

## Więcej informacji można uzyskać od Partnera Programu

Uniwersytet Illinois w Chicago  
(The University of Illinois at Chicago)

**Wydział ds. Specjalistycznej  
Opieki nad Dziećmi**  
(Division of Specialized Care  
for Children) (DSCC)

**1-800-322-3722 (Voice/TTY)**

Odwiedźcie naszą stronę internetową:  
[www.uic.edu/hsc/dsc](http://www.uic.edu/hsc/dsc)

Kontakt z przedstawicielem możliwy jest w godzinach  
od 8:00 do 16:30 od poniedziałku do piątku

**Departament ds. Zdrowia w Illinois**  
(Illinois Department of Public Health)  
(IDPH)

Personel IDPH może odpowiedzieć na pytania  
dotyczące programu badań przesiewowych noworod-  
ków i udzielić informacji o lokalnych programach.

**1-800-545-2200 (Voice)**  
1-800-547-0466 (TTY)

**Departament ds. Socjalnych w Illinois**  
Illinois Department of Human Services  
(DHS)

Można zadzwonić pod następujący numer telefonu  
udzielający automatycznej pomocy 24 godziny na  
dobę:



**1-800-843-6154 (Voice)**  
1-800-447-6404 (TTY)

Odwiedźcie naszą stronę internetową:  
[www.dhs.state.il.us](http://www.dhs.state.il.us)

Programy, udział w działalności i możliwości zatrudnienia oferowane przez Il-  
linois Department of Human Services są otwarte i dostępne dla wszystkich osób  
indywidualnych i grup, bez względu na wiek, płeć, rasę, orientację seksualną,  
niepełnosprawność, pochodzenie etniczne czy religię. Oddział ten zapewnia  
równe szanse zatrudnienia i stosuje zasady akcji afirmatywnej jak i, w miarę  
możliwości, programy dostosowawcze.

Niniejsza publikacja powstała przy całkowitym wsparciu ze strony Departamentu  
Zdrowia i Usług Społecznych w ramach grantu nr 1 H61MC04498-01-00.  
Za zawartą w niej treść odpowiadają wyłącznie autorzy, w związku z czym nieko-  
niecznie stanowi ona wyraz poglądów reprezentowanych przez Departament  
Zdrowia i Usług Społecznych.

43.00P (03/06) The University of Illinois at Chicago



## Program skryningu słuchu noworodków w stanie Illinois

"Sound Beginnings"

# Informacje dla rodziców



*Drodzy Rodzice,*

*W pierwszych latach swego życia wasze dziecko uczy się najważniejszych dla niego rzeczy. Czy wiedzieliście, że dziecko zaczyna rozumieć słowa w momencie urodzenia? Już wtedy dzieci uczą się mowy i języka pomimo tego, że swoje pierwsze słowa wypowiedzą dopiero koło 12 miesiąca życia.*

*Dzieci muszą słyszeć by móc nauczyć się mówić. Dlatego też tak ważne jest rozpoznanie dzieci, które nie słyszą, aby jak najwcześniej zapewnić im potrzebną pomoc. Jeśli wcześniej zauważymy, że dziecko nie słyszy, będzie ono miało duże szanse na nauczenie się mowy.*

*Rodzice mają prawo odmówić poddania dziecka badaniu przesiewowemu słuchu, jeśli nie pozwala na to ich religia.*

**Dzieci nie powiedzą nam czy słyszą, ale proste badanie przesiewowe słuchu może dostarczyć nam takich informacji.**

**Dzięki PROGRAMOWI PRZESIEWOWEGO BADANIA SŁUCHU NOWORODKÓW STANU ILLINOIS, realizowanemu w szpitalu, sprawdzimy słuch waszego nowonarodzonego dziecka.**

## Sprawdzenie słuchu waszego dziecka jest bardzo ważne.

Każdego roku w Illinois rodzi się aż 500 dzieci z utratą słuchu. Dlatego ważne jest, aby przebadać wszystkie dzieci przed wypisaniem ich ze szpitala.

Specjalnie wyszkolona osoba sprawdzi słuch dziecka za pomocą sprzętu komputerowego.

Badanie przesiewowe słuchu jest bezbolesne i można je przeprowadzić podczas snu dziecka. Wykaże ono, czy dziecko słyszy dobrze lub, czy potrzebne są dalsze badania.

