ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В 2023 ГОДУ В ЖУРНАЛЕ «ВЕСТНИК ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ И ИСКУССТВЕННЫХ ОРГАНОВ»

КЛИНИЧЕСКАЯ ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ

И.Г. Ким, М.А. Лысенко, Н.Ф. Фролова, Л.Ю. Артюхина, Т.А. Бурулева, А.М. Никитина, В.Е. Виноградов, Е.В. Володина, В.И. Червинко, Е.В. Крюков, М.Л. Зубкин Опыт применения нейтрализующих моноклональных антител у реципиентов почечного трансплантата с COVID-19	No 1 (7–14)
В.В. Боровик, И.И. Тилеубергенов, О.А. Герасимова, Д.А. Гранов К вопросу о показаниях к повторным трансплантациям печени	, ,
В.Л. Коробка, Р.В. Коробка, А.М. Шаповалов, М.Ю. Кострыкин, Е.С. Пак Оригинальная методика трансплантации поджелудочной железы в аспекте профилактики интраабдоминальных гнойных осложнений	
В.С. Дайнеко, А.В. Осипов, О.Н. Резник, С.А. Платонов, М.А. Киселев, М.И. Сафоев, А.В. Святненко, И.В. Ульянкина, И.В. Логинов, Д.О. Кузьмин, В.Е. Савелло, В.Н. Кравчук, А.Е. Демко, Д.А. Кандыба, В.А. Мануковский Клинический случай этапного лечения комбинированных осложнений ортотопической трансплантации печени	
С.В. Попов, И.Н. Орлов, Д.А. Сайдулаев, С.В. Садовников, Р.Г. Гусейнов, Ю.В. Кисиль, В.В. Перепелица, Е.В. Ломоносова, С.Ю. Яшева, Н.С. Буненков Родственная трансплантация почки – первый опыт в Клинической больнице Святителя Луки	, ,
Р.Н. Трушкин, Л.Ю. Артюхина., Т.К. Исаев, П.Е. Медведев, О.С. Шевцов, Т.М. Клементьева Лапароскопическая резекция трансплантированной почки с опухолью и внутрипочечной реконструкцией мочевыводящих путей и реимплантацией мочеточника (клинический случай)	
К.Г. Тайлер, Ш.Р. Галеев Трансплантация почки у пациентки с семейной средиземноморской лихорадкой, осложненной вторичным амилоидозом (клинический случай)	
А.В. Шабунин, П.А. Дроздов, Д.А. Макеев, И.В. Нестеренко, О.С. Журавель, Л.Р. Карапетян, С.А. Астапович, Э.А. Лиджиева Персонализированный протокол назначения пролонгированной формы такролимуса реципиентам почечного трансплантата в раннем послеоперационном периоде	№ 1 (52–61)
Т.Ю. Шелехова, Е.Е. Ачкасов, И.А. Лазарева, Ю.А. Крумкачева, А.А. Сунгатулина, С.В. Готье Оценка качества жизни реципиентов органов по итогам проведения Первых Российских трансплантационных игр	
