



## Informacja prasowa

### Pilotażowe badania przesiewowe słuchu w Tadżykistanie

W dniach 22-25 listopada 2012 r. przedstawiciele Instytutu Fizjologii i Patologii Słuchu wzięli udział w Konferencji Naukowej organizowanej w Dushanbe przez Tadżycki Uniwersytet Medyczny. Konferencję poprzedziło rozpoczęcie realizacji pilotażowego programu badań przesiewowych słuchu u tamtejszych pierwszoklasistów. Wyniki tych badań opracowano i zaprezentowano na Konferencji.

Podczas wizyty w Tadżykistanie łącznie na 143 przebadanych dzieci uzyskano jedynie 23,7% pozytywnych wyników badania przesiewowego: oprócz wyników niedosłuchu w granicach 20-30 dB wykryto jednostronne niedosłuchy, wysokoczęstotliwościowe niedosłuchy oraz głębokie niedosłuchy. W żadnym z przypadków rodzice nie zauważyli, że dziecko może mieć problemy ze słuchem, a same dzieci nie zgłaszały żadnych problemów związanych ze słuchem.

Konferencja podejmowała ogólną tematykę dotyczącą zdrowia, a także nauczania w medycynie m.in.: podejścia do nauczania studentów, stresu emocjonalnego a reakcji organizmu, chirurgii rekonstrukcyjnej, kardiologii interwencyjnej, implantów ślimakowych – współczesnego podejścia, chirurgii transplantacyjnej, pomyłek lekarskich. Duży blok tematyczny - poświęcony był otorynolaryngologii, w szczególności implantom ślimakowym oraz telemedycynie i badaniom przesiewowym, chirurgii rekonstrukcyjnej ucha, rynchirurgii – skrzywieniu przegrody nosa u dzieci i dorosłych, alergologii i profilaktyce astmy.

Pracownicy Instytutu oraz osoby współpracujące wygłosili 3 wykłady: *Zachowanie słuchu w leczeniu częściowej głuchoty, Wykorzystanie telemedycyny w diagnostyce, leczeniu i rehabilitacji pacjentów z całkowitą i częściową głuchotą oraz badania przesiewowe słuchu u uczniów klas pierwszych mieszkających na terenach wiejskich wschodnich regionów Polski.*

Po zakończeniu prezentacji prac uczestnicy konferencji mieli możliwość zadania pytań dotyczących poszczególnych wykładów. W podsumowaniu przewodniczący sesji prof. Khasanov nawiązał do treści wszystkich przedstawionych wykładów dziękując prelegentom za czynny udział w konferencji.

Zespół Instytutu Fizjologii i Patologii Słuchu (IFPS) od wielu lat podejmuje działania mające na celu promowanie idei wdrażania programów badań przesiewowych słuchu, a także wzroku oraz mowy, u dzieci w wieku przedszkolnym i szkolnym w krajach na całym świecie.

O skuteczności tych działań świadczy m.in. włączenie zagadnienia wczesnego wykrywania i leczenia zaburzeń komunikacyjnych u dzieci do priorytetu prezydencji Polski w Radzie Unii Europejskiej, uzyskane poparcie zarówno europejskiego środowiska naukowego, jak i przedstawicieli instytucji unijnych oraz państw członkowskich, a następnie przyjęta na zakończenie prezydencji Konkluzja Rady UE w tym temacie.

Realizowanie idei wdrażania programów badań przesiewowych słuchu, wzroku i mowy u dzieci poza granicami Polski możliwe jest również dzięki prowadzonej na szeroką skalę współpracy międzynarodowej pomiędzy Instytutem oraz placówkami medycznymi i naukowymi, uniwersytetami i szpitalami, w wielu krajach, na wszystkich kontynentach.