

# Сердце — часть бытия

Людмила Лаубе

**Сегодня медицина может трансплантировать сердце, легкие, печень, почки, кожу и другие органы. Первая удачная трансплантация сердца в мире была сделана в 1967 году в Южной Африке (ЮАР) Кристианом Барнардом (Christiaan Neethling Barnard), учителем которого был русский врач Владимир Демихов (1916–1998). В Швейцарии, стране высокого уровня жизни и новых технологий, работают лучшие специалисты по пересадке сердца. Редакция задала несколько вопросов кардиохирургу с мировым именем, профессору Рене Претру (René Prêtre).**

## **Профессор Претр, что для вас означает сердце?**

Сердце — это восхитительный орган, символ жизни и символ любви. Научно — это насос, который сегодня мы можем хорошо анализировать, с другой стороны — сердце моделирует наши эмоции и стучит то быстрее, то медленнее, то сильнее, то легче. Если вдруг сердце стучит по-другому, мы спрашиваем себя, что случилось. Сердце, как никакой другой орган, — часть нашего бытия.

Но в операционном зале я четко разделяю науку и философию.

## **В вашей практике встречались случаи пересадки сердца маленьким детям?**

Да, нам удалось спасти жизнь маленькой восьмимесячной девочки, рожденной с большим сердцем. Найти донора с таким маленьким сердцем очень сложно. Сердце двухлетнего мальчика, умершего в Европе при аварии, спасло жизнь этой маленькой девочки.

## **КАРДИОХИРУРГ РЕНЕ ПРЕТР**

Самый известный хирург Швейцарии, один из лучших кардиохирургов мира, профессор Рене Претр (René Prêtre) несколько раз был выбран «Швейцарцем года» и удостоивался награды Swiss Award.

Он мечтал стать известным футболистом и не делал домашние задания для школы — надо было помогать родителям, ведущим большое крестьянское хозяйство, доить коров.

Фотография дома родителей, типичного для швейцарских крестьян, висит в кабинете профессора Претра. Она каждый день напоминает ему о небогатом, но счастливом детстве среди шести братьев и сестер, проведенном в одном из чудеснейших уголков Швейцарии недалеко от Женевы.

Переломный момент в жизни Рене Претра наступил в Нью-Йорке, куда он уехал после учебы. Работа поглотила его. Молодой хирург оперировал в неотложке днем и ночью, именно здесь он и открыл для себя сердечную хирургию.

Профессор Претр вернулся в Швейцарию, более десяти

лет руководил отделением сердечной хирургии детской больницы Цюриха. С 2012 года он является директором отделения сердечно-сосудистой хирургии для детей и взрослых в Университетской больнице Лозанны (CHUV). А с 2016 года руководит кардиохирургией в Университетской больнице Женевы (HUG). И каждый день оперирует новорожденных пациентов с пороками сердца — примерно 350 маленьких сердечек размером со сливу, с сосудиками диаметром меньше миллиметра, начинают снова бодро стучать.

Он ежегодно, во время двухнедельного отпуска, вместе со своей группой бесплатно оперирует детей и подростков в развивающихся странах — Мозамбике и Камбодже. Десять лет назад Претр основал фонд «Маленькое сердце» (Le petit cœur).

Совсем недавно он написал книгу о своей работе кардиохирурга (Et au centre bat le Cœur), которая в начале октября 2016 года выйдет на французском языке.

Le petit cœur — фонд «Маленькое сердце», [www.lepetitcoeur.com](http://www.lepetitcoeur.com).  
Счет: ZKB, Konto-Nr. 80-151-4, IBAN CH03 0070 0111 5002 8083 6



„СЕРДЦЕ – ЭТО ВОСХИТИТЕЛЬНЫЙ  
ОРГАН, СИМВОЛ ЖИЗНИ И ЛЮБВИ.  
СЕРДЦЕ, КАК НИКАКОЙ ДРУГОЙ  
ОРГАН, – ЧАСТЬ НАШЕГО БЫТИЯ“







## ЖИТЬ ПОСЛЕ СМЕРТИ

Отдать себя на «запасные части»? Даже интересно! Значит, после смерти я буду продолжать жить в ком-то. Этические и политические дискуссии на тему человека как донора органов неоднозначны. Но главное, что каждый вправе принять свое решение.

Каждый год в Швейцарии умирает более ста человек, так и не дождавшись донорского органа. Очередь на донорский орган составляет примерно 1200 человек. По закону каждый, имеющий донорское удостоверение, после смерти потенциальный донор. Если же удостоверение отсутствует, то решение принимают члены семьи.

Швейцарская национальная организация Swiss-transplant строго наблюдает за распределением органов нуждающимся пациентам, стоящим на учете. Если донорский орган подходит двум клиентам, то приоритет отдается ребенку. Донором не может стать человек, страдавший онкологическим заболеванием или умерший от неизвестного инфекционного заболевания.

Напротив, старость не мешает стать донором — в Швейцарии примерно 40% донорских органов принадлежат людям в возрасте после 60 лет, а сердце женщины может подойти и мужчине, если размер, вес и группа крови соответствуют.

По закону имя донора остается тайной.

В 2011 году в Швейцарии было трансплантировано 102 органа умерших пациентов.

Информация о донорстве и донорском удостоверении:  
[www.swisstransplant.org](http://www.swisstransplant.org)



### Время пересадки сердца трудно планировать заранее?

Время пересадки сильно ограничено, и в данном случае у нас было шесть часов с момента изъятия сердца у донора до пересадки пациенту. Самолетом сердце было транспортировано в Швейцарию, и в 6 утра мы начали операцию.

### Как долго длится такая операция? И когда можно увидеть результат?

Такая операция длилась 7 часов. После операции сердце должно шаг за шагом перенять жизненно-важные функции и начать самостоятельно работать с полной силой.

### Вы спасаете жизнь детям и взрослым пересадкой сердца... А у вас есть донорское удостоверение?

Я убежден в донорстве и готов принести пользу и после ухода из жизни.

*Профессор, улыбаясь, достает свое удостоверение из портмоне и радостно протягивает его мне... А я подумала про себя: профессор «Сердцеед», возьму ваше донорское сердце на память... □*