ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!

Думаю, что Вы не будете возражать, если в этом номере журнала я вспомню о становлении реконструктивной микрохирургии в Томске и своей роли в этом проекте. Он был начат с организации круглосуточной экстренной хирургической помощи пациентам с травмами верхних конечностей и стоп. Я прекрасно понимал, что это единственный и самый эффективный путь в становлении реконструктивной пластической микрохирургии и, в частности, реплантологии.

Первая в Томске успешная реплантация кисти (правой) была выполнена в клинике микрохирургии 16 июня 1996 г., в День медицинского работника. Пациент Владимир Пронин, 40 лет. Поступил по самообращению из Шегарского района Томской области.

Первая операция билатеральной реплантации верхних конечностей на уровне нижней трети предплечья была успешно выполнена 1 июня 1997 г. пациенту Михаилу Михееву (26 лет). Продолжительность первичной (тепловой) ишемии, т.е. ишемии от момента криминального отчленения дистального сегмента обоих конечностей (топором), включая часовую транспортировку вертолетом санавиации из таежной деревни Золотушка Молчановского района в Томск, и до запуска кровотока в реплантатах, составила: справа 10 часов, слева — 12 часов. В этом случае понадобились гемотрансфузии и гемодиализ.

14 июня 1997 г. была успешно выполнена реплантация отчлененной верхней конечности на уровне нижней трети плеча 12-летнему Максиму Байгулову. Отрыв сегмента конечности после мощного удара руки о закрывающиеся металлические ворота, куда рванула за своим жеребенком лошадь. Мальчик пытался ее удержать на вожжах. Двухчасовая транспортировка машиной скорой помощи из деревни Ювала Кожевниковского района в г. Томск. Общая продолжительность первичной ишемии составила около 6 часов. В связи с большой кровопотерей выполнялись неоднократные гемотрансфузии до и во время операции. Высокий риск развития острой почечной недостаточности стал показанием для гемодиализа.

В обоих случаях (М. Михеев и М. Байгулов) консервация отчлененных сегментов и иммоби-

лизация травмированных конечностей были сделаны правильно.



Первые томские реконструктивные микрохирурги А.В. Аксёненко, В.Ф. Байтингер и О.В. Кильдишов со своими пациентами. 1997 г.

Никогда не забуду малыша в первом ряду этого фото (в центре), которому мы реплантировали две дистальные фаланги большого и указательного пальцев. Их отрубил топором родной старший брат мальчика, играя в игру «Отруби голову мухе».

Всех этих пациентов я продемонстрировал министру здравоохранения России профессору Т.Б. Дмитриевой и губернатору Томской области В.М. Крессу во время посещения ими нашей клиники в июле 1997 г. Увиденное привело наших гостей в полный восторг. Министр поинтересовалась о моих планах на будущее. Я сказал, что собираюсь поехать (и уже купил билеты) в Австралию (г. Мельбурн), чтобы познакомиться с первым Институтом микрохирургии. И сообщил, что хочу создать подобный институт в России. Татьяна Борисовна пожелала мне удачи. Вот и все!

И мы это сделали! Скоро нашему Институту микрохирургии – одному из учредителей журнала «Вопросы реконструктивной и пластической хирургии» – исполнится 30 лет. Желаю вам исполнения ваших самых амбиционных проектов, которые обязательно должны быть у вас! И главное, будьте здоровы!

C уважением, главный редактор, заслуженный врач $P\Phi$, профессор **В.Ф. Байтингер**