В.Л. Коробка, В.Д. Пасечников, Р.В. Коробка, Е.С. Пак, А.М. Шаповалов, Д.В. Пасечников Неселективные β-блокаторы в первичной профилактике кровотечений у больных с асцитом, включенных в лист ожидания трансплантации печени	Nº 1 (68–76)
А.В. Шабунин, О.Б. Лоран, Д.Ю. Пушкарь, Е.И. Велиев, М.Г. Минина, П.А. Дроздов, И.В. Нестеренко, Д.А. Макеев, В.М. Севостьянов, О.С. Журавель, С.А. Астапович, Л.Р. Карапетян Комплексный подход к профилактике развития отсроченной функции почечного трансплантата	Nº 2 (8–14)
С.В. Попов, Р.Г. Гусейнов, Д.А. Сайдулаев, С.В. Садовников, Ю.В. Кисиль, К.В. Сивак, Н.С. Буненков, В.В. Перепелица, А.С. Улитина, Т.А. Лелявина Выбор метода лечения симптоматической инфравезикальной обструкции у пациентов с доброкачественной гиперплазией предстательной железы, перенесших трансплантацию почки	№ 2 (15–25)
А.В. Шабунин, П.А. Дроздов, Д.А. Макеев, И.В. Нестеренко, О.С. Журавель, С.А. Астапович, Э.А. Лиджиева Влияние элиминации вторичной тепловой ишемии на функцию почечного трансплантата: эксперимент и клиническое исследование	Nº 2 (26–37)
М.Т. Беков, И.В. Пашков, Н.П. Можейко, Р.А. Латыпов, Д.О. Олешкевич, К.С. Смирнов, Е.Ф. Шигаев, Я.С. Якунин, С.В. Готье Использование криотехнологий в трансплантации легких и сердечно-легочного комплекса	Nº 3 (31–37)
С.Э. Восканян, В.Л. Коробка, В.Е. Сюткин, А.Р. Монахов, А.П. Мальцева, Е.С. Пак, Р.В. Коробка, Е.И. Колодяжный, С.И. Зубенко, Ю.В. Восканян, В.Ю. Коцияев Развитие реакции «прансплантат против хозяина» у реципиента печени. Клинические наблюдения и обзор литературы	№ 3 (38–49)
Т.Ю. Шелехова, О.М. Цирульникова, И.А. Лазарева, О.Е. Гичкун, Е.Е. Задябина, А.А. Шитова Физическая реабилитация детей с трансплантированными органами	Nº 3 (50–56)
С.В. Попов, Р.Г. Гусейнов, И.А. Милосердов, Ю.В. Кисиль, Д.А. Сайдулаев, С.В. Садовников, К.В. Сивак, Н.С. Буненков, В.В. Перепелица, Т.А. Лелявина Эффективность дистанционной ударно-волновой литотрипсии камней трансплантированной почки. Надежда или разочарование?	№ 3 (57–63)
Д.А. Гранов, В.Н. Жуйков, И.И. Тилеубергенов, И.О. Руткин, А.А. Поликарпов, А.Р. Шералиев, М.В. Роздобара Случай успешной двухэтапной резекции трансплантата печени по методике ALPPS при прогрессировании гепатоцеллюлярного рака	№ 4 (8–16)

