

Основные причины речевых нарушений



Причины, которые вызывают речевые нарушения, специалисты делят на две группы:

- ❑ **Внутренние(эндогенные)**
- ❑ **Внешние (экзогенные)**

Внутриутробная патология.

- ❑ Внутриутробная гипоксия (недостаточное кровоснабжение головного мозга), причины его могут быть разными: токсикоз, патология плаценты, повышенное артериальное давление, заболевания сердечно-сосудистой системы.
- ❑ Инфекционные заболевания матери во время беременности (краснуха, грипп, скарлатина). Несовместимость крови матери и плода. Антитела из крови матери проникают через плаценту и вызывают распад эритроцитов, в результате выделяется токсическое вещество. Оно повреждает некоторые отделы головного мозга, что приводит к нарушению слуха и речи.
- ❑ Нарушения сроков вынашивания плода - недоношенность (менее 38 недель) и переношенность (более 40 недель).

- ❑ Курение матери во время беременности или употребление алкоголя.
 - ❑ Прием лекарственных препаратов, которые будущей матери категорически нельзя принимать.
 - ❑ Неудачное прерывание беременности.
 - ❑ Работа на вредном производстве.
 - ❑ Стресс, который испытывает будущая мама, может привести к гипоксии плода.
- 

Внешние причины нарушения речи.

- Заболевание в первые годы жизни;
- отсутствие эмоционального положительного окружения и общения;
- подражание выраженным речевым нарушениям;
- психические травмы (испуг, стресс, неблагоприятная обстановка в семье);
- общая физическая ослабленность (незрелость организма, недоношенность, нарушения обмена веществ, тяжелые заболевания внутренних органов и, особенно, головного мозга, травмы).

Наследственная предрасположенность, генетические аномалия.

- По наследству могут передаваться особенности строения речевого аппарата, например, неправильная посадка или количество зубов, форма прикуса, а так же особенности развития речевых зон головного мозга и даже заикания.
- Если один из родителей поздно начал говорить, подобные проблемы могут возникнуть и у ребенка. Хотя речевые нарушения не всегда передаются по наследству, но исключать такую возможность нельзя.

Неблагоприятные роды и их последствия.

- ❑ Родовые травмы, вызывающие внутричерепное кровоизлияние, могут повредить речевые зоны головного мозга. Причины их могут быть разными: узкий таз матери, наложение щипцов на голову малышу (это делают, чтобы помочь ему появиться на свет).
- ❑ Асфиксия - недостаток снабжения головного мозга кислородом из-за нарушения дыхания, например, при обвитии пуповины. Вызывает минимальные повреждения головного мозга.
- ❑ Малая масса тела новорожденного (менее 1500 г) и последующее проведение интенсивных реанимационных мероприятий, например искусственная вентиляция легких более 5 дней.
- ❑ Низкий балл по шкале Апгар (общепринятый метод оценки состояния новорожденного непосредственно после рождения).

□ Спасибо за внимания!!!