Łódź) and Prof. Mariola Słowińska-Kowalska (Chairwoman of the Polish Society of Audiology and Phoniatrics)

VI Konferencja Sekcji Audiologicznej i Foniatrycznej Polskiego Towarzystwa Otorinolaryngologów Chirurgów Głowy i Szyi – 23–25 czerwca.

6th National Conference of the Audiology and Phoniatrics Sections of the Polish Society of Oto-Rhino-Laryngologists and Head and Neck Surgeons – 23th–25th of June.



Równolegle z Kongresem EFAS odbywała się VI Konferencja Sekcji Audiologicznej i Foniatrycznej Polskiego Towarzystwa Otorinolaryngologów Chirurgów Głowy i Szyi
Parallel to the EFAS Congress, the 6th National Conference of the Audiology and Phoniatrics Sections of the Polish Society of Oto-Rhino-Laryngologists and Head and Neck Surgeons was held



Parallel to the EFAS Congress, the 6th National Conference of the Audiology and Phoniatrics Sections of the Polish Society of Oto-Rhino-Laryngologists and Head and Neck Surgeons was held



2

Warsztaty naukowo-szkoleniowe – 25 czerwca. / Scientific training workshops – 25th of June.

Warsztaty dotyczyły: rehabilitacji zaburzeń percepcji mowy, zaburzeń centralnych procesów słuchowych (zrealizowane przy współpracy Brigham Young University w Provo, USA) oraz emisji głosu (we współpracy z Uniwersytetem Muzycznym Fryderyka Chopina).

Workshop was devoted to rehabilitation of speech perception disorders, central auditory disorders conducted in collaboration with Brigham Young University in Provo, USA and voice emission in collaboration with the Fryderyk Chopin University of Music.



II Konferencja Naukowo-Szkoleniowa „Słucham, więc potrafię”. Listening is „I can” zatytułowana „Terapia metodą audytywno-werbalną (A-VT) – autorzy sukcesu”
II Scientific and Training Conference – Listening is “I can” entitled “Auditory-verbal therapy (A-VT) – authors of the success”



Warsztaty na temat centralnych procesów słuchowych poprowadził: prof. David McPherson (USA) i dr Andrzej Senderski (Polska)
Workshop on central auditory processes were conducted by Prof. David McPherson (USA) and Dr. Andrzej Senderski (Poland)



Warsztaty nt. emisji głosu zorganizowane zostały przez Klinikę Audiologii i Foniatrii Instytutu Fizjologii i Patologii Słuchu oraz Katedrę Audiologii i Foniatrii Uniwersytetu Muzycznego Fryderyka Chopina w Warszawie
Workshop on voice emission were organized by the Audiology and Phoniatrics Clinic of the Institute of Physiology and Pathology of Hearing and the Chair of Audiology and Phoniatrics of the Fryderyk Chopin University of Music



Nowoczesna forma prezentacji plakatów, wykorzystująca wysokiej rozdzielczości monitory ciekłokrystaliczne
Modern forms of posters presentation on LCD monitors



Prof. Jozsef Geza Kiss zapowiedział 11 Kongres EFAS, który odbędzie się w 2013 roku w Budapeszcie (Węgry)
Prof. Jozsef Geza Kiss announced the 11th EFAS Congress to be held in Budapest (Hungary) in 2013

Journal of Hearing Science®.

Streszczenia prac naukowych oraz materiały z 10. Kongresu EFAS ukazały się w pierwszym numerze nowego międzynarodowego czasopisma naukowego „Journal of Hearing Science”, będącego forum wymiany wiedzy dla specjalistów z zakresu otolaryngologii, audiologii, foniatrii i ryнологii. Inicjatorem oraz redaktorem naczelnym czasopisma jest prof. Henryk Skarżyński, a w radzie naukowej i zespole redakcyjnym znaleźli się uznani naukowcy z całego świata.

Abstracts of the scientific reports and 10th EFAS Congress materials were published in the first issue of the new international scientific periodical “Journal of Hearing Science”. The Journal is a forum for knowledge and experience exchange in otolaryngology, audiology, phoniatrics and rhinology. Prof. Henryk Skarżyński is the initiator and editor in chief of the Journal, recognized scientists from different countries in the world are members of the scientific board and constitute the editorial staff.



ISO 9001:2008
ISO 14001:2004