А.О. Шевченко, И.Ю. Тюняева, М.М. Лысенко, Н.Н. Колоскова, Д.А. Сайдулаев, С.И. Зубенко, Е.А. Вакурова, С.О. Шарапченко Изменения показателей эластичности стенки общей сонной артерии у реципиентов солидных органов№ 4 (17–21)
В.Л. Коробка, М.Ю. Кострыкин, М.В. Малеванный, О.В. Котов, Р.В. Коробка, Е.С. Пак, Ю.В. Хоронько, Н.Г. Сапронова, И.А. Суханов, Р.Ю. Хоронько
Лечение сосудистых осложнений после ортотопической трансплантации печени. Опыт регионального центра
А.Х. Бабаджанов, З.Р. Хайбуллина, Э.К. Тургунбаев, Ш.У. Маткаримов Оценка параметров системы гемостаза у реципиентов после родственной трансплантации правой доли печени
М.Т. Беков, И.В. Пашков, Р.А. Латыпов, Д.О. Олешкевич, К.С. Смирнов, Я.С. Якунин, Н.А. Кузнецов, Т.С. Лобова, А.З. Гулуев, С.В. Готье
Применение тулиевого лазера в интервенционной бронхоскопии у реципиентов легких
К.О. Сёмаш, Т.А. Джанбеков, М.М. Акбаров Сосудистые осложнения после трансплантации печени – современные методы диагностики и лечения. Обзор мировой литературы
Н.В. Шмарина, Н.В. Боровкова, Е.С. Столяревич, В.А. Васильева, Р.В. Сторожев, И.В. Дмитриев, А.Г. Балкаров, Е.Н. Паровичникова Клинический случай длительного функционирования трансплантата почки без иммуносупрессивной
терапии у реципиентки после трансплантации аллогенных стволовых гемопоэтических клеток
А.В. Садовникова, Т.А. Лелявина Клинический случай рецидива аГУС после аллогенной трансплантации трупной почки
Н.А. Чичагова, Д.В. Гоголев, Д.О. Кузьмин, А.Н. Ананьев, А.А. Кутенков, А.А. Галкин, Т.Б. Капитульская, Д.Д. Федотова, И.В. Ульянкина, О.Н. Резник, С.Ф. Багненко
Миелоидная саркома трансплантата почки: клиническое наблюдение и актуальность междисциплинарного подхода в терапии и диагностике
ТРАНСПЛАНТАЦИЯ СЕРДЦА И ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ КРОВООБРАЩЕНИЕ
В.Н. Попцов, Е.А. Спирина, Д.В. Рябцев, А.К. Солодовникова, А.С. Епремян Опыт применения чрескожного обхода правого желудочка в раннем периоде после имплантации системы левожелудочкового обхода (клиническое наблюдение и обзор литературы)№ 1 (77–89)
Н.Н. Колоскова, Т.А. Халилулин, Д.В. Рябцев, В.Н. Попцов Механическая поддержка кровообращения у детей: патофизиология педиатрического гемостаза и алгоритмы послеоперационного ведения
А.В. Фомичев, В.Н. Попцов, Д.А. Сирота, М.О. Жульков, А.Г. Едемский, А.В. Протопопов, В.Е. Кливер, А.И. Скокова, А.М. Чернявский, Д.С. Хван, Х.А. Агаева Среднесрочные и отдаленные результаты трансплантации сердца с длительной холодовой ишемией№ 1 (99–105)
А.С. Бучнев, А.П. Кулешов, О.Ю. Есипова, А.А. Дробышев, Н.В. Грудинин Гемодинамическая оценка устройства генерации пульсирующего потока в системах обхода левого желудочка сердца
В.Н. Попцов, В.В. Слободяник, Е.А. Спирина, Н.В. Петухов, А.К. Солодовникова, В.Ю. Воронков,
А.А. Догонашева, А.А. Скокова
А.А. Догонашева, А.А. Скокова Чрескожный обход левого желудочка как метод краткосрочной механической поддержки кровообращения перед трансплантацией сердца у пациентов с высокой предтрансплантационной легочной гипертензией (серия клинических наблюдений)
Чрескожный обход левого желудочка как метод краткосрочной механической поддержки кровообращения перед трансплантацией сердца у пациентов с высокой предтрансплантационной легочной гипертензией (серия клинических наблюдений)