Wyniki testu dostaniecie jeszcze przed wyjściem ze szpitala lub w ciągu kilku dni po powrocie do domu.



## Jeśli wynik badania jest nieprawidłowy?

W przypadku pięciu procent noworodków, wynik badania przesiewowego może być nieprawidłowy. Jeśli dziecko nie przeszło pomyślnie badania nie oznacza to, że jest głuche lub, że ma niedosłuch. Oznacza to tylko, że potrzebuje ono kolejnego badania. Czasem podczas badania dziecko jest zbyt niespokojne lub występują jakieś inne przejściowe problemy, które same ulegną korekcji.

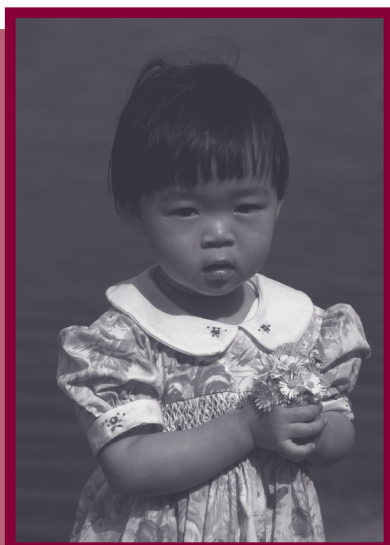
W przypadku, gdy wynik pierwszego badania przesiewowego jest nieprawidłowy, badanie należy powtórzyć w ciągu miesiąca. Szpital poda nazwisko i numer telefonu audiologa lub lekarza, który może wykonać powtórne badanie w celu sprawdzenia, czy dziecko słyszy prawidłowo.



## Niektóre dzieci muszą być przebadane powtórnie pomimo, że wynik pierwszego badania był prawidłowy.

Niektóre dzieci słyszą na tyle dobrze, że otrzymują prawidłowy wynik po pierwszym badaniu, jednak tracą słuch później. Dlatego też, niektóre z nich, gdy ukończą 3 miesiące, muszą być poddane badaniu powtórnie.

Należy zapytać lekarza lub pielęgniarkę, czy dziecko potrzebuje powtórzenia badania. Wczesne stwierdzenie utraty słuchu, może bardzo zmienić życie dziecka.



## Jak możecie sprawdzać słuch dziecka...

Nikt nie zna waszego dziecka lepiej niż wy sami. Oto lista rzeczy, które dziecko słyszące normalnie powinno potrafić wykonać. Listę należy zachować, aby na jej podstawie móc sprawdzać słuch dziecka.



### Wiek 0 – 3 miesiące

- Reaguje na nagły i głośny dźwięk
- Uspokaja się, kiedy mówi się do niego
- Ucisza się na dźwięk znajomego głosu

### Wiek 3 – 6 miesięcy

- Odwraca głowę lub patrzy w kierunku głosu
- Bawi się wydając dźwięki
- Podobają mu się grzechotki i inne zabawki wydające dźwięki

### Wiek 6 – 10 miesięcy

- Reaguje na swoje imię
- Zaczyna rozumieć proste słowa takie jak „nie” i „pa – pa”
- Gaworzy powtarzając sylaby takie jak „da – da”, „ba” lub „ma”

### Wiek 10 – 15 miesięcy

- Powtarza proste słowa i dźwięki
- Używa dwóch lub trzech słów innych niż „ma – ma” lub „da – da”
- Reaguje na wierszyki i wyliczanki takie jak „kosi – kosi”

### Wiek 18 miesięcy

- Reaguje na proste polecenia ustne
- Używa siedmiu lub więcej słów
- Rozpoznaje nazwy części ciała takie jak nos, oczy, uszy

### Wiek 24 miesiące

- Reaguje kiedy słyszy wołane z innego pokoju
- Pokazuje części ciała, kiedy jest o to prośzone
- Mówi o sobie używając własnego imienia

## Sprawdźcie słuch dziecka w domu

Dobrze jest sprawdzać, jak słuch i mowa dziecka rozwija się wraz z jego wiekiem. W przypadku dowolnych wątpliwości związanych ze słuchem dziecka należy niezwłocznie kontaktować się z lekarzem.