

## Specjalistyczny Gabinet Protetyki Słuchu - STANDARD PODSTAWOWY

### Warunki lokalowe.

1. pomieszczenie, w którym mogą być wykonywane czynności protetyczne, powinno stanowić wydzieloną część gabinetu, część budynku lub lokalu przeznaczonego na inne cele, z wyjątkiem lokalu mieszkalnego,
2. pomieszczenie nie może być wykorzystane do innych celów niż czynności protezowania, oraz nie może być przejściowe dla innych pomieszczeń,
3. przy lub w gabinecie należy urządzić poczekalnię z miejscami siedzącymi dla oczekujących pacjentów i z miejscem do przechowywania ich odzieży wierzchniej
4. w gabinecie lub w budynku, w którym jest gabinet, powinien znajdować się co najmniej jeden ustęp wyposażony w umywalkę, dostępny dla pacjentów i personelu,
5. dopuszcza się również pomieszczenia na poziomie terenu oraz w suterenie, pod warunkiem zapewnienia oświetlenia naturalnego,
6. powierzchnia całkowita pomieszczenia, w którym protezuje się słuch, powinna być dostosowana do zainstalowania w nim urządzeń, aparatury oraz sprzętu i wynosić co najmniej 12 m<sup>2</sup>,
7. w gabinecie powinna być umywalka z bieżącą wodą, przy umywalce powinien być zasobnik z ręcznikami jednorazowego użytku, pojemnik na mydło w płynie, oraz pojemnik na zużyte ręczniki,
8. gabinet powinien mieć zapewnione oświetlenie odpowiadające potrzebom użytkowym i warunkom określonym w odrębnych przepisach oraz Polskich Normach, wprowadzonych do obowiązkowego stosowania,
9. w gabinecie należy zapewnić właściwą wymianę powietrza przez stosowanie wentylacji
10. w pomieszczeniu, w którym orientacja okien może powodować nadmierne oświetlenie, powinny być urządzenia zabezpieczające przed nadmiernym nasłonecznieniem i przegrzaniem,
11. budynek lub lokal w którym znajduje się gabinet, powinien być wyposażony w instalacje: wodociągową, kanalizacyjną, grzewczą i elektryczną, spełniające wymogi określone w obowiązujących przepisach oraz Polskich Normach, wprowadzonych do obowiązkowego stosowania,
12. w gabinecie powinno zapewnić się warunki do przechowywania dokumentacji medycznej w sposób zabezpieczający ochronę danych w niej zawartych, zgodnie z obowiązującymi przepisami,
13. urządzenie pomieszczenia, w którym przewiduje się przyjmowanie osób niepełnosprawnych, powinno ułatwiać poruszanie się tym osobom,
14. aparatura, narzędzia i sprzęt medyczny oraz inne urządzenia, przy pomocy których mogą być wykonane czynności protetyczne, powinny być dostosowane do zakresu i rodzaju wykonywanych świadczeń,
15. aparatura i sprzęt medyczny powinny posiadać certyfikaty, uzyskane na zasadach i w trybie określonych w odrębnych przepisach,
16. miejsce wykonywania badań na potrzeby protezowanie słuchu, powinno być wyciszone.

## **Wyposażenie sprzętowe.**

Gabinet winien być wyposażony w:

- audiometr tonalny na przewodnictwo powietrzne i kostne o zakresie częstotliwości: 250, 500, 1000, 2000, 4000, 6000, 8000 Hz, poziomie ciśnienia akustycznego dla przewodnictwa powietrznego do 120 dB (w paśmie 1-4 kHz), powinien umożliwiać maskowanie, audiometrię mowy, badanie w wolnym polu dźwiękowym;
- komputer z oprogramowaniem do doboru i dopasowania aparatów słuchowych.

## **Wyposażenie potrzebne do pobierania wycisków usznych:**

- otoskop z kompletem wzierników;
- sztabka świetlna;
- strzykawka do pobierania wycisków;
- pęseta uszna;
- materiały (masy wyciskowe, tampony z nitką, bagietki do czyszczenia, serwety zabezpieczające ubranie pacjenta etc.).

## **Wyposażenie potrzebne do korekty wkładek usznych i wstępnej kontroli aparatów słuchowych:**

- mikromotor;
- wiertła, frezy, gumki polerskie etc.;
- materiały (wężyki, lakiery, masy uzupełniające etc.);
- stetoklip do osłuchiwania aparatów słuchowych zausznych i wewnątrzusznych.