Чрескожный обход левого желудочка как метод краткосрочной механической поддержки кровообращения перед трансплантацией сердца у пациентов с высокой предтрансплантационной легочной гипертензией (серия клинических наблюдений)
Чрескожный обход левого желудочка как метод краткосрочной механической поддержки кровообращения перед трансплантацией сердца у пациентов с высокой предтрансплантационной легочной гипертензией (серия клинических наблюдений)
Чрескожный обход левого желудочка как метод краткосрочной механической поддержки кровообращения перед трансплантацией сердца у пациентов с высокой предтрансплантационной легочной гипертензией (серия клинических наблюдений) № 2 (38–48) М.О. Жульков, Д.А. Сирота, Д.С. Хван, А.Г. Макаев, Х.А. Агаева, И.С. Зыков, А.В. Фомичев, О.В. Повещенко, М.А. Суровцева, А.М. Чернявский Бивентрикулярная механическая поддержка сердца. История и современное состояние проблемы № 2 (49–56) К.С. Кирьяков, А.Р. Закирьянов, Т.А. Халилулин, Н.Ю. Захаревич, О.А. Поздняков, А.М. Гольц, Д.С. Иванов, А.А. Сухачев, В.М. Захаревич Плевро-перикардиальное окно как метод хирургической профилактики значимого перикардиального выпота у пациентов после трансплантации сердца № 2 (57–62) Д.А. Сирота, М.О. Жульков, А.Г. Макаев, Д.С. Хван, Д.В. Доронин, Х.А. Агаева, А.В. Фомичев, А.М. Чернявский
Чрескожный обход левого желудочка как метод краткосрочной механической поддержки кровообращения перед трансплантацией сердца у пациентов с высокой предтрансплантационной легочной гипертензией (серия клинических наблюдений) № 2 (38–48) М.О. Жульков, Д.А. Сирота, Д.С. Хван, А.Г. Макаев, Х.А. Агаева, И.С. Зыков, А.В. Фомичев, О.В. Повещенко, М.А. Суровцева, А.М. Чернявский Бивентрикулярная механическая поддержка сердца. История и современное состояние проблемы № 2 (49–56) К.С. Кирьяков, А.Р. Закирьянов, Т.А. Халилулин, Н.Ю. Захаревич, О.А. Поздняков, А.М. Гольц, Д.С. Иванов, А.А. Сухачев, В.М. Захаревич Плевро-перикардиальное окно как метод хирургической профилактики значимого перикардиального выпота у пациентов после трансплантации сердца № 2 (57–62)
Чрескожный обход левого желудочка как метод краткосрочной механической поддержки кровообращения перед трансплантацией сердца у пациентов с высокой предтрансплантационной легочной гипертензией (серия клинических наблюдений) № 2 (38–48) М.О. Жульков, Д.А. Сирота, Д.С. Хван, А.Г. Макаев, Х.А. Агаева, И.С. Зыков, А.В. Фомичев, О.В. Повещенко, М.А. Суровцева, А.М. Чернявский Бивентрикулярная механическая поддержка сердца. История и современное состояние проблемы № 2 (49–56) К.С. Кирьяков, А.Р. Закирьянов, Т.А. Халилулин, Н.Ю. Захаревич, О.А. Поздняков, А.М. Гольц, Д.С. Иванов, А.А. Сухачев, В.М. Захаревич Плевро-перикардиальное окно как метод хирургической профилактики значимого перикардиального выпота у пациентов после трансплантации сердца № 2 (57–62) Д.А. Сирота, М.О. Жульков, А.Г. Макаев, Д.С. Хван, Д.В. Доронин, Х.А. Агаева, А.В. Фомичев, А.М. Чернявский Клинический случай длительной механической поддержки кровообращения у пациента
Чрескожный обход левого желудочка как метод краткосрочной механической поддержки кровообращения перед трансплантацией сердца у пациентов с высокой предтрансплантационной легочной гипертензией (серия клинических наблюдений)
Чрескожный обход левого желудочка как метод краткосрочной механической поддержки кровообращения перед трансплантацией сердца у пациентов с высокой предтрансплантационной легочной гипертензией (серия клинических наблюдений)

