

Уважаемые читатели!

Представляем вашему вниманию очередной выпуск журнала «Трансплантология», в котором вы можете ознакомиться с интересными работами в области трансплантации и смежных медицинских специальностей.

В разделе «Актуальные вопросы клинической трансплантологии» представлены две публикации. Первая посвящена эндоскопическому лигированию варикозно расширенных вен пищевода у пациентов в листе ожидания трансплантации печени и анализу их результатов. Следует отметить, что кровотечение из расширенных вен пищевода или желудка у пациента с циррозом является жизнеугрожающим состоянием и одной из главных причин декомпенсации и неблагоприятного исхода у пациентов в листе ожидания. Лечение портальной гипертензии имеет долгую историю, начиная с предложенной русским хирургом Н.В. Эчком в конце XIX века «фистулы Эчка» и заканчивая уже современными эндоскопическими методами создания искусственного канала в печени, который обеспечивает отток крови из воротной вены в нижнюю полую вену, минуя печень (TIPS), а также лигированием вен пищевода, которое является действенной профилактикой кровотечения.

Вторая публикация показывает эффективность баллонной ангиопластики в лечении стеноза артерии пересаженной почки. Это достаточно редкое осложнение, и его развитие в раннем послеоперационном периоде чаще всего ассоциировано с травмой артерии донора почки или реципиента или же с техническими сложностями артериальной реконструкции, а в позднем периоде – с развитием атеросклероза.

В разделе «Проблемные аспекты» мы предлагаем вниманию три работы, посвященные оптимизации методики изготовления костнопластического материала на основе коллагена человека 1-го типа и аллогенной костной крошки, результатам исследования течения диабетической ретинопатии у потенциальных реципиентов почки и поджелудочной железы на фоне гемодиализа, а также визуализации правого желудочка при перфузионной однофотонной эмиссионной компьютерной томографии миокарда до и после реваскуляризации у больных с кардиосклерозом.

В клиническом наблюдении представляем работу, в которой авторы приводят результаты успешной терапии бактериальных осложнений после трансплантации почки.

Из трех обзорных статей я бы выделил анализ зарубежного опыта использования рекламы для популяризации и увеличения количества донорских органов. Развитию органного донорства необходимо уделять повышенное внимание. Дефицит доноров органов является основной причиной сдерживания повсеместной трансплантологической помощи и, как показывает мировой опыт, обеспечить высокий уровень всеобщей поддержки донорства можно лишь путем комплексной разъяснительной работы с населением о принципах функционирования отрасли, о высокогуманном и благородном даре умершего человека нуждающемуся пациенту.

В историческом разделе сегодня представлены две статьи, одна из них посвящена академику Б.В. Петровскому, а вторая является продолжением цикла статей о В.П. Демихове и его экспериментах в 1971–1972 гг.

В рамках 6-го съезда врачей неотложной медицины, приуроченного к 100-летию НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, «Современные технологии оказания экстренной и неотложной медицинской помощи на госпитальном этапе», который состоится 19–20 октября 2023 года в стенах НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, планируется проведение секции «Неотложная трансплантология». Предлагаем коллегам принять активное участие в работе данной секции.

В заключение я бы хотел уделить внимание медицинской терминологии. Во многих представляемых авторских материалах встречаются сленговые обороты речи, которые не следует использовать в научных статьях и, на мой взгляд, назрела необходимость обсуждения этого вопроса со специалистами-трансплантологами.

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

М.Ш. Хубутия

