

# Новое сердце — новая жизнь

Ведущие кардиологи России и США обсудили возможность проведения в Перми операций по пересадке сердца

В Пермском федеральном центре сердечно-сосудистой хирургии (ФЦСХ) прошла научно-практическая конференция, посвящённая вопросам диагностики и лечения сердечной недостаточности. В мероприятии приняли участие ведущие специалисты России и США в области трансплантологии, которые обсудили возможность проведения в Перми операции по пересадке сердца.

**Д**ля некоторых людей, страдающих сердечно-сосудистыми заболеваниями, операция по замене сердца может в прямом смысле стать вторым рождением. Потому что в противном случае им просто не выжить. В США ежегодно проводится 10 тыс. пересадок сердца. В России больных, нуждающихся в таких операциях, не меньше, чем в Америке, а медицинских центров, готовых прооперировать таких людей, пока что всего 12. Однако их число в скором времени может увеличиться за счёт ФЦСХ.

По словам главного врача Пермского федерального центра сердечно-сосудистой хирургии Сергея Суханова, на сегодняшний день в Пермском крае минимум 100 человек нуждаются в пересадке сердца. Пермские врачи уже прошли обучение

по пересадке сердца в Федеральном научном центре трансплантологии и искусственных органов им. академика В.И. Шумакова.

Сергей Суханов, главный врач Федерального центра сердечно-сосудистой хирургии в Перми:

— Мы уже давно делаем операции по пересадке сосудов от человека человека. То есть мы уже пересаживаем элементы сердца. Сделано более 500 подобных операций. Результаты таких операций очень хорошие. Поэтому Перми необходима не просто постановка проблемы пересадки органов, но и её реализация на практике.

Пока же пациентов, нуждающихся в трансплантации сердца, направляют в федеральные центры других регионов. За последние несколько лет подобные операции были сделаны 12 пациентам из Пермского края.

## Готовность №1

Между тем коллеги кардиологов из США и Москвы уверены, что Пермский центр полностью готов к проведению операций по трансплантации сердца.

По словам Амирана Ревишвили, академика РАМН, руководителя отделения хирургического лечения тахиаритмии Национального центра сердечно-сосудистой хирургии им. А. Н. Бакулева, Пермский край — это один из лидеров коронарной хирургии. «Сергей Германович (Суханов — ред.) достиг уровня лучших стран мира по количеству и качеству операций по коронарному шунтированию», — отметил специалист.

На сегодня он самый быстрый хирург в мире. Он делает операции на самом высоком уровне, по европейским, мировым стандартам. Я думаю, что такого стандарта нет ни в одном регионе России».

Кардиологи уверены: регионы должны стремиться к тому, чтобы таких больных оперировали дома, а не отправляли к соседям.

Дмитрий Шумаков, член-корреспондент РАМН, заведующий отделением сердеч-

ной хирургии Федерального научного центра трансплантологии и искусственных органов им. В. И. Шумакова:

— Это не такая простая процедура. В ней очень много нюансов. Неизвестно, когда будет подходящий донорский орган. Человек может после постановки в лист ожидания на следующий день получить свой орган, может через год-два или даже больше. При этом срок консервации

положительным моментом для пациентов. Во-первых, они находятся дома, что уже благотворно влияет. Во-вторых, есть возможность использовать местный донорский ресурс.

Кентон Зер, профессор клиники Джона Хопкинса (США), поясняет, что технически эта операция не так сложна, как кажется. Главное здесь — развитая инфраструктура медицинского учреждения. «Про-

## Жизнь после пересадки

По мнению врачей, несмотря на риски трансплантации, операция может повысить качество жизни безнадёжно больных людей.

Амиран Ревишвили, академик РАМН, руководитель отделения хирургического лечения тахиаритмии Национального центра сердечно-сосудистой хирургии им. А. Н. Бакулева:

— Конечно, люди с пересаженным сердцем живут меньше, чем обычные люди. На сегодня максимальный период наблюдения за больным после таких операций в России составляет 22 года. Но главное, что они живут обычной жизнью, хотя им приходится пожизненно принимать лекарства, чтобы не было отторжения нового сердца. Тем не менее, качество жизни с пересаженным сердцем несравнимо ни с каким другим прибором.

Что касается конкретной даты проведения первой операции по трансплантации сердца, то, по словам Сергея Суханова, она пока не назначена. «Я суеверный человек, поэтому пока не буду называть никакие даты», — пояснил Суханов.

