

Первый крик своего мальша родители спыпат еще в ролильном зале. Он должен быть ясным, чистым, не криплым. Рефлекторные крики сохраняются у ребенка до восьми недель. Криком ребенок сигнализирует о состоянии дискомфорта.

Возраст от 2 до 5 месяцев специалисты называют периодом гудения. Если Ваш ребенок развивается в соответствии с возрастной нормой, он активно гудит, произносит нараспев отдельные звуки и их слияния: «а-а-а», «у-а-а», «яд», «аха», «ат», «ут», Гудение не возникает

у младенца стихийно. Его появление связано с эмоциональным общенисм со взрослым. Разговаривая с крохой, вы стимулируете его речевое развитие.

В 2,5—3 месяца у маладенца появляется первый смех. Он с удовольствием заливисто хохочет, что способствует развитию его речевого дыхания. В этом возрасте мальши отвечает улыбкой на обращение взослого, ищет источник звука в пространстве, поворачивая голову.

В 4 месяца у ребенка отмечается так называемый «комплекс оживления» со смехом при эмопиональном общении со взрослым. Мальш радостно сучит ножками и машет ручками, гудит и сместся в ответ на обращение мамы или другого взрослого.

К 5—6 месянам нормально развивающийся млагенец начинает децетать, произносить слоги и ценочки слогов с губными звуками: «ма-му-ма», «пу-па», «ба-ба-бо». Именно в пять месяцев у мальща появляется внимание к артикуляции взрослых. Он следит за тем, как Вы произносите звуки. Не съскокайте с ребенком, говорите четко и правильно. Это очень важной Если Ваш мальш перестал гулить, но не начал лепетать, это должно стать поводом для беспокойства. Необходимо срочно показать ребенка отори-моларингологу и провести углубленное исселеваение состояния слуханоларингологу и провести углубленное исселеваемие состояния слухановариятологу и провести углубленное исселеваемие состояния слухан

Примерно с 7 и 8 месяцев в речевом развитии малыша начинается примерно ленетного декламирования. Ребенок произносит цепочки слогов с разными интонациями.

К 10 месянам мальни научится полимать и произносить слова «да» и «нет», сопровождая их соответствующими жестами. В это время эмоциональное общение с мальшом приобретает особенное значение для его развития. Ребенок все чаще произносит слоги и цепочки слогов, подърсиваемые вкрослым.

К году в его словаре будет уже 10—15 осознанно произносимых депетных слов: «мама», «папа», «баба», «дай», «на», «пить», «ко-ко», «биби», «ав-ав», «пи-пи» и т. п.

К 1,5—2 годам в речи крохи должны появиться предложения: «Мама, дай сок», «Миника, сили тут», «Хочу пить чай!» Можно отметить появление в активной речи ребенка первых прилагательных; «хороший»,

«плохой», «большой», «маленький», «красный». Не огорчайтесь, если они будут звучать как «хаёси», «пахой», «басёй», «манкий», «касий».

К 4 годам малыш уже правильно произносит свистящие звуки [c], [c²], [а]], [а]], использует в речи сложинополчиненные предложения («Я люблю присовать красками, потому что они разноцветные»). Он с удоводьствием рассказывает о том, что видел на прогулке или по телевизору, что ему прочитали. Не настанивайте, чтобы ребенок правильно произносил в этом возрасте звук [р]. Очень часто желание мамы и папы научить ребенка овладеть сложным звуком и неумение делать это приводят к возникновению сероденого нарушения звукопроизношения.

К 5 годам малыш правильно произносит шипащие звуки [ш], [ж], потити не допускает в речи грамматических ошибок, может связно рассказать о том, что изображено на серии картинок или на одной картинке.

Сказато гом, что изооражено из серии картинов или на одном картиные.
В 6 лет промально развивающийся ребенок правильно произносит все звуки ролного языка, практически не допускает в речи грамматическим ошбок, владеет всеми формами устной речи: диалогической и монологической, контекстной и ситуативной.

С 7 лет начинается школьный период развития речи ребенка.

К 17 годам он овладеет письменной речью и постигнет все богатство родного языка в целом.





