

Министерство здравоохранения Российской Федерации

Российская академия наук

**ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр
трансплантологии и искусственных органов
имени академика В.И. Шумакова» Минздрава России**

**ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский
университет имени И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)**

Союз медицинского сообщества «Национальная Медицинская Палата»

**Общероссийская общественная организация трансплантологов
«Российское трансплантологическое общество»**

ШЕСТОЙ РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС

с международным участием

ТРАНСПЛАНТАЦИЯ И ДОНОРСТВО ОРГАНОВ

Приглашение и программа

25–27 сентября 2023 г.

Москва

Место проведения

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр
трансплантологии и искусственных органов
имени академика В.И. Шумакова»
Минздрава России
г. Москва, ул. Щукинская, д.1
Телефон: 8 (499) 193-87-62
www.transpl.ru
transplantology@mail.ru

Предусмотрен автоматический контроль за соблюдением регламента заседаний



**Участникам и гостям
VI Российского национального конгресса
«Трансплантация и донорство органов»**

От имени Министерства здравоохранения Российской Федерации приветствую участников и гостей VI Российского национального конгресса с международным участием «Трансплантация и донорство органов».

Трансплантология прочно вошла в нашу жизнь как особая область медицины, направленная на лечение наиболее тяжелых пациентов. Успехи последних лет в области отечественной трансплантации жизненно важных органов позволили превратить ее в реально доступный для наших сограждан вид медицинской помощи.

Существенно увеличились объемы оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением методов трансплантации. Центры трансплантации расположены в 37 субъектах Российской Федерации, а число медицинских специалистов, связанных с донорством органов в целях трансплантации, достигло в 2022 году 1550 человек. В 2022 году на базе федеральных медицинских организаций и медицинских учреждений субъектов России было проведено 2,5 тыс. трансплантаций органов, что почти на 10% больше, чем в 2021 году. При этом клинические результаты трансплантации соответствуют уровню лучших мировых показателей.

Уверен, что возможность живого общения во время конгресса, ведение высокопрофессионального диалога, обсуждение научно-практических вопросов, обмен опытом и уникальными клиническими наблюдениями будут полезны для выработки конструктивных решений и послужат стимулом к появлению новых идей.

Желаю всем участникам и гостям конгресса интересных докладов, увлекательных дискуссий и, конечно, крепкого здоровья!

Министр

М.А. Мурашко

Организационный комитет конгресса

Сопредседатели:

Мурашко Михаил Альбертович – Министр здравоохранения Российской Федерации

Готье Сергей Владимирович – директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Минздрава России, заведующий кафедрой трансплантологии и искусственных органов ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), главный специалист трансплантолог Минздрава России, вице-президент Союза медицинского сообщества «Национальная Медицинская Палата», председатель ООТ «Российское трансплантологическое общество», академик РАН

Члены организационного комитета:

Фисенко Виктор Сергеевич – первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации

Камкин Евгений Геннадьевич – заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации

Семенова Татьяна Владимировна – заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации

Кузнецов Алексей Викторович – помощник Министра здравоохранения Российской Федерации

Каракулина Екатерина Валерьевна – директор Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела Минздрава России

Коробко Игорь Викторович – директор Департамента науки и инновационного развития здравоохранения Минздрава России

Шешко Елена Леонидовна – директор Департамента медицинской помощи детям и службы родовспоможения Минздрава России

Глыбочко Петр Витальевич – ректор ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), академик РАН (Москва)

Гранов Дмитрий Анатольевич – научный руководитель ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Минздрава России, главный внештатный специалист трансплантолог Северо-Западного федерального округа, академик РАН (Санкт-Петербург)

Климушева Наталия Федоровна – заместитель главного врача ГАУЗ Свердловской области «Свердловская областная клиническая больница №1», главный внештатный специалист трансплантолог Свердловской области (Екатеринбург)

Организационный комитет конгресса

Минина Марина Геннадьевна – заведующая Московским координационным центром органного донорства ГБУЗ Городская клиническая больница имени С.П. Боткина ДЗМ, заместитель председателя ООТ «Российское трансплантологическое общество» (Москва)

Резник Олег Николаевич – руководитель отдела трансплантологии и органного донорства ГБУ «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе», заместитель председателя ООТ «Российское трансплантологическое общество» (Санкт-Петербург)

Стародубов Владимир Иванович – академик-секретарь Отделения медицинских наук РАН, член Президиума ФГБУ «Российская академия наук», вице-президент Союза медицинского сообщества «Национальная Медицинская Палата», академик РАН (Москва)

Чернявский Александр Михайлович – генеральный директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» Минздрава России, член-корреспондент РАН (Новосибирск)

Шабунин Алексей Васильевич – главный врач ГБУЗ города Москвы Городская клиническая больница имени С.П. Боткина ДЗМ, академик РАН (Москва)

Шевченко Ольга Павловна – заместитель директора по научной работе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Минздрава России (Москва)

Шляхто Евгений Владимирович – генеральный директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Минздрава России, вице-президент Союза «Национальная Медицинская Палата», академик РАН (Санкт-Петербург)

Национальная школа трансплантологии





Национальная школа трансплантологии Российского трансплантологического общества проводит обучение врачей по проблемам трансплантологии и донорства органов.