РЕГЕНЕРАТИВНАЯ МЕДИЦИНА И КЛЕТОЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

TELLICIAN MEGALAMIA II METO MIDIE TEMPONOTIAN
А.А. Кондратенко, Л.И. Калюжная, Д.В. Товпеко, В.С. Шевелева, Р.И. Глушаков Биологические и функциональные свойства лиофилизированных форм тканеинженерных матриксов из пуповины человека
Д.В. Булгин, А.Л. Ковтун, И.В. Решетов, Е.Ю. Радомская Перспективы создания искусственных тканей и органов человека на основе метода трехмерной биопечати
Ю.Б. Басок, А.А. Кондратенко, Л.И. Калюжная, Е.А. Волкова, К.А. Воробьев, В.И. Севастьянов Децеллюляризованная строма пуповины в тканевой инженерии и регенеративной медицине: систематический обзор
А.Г. Федяков, Е.А. Немец, О.Н. Древаль, А.В. Горожанин, Л.А. Сиднева, З.Х. Плиева, М.А. Разин, Н.В. Перова, В.И. Севастьянов Искусственный нервный проводник для направленного роста периферических нервов (кадаверное исследование)
А.С. Пономарева, Н.В. Баранова, А.О. Никольская, Л.А. Кирсанова, Н.А. Онищенко, З.З. Гоникова, Г.Н. Бубенцова, Е.А. Волкова, Ю.Б. Басок, В.И. Севастьянов Внутрибрюшинное введение клеточно-инженерной конструкции поджелудочной железы крысам с экспериментальным сахарным диабетом (предварительные результаты)
О.В. Ямскова, М.С. Краснов, Е.В. Сидорский, В.И. Лозинский Влияние белково-пептидного биорегулятора склеры, включенного в альбуминовый криогель, на состояние склеральной оболочки при модельном культивировании заднего отдела глаза № 2 (118–128)
А.Д. Кириллова, Е.А. Немец, А.М. Григорьев, Л.А. Кирсанова, В.А. Рыжикова, Е.А. Волкова, Ю.Б. Басок, В.И. Севастьянов Влияние трипсина на биохимические и функциональные свойства децеллюляризованного суставного
хряща свиньи
Способ уменьшения хирургической пористости протезов кровеносных сосудов малого диаметра
Биологические свойства макропористого криоструктурата на основе компонентов внеклеточного матрикса
А.Д. Белова, Ю.Б. Басок, А.М. Григорьев, Л.А. Кирсанова, Е.Г. Кузнецова, И.В. Вахрушев, А.В. Ковалев, К.Н. Ярыгин, В.И. Севастьянов Оценка действия мезенхимальных стромальных клеток из различных источников на пролиферацию хондроцитов человека
ТРАНСПЛАНТОМИКА
Д.А. Великий, М.А. Особливая, О.П. Шевченко Галектин-3 у реципиентов солидных органов: роль в развитии патологии трансплантата и перспективы применения
Р.М. Курабекова, О.В. Силина, О.М. Цирульникова, И.Е. Пашкова, О.Е. Гичкун, Г.А. Олефиренко, С.Ю. Олешкевич, А.Р. Монахов, О.П. Шевченко Прогностическая значимость гормона роста при трансплантации печени детям раннего возраста № 2 (140–147)
С.О. Шарапченко, А.А. Мамедова, О.П. Шевченко Диагностический и терапевтический потенциал трансформирующего фактора роста β1 при трансплантации солидных органов: результаты последних исследований
А.Н. Шутко, О.А. Герасимова, Н.В. Марченко, И.И. Тилеубергенов Аналоги нейтрофильно-лимфоцитарного отношения циркулирующего пула стволовых и незрелых гемопоэтических клеток для мониторинга состояния трансплантата печени
О.П. Шевченко, С.О. Шарапченко, Д.А. Великий, О.Е. Гичкун, Е.С. Столяревич, Н.П. Можейко, Д.А. Сайдулаев, Р.М. Курабекова, Е.А. Вакурова, А.А. Мамедова, М.А. Особливая Диагностическая значимость ТGF-β1 у реципиентов с дисфункцией трансплантированной почки
ЗАМЕСТИТЕЛЬНАЯ ПОЧЕЧНАЯ ТЕРАПИЯ
В.А. Степанов, О.Н. Ветчинникова Редкий случай острого деструктивного панкреатита у пациентки с хронической болезнью почек на перитонеальном диализе: трудности диагностики и лечения
ДОНОРСТВО ОРГАНОВ <i>С.В. Готье, И.В. Пашков, В.К. Богданов, Д.О. Олешкевич, Д.М. Бондаренко, Н.П. Можейко, Н.С. Буненков,</i>
Н.В. Грудинин Ex vivo перфузия донорских легких с использованием разработанного раствора с последующей ортотопической левосторонней трансплантацией легкого (экспериментальное исследование)