Факторы, способствующие возникновению речевых нарушений у детей

К возникновению серьезной речевой патологии способны привести различные неблагоприятные воздействия в период внутриутробного развития плода, во время родов, а также в первые годы жизни ребенка. В период беременно-

сти отридательно сказываются тенетические лефекты, биологическая репродуктивная незрелость матери, действие микроорганизмов и вирусов, проинкающей развидии, электромагнитных и других полей, резусконфанкты, избыток или дефицит солнечного света, влияние тепла, холода, острые и хронические бытовые и производственные интоксикации, прием лекарственных препаратов, токсикова беременных диариенные интоксикации и почер възличных хронических заболеваний, сдавления, ущибы и др. Причем тяжесть речевой патологии и процессы компенсации во многом завикат от срока, на котором произошло поражение мозга пода. Наиболее тяжелое поражение мозга пода. Наиболее тяжелое поражение мозга ребенка возникает на 3-м месяце беременности.

Специалисты большое значение придают факту плохого и нерегулярного питания беременных, а также невымащиванию беременности, когда ребенок рождается недоношенным и биологически незрелым. Употребление алкоголя, никотина и наркотиков во время беременности приводят к нарушениям физического и нервно-психического развития плода. У курящих, пьющих и употребляющих наркотики женщин рождаются дети с низкой массой тела, отстающие в физическом и психическом развития.

Все неблагоприятные факторы процесса родов неизбежно сказываются на ребенке. К ним относятся длительный безводный период, отсутствие или слабая выраженность схваток и неизбежная в этих случаях стимуляция родовой деятельности, плохое или недостаточное раскрытие родовых путей, быстрые или стремительные роды, применение различных ручных родовспомогательных приемов, кесарево сечение, тугое обвитие плода пуповиной, большая или очень малая масса тела и большие или малые размеры плода, преждевременное рождение, затяжные роды, ягодичное предлежание. Смещение позвонков, черепных швов новорожденного — также очень распространенные явления. Так, если женщина с узким тазом и слабой брюшной стенкой рожает ребенка с нормальным весом, в момент его прохождения через родовые пути возникает грубая компрессия черепа, головка складывается в швах, часто асимметрично, смещаются шейные и поясничные позвонки. Иногла такие явления наблюдаются даже при кесаревом сечении, и в результате нарушаются приток крови к голове ребенка и ее отток. Прежде всего страдает бассейн позвоночных артерий, а они снабжают кровью заднюю треть мозга, питают центр зрения. В дальнейшем у подросшего малыша могут возникнуть проблемы с цветовосприятием и цветоразличением, разовьется

близорукость, потому что мышца, регулирующая ширину хрусталика, будет плохо развиваться. Позже серьезно пострадает речевая функция, так как поступление крови к речевым центрам тоже будет затруднено. По этой же причине могут возникнуть сложности и со слуховой функцией. У ребенка будут отмечаться нарушения деятельности вестибулярного аппарата, головокружения. Из бассейна позвоночных артерий снабжается кровью и гипофиз. Он регулирует обмен кальция и фосфора, углеводный обмен, ритм сна и бодрствования, функцию шитовилной железы, надпочечников. Нарушение регуляции кальция приводит к позднему прорезыванию зубов, резкому тоническому сокращению мышц в ногах и руках, вследствие чего младенец будет плохо спать. Из-за нарушения работы сосудов у подрастающего ребенка будут отмечаться повышенная утомляемость, тошнота в транспорте, разовьется вегетативно-сосудистая дистония, могут отмечаться ожирение, залержка роста. Таким образом, сосудистая недостаточность, нестабильность позвонков, компрессия черепа не пройдут бесследно.

Рассматривая ранний возраст жизни ребенка, можно отметить, что наибольшая роль в повреждениях центральной нервной системы, которые потом неизбежно скажутся на речевом развитии ребенка, отводится нейроинфекциям и травмам головного и спинного мозга. Часто это различные виды повреждений шейного отдела позвоночника.

Нередко микроповреждения нервной системы у новорожденного не обнаруживают ни неонатолог в родильном доме, ни участковый педиатр. Что же должно насторожить родителей в поведении младения? Вылый сосательный рефлекс или его отсутствие, крик и плач без видимых причин по ночам, повышенный им поизкенный томус отдельных групт мачин, размичные меклие гиперкинелы (дрожание), необъячая поза при лежании на спине, капельки пота пад верхней губой при сосатии, короткая шен, кривошен, подтекание молока по уголку губ, постоянно приоткрытый рот — все это должно выдать у родителей крайнною обеспокосиность и желание провести утлубленное исследование состояния нервной системы мальния, чтобы вовремя начать необходимое лечение и избежать отключения в развитии ресенка в дальнейшем.



