



Всё время, пока будет проходить тест, Вы будете сидеть со своим малышом в удобном кресле.

В клинике по проверке слуха нет уголков для игр, где бы осуществлялся надзор за детьми. Если Вы вынуждены привести с собой других детей, обязательно приведите взрослого, который бы присматривал за ними.

В большинстве случаев результаты теста будут разъяснены Вам сразу же по его окончании.

Как родители могут подготовить своего ребёнка к повторной проверке или к диагностическому тестированию

Как повторная проверка, так и диагностическая оценка слуха проводятся во время сна младенца. Постарайтесь подгадать так, чтобы Ваш малыш проголодался и устал к тому времени, когда Вы приедете на приём. Тогда Вы сможете покормить малыша, и он легче заснёт перед тестированием. Вот некоторые полезные советы, как помочь Вашему малышу уснуть на то время, пока будет проходить тестирование:

- Не давайте ребёнку заснуть по меньшей мере за час до теста.
- Если Вы сами будете вести машину, захватите с собой ещё одного взрослого, чтобы он играл с малышом и не давал ему уснуть.
- Захватите с собой на приём любимые одеяльца или предметы, с которыми малыш быстрее засыпает.
- Пожалуйста, постарайтесь оттянуть кормление ребёнка примерно на полтора часа до Вашего приёма.
- Самое лучшее время для кормления ребёнка – в начале теста.



Подробнее о Программе по распознаванию дефектов слуха в раннем детстве в провинции Британская Колумбия можно прочитать на сайте ВСЕHP www.phsa.ca/earlyhearing.



Информация для родителей о тестировании слуха ребёнка



BC Early Hearing Program Программа по распознаванию дефектов слуха в раннем детстве в провинции Британская Колумбия

A service of BC Children's Hospital and the Provincial Health Services Authority
Услуга, предоставляемая Детским госпиталем Британской Колумбии и Провинциальным управлением услуг здравоохранения

Сегодня _____ у Вашего малыша _____ проверка слуха.

Вашему малышу необходима повторная проверка слуха или дальнейшая диагностическая оценка слуха.

Крайне важно распознать дефекты слуха у детей в раннем возрасте. По этой причине вскоре после рождения у Вашего ребёнка проверили слух. У большинства малышей, которые нуждаются в дополнительной проверке, обнаружен нормальный слух, но у некоторых распознают тугоухость.

Возможно, что Вашему ребёнку потребуется неоднократно посетить кабинет специалиста для проверки слуха. Такие процедуры могут являться источником волнения для родителей. Важно, чтобы Ваш малыш прошёл все установленные этапы тестирования, чтобы установить, в каком состоянии у него (у неё) слух.

Какие тесты применяются?

Решение о том, какие тесты будут применяться для проверки слуха у Вашего малыша, будет зависеть от того, потребуется ли ему (ей) дополнительная проверка или диагностическая оценка.

Повторная проверка

Если Вашему малышу потребуется вторая проверка слуха, его (её) проверят при помощи автоматизированного теста слуховой реакции стволовой части мозга (AABR) или автоматизированного теста отоакустических эмиссий (АОАЕ). В большинстве случаев при повторной проверке слуха применяется тест AABR.

Для проведения теста AABR применяются мягкие наушнички, специально изготовленные для младенцев. Их надевают на ушки малыша, затем выпускается ряд щелчков. На голову и шею ребёнка прикрепляются три маленьких датчика. Тестирование по методу AABR занимает больше времени, обычно около 30 минут.

При тестировании по методу АОАЕ в наружную часть уха малыша вставляется маленький датчик с мягким наконечником, затем в ухо начинают подаваться негромкие звуковые сигналы. При получении ухом звукового сигнала во внутренней части, известной под названием улитка внутреннего уха, вызывается ответная реакция, которую можно измерить. Тестирование по методу АОАЕ занимает всего несколько минут, если ребёнок спит или притих.

При обоих тестах оборудование для проверки слуха показывает, в какой мере орган слуха младенца отзывается на звуковые сигналы.

Подробнее прочесть об этих тестах и посмотреть их фотографии можно в разделе “For Families” («Для семей») веб-сайта ВСЕНР (www.phsa.ca/earlyhearing).

Диагностическая оценка слуха

При диагностической оценке тестирование включает в себя несколько углублённых проверок слуха Вашего ребёнка. Эти тесты являются более сложными, чем тесты, применяемые при проверке слуха. Их целью



является всестороннее обследование слуха Вашего малыша. К диагностическим тестам относятся тест отоакустических эмиссий (ОАЕ) и тест слуховой реакции стволовой части мозга (ABR).

На территории, подчинённой каждому из отделов здравоохранения, имеются специальные кабинеты по оценке слуха новорожденных детей, где и проводятся такие тесты. Тестирование выполняют аудиологи, прошедшие обучение в ВСЕНР, и специализирующиеся на проверке слуха новорожденных.

Такие тесты могут длиться до двух часов. Иногда требуется более одного визита, чтобы получить точную оценку слуха младенца.

Оба вида тестирования являются безболезненными и никоим образом не повредят Вашему малышу. Не пропустите установленное для Вас время - визит на проверку необходим, чтобы Вы могли выяснить, в каком состоянии слух у Вашего ребёнка.

Если результаты второй проверки слуха не внесли ясности, означает ли это, что у моего ребёнка тугоухость?

Если результаты второй проверки слуха не внесли ясности, вероятность того, что у Вашего ребёнка возможно наличие тугоухости, возрастает.

Приблизительно у одного из двадцати малышей с неясными результатами второй проверки слуха имеется односторонняя или двусторонняя тугоухость.

Какой будет следующий шаг?

Вам позвонят и сообщат подробную информацию о последующем визите, который будет назначен в ближайшие несколько недель. Для тестирования будет выбран кабинет как можно ближе к Вашему месту жительства.

Некоторые родители с трудом выдерживают срок, требуемый для получения результатов диагностического тестирования своего малыша. Если Вы хотели бы поговорить с кем-то из родителей детей, прошедших такое тестирование, Вы можете позвонить в клинику, через которую Вашему ребёнку будет организовано тестирование, или в провинциальное управление ВСЕНР по бесплатному междугородному номеру 1-866-612-2347.



Программа по распознаванию дефектов слуха в раннем детстве в провинции Британская Колумбия (ВСЕНР) является услугой, предоставляемой Детским госпиталем Британской Колумбии и Провинциальным управлением услуг здравоохранения (PHSA). С целью предоставления услуг Вашей семье ВСЕНР может сообщать сведения о Вашем ребёнке профессиональным работникам, обслуживающим семьи в рамках данной программы. Такие профессиональные работники могут работать в других больницах, клиниках по проверке слуха, медицинских учреждениях, центрах по развитию детей, быть заняты в программах по вмешательству на ранней стадии, работать в школах, дошкольных учреждениях и/или детских садах.

Сбор персональных сведений осуществляется на основании Акта о свободе информации и защите личных сведений, принятого нашей провинцией. Эта информация используется ВСЕНР с целью определения того, насколько успешно нами удовлетворяются потребности семей, как мы можем улучшить нашу программу и услуги, и как мы можем гарантировать качество ухода. Информация может использоваться в исследовательских целях, что оговорено в разделе 35 Акта о свободе информации и защите личных сведений в провинции Британская Колумбия.

Более подробные сведения о сборе и передаче информации программой ВСЕНР можно получить у директора программы ВСЕНР по телефону (250) 519-5725 или у сотрудника, занимающегося вопросами персональной информации в органах здравоохранения по Вашему месту жительства.