

Szanowni Państwo,

oddajemy do Państwa rąk pierwszy w tym roku numer czasopisma *Nowa Audiofonologia* i zapraszamy do zapoznania się z opublikowanymi tekstami.

Poruszone w nich zagadnienia dotyczą różnych grup pacjentów, lecz tym razem w zdecydowanej większości – dzieci. W części poświęconej pracom przeglądowym czytelnicy będą mieli możliwość zapoznania się z problemem przewlekłego zapalenia zatok przynosowych, częstej choroby wieku dziecięcego. Warto zwrócić uwagę na aktualne zalecenia dotyczące jej rozpoznawania i leczenia.

W dziale z artykułami badawczymi znalazło się natomiast m.in. opracowanie rezultatów dwuletniego programu badań przesiewowych słuchu zrealizowanych przez Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu w latach 2017–2019 wśród uczniów klas pierwszych szkół podstawowych z całego województwa mazowieckiego. Ze względu na fakt, że nieprawidłowy wynik badania przesiewowego stwierdzono u 22% pierwszoklasistów, uzasadniony wydaje się postulat, aby badania przesiewowe słuchu u dzieci rozpoczynających obowiązek szkolny były stałym elementem programów profilaktyki zdrowotnej.

Z kolei dla terapeutów pracujących z dziećmi w wieku szkolnym, u których występują centralne zaburzenia przetwarzania słuchowego, z pewnością ważne okażą się prezentowane wyniki badań pilotażowych, które potwierdzają skuteczność terapii słuchowej z wykorzystaniem Stymulatora Polimodalnej Percepcji Sensorycznej Skarżyńskiego (SPPS-S). Badane dzieci we wszystkich testach uzyskały znacząco lepsze wyniki po terapii SPPS-S w porównaniu do wyników sprzed jej zastosowania.

W bieżącym numerze czytelnicy znajdą również artykuł nawiązujący do obecnej sytuacji epidemiologicznej w Polsce, związanej z pandemią COVID-19. Na przykładzie teleporady logopedycznej dla dorosłej osoby korzystającej z implantu ślimakowego przedstawiono formę prowadzenia skutecznej rehabilitacji zdalnej, będącej jednocześnie jednym ze sposobów zapobiegania rozprzestrzenianiu się tej choroby.

Serdecznie zapraszam Państwa do współpracy przy tworzeniu naszego czasopisma, w którym publikowane prace interdyscyplinarnie odnoszą się do problemów zaburzeń słuchu i mowy u osób nimi dotkniętych, pokazują najbardziej aktualne możliwości terapii i rehabilitacji, stanowią też inspirację dla praktyków, a także naukowców do podejmowania w swojej działalności różnorodnych zagadnień badawczych.



Z wyrazami szacunku

*Prof. dr hab. med. dr h.c. Henryk Skarżyński*