

Czy  
Twoje dziecko

Cię  
słyszysz?



Twoje dziecko wymaga  
przeprowadzenia kolejnego  
badania przesiewowego

---

New York State Department of Health

# Dlaczego moje dziecko

## wymaga przeprowadzenia kolejnego badania przesiewowego?

Słuch Twojego dziecka został zbadany za pomocą techniki rejestracji otoemisji akustycznych (OAE) lub słuchowych potencjałów pochodzących z pnia mózgu (ABR) albo obu tych technik. (Badanie przesiewowe polega na szybkim sprawdzeniu, czy Twoje dziecko słyszy).

Nie udało się uzyskać prawidłowego pierwszego odczytu dla jednego lub obu uszu dziecka. W przypadku wielu dzieci badanie przesiewowe trzeba powtórzyć. Takie czynniki jak aktywność ruchowa dziecka, hałas w pomieszczeniu czy płyn pozostały w uchu po narodzinach mogą doprowadzić do zafałszowania wyników. Być może Twoje dziecko nie ma ubytku słuchu, ale trzeba to sprawdzić, aby zyskać pewność.

Najlepiej jest powtórzyć badanie przesiewowe pomiędzy pierwszym tygodniem a pierwszym miesiącem życia dziecka. Obsługa szpitala pomoże wybrać datę ponownej wizyty w celu przeprowadzenia takiego badania. Ewentualnie zostaniesz poinformowany(-a) o tym gdzie możesz zbadać słuch swojego dziecka bliżej miejsca zamieszkania.



# Wyniki badania przesiewowego

---

IMIĘ I NAZWISKO DZIECKA

---

DATA BADANIA PRZESIEWOWEGO NOWORODKA

Twoje dziecko nie przeszło pomyślnie pierwszego badania przesiewowego słuchu w:

Obu uszach    Prawym uchu    Lewym uchu

Ponowna wizyta w celu przeprowadzenia badania przesiewowego słuchu Twojego dziecka

Słuch Twojego dziecka w obu uszach zostanie ponownie zbadany.

---

DATA I GODZINA

---

MIEJSCE

---

NUMER KONTAKTOWY

Technika badania przesiewowego    OAE    ABR

Uwagi

---

---

---

## Ważne jest, aby zgłosić się na wizytę w celu przeprowadzenia ponownego badania przesiewowego

Ponowne badanie przesiewowe to jedna z metod śledzenia tego, jak dobrze słyszy Twoje dziecko. Słuch jest bardzo ważny. Twoje dziecko musi słyszeć dźwięki, aby mogło nauczyć się mówić i poznawać świat. Słuch jest bardzo ważny w pierwszych miesiącach życia, gdyż pozwala uniknąć ewentualnych problemów z językiem i nauką w przyszłości. Z tego powodu wszystkie dzieci w stanie Nowy Jork poddawane są badaniu w celu wykrycia ewentualnych ubytków słuchu.

Jeżeli nie przyjdiesz na wyznaczoną wizytę w celu przeprowadzenia ponownego badania przesiewowego, możesz otrzymać wezwanie na badanie ze szpitala, od lekarza prowadzącego Twojego dziecka, z przychodni lub w ramach Programu wczesnej interwencji (Early Intervention Program) prowadzonego w Twoim hrabstwie.

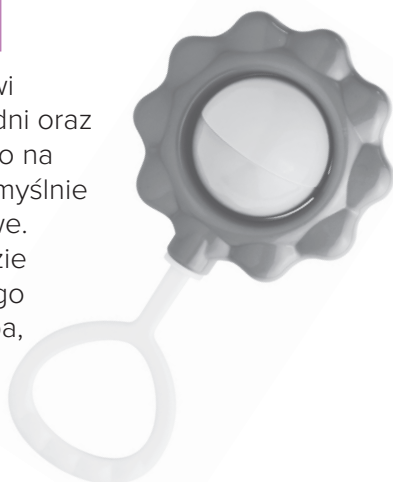
## Przygotuj dziecko

Lepiej, żeby dziecko spało w trakcie badania przesiewowego.

1. Spróbuj nie pozwolić mu na drzemkę przed wizytą.
2. Nakarm dziecko tuż przed badaniem przesiewowym. Może je to uśpić.
3. Weź ze sobą kocyk, dodatkowe pieluchy, ubranko na zmianę oraz w razie potrzeby dodatkową porcję mleka.

## Co się dzieje po wizycie?

Wyniki zostaną przekazane Tobie, lekarzowi prowadzącemu Twojego dziecka, przychodni oraz szpitalowi, w którym Twoje dziecko przyszło na świat. W większości przypadków dzieci pomyślnie przechodzą ponowne badanie przesiewowe. W niektórych przypadkach konieczne będzie jednak przeprowadzenie bardziej złożonego badania słuchu. Jeżeli zajdzie taka potrzeba, osoba, która przeprowadzała ponowne badanie przesiewowe, poinformuję Cię, jak możesz zapisać się na takie badanie.