Д.А. Альтман, О.М. Цирульникова, А.Е. Полторак, В.В. Пчельников, Б.Х. Сарсенбаев, А.С. Рыжих, И.Я. Бондаревский, Е.Г. Муравьева Случай успешной трансплантации печени от посмертного донора, находившегося на лечении программным гемодиализом на протяжении 10 лет	.№ 2 (167–169)
О.Ю. Есипова, В.К. Богданов, А.С. Есипов, А.П. Кулешов, А.С. Бучнев, Е.А. Волкова, А.А. Дробышев, Н.В. Грудинин Разработка нового малообъемного оксигенатора и создание гидродинамического стенда для ех vivo перфузии легких на мелких животных	.№ 3 (106–112)
А.В. Шабунин, М.Г. Минина, П.А. Дроздов, И.А. Милосердов, Д.А. Сайдулаев, В.М. Севостьянов, Э.А. Тенчурина Комплексное использование перфузионных технологий при трансплантации почек от донора с внегоспитальной остановкой кровообращения (клинический случай)	.№ 3 (113–121)
М.О. Жульков, И.С. Зыков, А.Г. Макаев, А.В. Протопопов, М.Н. Муртазалиев, Ф.Ю. Косимов, А.Р. Таркова, А.Д. Лиманский, Я.М. Смирнов, Х.А. Агаева, О.Е. Фрыкина, Д.А. Сирота Хирургическая техника эксплантации работающего сердечно-легочного комплекса в эксперименте	. № 3 (122–128)
А.Р. Таркова, И.С. Зыков, М.О. Жульков, А.В. Протопопов, Я.М. Смирнов, А.Г. Макаев, А.В. Гусева, Ф.Ю. Косимов, М.Н. Муртазалиев, А.Д. Лиманский, Д.А. Сирота, Е.Э. Кливер, В.Е. Кливер, А.М. Волков, А.М. Чернявский Нормотермическая аутоперфузия сердечно-легочного комплекса ех vivo: оценка функционального статуса и метаболизма	. № 4 (150–159)
О.Н. Нефедова, Б.Э. Малюгин, С.А. Борзенок, М.Ю. Герасимов, Д.С. Островский, А.В. Шацких Оценка безопасности применения фемтосекундного лазера для выкраивания лимбальных трансплантатов роговицы	.№ 4 (160–173)
О.Н. Резник, А.О. Резник Социальные основы диалога о посмертном донорстве органов	. № 4 (174–180)
СМЕЖНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
В.А. Рыжикова, Е.Г. Кузнецова, О.М. Курылева, Л.А. Саломатина, С.В. Курсаков, А.О. Никольская, В.И. Севастьянов Сравнительный анализ фармакокинетических параметров трансдермальной и инъекционной форм	
никотинамида	.№ 2 (170–177)
Д.А. Титов, М.Н. Соркомов, Д.М. Пурсанова, М.И. Федосейкина, С.И. Бабенко, Р.М. Муратов Репротезирование аортального клапана после ранее выполненного TAVI	. № 3 (129–138)

Перепечатка опубликованных в журнале материалов допускается только с разрешения редакции.

При использовании материалов ссылка на журнал обязательна.

Присланные материалы не возвращаются.

Редакция не несет ответственности за достоверность рекламной информации.

Издание зарегистрировано в Госкомпечати РФ, № 018616 от 23.03.99 г.

Подписано к печати 29.12.23.

Тираж 1000 экз.

ООО «Издательство «Триада». ИД № 06059 от 16.10.01 г.

170034, г. Тверь, пр. Чайковского, 9, оф. 514,

тел./факс: (4822) 42-90-22, 35-41-30

E-mail: triadatver@yandex.ru http://www.triada.tver.ru

Отпечатано в ООО «Тверская фабрика печати».

170006, г. Тверь, Беляковский пер., 46.

Заказ ___