

Refundacja na aparaty słuchowe i wkładki uszne

Aparat słuchowy na przewodnictwo powietrzne			
Status osoby	Limit ceny określony przez NFZ	% refundacji	Kwota refundacji
osoba dorosła (ubytek słuchu przekraczający 40 dB)	2 x 1000 zł	70%	2 x 700 zł
inwalidzi wojenni	2 x 1000 zł	100%	2 x 1000 zł
dzieci i młodzież ucząca się do 26 roku życia (ubytek słuchu nieprzekraczający 30 dB)	2 x 2000 zł	100%	2 x 2000 zł

Źródło: Narodowy Fundusz Zdrowia

Aparat słuchowy na przewodnictwo kostne			
Status osoby	Limit ceny określony przez NFZ	% refundacji	Kwota refundacji
osoba dorosła	2 x 1800 zł	70%	2 x 1260 zł
inwalidzi wojenni	2 x 1800 zł	100%	2 x 1800 zł
dzieci i młodzież ucząca się do 26 roku życia	2 x 1800 zł	100%	2 x 1800 zł

Źródło: Narodowy Fundusz Zdrowia

Wkładka uszna			
Status osoby	Limit ceny określony przez NFZ	% refundacji	Kwota refundacji
osoba dorosła	2 x 50 zł	100%	2 x 50 zł
inwalidzi wojenni	2 x 50 zł	100%	2 x 50 zł
dzieci i młodzież ucząca się do 26 roku życia	2 x 60 zł	100%	2 x 60 zł

Źródło: Narodowy Fundusz Zdrowia

Oferta protetyczna w placówkach Centrum Słuchu i Mowy MEDINCUS w całej Polsce:

- pomoc dyplomowanych protetyków słuchu,
- dobór, sprzedaż i regulacja aparatów słuchowych czotowych producentów,
- dobór oraz sprzedaż systemów wspomagających słyszenie,
- sprzedaż akcesoriów.

WYKAZ SPECJALISTYCZNYCH OŚRODKÓW „MEDINCUS” W POLSCE

Centrum Słuchu i Mowy „MEDINCUS”

Aleje Jerozolimskie 30, 00-024 Warszawa
tel. +48 22 635 41 09; +48 501 703 299; +48 22 463 54 55
rejestracja@medincus.pl

Centrum Słuchu i Mowy „MEDINCUS” Filia w Kajetanach

ul. Mokra 7, 05-830 Kajetany
tel. +48 22 463 53 22; +48 22 463 53 12
rejestracja.kajetany@medincus.pl

Małopolskie Centrum Słuchu i Mowy „MEDINCUS”

ul. Łużycka 42 lok. 44, 30-658 Kraków
tel +48 12 340 99 99; rejestracja.krakow@medincus.pl

Opolskie Centrum Słuchu i Mowy „MEDINCUS”

ul. Wiejska 122 B, 45-303 Opole
tel. +48 77 551 11 70; rejestracja.opole@medincus.pl

Podkarpackie Centrum Słuchu i Mowy „MEDINCUS”

Al. Niepodległości 3, 35-303 Rzeszów
tel. +48 17 852 81 51; rejestracja.rzeszow@medincus.pl

Pomorskie Centrum Słuchu i Mowy „MEDINCUS”

ul. Biała 7a, 80-435 Gdańsk
tel. +48 58 355 51 00; rejestracja.gdansk@medincus.pl

Radomskie Centrum Słuchu i Mowy „MEDINCUS”

ul. Bóżniczna 3, 26-600 Radom
tel. +48 48 679 18 40; rejestracja.radom@medincus.pl

Śląskie Centrum Słuchu i Mowy „MEDINCUS”

ul. Nasypowa 18, 40-551 Katowice
tel. +48 32 256 44 01; rejestracja.katowice@medincus.pl

Warmińsko - Mazurskie Centrum Słuchu i Mowy „MEDINCUS”

ul. Obrońców Tobruku 1/1, 10-092 Olsztyn
tel. +48 89 523 50 22; rejestracja.olsztyn@medincus.pl

Zachodniopomorskie Centrum Słuchu i Mowy „MEDINCUS”

ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel. +48 91 455 33 00; +48 91 831 20 30; +48 502 204 303
rejestracja.szczecin@medincus.pl;
aparaty.szczecin@medincus.pl