Если ребенок плохо говорит...

В последние годы педиатры, неврологи, логопеды отмечают неуклонный рост речевой патологии у детей дошкольного возраста. Появляется все меньше мальшей, речь которых развивается без серьезных отклонений от нормы. Родители спрациивают себя: «Почему это проискодит?»

Однозначно ответить на этот вопрос сложно. Причины следует искать и и стоянно худлиающейся экологической обстановке, и в том, что, уже будучи беременной, будущам мама азчастую не готова к материнству, а беременность, роды и период новорожденности малыша проходят не без осложнений. К тому же е великим сождением можно отметить, что все меньше родителей уделяет должное внимание речевому развитию сноих агега.

Не слушайте знакомых и даже врачей, которые будут убеждать Вас в том, что осин ребенок не заговорил до ваух лет, то слепает это в три года. Дв. проявление индивидуальных темпов развития речи возможно. Есть деги, которые модетат до трех ягс, а готом начинают говорить много, правильно произносит все звуки, а их связная речь развивается стремительно. Но количество таких мальшей крайне невелико, а процент случаев речевой патологии разлений степени выраженности неуклонию расте Возможно, кто-то будет успожаняють Вас тем, что многие известные доли картавши и шелезвили. Но далеко не все дети с годобными дефектами речи становятся успешными людьми, и часто именно речевые проблемы выявлогся причиной ки кечада.

Поэтому, если ребенок не говорит ни в год, ни в полтора, ни в два год о собенно если в течении беременности матери, родов и раннего развития мапыша отмечались некоторые отклонения, не теряйте времени, обратитесь к неврологу, логопелу, детскому психологу. Чем раньше вы вывяюте причину этой проблемы, тем скорее будет найден выход из нее. Не отказывайтесь от направления на различные исследования, не поверхайте какаствая, котольные может назвачания ребенку некоподать.

лог. Прочитав аннотацию к препаратам руппы ноотропов, которые иногда назначают детям с речевой патологией, родителя отказываются от лечения, не задумываясь о том, что это может привести к направлению ребенка в речевую школу, потому что в обычном образовательном учреждении неговорящий малыш учиться не сможет. Не теряйте времени! И не отчанвайтесь, даже когда диагноз уже поставлени и мугает Вас





Обследование ребенка с речевой патологией

Обследуя ребенка с речевой патологией, невролог или невропатолог может назначить ему проведение специальных исследований.

Так, с помощью нейросонографии и электроэнцефалографии можно выявить степень эрелости моэта, диффуэные нарушения его биоэлектрической активности, измерить внутричеренное давления

Транскраниальное допплеровское обследование (допплерография головного мозга) позволяет определить скорость и объем кровотока в сосудах шен, головного мозга, а также оценить степень влияния родовых повреждений позвоночника, костей черепа, головного и спинного мозга на остояние невъной системы пебенка, его психическое вазвитие.

Спондиллографическое исследование шейного отдела позвоночника (спонциллография) позволяет выявить нарушения в шейном отделе, явяяющиеся следствием родовой травмы или травмы, полученной в раннем возрасте и являющейся причиной нарушения мозгового кровотока.

Злектромнография помогает определить снижение или повышение мышечного тонуса.



КАКОЙ ДИАГНОЗ МОЖЕТ БЫТЬ ПОСТАВЛЕН РЕБЕНКУ С РЕЧЕВОЙ ПАТОЛОГИЕЙ?

Ребенку с речевой патологией могут быть поставлены следующие диагнозы:

- общее недоразвитие речи (ОНР)
- фонетико-фонематическое недоразвитие речи (ФФНР)
- дизартрия
- алалия
- ринолалия
- заикание
- задержка речевого развития (ЗРР)

Общее недоразвитие речи

Общее недоразвитие речи (ОНР) — это сложные речевые расстройства, при которых у детей нарушено формирование всех компонентов речи, касалощихся и звуковой, и смысловой сторов, при нормальном слухе и интеллекте.

Речевая нелостаточность при ОНР неоднородна: от полного отсутствия речи до развернутой фразовой речи с элементами фонстико-фонематического и лексико-грамматического недоразвития.

