



WEBINARIUM

„Monitorowanie narażenia na hałas i szacowanie ryzyka uszkodzenia słuchu u pracowników różnych grup zawodowych”

4 listopada 2020 r.

Instytut Medycyny Pracy im. prof. dra med. J. Nofera w Łodzi
Zakład Zagrożeń Fizycznych
Klinika Audiologii i Foniatrii

PROGRAM WEBINARIUM

09:00 Otwarcie webinarium

- 09:10 Monitorowanie narażenia na hałas i szacowanie ryzyka uszkodzenia słuchu u pracowników różnych grup zawodowych – cele i założenia projektu badawczego – *dr hab. M. Pawlaczyk-Łuszczczyńska*
- 09:25 Zawodowe uszkodzenie słuchu – patogeneza, klinika, czynniki ryzyka – *prof. dr hab. med. M. Śliwińska-Kowalska*
- 09:45 Zasady szacowania ryzyka uszkodzenia słuchu spowodowanego hałasem – *mgr A. Dudarewicz*
- 10:00 Narażenie i skutki ekspozycji na hałas wśród pracowników stosujących słuchawkowe systemy komunikacyjne – przegląd piśmiennictwa – *dr hab. M. Pawlaczyk-Łuszczczyńska*
- 10:20 Ocena narażenia na hałas i ryzyka uszkodzenia słuchu wśród użytkowników słuchawkowych zestawów komunikacyjnych – wyniki badań własnych – *dr hab. M. Pawlaczyk-Łuszczczyńska*
- 10:35 Ocena stanu słuchu pracowników stosujących słuchawkowe zestawy komunikacyjne – wyniki badań własnych – *dr hab. M. Pawlaczyk-Łuszczczyńska*
- 10:50 Dyskusja

11:05 Przerwa

- 11:20 Źródła i skutki ekspozycji na hałas ultradźwiękowy – przegląd piśmiennictwa – *dr hab. M. Pawlaczyk-Łuszczczyńska*
- 11:40 Ocena narażenia na hałas i ryzyka uszkodzenia słuchu wśród operatorów technologicznych urządzeń ultradźwiękowych niskich częstotliwości – wyniki badań własnych – *mgr K. Zaborowski*
- 11:55 Ocena stanu słuchu operatorów technologicznych urządzeń ultradźwiękowych niskich częstotliwości – wyniki badań własnych – *mgr A. Dudarewicz*
- 12:10 Dyskusja

12:25 Przerwa

- 12:40 Narażenia na hałas w branży rozrywkowej – przegląd piśmiennictwa – *dr A. Wolniakowska*
- 12:55 Szacowanie czasowego przesunięcia proggu słuchu po narażeniu na hałas – *mgr A. Dudarewicz*
- 13:10 Ocena narażenia na hałas barmanów i instruktorów fitness – wyniki badań własnych – *mgr K. Zaborowski*
- 13:25 Ocena stanu słuchu i jego zmian po narażeniu na hałas u barmanów i instruktorów fitness – wyniki badań własnych – *dr A. Wolniakowska*
- 13:40 Dyskusja

13:55 Przerwa

- 14:30 Wytyczne dotyczące kontroli narażenia i minimalizowania ryzyka uszkodzenia słuchu użytkowników słuchawkowych zestawów komunikacyjnych, operatorów ultradźwiękowych urządzeń technologicznych niskich częstotliwości i instruktorów fitness – *dr hab. M. Pawlaczyk-Łuszczczyńska*
- 15:00 Prezentacja urządzeń do pomiarów hałasu ultradźwiękowego i pomiarów z zastosowaniem techniki MIRE – *mgr inż. J. Maciejczyk, przedstawiciel Ligi Walki z Hałasem*
- 15:15 Dyskusja

15:30 Zakończenie webinarium

Organizatorzy webinarium

Zakład Zagrożeń Fizycznych

dr hab. Małgorzata Pawlaczyk-Łuszczczyńska prof. IMP
mgr Adam Dudarewicz
mgr Małgorzata Zamojska-Daniszewska
mgr Kamil Zaborowski
Ewa Kotyło

Klinika Audiologii i Foniatrii

prof. dr hab. med. Mariola Śliwińska-Kowalska
dr Anna Wolniakowska
Ewa Kaczmarek