Termin wizyty u protetyka słuchu



-----> APARATY SŁUCHOWE



www.medincus.pl



Aparaty słuchowe dzielą się na:

1. **Aparaty słuchowe na przewodnictwo powietrzne**, dostarczają dźwięki do ucha poprzez przewód słuchowy (zewnątrzny). Wyróżniamy aparaty:

- klasyczne – aparat umieszczony jest za uchem, w połączeniu z indywidualną wkładką umieszczoną w uchu wykonaną indywidualnie dla każdego pacjenta.
- na dopasowanie otwarte – aparat słuchowy umieszczony jest za uchem, do ucha dochodzi dźwięków zakończony uniwersalną nasadką.
- typu RIC – miniaturowy aparat umieszczony za uchem, do ucha wchodzi cienki przewód zakończony słuchawką (umieszczoną w przewodzie słuchowym zewnętrznym).
- wewnętrzne - dyskretny aparat słuchowy umieszczony w przewodzie słuchowym zewnętrznym, wykonany indywidualnie dla każdego pacjenta.

2. **Aparaty słuchowe na przewodnictwo kostne**, w których dźwięki przekazywane są za pomocą drgań przez kości czaszki bezpośrednio do ślimaka. Aparaty te występują w dwóch wersjach: na elastycznej opasce lub na oprawkach okularów.

3. **Aparaty słuchowe dla dzieci**, które posiadają kilka elementów wyróżniających je od aparatów słuchowych dla dorosłych, np.: blokada komory baterii, dioda LED sygnalizująca stan baterii, specjalnie wyprofilowany rózek aparatu słuchowego.

Każdy aparat, niezależnie od jego rozmiaru, ma poprawić zrozumienie mowy, zapewnić komfort słyszenia. Zakres i rodzaj ubytku słuchu będzie wymagał zastosowania różnych aparatów słuchowych.



Jak rozpoznać ubytek słuchu?

Większość ubytków słuchu pojawia się stopniowo i często jest niezauważalna dla pacjentów. Następstwem tego jest nierozpoznawanie dźwięków. Stopniowo pacjenci zaczynają żyć w świecie pozbawionym dźwięków. Rozmowy w grupie i z bliskimi zaczynają sprawiać trudność, telewizor ustawiany jest coraz głośniejsze. Rozmowy telefoniczne są uciążliwe i męczące.

Jak zdiagnozować niedosłuch?

Należy zgłosić się do lekarza specjalisty*. Podczas wizyty zostanie przeprowadzony wywiad oraz zostaną wykonane niezbędne badania słuchu. Na tej podstawie lekarz może stwierdzić niedosłuch i dalsze leczenie, w tym, jeżeli zaistnieje taka potrzeba, dobór aparatów słuchowych jako optymalny sposób leczenia.

Dobór aparatów słuchowych.

Dobór aparatów słuchowych wykonywany jest przez protetyka słuchu, do którego należy zgłosić się z wynikami badań słuchu. Protetyk słuchu zaproponuje pacjentowi najlepsze rozwiązanie, dopasowane do jego indywidualnych potrzeb.



Po zakupie aparatu słuchowego pacjent powinien co pewien czas zgłaszać się do protetyka słuchu celem dalszej regulacji ustawień aparatów.

Jakie kroki podjąć, aby starać się o refundację z Narodowego Funduszu Zdrowia?

- Wizyta u lekarza pierwszego kontaktu w celu uzyskania skierowania do lekarza specjalisty*,
- Wizyta u lekarza specjalisty* w ramach NFZ, który, jeśli istnieje taka potrzeba wystawia zlecenie (wniosek) na aparat słuchowy oraz/lub wkładkę uszną,
- Potwierdzenie zlecenia (wniosku) we właściwym Oddziale NFZ,
- Realizacja wniosku poprzez zakup aparatu słuchowego oraz/lub wkładki usznej na podstawie ww. zlecenia. Zakup w gabinecie protetycznym posiadającym kontrakt z NFZ na realizację zaopatrzenia w zakresie: przedmioty ortopedyczne i środki pomocnicze.

* Lekarz medycyny posiadający specjalizację w dziedzinie: audiologii i foniatry, audiologii, otolaryngologii, otolaryngologii dziecięcej, lub otorynolaryngologii.

