



Kontrola metrologiczna audiometrów najczęściej zadawane pytania

1. Jak często należy wykonywać kalibrację audiometrów?

Kalibrację audiometrów należy wykonywać min. 1 w roku

2. Jak należy przygotować audiometr do kalibracji?

a) Zapakować urządzenie wraz z akcesoriami

- słuchawki powietrzne
- słuchawki kostne
- zasilacz (jeżeli posiada)
- przewód zasilający (jeżeli posiada)
- przycisk pacjenta
- kolumna wolnego pola

b) Dołączyć zlecenie zawierające

- dane Zleceniodawcy, nr telefonu
- dane do wysyłki
- opis ewentualnych usterek
- dane do faktury

c) Wysłać urządzenie firmą kurierską na adres:

Zakład Elektroniczny Videomed ul. Klonowa 18 58-310 Szczawno Zdrój

WAŻNE!

Audiometr powinien być spakowany w solidny karton. Należy zabezpieczyć urządzenie przed zniszczeniem w transporcie folią bąbelkową lub wypełniaczem.

3. Ile należy zaplanować czasu „wyłączenia” audiometru z użytkowania na okres kontroli metrologicznej?

Jest to ok. 5-6 dni roboczych. Audiometr wysyłany jest kurierem dlatego na czas transportu w jedną stronę należy zarezerwować do 2 dni. Do tego należy doliczyć czas kalibracji kolejne 2 dni.

4. Czy można kupić przewód słuchawki powietrznej bez konieczności kalibracji audiometru?

Nie, słuchawka powietrzna jest kalibrowana z danym audiometrem i po każdej wymianie przewodu audiometr musi zostać ponownie skalibrowany. Jakość przewodu wpływa na poprawne funkcjonowanie urządzenia.

5. Czy można oddzielnie kupić przewód słuchawki kostnej / słuchawkę kostną do audiometru?

Nie, słuchawka kostna jest kalibrowana z danym audiometrem i po każdej wymianie przewodu audiometr musi zostać ponownie skalibrowany. Jakość przewodu wpływa na poprawne funkcjonowanie urządzenia.

6. Czy można dokupić oddzielnie sam przycisk pacjenta?

Tak, przycisk pacjenta można kupić oddzielnie. Funkcjonowanie przycisku pacjenta nie ma wpływu na działanie urządzenia.