

**PROGRAM RAMOWY**
**NIEDZIELA, 13 KWIETNIA 2025, ŚWIATOWE CENTRUM SŁUCHU, KAJETANY**

ATRIUM		K1	CENTRUM EDUKACYJNE
			08:00-09:30 <b>WARSZTATY</b> Protezki pasywne (Kurz) do stosowania w operacjach ucha środkowego
10:00-11:45 <b>OPERACJE POKAZOWE</b>		09:30-10:00 <b>WARSZTATY</b> Nowości w aparatach kostnych wykorzystujących przewodnictwo kostne w wadach ucha środkowego lub zewnętrznego/niedosłuchu przewodzeniowym	
11:45-12:00 <b>PRZERWA</b>			
		11:50-12:35 <b>WARSZTATY</b> Jak skrócić diagnostykę otoneurologiczną?	
13:15-14:10 <b>PRZERWA OBIADOWA</b>			
14:10-15:05 <b>WARSZTATY</b> Jak prawidłowo dobrać trening słuchowy u pacjenta z ośrodkowymi zaburzeniami przetwarzania słuchowego?			
15:05-15:10 <b>PRZERWA</b>			
15:10-16:10 <b>PANEL</b> Przyczyny niepowodzeń w leczeniu zaburzeń słuchu i mowy u dzieci i dorosłych			
16:10-16:15 <b>PRZERWA</b>			
		16:15-17:15 <b>WARSZTATY</b> Interpretacja wyników badania odruchu strzemiączkowego	
18:00-23:00 <b>KOKTAJL POWITALNY – RESTAURACJA POD ŚLIMAKIEM, HOTEL PARK KAJETANY</b>			

**PONIEDZIAŁEK, 14 KWIETNIA 2025, HOTEL HILTON, WARSZAWA**

WH V		LIGHTROOM	
08:00-09:00 <b>PANEL</b> Wybrane aspekty przewlekłego zapalenia ucha środkowego u dzieci		08:00-10:00 <b>WARSZTATY</b> Funkcjonalna terapia głosu w chorobach krtani	
09:00-09:05 <b>PRZERWA</b>			
09:05-09:25 <b>WYKŁAD</b> Prof. dr hab. n. med. i n. o zdr. Wojciech Kaźmierczak Badanie integracji wzrokowo-przedśionkowej w stabilometrii			
09:25-09:30 <b>PRZERWA</b>			
09:30-09:50 <b>WYKŁAD</b> Prof. dr hab. n. med. Jurek Olszewski Ocena wartości testu skrętu szyi u chorych z zawrotami głowy i/lub niedosłuchu w wybranych badaniach otoneurologicznych i audiologicznych			
09:50-10:15 <b>PRZERWA</b>		10:00-10:15 <b>PRZERWA</b>	
10:15-10:30 <b>OFICJALNE OTWARCIE KONFERENCJI AUDIOFON</b>		10:50-11:50 <b>WARSZTATY</b> Rzadkie przypadki otoneurologiczne: analiza w kontekście nowoczesnej diagnostyki otoneurologicznej	
10:30-10:35 <b>PRZERWA</b>			
10:35-11:05 Prof. dr hab. n. med. Henryk Skarżyński Niedosłuch przewodzeniowy i mieszany – strategia postępowania			
11:05-11:10 <b>PRZERWA</b>			
11:10-12:10 <b>SESJA NAUKOWA</b> Foniatria			
12:10-12:15 <b>PRZERWA</b>		11:50-12:00 <b>PRZERWA</b>	
12:15-13:15 <b>PANEL</b> Słyszenie obustronne czy jednustronne, ale obustronne? – wyzwania współczesnej protetyki słuchu		12:00-12:50 <b>WARSZTATY (część I)</b> Neurobiologiczne podstawy słyszenia – jak mózg przetwarza dźwięki	
13:15-14:15 <b>PRZERWA OBIADOWA I SESJA PLAKATOWA*</b>		13:15-14:15 <b>PRZERWA OBIADOWA I SESJA PLAKATOWA*</b>	
14:15-14:40 <b>WYKŁAD</b> dr n. med. Barbara Jamróż FEES czy VFSS – czyli jak zaplanować proces diagnostyczno-terapeutyczny		13:50-14:50 <b>WARSZTATY (część II)</b> Neurobiologiczne podstawy języka – rozwój i funkcjonowanie systemu językowego w mózgu	
14:40-14:45 <b>PRZERWA</b>		14:50-15:00 <b>PRZERWA</b>	
14:45-15:45 <b>PANEL</b> Współpraca lekarza, psychologa i protetyka w diagnostyce i rehabilitacji pacjentów z szumami usznymi		15:00-16:00 <b>WARSZTATY</b> Endoskopowa ocena zaburzeń potykania – warsztaty FEES	
15:45-16:10 <b>PRZERWA</b>			
16:10-17:10 <b>PANEL</b> Nowe implanty słuchowe – Dla kogo? Kiedy? Co nas czeka?			
17:30-19:00 <b>WYJAZD NA KOLACJĘ</b>			
19:00-23:00 <b>KOLACJA TOWARZYSKA – RESTAURACJA POD ŚLIMAKIEM, HOTEL PARK KAJETANY</b>			

**PROGRAM RAMOWY**
**WTOREK, 15 KWIETNIA 2025, HOTEL HILTON, WARSZAWA**

WH V		LIGHTROOM	
08:00-09:30	<b>SESJA NAUKOWA</b> Varia	08:00-08:30	<b>WARSZTATY</b> Kwestionariusz, test, ankieta – jak opracować własne narzędzie badawcze do pracy z pacjentami?
09:30-09:35	PRZERWA		
09:35-10:15	<b>WYKŁADY</b> Prof. dr hab. n. med. Grażyna Mielnik-Niedzielska Głuchota psychogenna u dzieci i młodzieży  Prof. dr hab. n. med. Marcin Szymański Zastosowanie implantów ślimakowych w przewlekłym zapaleniu ucha środkowego		
10:15-10:30	PRZERWA		
10:30-12:00	<b>SESJA NAUKOWA</b> Audiologia		
12:00-12:05	PRZERWA		
12:05-13:05	<b>PANEL</b> Chrypka u dzieci. Wyzwania diagnostyczne i terapeutyczne		
13:05-14:00	<b>PRZERWA OBIADOWA I SESJA PLAKATOWA*</b>		
14:00-14:20	<b>WYKŁAD</b> Prof. dr hab. n. med. i n. o zdr. Paweł Golusiński Zaburzenia słuchu w leczeniu onkologicznym chorych z nowotworami głowy i szyi	14:00-14:45	<b>WYKŁAD SPONSOROWANY EN → PL</b> dr Jakob Kümmel From research to reality – real-world evidence on bimodal neuromodulation
14:20-14:25	PRZERWA	14:45-14:50	PRZERWA
14:25-15:35	<b>SESJA NAUKOWA</b> Implanty ślimakowe – wyniki	14:50-15:20	<b>WARSZTATY</b> Terapia szumów usznych Lenire w praktyce
15:35-15:50	PRZERWA	15:20-15:25	PRZERWA
15:50-16:50	<b>SESJA NAUKOWA</b> Implanty słuchowe	15:25-15:55	<b>WARSZTATY</b> Sztuczna inteligencja w aparatach słuchowych ReSound Vivia. Z łącznością Auracast w przyszłość
17:00-17:15	<b>ZAMKNIĘCIE KONFERENCJI</b>		

\* e-postery będą dostępne do oglądania od poniedziałku do wtorku