

# НАПРАВЛЕНИЕ НА ПРОВЕРКУ СЛУХА

## Почему моему малышу нужна повторная проверка слуха?

Повторную проверку слуха требуется пройти многим детям. У вашего малыша НЕ обязательно есть потеря слуха, но очень важно посещать все запланированные повторные приемы.

Получить точные результаты с первого скрининга удаётся не всегда. Существует ряд факторов, которые могут повлиять на результаты проверки слуха. Например, шум в комнате, активность малыша или наличие жидкости либо загрязнений в ухе после родов.

Все малыши, которые находились в отделении интенсивной терапии новорожденных (NICU), а также все дети, которым ранее проводили обследование с использованием метода ABR (автоматической вызванной реакции мозга), должны пройти первичное или повторное обследование именно с использованием ABR.

Повторное обследование лучше всего проводить в возрасте от одной недели до одного месяца. Больница назначит вам повторное обследование. В этот период Координационный центр программы скрининга слуха новорожденных Калифорнии (НСС) готов помочь вам и вашему малышу получить необходимые услуги.

## Повторное обследование слуха вашего малыша

Имя ребёнка: \_\_\_\_\_

Дата приёма: \_\_\_\_\_ Время: \_\_\_\_\_

Адрес приёма: \_\_\_\_\_

Контактный номер телефона: \_\_\_\_\_

*Пожалуйста, звоните, если вам нужно отменить или перенести прием.*

## Очень важно прийти на повторное обследование

Повторный осмотр - это один из этапов наблюдения за развитием слуха, речи и языка вашего ребенка. Потеря слуха может быть незаметной. Сегодня технологии позволяют выявить потерю слуха в первые дни жизни малыша.

Первые месяцы и годы жизни ребёнка очень важны для развития коммуникативных навыков. Ребенок с потерей слуха или глухотой может испытывать трудности в развитии нормальных языковых навыков или учёбе в



школе. Именно поэтому важно выявить потерю слуха как можно раньше и обеспечить ребенка и семью специальными услугами.

## Как будет проводиться повторное обследование слуха моего ребенка?

Повторное обследование будет практически таким же, как и первое, проведенное вашему малышу в больнице. Обследование займет всего несколько минут и, скорее всего, пройдет во время сна вашего малыша. Мягкие звуки будут воспроизводиться через специальные наушники, предназначенные для детей. Ответы вашего малыша на звуки будут автоматически измеряться с помощью отоакустической эмиссии (ОАЕ) или вызванных слуховых потенциалов ствола мозга (ABR).

## Что вы можете сделать, чтобы подготовиться к повторному обследованию слуха ребенка

Будет полезно, если во время теста ваш ребенок будет спать. Вот несколько советов, которые помогут подготовить вашего малыша к повторному обследованию слуха:

- » Старайтесь не позволять малышу дремать перед приемом.
- » Кормление малыша непосредственно перед обследованием может помочь ему уснуть.
- » Возьмите с собой одеяло, запасные подгузники, сменную одежду и дополнительную смесь, если вы ее используете.

## Кто оплачивает повторное обследование слуха?

Страховка обычно покрывает стоимость обследования слуха новорожденных. Medi-Cal обычно покрывает стоимость обследования слуха новорожденных.

## Что произойдет после повторной проверки

Вы и врач или лечащий врач вашего ребенка получите результаты повторного обследования слуха. Скорее всего, ваш малыш успешно пройдет повторное обследование. Некоторым малышам потребуется более полное обследование слуха. Если во время повторной проверки будет установлено, что вашему малышу необходимо диагностическое обследование слуха, специалист,

проводящий проверку, может записать вас на обследование или направить к другому специалисту.



Очень важно следить за тем, как развивается речь и языковые навыки вашего ребенка. Информация раздела «Этапы развития слуха и речи по возрасту» в этой брошюре перечисляет некоторые умения, которые большинство малышей демонстрируют в разные периоды.

## Этапы развития слуха и речи по возрастам

Возраст	Этапы развития слуха и речи
<b>От рождения до 3 месяцев</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Успокаивается при знакомых голосах или звуках</li> <li>» Реагирует на громкие звуки, младенец вздрагивает, моргает, перестаёт сосать, плачет или просыпается.</li> <li>» Произносит тихие звуки во время бодрствования, младенец воркует или издаёт лепет.</li> </ul>
<b>от 3 до 6 месяцев</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Поворачивает глаза или голову на звуки голоса, шумящие игрушки, лай собаки.</li> <li>» Начинает произносить звуки, похожие на речь, такие как «га», «у», «ба», а также звуки «п», «б», «м».</li> <li>» Реагирует на изменение вашего тона голоса</li> </ul>
<b>от 6 до 9 месяцев</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Откликается на свое имя и смотрит, когда его зовут</li> <li>» Понимает простые слова: "нет", "пока-пока", "сок"</li> <li>» Бубнит: "да-да-да", "ма-ма-ма", "ба-ба-ба"</li> </ul>
<b>от 9 до 12 месяцев</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Реагирует как на тихие, так или на громкие звуки</li> <li>» Повторяет отдельные слова и подражает звукам животных</li> <li>» Указывает на любимые игрушки или еду, когда его спрашивают</li> </ul>
<b>от 12 до 18 месяцев</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Использует 10 или более слов</li> <li>» Выполняет простые устные указания, например: «Возьми мяч».</li> <li>» Указывает на людей, части тела или игрушки, когда его просят</li> <li>» Подпрыгивает под музыку</li> </ul>

Возраст	Этапы развития слуха и речи
от 18 до 24 месяцев	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Использует 20 или более слов</li> <li>» Сочетает 2 или более слов: "больше сока", "что это?"</li> <li>» Использует множество различных согласных звуков в начале слов, таких как «б», «г», «м».</li> <li>» Слушает простые истории и песни</li> </ul>
от 2 до 3 лет	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Использует предложения из 2-3 слов</li> <li>» В возрасте 2 лет окружающие могут понимать, что говорит ребёнок, примерно в 25–50 % случаев.</li> <li>» В возрасте 3 лет окружающие понимают, что говорит ребёнок, в большинстве случаев (50–75 %).</li> <li>» Выполняет двухшаговые инструкции: "Возьми мяч и положи его на стол"</li> </ul>

*Если у вас есть какие-либо опасения по поводу слуха вашего ребёнка, обратитесь к врачу или медицинскому специалисту.*

Цель программы скрининга слуха новорожденных Калифорнии — выявить детей с нарушением слуха и направить их на получение услуг до шести месяцев. В программе есть Центры координации слуха, которые сотрудничают с семьями, медицинскими специалистами и больницами, чтобы обеспечить детям необходимое обслуживание.

Программа обследования слуха новорождённых собирает информацию о проверках слуха вашего ребёнка в соответствии с разделом 124119 Кодекса здравоохранения и безопасности. Центры координации слуха могут использовать эту информацию, чтобы помочь вам и вашему ребенку получить необходимые услуги. Возможно, Центр координации слуха свяжется с вами по поводу последующих услуг.

**Дополнительная информация:**

- » Звоните по бесплатному номеру 1-877-388-5301
- » или посетите нас в Интернете по адресу [www.dhcs.ca.gov/services/nhsp](http://www.dhcs.ca.gov/services/nhsp)