Принято выделять четыре уровня речевого развития при ОНР. При 1 уровне речевые средства ограничены, активный словарь практически не сформирован и состоит из звукоподражаний и звукокомпиексов (сисъе - «Киска», сака» - «Собака», чиния — «питальн»). В активной речи могут быть фразы из двух лепетных слов, не оформленные грамматически («Исъ ь вли» — «Киска сидит»). Характериа также и многозначность употребляемых слов («нъсъ » «киска», «мышка»). При этом возможна замена наименования предметов названиями действий и анаборог. Например, слово «ние «часть гатола «нить») может обозначать чашку, воду, сок, молоко. А слово «дей» («дверь») — глаголы «открыть», закрыть». Шроко используя жесты и минику, дети спервым уровнем развития речи при ОНР понимают обращенную речь в хорошо знакомой ситуации. Произношение большинства язуков у ребенка с первым уровнем развития речи нарушено, многие из них искажаются, смятчаются, отискаются и т. п.

При переходе ко II уровню речевая активность ребенка возрастает. Если v детей с первым уровнем речевого развития преобладают двусложные слова, то ребенок со вторым уровнем может использовать трех- и даже четырехсложные слова («асина» — «машина», «Ибуаська» — «Чебурашка»). При этом следует отметить грубое нарушение слоговой структуры и звуконаполняемости слов («итоти» - «цветочки», «какоки» -«колготки»). Активная речь состоит из простых предложений из двух, трех, четырех слов («Азя тоит а тос» — «Ваза стоит на столе»). Отмечаются грубые ошибки в использовании грамматических конструкций: пропуск предлогов, отсутствие согласования прилагательных с существительными, смешение падежных форм («Ем оська» - «Ем ложкой»). У детей со вторым уровнем речевого развития при ОНР значительно развивается понимание обращенной речи. Фонетическая сторона характеризуется многочисленными искажениями звуков. Отмечаются дефекты озвончения, смягчения, нарушения произношения свистящих ([с], [с'], [з], [з'], [ц]), шилящих ([ш], [ж]), сонорных ([р], [р'], [л], [л']) и других звуков.

III уровень речевого развития при ОНР характеризуется наличием развернугой фразовой речи с элементами лексико-грамматического и фонетико-фонематического недоразвития. Дети используют распространенные предложения, пытаются употреблять сложносочиненные и спожнополиниенные конструкции. Словарь таких детей включает все части речи. Наблюдается негочное упогребление многих лексических значений («кружка» — «чашка», «стакан»; «штаны» — «брюки», «портны»). Появляются первые навыки словообразования («сгол» — «столик», «шел» — «пришел»), по дети не могут производить приматательные от существительных («сок из яблок» — «яблючный», «крыша из соломы» — «соломенная»), образовывать глаголы с тонкими смысловыми оттенками действий приставочным способом («красил» — «покрасил», выкрасил»). Непостатки произношения выражаются в смещении, замене и исклажении звуков, причем замены могут быть нестойкими

У детей с IV уровнем реченого развития нет грубых нарушений звухопроизношения, а имеет место лиць высокаточно четкое различение заков в речи. Эти дети допускают перестановки слогов и звухов, сокращения согласных при их стечении, замены и пропускы слогов речевом потоке. У них недостаточно внятная дикция, вялая артикуляция, «каща во пту».

Пессические ощибки произвлются в замене слов, близких по значению «Мальчик чистит метлой двор» — вместо «Мальчик подметает метлой двор»), в смещении признакои («большой дом» вместо «высокий
дом»). В грамматическом оформлении реги детей данной категории отмечаются ошибки в употреблении существительных родительного и винительного падежей множественного числа («Дети увидели медлелев, воронов»). Имеют место нарушения согласования прилатательных с существительными («Я раскращиваю шарик красным фломастером и красным
ручком»). Но все ошибки детей, которых можно отнести к IV уровню речевото развития при ОНР, встречаются в незначительных количествах и
носят непостоянный характер. Причем если предложить детям сравнить
верный и неперьный отнета, то мим будет следан правильный выбор.



Фонетико-фонематическое недоразвитие речи

Фонетико-фонематическое недоразвитие речи (ФФНР) — это нарушение процессов формирования произносительной стороны родного языка у детей с различными речевыми расстройствами, связанными с дефектами восприятия и произношения звуков.

К этой категории относятся дети с нормальным слухом и сохранным интеллектом.

- Специалисты выделяют несколько групп детей с данным диагнозом: • дети, у которых возникают затруднения только в различении нарушенных в произношении звуков:
- дети, у которых нарушено различение большого количества звуков из разных фонетических групп;
- дети с глубоким фонематическим недоразвитием, которые вообще не различают отношения между звуковыми элементами, не способны выделить звуки из состава слова и определить их последовательность.

