

- Genetyczne przyczyny schorzeń otolaryngologicznych, rehabilitacja przed zabiegami i po zabiegach otolaryngologicznych
- Zaburzenia przetwarzania słuchowego (CAPD)
- Szumy uszne
- Kierunki rozwoju nowoczesnej diagnostyki w zaburzeniach głosu u dzieci
- Leki ototoksyczne

Swój udział w wydarzeniu potwierdzili także:

prof. Andrzej Czyżewski, Katedra Systemów Multimedialnych, Politechnika Gdańska, Polska

prof. Dorota Hojan-Jeziarska, Zakład Protetyki Słuchu, Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, Polska

prof. Karina Jahnz- Różyk, konsultant krajowa w dziedzinie alergologii, Zakład Immunologii i Alergologii Klinicznej, Wojskowy Instytut Medyczny, Polska

prof. Maciej Kupczyk, prezydent Polskiego Towarzystwa Alergologicznego, Klinika Chorób Wewnętrznych, Astmy i Alergii, Uniwersytet Medyczny w Łodzi, Polska

prof. Jurek Olszewski, Klinika Otolaryngologii, Onkologii Laryngologicznej, Audiologii i Foniatrii – II Katedra Otolaryngologii, Uniwersytet Medyczny w Łodzi, Polska

prof. Katarzyna Pawlak- Osińska, Oddział Otolaryngologiczny, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. J. Korczaka w Słupsku, Polska

prof. Bolesław Samoliński, konsultant krajowy ds. zdrowia publicznego (2012-2014), Katedra Zdrowia Publicznego i Środowiskowego oraz Zakład Profilaktyki Zagrożeń Środowiskowych i Alergologii, Warszawski Uniwersytet Medyczny, Polska

prof. Tomasz Zatoński, Katedra i Klinika Otolaryngologii Chirurgii Głowy i Szyi, Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu

Pełny program wydarzenia dostępny jest pod

linkiem: <https://konferencjaucho.pl/program/>

Serdecznie zapraszamy.