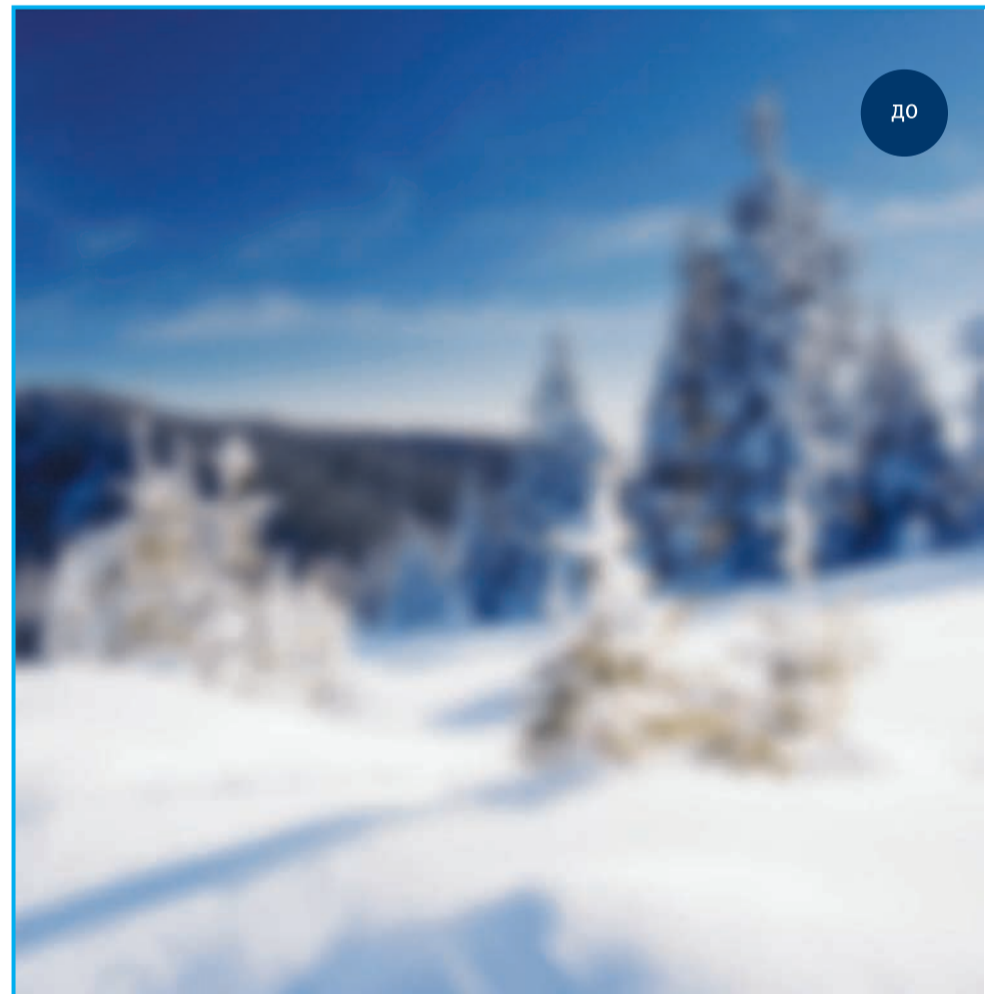
## На сегодняшний день в Пермском крае минимум

**100 человек**

нуждаются в пересадке сердца

донорского сердца — шесть часов. После шести часов результаты ухудшаются. Поэтому здесь важны ещё и логистические проблемы: от момента прекращения кровообращения в сердце до пуска кровообращения должно пройти максимум шесть часов. Именно поэтому важно, чтобы такие операции проводились в регионах, в том числе, в Пермском крае. Это со всех сторон будет

профессор Суханов поступил позже. После шести часов совершенно правильно, когда начал с формирования инфраструктуры, которая поможет справиться с этой процедурой: это кардиохирургическое отделение для взрослых, детское кардиохирургическое отделение, консультативно-поликлиническое отделение и так далее. В этом смысле ваше учреждение абсолютно точно готово к прыжку», — считает зарубежный кардиолог.



до



после

ОТДЕЛЕНИЕ  
КОРРЕКЦИИ  
БЛИЗОРУКОСТИ

Мир во всех его  
чудесных красках и деталях

**БЕЗ ОЧКОВ И КОНТАКТНЫХ ЛИНЗ!**



**ТРИ·З**  
ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКАЯ  
КЛИНИКА

г. Пермь,  
ул. Екатерининская, 105,  
6 этаж

8(342) 207·53·55  
[www.perm.tri-z.info](http://www.perm.tri-z.info)