

## **Sprawozdanie z XXXIX Konferencji Naukowo-Szkoleniowej „Problemy otolaryngologii dziecięcej w codziennej praktyce”, 13–15.10.2016 r., Lublin**

**Urszula Lechowicz<sup>1</sup>, Tomasz Wolak<sup>1</sup>, Maciej Mrówka<sup>1</sup>, Elżbieta Włodarczyk<sup>1</sup>, Aleksandra Panasiewicz<sup>1</sup>, Joanna Kobosko<sup>1</sup>, Piotr Henryk Skarżyński<sup>1,2,3</sup>, Krzysztof Kochanek<sup>1</sup>, Henryk Skarżyński<sup>1</sup>, Monika Ołdak<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu, Światowe Centrum Słuchu, Warszawa/Kajetany

<sup>2</sup> Instytut Narządów Zmysłów, Warszawa/Kajetany

<sup>3</sup> Warszawski Uniwersytet Medyczny, Zakład Niewydolności Serca i Rehabilitacji Kardiologicznej, II Wydział Lekarski z Oddziałem Fizjoterapii

**Adres autora:** Urszula Lechowicz, Światowe Centrum Słuchu, Zakład Genetyki, ul. Mokra 17, Kajetany, 05-830 Nadarzyn, e-mail: u.lechowicz@ifps.org.pl

XXXIX Konferencja Naukowo-Szkoleniowa „Problemy otolaryngologii dziecięcej w codziennej praktyce”, której organizatorem było Polskie Towarzystwo Otolaryngologów Dziecięcych oraz Katedra i Klinika Otolaryngologii Dziecięcej, Foniatrii i Audiologii Uniwersytetu Medycznego w Lublinie, zgromadziło znakomitych foniatorów, audiologów, laryngologów, logopedów oraz psychologów, zaangażowanych w proces diagnostyczny i leczniczy najmłodszych pacjentów. Zakres tematów poruszonych podczas konferencji obejmował zarówno zagadnienia związane z najnowszymi trendami w tych dziedzinach, jak i równie ważne aspekty wiedzy historycznej. Skupiono się m.in. na zagadnieniach takich jak guzy zapalne i niezapalne szyi, ostre i wysiękowe zapalenia ucha środkowego czy niedosłuch nabyty. Ponadto omówiono szereg innych ważnych problemów medycznych, dla których dostępne są nowe metody diagnostyczne czy techniki operacyjne.

Uroczystego otwarcia konferencji dokonała prof. dr hab. n. med. Grażyna Niedzielska, przewodnicząca Polskiego Towarzystwa Otolaryngologów Dziecięcych, a wykłady inauguracyjne wygłosili dr hab. n. med. Beata Zielenkiewicz (wykład pt. „Dziecięce przewlekłe zapalenie zatok przynosowych”) oraz prof. Andrzej Czernikiewicz (wykład pt. „Na pograniczu laryngologii, logopedii i psychiatrii – szczególnie przypadek Alberta W.”). Wieczorne spotkanie uświetnił koncert Trio Kuby Sienkiewicz.

Pierwsza sesja konferencji została organizowana pod patronatem Komitetu Nauk Klinicznych PAN. Przewodniczący sesji prof. dr hab. n. med. Henryk Skarżyński wraz z przewodniczącą komitetu organizacyjnego prof. dr hab. n. med. Grażyną Niedzielską zaprosili uznanych naukowców, którzy wygłosili interesujące wykłady.

Posiedzenie rozpoczął wykład prof. dr hab. n. med. Henryka Skarżyńskiego pt. „Wady wrodzone ucha zewnętrznego. Algorytm postępowania z Kliniki Oto-Ryno-Laryngologii”. Podczas tej sesji przedstawiono również zagadnienia związane z nowotworami krtani i tchawicy u dzieci, poruszono temat badań elektrofizjologicznych słuchu, zastosowania techniki fMRI w badaniach układu słuchowego oraz heterogenności klinicznej i genetycznej zespołu Perault. Prelegenci przedstawili ponadto historię urządzeń wspomagających słyszenie oraz zastosowania implantów ślimakowych u dzieci.

Bardzo ciekawe były wystąpienia dotyczące najnowszych trendów w diagnostyce i leczeniu różnorodnych schorzeń, m.in. zapalenia zatok, rozszczepu podniebienia, guzów dna jamy ustnej czy zaburzeń głosu. Dyskutowano również o zastosowaniu różnych urządzeń w tympanometrii szerokopasmowej, nowej metodzie pozwalającej na ocenę właściwości mechanicznych ucha środkowego. W innym wystąpieniu z tego zakresu oceniano powtarzalność tympanometrii szerokopasmowej wśród osób, które słyszą prawidłowo. W programie konferencji znalazła miejsce, choć marginalnie, także problematyka psychologiczna, zawarta w prezentacjach poświęconych zjawisku kaszlu psychogennego u dzieci czy potraumatycznego rozwoju doświadczanego przez słyszących rodziców dzieci głuchych.

Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu reprezentowali: prof. Henryk Skarżyński, prof. Krzysztof Kochanek, dr hab. Monika Ołdak, dr hab. Piotr Skarżyński, dr Tomasz Wolak, dr Maciej Mrówka, dr Elżbieta Włodarczyk, dr Aleksandra Panasiewicz, dr Joanna Kobosko oraz dr Urszula Lechowicz.