

6.2.7. Konferencja prasowa „O szansach dzieci z zaburzeniami komunikacyjnymi”

Warszawa, 12 września 2011 r.

Jak umożliwić dzieciom z zaburzeniami komunikacyjnymi optymalny rozwój, sukces szkolny, a w przyszłości dobre funkcjonowanie w społeczeństwie? O tym mówiono podczas konferencji „Szanse edukacyjne dzieci z zaburzeniami komunikacyjnymi. Badania przesiewowe słuchu”.

W spotkaniu, które z inicjatywy Instytutu Fizjologii i Patologii Słuchu odbyło się 12 września 2011 r. w Warszawie, wzięli udział specjaliści w zakresie badań słuchu, partnerzy programów badań przesiewowych oraz inicjatorzy działań społecznych i medialnych. W dyskusji uczestniczyli: prof. Henryk Skarżyński – dyrektor Instytutu Fizjologii i Patologii Słuchu, Jakub Gołąb – rzecznik polskiej prezydencji w Unii Europejskiej, dr n. med. Beata Małeczka-Libera – poseł na sejm RP, prof. Adam Jelonek – prezes Fundacji Ronalda McDonalda, Magda Jethon – dyrektor Programu III Polskiego Radia, Maria Lewandowska – dyrektor Biura Komunikacji Społecznej Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego (KRUS), Paweł Chęciński – zastępca dyrektora Biura Polityki Zdrowotnej m.st. Warszawy, Olga Pilarska – naczelnik Wydziału Polityki i Promocji Zdrowia m.st. Warszawy, prof. Krzysztof Kochanek i dr n. med. Anna Piotrowska z Instytutu Fizjologii i Patologii Słuchu, Ewa Bell – prezes Rotary Club Sopot oraz dr n. med. Claudius Becker.



Prof. Krzysztof Kochanek (IFPS) podsumował programy badań przesiewowych realizowane przez Instytut we współpracy z różnymi partnerami

Historię badań przesiewowych w Polsce przedstawił prof. Krzysztof Kochanek. To dzięki zgromadzonym przez Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu danym i wieloletnim doświadczeniom badawczym oraz konsekwentnym działaniom europejskie towarzystwa naukowe – Europejska Federacja Towarzystw Audiologicznych, Unia Europejskich Foniatorów, Komitet Terapeutów Mowy / Logopedów w Unii Europejskiej oraz Grupa Robocza Europejskich Ekspertów w dziedzinie okulistyki – poparły inicjatywę w zakresie promowania przesiewowych badań słuchu, wzroku i mowy w Europie.

Badania słuchu u dzieci w wieku przedszkolnym i szkolnym koordynowane przez Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu były realizowane z udziałem kilku partnerów. Pierwszym z nich jest Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego (KRUS). Od 2008 roku w ramach tej współpracy przebadano ponad 290 000 uczniów z terenów wiejskich.

Kolejnym partnerem Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu został samorząd Warszawy. Od 2007 roku obie instytucje organizują wspólnie badania słuchu u dzieci ze szkół podstawowych. Tylko w okresie od września do grudnia 2011 r. przebadano łącznie ponad 20 000 uczniów w 172 szkołach na terenie Warszawy. Zebrane dane wykazały, że odsetek dzieci z nieprawidłowym audiogramem wynosi ponad 10%, a ponad 33% dzieci zgłasza występowanie stałych lub okresowych szumów usznych. Wyniki te potwierdzają wysoki odsetek dzieci z zaburzeniami słuchu. Od roku 2011 do akcji włączono również przesiewowe badania pod kątem wykrywania wad wzroku i zezów. Od września do grudnia 2011 r. takie badania wykonano w 170 szkołach u 10 830 uczniów klas drugich, a wynik dodatni uzyskano u ok. 17% uczniów.

Realizowane przez Instytut programy badań przesiewowych spotkały się z bardzo dobrym przyjęciem zarówno ze strony nauczycieli, jak i rodziców, o czym świadczy prawie stuprocentowe zainteresowanie. Obecni na konferencji dyrektor Paweł Chęciński z Biura Polityki Zdrowotnej m.st. Warszawy i naczelnik Olga Pilarska z Wydziału Profilaktyki i Promocji Zdrowia podkreślali, że dzięki współpracy pomiędzy władzami miasta a Instytutem udało się objąć opieką ponad 50 000 uczniów z warszawskich szkół podstawowych. Warto nadmienić również, że badania przesiewowe u dzieci i młodzieży są bezpłatne i wymagają jedynie zgody rodziców.