Речь ребенка с ФФНР характеризуется множественными пропусками, искажениями и заменами звуков. Иногда ребенок может неправильно произносить 15—20 звуков.

Нарушение воспроизведения звуков у ребенка с такой патологией связано с недостаточным различением как тех звуков, произношение которых нарушено, так и тех, которые произносятся правильно, но относятся к разным фонетическим группам. Наряду с этим у ребенка отмечаются ошибки в слоговой структуре («путовища» — «пувища», «сковорода» — «кода») и звуконаполняемости слов («книга» — «нига», «мост» — «мост» — «нига»,

В ходе специальных коррекционных занятий логопед учит такого дошкольника унявать и различать звуки родного языка, формирует их правильные уклады, закрепляет должное произношение и различение звуков в свободной речевой деятельности, формирует умение производить звуко-слоговой анализ слова, что помогает ребенку в дальнейшем избежать стойких опшбок при окалагении писыменной речью.



Лизартрия

Дизартрия возникает в результате органического поражения центральной нервной системы, головного мозга во внутриутробном кин равнем перноде развития ребенка и проявляется в нарушении произносительной стороны речи, обусловленном повреждением речедвитательных механизмов центральной неввной системы.

Основными клиническими признаками лизартрии являются нарушение мышенного тонуса в речевой мускулатуре, отраниченняя возможность произвольных артикулящионных движений из-за парезов или параличей, нарушение голосообразования и дыхания. Основными показателями при диагностике дизартрий по степени поражения являются мимика, дыхание, голосообразование, рефлекторные движения языка, произвольные движения языком и губами, пиперкинезы (насильственные движения), синкинезии (согитствующие движения) языкопроизвошение.

Реченое развитие детей с дизартрией протекает своеобразно. Дети-дидартрики подало начинанот говорить, полотому они имеют ограниченный речевой опыт. Грубые нарушения звукопроизношения приволят к недостаточному накоплению активного словаря и готклонениям в формировании и развитии грамматического строя речи. Активный и пассивный словарный запас этих детей значительно различаются по объему. Пассивный словарь шире активного, но из-за трудностей произношения дети не могут использовать в активной речи многие известные им слова. В грамлическую ощибку, как пропуск предлогов («кил езыя тое» — «книга лежит на скую ощибку, как пропуск предлогов («кил езыя тое» — «книга лежит на столе», что тыже связано струдностями произношения многих звуков.

В физическом статусе детей-дизаргриков отмечаются общав физическая слабость, маленький рост, узкая грудная клетка, динительна недостаточность, проявляющяяся в нарушениях равновесия и координащии движений. В ветегативной первной системе изменения проявляются в потливости верхици и цижних конечностей, повышенном слюноотделении и слонотечении.

В психологическом статусе изможны нарушения эмоционально-полеой сферы, которые проявияются в путливости, повышенной возбудимости ребенка, чрезмерной чувстанительности ко всем раздражителям или наоборот в вялости, пассивности, безынишативности, двитательной заторможенности. Двя дизартриков характерны повышенная угомляемость, низкая работоспособность, неустойчивое, рассеянное вимание, грудности в переключению съябленная память, низкий интеглектуально-познавательный уровень.



Апалия

Аладия — это отсутствие или недодазвитие речи вследствие органического поражения коры головного могя во вытритутовном или в раннем периодах развития ребенка. Многие ученые отмечали ведущую роль в возникновении адали родовых черепномозтовых гравм и асфиксии новорожденных. Причем в большинстве случаев и трамым, и асфиксия вявляются следствием внутритуробной патологии, вызывающей хроническое кислородное голодание плода (внутритуробную гипоксию). Среди этнологических факторов выделяют также внутритуробные эши фалиты, менингиты, интоскивации плода, внутритуробные или ранные прижизненные гравмы мозга, болезни раннего детства с осложнениями на мозг.

Некоторые западные исследователи подчеркивают роль наследственности, семейной предрасположенности в этиологии адалии.