## Zbadaj słuch i mowę swojego dziecka

Nawet jeżeli Twoje dziecko pomyślnie przeszło badanie przesiewowe, należy nadal sprawdzać jego słuch. Poniższa lista\* pomoże Ci śledzić słuch Twojego dziecka w trakcie jego rozwoju. Dzięki dobremu słuchowi dzieciom łatwiej jest wykonywać czynności z listy kontrolnej. Jeżeli masz jakiegokolwiek obawy związane ze słuchem Twojego dziecka, niezależnie od jego wieku, skontaktuj się telefonicznie z jego lekarzem prowadzącym lub przychodnią.

### LISTA KONTROLNA PROGRAMU KONTROLI SŁUCHU\*

#### Od urodzenia do 3. miesiąca życia

- Cichnie, gdy słychać wokół codzienne odgłosy lub dźwięki
- Reaguje na głośne dźwięki: *dziecko wygląda na przestraszone, mruga, przestaje ssać, płacze albo się budzi*
- Wydaje delikatne odgłosy, kiedy nie śpi: *dziecko gaworzy*

#### Od 3. do 6. miesiąca życia

- Patrzy lub odwraca głowę w kierunku, z którego słychać dźwięki: *głosy, zabawki wydające odgłosy, szczekanie psa*
- Zaczyna wydawać dźwięki imitujące mowę: *„ga”, „uch”, „ba” oraz dźwięki p, b, m*
- Reaguje na zmianę tonu Twojego głosu

#### Od 6. do 9. miesiąca życia

- Reaguje na delikatne dźwięki, szczególnie mowę
- Reaguje i spogląda, gdy się je woła po imieniu
- Rozumie proste słowa: *„nie”, „pa-pa”, „sok”*
- Gaworzy: *„da da da”, „ma ma ma”, „ba ba ba”*

#### Od 9. do 12. miesiąca życia

- Konsekwentnie reaguje zarówno na delikatne, jak i głośne dźwięki
- Powtarza pojedyncze słowa i naśladuje głosy zwierząt
- Pokazuje ulubione zabawki lub jedzenie, gdy się je o to poprosi

\*Zaadaptowano na podstawie listy kontrolnej Wydziału Zdrowia stanu Kalifornia (California Department of Health Services).

Od 12. do  
18. miesiąca życia

- Używa przynajmniej 10 słów
- Wykonuje proste polecenia słowne: „przynieś piłkę”
- Wskazuje palcem inne osoby, części ciała lub zabawki, gdy się je o to poprosi
- „Podskakuje” w rytm muzyki

Od 18. do  
24. miesiąca życia

- Używa przynajmniej 20 słów
- Tworzy połączenia dwóch lub więcej słów: „więcej soku”, „co to?”
- Używa słów rozpoczynających się od wielu różnych spółgłosek: *b, g, m*
- Słucha prostych opowiadań i piosenek

Od 2. do  
3. roku życia

- Używa zdań zbudowanych z dwóch lub więcej słów
- Mowa dziecka dwuletniego jest do pewnego stopnia zrozumiała (25%–50%)
- Mowa dziecka trzyletniego jest w większości zrozumiała (50%–75%)
- Wykonuje polecenia dwuczłonowe: „przynieś piłkę i włóż ją do pudełka”

**Słuch Twojego dziecka może i powinien być badany w każdym wieku.**





## Jeszcze większe wsparcie dla Twojego dziecka

Jeżeli Twoje dziecko ma ubytek słuchu lub istnieje podejrzenie, że go ma, możesz potrzebować wsparcia w szerszym zakresie. Niemowlęta i małe dzieci ze specjalnymi potrzebami oraz ich rodziny mogą uzyskać pomoc w ramach Programu wczesnej interwencji (Early Intervention Program, EIP) Wydziału Zdrowia stanu Nowy Jork. W ramach EIP zarówno Ty, jak i Twoje dziecko i rodzina możecie uzyskać pomoc w zakresie badań przesiewowych i testów słuchu. Aby dowiedzieć się więcej, skontaktuj się telefonicznie z lekarzem, przychodnią lub EIP w swoim hrabstwie lub dzielnicy.

Aby dowiedzieć się więcej o badaniach przesiewowych słuchu niemowląt lub EIP, zadzwoń pod numer:

**(518) 473-7016**

Możesz też wejść na stronę Programu wczesnej interwencji (Early Intervention Program) dostępną pod adresem:

**[www.health.ny.gov/community/infants\\_children/early\\_intervention/](http://www.health.ny.gov/community/infants_children/early_intervention/)**

Aby skontaktować się z lokalnym EIP, skorzystaj z

**całodobowej infolinii  
Growing Up Healthy  
1-800-522-5006**

**TTY: 1-800-655-1789**

**Miasto Nowy Jork: 311**

# Czy Twoje dziecko

# Cię słyszysz?

Jeżeli Twoje dziecko urodziło się w szpitalu w stanie Nowy Jork, nie musisz się martwić. Wszystkie dzieci urodzone w Nowym Jorku przechodzą badanie słuchu.

Obserwuj nas w następujących portalach:

[health.ny.gov](http://health.ny.gov)

[facebook.com/NYSDOH](https://facebook.com/NYSDOH)

[twitter.com/HealthNYGov](https://twitter.com/HealthNYGov)

[youtube.com/NYSDOH](https://youtube.com/NYSDOH)



**Department  
of Health**