Podczas konferencji prof. Henryk Skarżyński i prof. Adam Jelonek, prezes Fundacji Ronalda McDonalda, podpisali umowę dotyczącą realizacji nowego programu badań przesiewowych słuchu. W ramach tej współpracy jesienią 2011 r. na ulice kilku polskich miast wyjechał specjalny autobus, w którym przeprowadzono specjalistyczne badania. Akcja ta wpisuje się w charakter działań Fundacji, której celem jest pomoc dzieciom m.in. poprzez programy medyczne.



Prof. Adam Jelonek (Fundacja R. McDonalda) oraz prof. Henryk Skarżyński podpisali umowę o współpracy

Konferencja prasowa była również okazją do podsumowania akcji społecznej pod hasłem „Nie trać słuchu” przeprowadzonej w 2011 r. przez radiową „Trójkę” i tygodnik „Newsweek”. Honorowy patronat nad kampanią objął prof. Henryk Skarżyński. „U podstaw przedsięwzięcia leżała chęć uświadczenia Polakom, że pogarszanie się i utrata słuchu to choroba cywilizacyjna, której można zapobiegać” – podkreślała Magda Jethon, dyrektor Programu III Polskiego Radia. Wśród tematów poruszanych na antenie znalazły się m.in. te dotyczące objawów pogorszenia słuchu, głuchoty jako choroby cywilizacyjnej, wpływu głośnej muzyki i hałasu na słuch. Edukacja w tej dziedzinie jest niezwykle ważna, gdyż według światowych statystyk problemy ze słuchem mogą dotyczyć nawet miliarda osób.

6.2.8. Konferencja Ministerialna „Solidarność w zdrowiu – zmniejszanie różnic zdrowotnych między państwami UE” – sesja Instytutu Fizjologii i Patologii Słuchu Poznań, 7–8 listopada 2011 r.

„Wyrównywanie szans dzieci z zaburzeniami komunikacyjnymi w krajach europejskich” to temat sesji zorganizowanej przez Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu w pierwszym dniu Konferencji Ministerialnej „Solidarność w zdrowiu – zmniejszanie różnic zdrowotnych między państwami Unii Europejskiej”.

Konferencja ta, zorganizowana przez Główny Inspektorat Sanitarny oraz Ministerstwo Zdrowia, była jednym z ważniejszych wydarzeń prezydencji polskiej w obszarze zdrowia publicznego. Na konferencję zaproszeni zostali ministrowie zdrowia krajów UE, przedstawiciele instytucji unijnych oraz Komisji Europejskiej, a także przedstawiciele organizacji takich jak Światowa Organizacja Zdrowia (WHO), Europejskie Centrum ds. Zapobiegania i Kontroli Chorób (ECDC) oraz instytucji z sektora zdrowia w Polsce.

Na zaproszenie prof. Henryka Skarżyńskiego do Poznania przyjechali również zagraniczni i polscy eksperci, przedstawiciele największych europejskich towarzystw zrzeszających specjalistów w dziedzinie audiologii, foniatrii i logopedii – prezydent Unii Europejskich Foniatorów, wiceprezydent Komitetu Terapeutów Mowy/Logopedów w Unii Europejskiej, polski reprezentant Europejskiej Federacji Towarzystw Audiologicznych oraz przedstawiciel Grupy Roboczej Europejskich Ekspertów w dziedzinie okulistyki. W swoich wystąpieniach omówili oni rodzaje zaburzeń słuchu, wzroku i mowy, skalę ich występowania oraz konsekwencje dla prawidłowego rozwoju dzieci, podkreślając potrzebę wdrażania na terenie Europy programów badań przesiewowych wśród dzieci w wieku przedszkolnym i szkolnym.

Obecność tych ekspertów na konferencji w Poznaniu jest kolejnym potwierdzeniem poparcia dla działań podjętych przez polską prezydencję i Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu. Działania te zostały zaprezentowane przez przewodniczących sesji – dr n. med. Annę Piotrowską oraz prof. Krzysztofa Kochanka.



Polscy i zagraniczni przedstawiciele europejskich stowarzyszeń i grup ekspertów wspierający ideę wczesnego wykrywania i leczenia zaburzeń komunikacyjnych u dzieci