Нельзя считать влалию простю временной функциональной задержекой речевого развития. При этом нарушении весь процесс становления речи протекает в условиях патологического остояния центральной периной системы. Речь ребенка, возникающая с опозданием, формируется на патологического основе. Для апалии характерны подлиее развитие речи, медленное накопление словаря, парушение слотовой структуры слова, апалоздалое формирование фразовой речи с выраженными аграмматизмами, недостаточное или полное отсутствие коммуникативной функции речи. Развитие лингвистической системы у ребенка с алалией носит специфический характер, и это отражается не столько на количестве, сколько на качестве речи. При апалии нарушены все компоненты речи: фонетико-фонематическая сторона, лексико-грамматический строй. Среди неречевых расстройств можно выделить моторные, сенсорные и психо-патологические симптомы.

Для детей с моторной алалией характерны ограниченность и неустойчивость внимания и восприятия. Дети как бы скользят взглядом по предметам, объектам, картикам, не улавтивия существенных деталей, поэтому предметные и сюжетные картинки для занятий с этими детьми должны быть простыми, без отвлекающих подробностей, четкими, якими.

Вопрос об интеллекте детей с моторной алылией решается неоднозначно. Многие исследователи сходятся на том, что интеллект у таких мальшей вторично изменен в связи с состоянием речи, и можно говорить о вторичной задержке умственного развития. Следует отметить примитивизм, конкретность мышления детей с моторной задалией.



Ринолалия

Ринолалия (гнусавость) — это нарушения тембра голоса и произношения всех звуков речи, обусловленные анатомо-физиологическими дефектами речевого аппарата (распислинами пёба, рубцовыми изменениями, павезами и парадичами мяткого нёба).

Специалисты выделяют две формы ринолалии: открытую и закрытую. При открытой форме ринолалии все ротовые звуки приобретают назальность, то есть носовой оттенок. Особенно изменяется тембр гласных звуков [и], [у]. При произнесении шипяших звуков прибавляется хриплый звук, возникающий в носовой полости. Звуки [п], [6], [а], [т], [4], [г] зичат неясно.

При открытой ринолалии голосовыдыхательная струя проходит в полость носа и подучает в ней резонане. Речь ребенка неразборчива, монотонна. При закрытой ринолалии понижен физиологический носовой резонане, страдает, прежде всего, произношение звуков [м], [м], [н], [н], [н]

В возникновении ринолалии играют роль как генетические, так и внешние нарушения в раннем периоле внутриутробного развития ребенка, а также биологические (грипп, паротит, краснука, токсопламоз) и химические (действие ядохимикатов, кислот) факторы, эндокринные заболевания, психические травмы, употребление алкоголя и наркотиков, курение матери.

Ребенку с ринолалией необходимо длительное согласованное лечение у мирурга и оргодонта, систематические и длительные коррекционные занятия с логоделом. Иногла ему необходима помощь и других специалистов: стоматолога, оториноларинголога, невропатолога. При необходимости оптерации на небе (кейлопластика) осуществляются до 6 лет, работа по устранению остаточных дефектов — до 14 лет.



Заикание

Заикание — нарушение темпо-ритмической организации речи, обусловленное судорожным состоянием мышц речевого аппарата. Судороги являются основным внешним симптомом заикания.

Механизмы возникновения заикания неоднородны. В одини случаях отно появляется в результате сцийски нервыка процессов в коре головного мозга, расстройства темпа речевых двяжений (голоса, дакания и артикуляции). В других случаях заикание является результатом зафиксированного рефанеправильной речи, возникцието вследствие реаличных речевых затруднений. Возможно полинковение заисниця вследствие пистармоничного развилаличности. Но в любом случае необходимо учитывать нарушения физиологического и пецкологического дакактера. Соглавяющие сарынетво.

В настоящее время выделяют две группы причин возникновения заикания: предрасполагающие и произволящие.

К предрасполатающим причинам относят неврологическую отятошенность родителлей первынае, инфекционные и соматические заболевания, ослабляюшие нервную систему), невропатические особенности самого заиклющегося (почные страм, знуреа, повышенная раздражительность, эмощновальная напряженность), конституциональную предрасположенность (заболевание ветстативной нервной системы, подверженность психическим травмам), населественную отятошенность (врожденная слабость реченого аппарата, передаюшаяся по населетим), помяжение головного мома.

В труппе производящих причив наделяют знатомо-физиологические физические заболевания е энцифалитическия поделетивми, травми и согресения головного мога, заболевания, ослабляющие нервиую систему, неовершенство зукопроизвосительного аппартата при илслами и заизатрини,
псимические и социальные (псимическая грамма, избалованность, неровное
воспитание, мующеские конфилитаные переживания, дительные отрицательные эмоциональные переживания, перегруженность детей младшего дошихольного возраста резельям материалом, не соответствующее возрасту усдожнение резелого материала, многоязычие, подражание заикающимся и т. п.)
факторы.

