

Your baby's hearing screening shows that more testing is needed. Many babies who don't pass the screening are found to have normal hearing. Yet, some babies are born with a permanent hearing loss. It is important that a special diagnostic hearing test be done by an audiologist who is trained to work with babies.



How to follow-up after not passing newborn hearing screening:

1. Call your baby's doctor for a referral and help getting a follow-up hearing test with an audiologist who works with babies and has the special equipment.
 - Talk to your baby's doctor about the option of testing for Cytomegalovirus (CMV) **prior to 21 days of age.**
2. And/or call your insurance company and tell them that your baby needs a "diagnostic hearing test". Ask what you need to do to get the test paid for by insurance.
3. If you need help locating an audiologist near you: Call University of Illinois at Chicago - Specialized Care for Children at: (800) 322-3722 or log onto www.ehdi-pals.org for a national listing of pediatric audiologists.
4. Call the pediatric audiologist and make an appointment.
5. At the appointment with the pediatric audiologist:
 - Confirm the audiologist takes your insurance, medical card and/or Specialized Care for Children.
 - Have the audiologist send the test results to your baby's doctor and to the Illinois Department of Public Health.

Pregnant women who contract CMV can pass the virus to their unborn baby, which can result in multiple disabilities including: hearing loss, vision loss, poor brain growth, cerebral palsy, epilepsy, and in rare cases, fetal death. If your infant did not pass the newborn hearing screening in the hospital, discuss the options for testing for CMV prior to 21 days of life.

(Open for target lang)

Babies are tested for hearing loss at birth. Knowing how much a baby can hear as early in life as possible means your child will not miss out on communication and important learning experiences.



The sooner you start, the further they get.

Professionals who may work with your baby:

Pediatric Audiologist:

health care provider who has special training and equipment for testing babies.

Otolaryngologist or Otologist:

medical doctor who specializes in the problems of the ear, nose and throat and is sometimes called an ENT doctor.



Next Steps for Newborn Hearing Screening Follow-up

Next Steps for Newborn Hearing Screening Follow-up



Program Goals:

- Screen hearing no later than 1 month
- Identify a hearing loss no later than 3 months
- Connect to intervention and services no later than 6 months

If your baby did not pass the newborn hearing screening, a follow-up hearing test is the only way to find out if there is a hearing loss.

If your baby did not pass the newborn hearing screening, a follow-up hearing test is the only way to find out if there is a hearing loss.

For Information (Для информации)

Referrals and Resources
(Специализированные учреждения
и интернет-ресурсы)



dsc.c.uic.edu

1-800-322-3722 (Voice/голос)

Hospital Screening
(Скрининг в условиях стационара)

Illinois Department of Public Health
(Департамент здравоохранения
штата Иллинойс)

1-217-782-4733 (Voice/голос)
1-800-547-0466 (телетайп)

Early Intervention
(Раннее медицинское вмешательство)

Департамент социального
обеспечения штата
Иллинойс — раннее медицинское
вмешательство

You may call the automated helpline at:
(Вы можете позвонить на автоматизированную
горячую линию:)

1-800-323-4769 (Voice/голос)
1-800-447-6404 (телетайп)

www.dhs.state.il.us/EI

This publication was supported in part by the Department of Health & Human Services under Award No. 1 H61MC04498-09-02 and its contents are solely the responsibility of the authors and do not necessarily reflect the views of the Department of Health & Human Services.

Эта публикация подготовлена при частичной финансовой поддержке Департамента здравоохранения и социального обеспечения в соответствии с решением № 1 H61MC04498-09-02. Исключительную ответственность за содержание публикации несут авторы. Содержание публикации не обязательно отражает точку зрения Департамента здравоохранения и социального обеспечения.

*У детей проверяют слух
при рождении.*

*Знание о том,
насколько
ребенок
слышит
в самом
начале*



*своей жизни,
позволит вашему ребенку не
потерять шанс на общение
и приобретение важного
опыта познания.*

**Чем раньше вы
начнете, тем
больших успехов
достигнет ребенок.**

**Специалисты, которые
могут работать с вашим
ребенком:**

Детский аудиолог:

медицинский специалист, имеющий
специальную подготовку и оборудо-
вание для работы с детьми.

Отоларинголог или отиатр:

врач, специализирующийся а ди-
агностике и лечении заболеваний
ушей, гора и носа; иногда его на-
зывают ЛОР-врачом.

*Результаты аудиологического скрининга
вашего ребенка указывают на необходимость
дополнительного исследования. У многих
детей с результатом скрининга «не пройден»
слух оказывается нормальным. Вместе с тем,
некоторые дети рождаются с устойчивой
тугоухостью. Важно, чтобы специальное
диагностическое исследование выполнил
аудиолог, обученный работе с детьми.*



**Как организовать диспансерное наблюдение за ребенком
с результатом аудиологического скрининга «не пройден»:**

1. Обратитесь к своему педиатру за направлением и помощью в проведении контрольного исследования слуха аудиологом, работающим с детьми и имеющим специальное оборудование.
 - Поговорите со своим педиатром о возможности исследования на цитомегаловирус (ЦМВ) **до 21 дня после рождения**.
2. И/или обратитесь в страховую компанию и сообщите о необходимости выполнения ребенку «исследования остроты слуха». Узнайте, что необходимо для покрытия этого исследования страховкой.
3. Если вам необходима помощь в поиске аудиолога в вашем районе: Позвоните в Отделение специализированной помощи детям Иллинойского университета в Чикаго по номеру: (800) 322-3722 либо зайдите на сайт www.ehdi-pals.org, где размещен общегосударственный список детских аудиологов.
4. Запишитесь на прием к детскому аудиологу.
5. На приеме у детского аудиолога:
 - Убедитесь, что аудиолог принимает вашу страховку, медицинскую карту и/или документы Отдела специализированной помощи детям.
 - Пусть аудиолог направит результаты исследования вашему педиатру и в Департамент здравоохранения штата Иллинойс.

Беременные женщины, зараженные ЦМВ, могут передавать вирус еще нерожденному ребенку. Это может привести к формированию множественных пороков развития, в том числе тугоухости, утрате зрения, нарушению развития головного мозга, церебральному параличу, эпилепсии и, в редких случаях, гибели плода. Если исследование остроты слуха у новорожденного дало результат «не пройден», выясните возможности обследования на ЦМВ до 21-го дня жизни ребенка.

(Open for English)