

Уникальную операцию провели врачи областной детской больницы

Маленькая пациентка почти месяц не могла самостоятельно дышать - она серьезно пострадала в автокатастрофе. Хирурги помогли ребенку, используя новые технологии. Скальпель не понадобился.

Пациентка - трехлетняя девочка. Она получила тяжелые травмы головного мозга в автокатастрофе. Пострадали органы дыхания. Почти месяц ребенок не мог самостоятельно дышать. Операцию проводят три хирурга и шесть медсестер -- с помощью нового аргоно-плазменного аппарата. У девочки заросла и сузилась трахея - ее внутренняя полость уменьшилась с 7 до 2-х миллиметров. Хирург помещает в гортань тонкую трубку. По ней под давлением поступает аргон, прижигая ненужные ткани. Таким образом, освобождается путь воздуха к легким.

Эдуард Сапухин, хирург отделения эндоскопии областной детской клинической больницы: «Это наш первый опыт. Мы считаем, что результаты очень хорошие. Успешно прошло оперативное вмешательство. Сейчас ребенок, конечно, сам не будет дышать. Но уже вечером начнутся тренировки. Ребенок сам будет закрывать трубочку, и дышать через рот».

Раньше хирурги в подобных случаях убрали часть трахеи и заменяли ее пластиковой трубкой. Операция длилась несколько часов. Теперь она занимает всего тридцать минут. Реабилитационный период тоже будет значительно короче. Новым методом врачи планируют лечить ожоги пищевода, травмы и заболевания дыхательных путей.

Елена Шацких, заведующая отделением эндоскопии областной детской клинической больницы: «Кроме этого у нас есть возможность удалять все опухолевидные образования желудочно-кишечного тракта. Которые мы тоже можем убрать бес хирургического вмешательства. Это менее имвозивный метод и не полосная операция».

Каждая операционная оборудована видеомониторами. Это помогает точно контролировать действия хирурга внутри трахеи. Работа врачей записывается на кассету, которая сдается в архив. Что позволяет впоследствии проанализировать действия медиков.

[👍 Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](https://t.me/babr24_link_bot)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24_link_bot](https://t.me/bur24_link_bot)

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24_link_bot](https://t.me/irk24_link_bot)

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24_link_bot](https://t.me/kras24_link_bot)

эл.почта: kraasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: [@nsk24_link_bot](https://t.me/nsk24_link_bot)

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: [@tomsk24_link_bot](https://t.me/tomsk24_link_bot)

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: [@babrobot_bot](https://t.me/babrobot_bot)

эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)