Выделяют физиологические и социальные симптомы заижания. К физиологическим относят речевые судороги, нарушения центральной нервиой системы, сомятическую ослабленность, нарушения общей и речевой моторики. К психологическим — речевые удовки, сопутствующие движения, феномен фиксированности на дефекте, фоби (страму) и т.п.

В настоящее время для преодоления заикания применяется комплексный метод, включающий в себя целый ряд медико-педагогических мероприятий:

терапевтическое лечение (медикаментозное и немедикаментозное), на-

- терапентическое лечение (медикаментозное и немедикамен правленное на оздоровление нервной системы и организма в целом;
- психотерапевтическое воздействие;
- коррекционные занятия с логопедом;
- обеспечение благоприятного социального окружения и создание нормальных бытовых условий.



Задержка речевого развития

Задержка развития речи (ЗРР) характеризуется более медленными по сравнению с пормой темпами усвоения родного языка. Причем отставание равномерно в формирования всех компонентов языка.

Причины задержки речевого развития разнообразны: проблемы в развитии слухового, зрительного и тактильного восприятия; интеллектуальная недостаточность, наследственный тип позднего развития речи. Среди возможных причин следует также отметить соматическую ослабленность, болезненность ребенка, из-за которой задерживается формирование всех психических функций; и социальные факторы, а именно отсутствие адекватных условий для развития речи малыша. В условиях гиперопеки речевая функция часто остается невостребованной, так как окружающие понимают ребенка без слов и предупреждают все его желания. Возможна первичная задержка развития речи в тех случаях, когда родители постоянно сопровождают свои обращения к ребенку жестами и действиями, и малыш привыкает реагировать не на слова, а на жесты. Крайне вредно пребывание ребенка в избыточно информированной речевой среде, когда он слышит речь взрослых, общающихся между собой, а также радио, телевидение и привыкает не вслушиваться в речь и не придавать значения слову. В этом случае ребенок может произносить длинные бессмысленные псевдофразы, имитируя полноценную речь, а развитие истинной речи будет задерживаться. Как правило, в неблагополучных семьях, где у взрослых нет ни времени, ни желания общаться с детьми, речевое развитие последних также задерживается.

В настоящее время детей с задеражой речевого развития не оставляют без лотопедической помощи, так как именно на доцикланый возраст приходится сензивный период развития речи, и упущенное в это время можно не наверстать уже инкогаз.

Родипелям следут полнать, что, ски реченое развитие их ребенка значительно задерживается, а в течения веременности, родов или в пориод раниего развить мальния отмечались некоторые отклонения, не стоит затягивать с обращением к специалистых, непрологу, пексологу, пологод, 1 Ужено внорем пороссти необходием исследования, определить причины задержи реченого развития и оказать ребенку положу, начать занитие в слежовомы и логонедов.

При этом остается немаюважной ром домашних занятий с малашом. Необходимо станудировать добове проявления активности крому, разоваться кажлому произвесенному им звуку. Стедует использовать различные дидактическае при (составление целого из частей — разрешные картикия, кубики с картин-ками, пазлы, игрушки-собирайки, игрушки-якладыший, продуктивную деятельками, пазлы, игрушки-собирайки, игрушки-якладыший, продуктивную деятельками, машенька. Вот кубики. Будем строить дом. Фречевляйте всеь процесс ухода за ребенком. Гоюрите с малашом постоянно. Себилае мы будем мыть ручки. Что мы будем налаги? Правильно. Мыть ручки. Катя хотет спать. Себиле мы полаже спать и т. п. Используйте повторы язилкогом материала, пусть. Ваш мы полаже спать и т. п. Используйте повторы язилкогом материала, пусть. Ваш расскальванте пебальние потепка-неступки и самые простие пародине скажи (скурсика Рабъ». «Репка»), досматривайте картики в кликаха. Сеформ помишть, что общение и деятыльносты вяжногом акжисйшми фактиорами формирования склюде.

Следуйте советам врачей после проведениях исследований, не отказывайтесь от медикаментолного лечения. Помните, что самый активный период в развитии речи выпадает на первые три года жизни ребенка. Часто в более поздние сроки наверстать упущенное в полной мере уже не удается.