



Игры разума

Представьте, что можно почувствовать, если во время беременности вам скажут, что ваш ребенок, скорее всего, умрет во время родов, а если даже и выживет, то полноценной такую жизнь будет назвать трудно.

Салли Хинклиф из Пула (графство Дорсет) сделав пренатальный скрининг, оказалась именно в такой ситуации. Услышав эту ужасную новость, Салли и ее муж Йен, стараясь надеяться на лучшее, приготовились к самому худшему.

Тому поставили два разных диагноза: вентрикуломегалия и агенезия.

Вентрикуломегалия - это такое состояние головного мозга, когда его головные желудочки расширены. Мозг имеет четыре наполненных жидкостью и связанных друг с другом желудочка. Величина желудочков у младенцев обычно составляет 7 мм, 15 мм уже можно считать аномалией. У Тома диагностировали величину в 35 мм. На основании этого был сделан вывод, что ребенок может не пережить роды.

У Тома также диагностировали агенезию, редкую неврологическую болезнь, при которой мозолистое тело (основной проводник информации, связывающий два полушария мозга) перестает развиваться. Последствия такого состояния могут быть любые: от нормального развития (если аномалия не выявляется или была выявлена случайно) или небольшой задержки в развитии до серьезных проблем с развитием, эпилепсии, зрительных нарушений и задержки развития моторики.

Пытаясь получить как можно больше информации об этих болезнях, Салли вышла на организацию «Корпал», благотворительный фонд и группу поддержки для родителей, родственников и опекунов детей с диагнозом агенезия. В попытках узнать, что она может сделать, чтобы помочь Тому, Салли случайно зашла на сайт Бейби Сенсори, на котором предлагалась помощь родителям в развитии детей.

Программа Бейби Сенсори была разработана д-ром Лин Дэй специально для детей с рождения. Она включает в себя разнообразные виды деятельности, направленной на развитие органов чувств и всестороннее развитие детей.

Салли решила прийти на занятие и выяснить, сможет ли эта программа помочь Тому, которому тогда было 7 недель. «Я довольно сильно нервничала, взяв Тома на занятие. Для матери очень сложно осознавать, что твой новорожденный ребенок отличается от остальных.



Но через несколько минут, познакомившись с преподавателем Ним и другими родителями, я почувствовала себя частью группы».

Еженедельное тематическое занятие включает в себя разные виды активности, направленной на развитие мозга малышей от рождения до 13 месяцев. Несмотря на то, что Том обычно спит вторую половину занятий, Салли отмечает положительные результаты и повторяет упражнения дома, чтобы Том воспользовался всеми преимуществами для развития этой программы.

«Я много раз замечала, что Том делает успехи, и учится чему-то новому в тот день, когда мы ходим на Бейби Сенсори. Несмотря на то, что он пока отстает в физическом развитии, он опережает своих сверстников в том, что касается умственного развития по многим характеристикам, которые врачи обычно используют для оценки состояния ребенка. Я убеждена, что занятия по методике Бейби Сенсори много сделали для его развития», - говорит Салли.

Д-р Лин Дэй вспоминает: «Когда я разрабатывала программу Бейби Сенсори, я стремилась к тому, чтобы пользу от занятий мог получить каждый ребенок. Так радостно слышать истории, подобные истории Тома, и это только лишний раз доказывает, какими умными могут быть дети. Салли и Йен очень стараются, и их опыт подтверждает, как многому может научиться ребенок в первый год жизни, получая поддержку и заботу со стороны любящих родителей».