



Уважаемые читатели!

Представляем вашему вниманию очередной выпуск журнала «Трансплантология».

В разделе «Актуальные вопросы клинической трансплантологии» продолжаем публикации, посвященные донорству органов. Трансплантология до настоящего времени остается развивающейся специальностью. В связи с этим каждый год появляются новые термины, высказывания и определения, наблюдается калькирование иноязычных элементов категориального суждения, а зачастую авторы по-разному трактуют одно и то же состояние. Отмечу, что в современной науке существует стремление к семантической унификации систем терминов одной и той же науки в разных языках и к использованию интернационализмов в терминологии. Важным представляется общепринятая терминология касательно новых определений в трансплантологии, и

врачам следует четко представлять такие термины, как «актуальный донор» и «эффективный донор», «донор со стандартными критериями отбора», «донор с констатированной смертью головного мозга» и пр. Использование доноров с расширенными критериями – реальность настоящего времени, которая, с одной стороны, позволила увеличить количество трансплантаций, а с другой – привела к снижению продолжительности функционирования трансплантата.

В журнале вы прочитаете статью о применении проточной цитофлуориметрии с определением уровня Т-лимфоцитов и дендритных клеток для дифференциальной диагностики дисфункции почечного трансплантата. Следует подчеркнуть, что развитие клеточного отторжения приводит к хронизации иммунологических процессов в почечном трансплантате и является одной из причин потери его функции. Также мы представляем статью, посвященную 8-летнему опыту трансплантации сердца в НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского.

В разделе «Клинические наблюдения» публикуется интересное сообщение о течении туберкулезной инфекции у пациента после аллотрансплантации трупной почки. Другим фактором, определяющим развитие трансплантологии, является создание иммунодепрессантов с минимальными побочными эффектами. Новые формулы лекарственных средств должны быть оценены относительно их эффективности и безопасности, а результаты исследований должны убедительно показать, что предлагаемые лекарственные средства защищают от реакции отторжения, не увеличивают риск развития инфекционных осложнений и не дают канцерогенного эффекта, чему посвящена вторая статья в этом разделе.

В нашем традиционном разделе «История медицины» мы продолжаем рассказывать о творческом пути В.П. Демихова, а именно, о первых 5 месяцах работы В.П. Демихова в НИИ СП им. Н.В. Склифосовского и прошедшей в ноябре 1960 г. научной сессии Института.

От всей души поздравляю с юбилеем академика РАН Ларису Константиновну Мошетову. Желаю ей крепкого здоровья и новых творческих успехов!

Искренне надеюсь, что представленные материалы помогут научным сотрудникам по-новому взглянуть на научную работу, клиницистам нашей страны позволят с успехом внедрять передовые высокие лечебные технологии в повседневную практику и в целом улучшить результаты лечения пациентов.

С уважением, главный редактор
журнала «Трансплантология»,
президент МОО ОТ,
академик РАН

М.Ш. Хубутия