

Уважаемые читатели!

Представляем вашему вниманию очередной выпуск журнала «Трансплантология».

Хотел бы вернуться к обсуждению ксенотрансплантации. В своей колонке в первом номере этого журнала от 2022 года я говорил о первой пересадке сердца от свиньи к человеку, выполненной американскими хирургами, и подчеркивал, что на пути к внедрению этой операции в широкую клиническую практику существуют серьезные проблемы, а именно: иммунологическая совместимость и риски передачи вирусов животных. Пациент с ксенотрансплантированным сердцем прожил 2 месяца. Но трансплантология продвинулась в этой области, и успех ждет нас впереди, несомненно. В этой связи можно вспомнить тернистый путь, который проделала трансплантация сердца от посмертного донора. В Советском Союзе первую пересадку сердца выполнил А.А. Вишневский в 1968 г., вторая была выполнена в 1971 г. Г.М. Соловьевым. Отмечу при этом, что результаты с хорошей отдаленной выживаемостью были достигнуты только в конце 80–90-х гг. XX века, а из разряда единичных в массовые, с внедрением в разные центры, операция перешла уже в XXI веке. В нашем традиционном историческом разделе автор приводит сведения о трансплантации сердца и в эксперименте, и в клинике в СССР и за рубежом (1968–1972 гг.).

Отмечу и другие публикации этого номера. Так, авторы из НИИ СП им. Н.В. Склифосовского указывают на значимость выявления предсуществующих и de novo анти-HLA-антител после сочетанной трансплантации почки и поджелудочной железы.

Коллектив авторов из ГКБ им. С.П. Боткина подробно останавливается на факторах риска отсроченной функции почечного трансплантата от посмертного донора.

С интересными результатами нон-комплаентного поведения пациентов с хронической почечной недостаточностью с точки зрения экономических аспектов можно ознакомиться в статье Ю.С. Лысенко и соавт.

От всей души поздравляю с 75-летием члена редакционного совета журнала «Трансплантология», известного врача и крупного отечественного ученого академика РАН Сергея Владимировича Готье! Желаю юбиляру крепкого здоровья, творческих успехов и долгих лет жизни!

Также с удовольствием поздравляю с 75-летием научного редактора журнала «Трансплантология», известного токсиколога профессора Юрия Семеновича Гольдфарба! Желаю ему крепкого здоровья, бодрости духа и новых творческих достижений!

Приглашаю к участию в работе 10-й научно-практической конференции с международным участием «МОСКОВСКАЯ ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ» на тему «Трансплантационные программы в современных реалиях», которая состоится 18 ноября 2022 года в Москве в гибридном формате. Участие в конференции бесплатное, документация по данному учебному мероприятию будет представлена в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов для непрерывного медицинского образования. Зарегистрироваться для участия в мероприятии можно также на сайте <https://sklif.mos.ru/events/10-moskovskaya-transplantologiya/>

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



М.И. Хубутия