В программу VI Российского национального конгресса «Трансплантация и донорство органов» включены учебные мероприятия Национальной школы трансплантологии. Участники получают свидетельство государственного образца, подтверждающее получение 12 зачетных единиц (кредитов) в рамках системы непрерывного медицинского образования.

**Программа VI Российского национального конгресса
«Трансплантация и донорство органов»**

25 сентября 2023 г., понедельник	
Время	Регистрация участников конгресса
08³⁰	
10⁰⁰–11⁰⁰	Зал «Шумаков»
	Открытие конгресса Приветствия и награждения Всероссийская акция « День донора »: вручение почетного знака донора « Дарящему часть себя »
11⁰⁰–11¹⁵	Перерыв (кофе)
11¹⁵–12⁰⁵	Заседание комиссии по хирургическим наукам РАН Современная трансплантология: сложные хирургические решения и векторы научного поиска
12⁰⁵–12¹⁵	Перерыв
12¹⁵–13³⁵	Заседание комиссии по хирургическим наукам РАН Современная трансплантология: сложные хирургические решения и векторы научного поиска (продолжение)
13³⁵–14³⁵	Перерыв (обед)
14³⁵–15⁵⁰	Всероссийская конференция XV Шумаковские чтения, посвященные трансплантации сердца и механической поддержке кровообращения
15⁵⁰–16⁰⁰	Перерыв
16⁰⁰–17³⁰	Всероссийская конференция XV Шумаковские чтения, посвященные трансплантации сердца и механической поддержке кровообращения (продолжение)

26 сентября 2023 г., вторник			
Время	Зал «Шумаков»	Зал «Петровский»	
10⁰⁰–11¹⁰	12-я Всероссийская конференция Научные школы и новые имена		Лекция Значение медицинской статистики в планировании и анализе результатов исследования
11¹⁰–11²⁵	Перерыв (кофе)		
11²⁵–13¹⁰	Зал «Шумаков»	Зал «Петровский»	«Зимний сад»
	Конференция Реабилитация реципиентов солидных органов	Конференция Биоискусственные органы, тканевая инженерия и регенеративная медицина Заседание № 1 Биоматериалы для тканевой инженерии и регенеративной медицины	Семинар для главных внештатных специалистов и организаторов здравоохранения регионов
13¹⁰–14¹⁰	Перерыв (обед)		
14¹⁰–15⁵⁵	Зал «Шумаков»	Зал «Петровский»	
	Научно-практическая сессия: Нефрология: хроническая болезнь почек от 1 стадии до заместительной почечной терапии		Конференция Биоискусственные органы, тканевая инженерия и регенеративная медицина Заседание № 2 Тканевая инженерия и регенеративная медицина
15⁵⁵–16¹⁰	Перерыв (кофе)		
16¹⁰–17⁵⁵	Зал «Шумаков»		
	Конференция Нефрология и заместительная почечная терапия в педиатрии		
17⁵⁵–18⁰⁰	Перерыв		
18⁰⁰	Совещание Профильной комиссии по трансплантологии Министерства здравоохранения Российской Федерации		

27 сентября 2023 г., среда		
Время	Зал «Шумаков»	Зал «Петровский»
09³⁰–11¹⁵	Пленарное заседание Трансплантация печени 	Конференция Поддерживающая иммуносупрессия и проблемы инфекционных осложнений после трансплантации органов
11¹⁵–11³⁰	Перерыв (кофе)	
	Зал «Шумаков»	
11³⁰–12⁵⁵	Пленарное заседание Трансплантация печени (продолжение)	
12⁵⁵–13⁰⁵	Перерыв	
13⁰⁵–13⁴⁵	Лекция Развитие программы биоискусственной печени в Китае	
13⁴⁵–14²⁵	Лекция Развитие программы трансплантации легких в Китае	
14²⁵–14⁴⁰	Перерыв (кофе)	
	Зал «Шумаков»	Зал «Петровский»
14⁴⁰–15⁴⁰	Вторая объединенная конференция Национального гематологического общества и ООТ «Российское трансплантологическое общество» (Тх ²) Иммунологические и другие факторы риска в трансплантации гемопоэтических стволовых клеток и солидных органов	Всероссийская конференция Перфузионные технологии как неотъемлемая часть современной трансплантологии
15⁴⁰–15⁴⁵	Перерыв	
15⁴⁵–17⁰⁰	Конференция Вторая объединенная конференция Национального гематологического общества и ООТ «Российское трансплантологическое общество» (Тх ²) Иммунологические и другие факторы риска в трансплантации гемопоэтических стволовых клеток и солидных органов (продолжение)	Всероссийская конференция Перфузионные технологии как неотъемлемая часть современной трансплантологии (продолжение)
17⁰⁰	Заккрытие конгресса	

25 сентября 2023 г., понедельник

Начало – 10:00

Зал «Шумаков»

Открытие конгресса

Приветствия и награждения

Всероссийская акция «**День донора**»:

вручение почетного знака донора

«**Дарящему часть себя**»

Перерыв (кофе) 11:00–11:15

25 сентября 2023 г., понедельник

Зал «Шумаков»

Заседание
комиссии по хирургическим наукам РАН
**Современная трансплантология:
сложные хирургические решения и векторы научного поиска**



Начало – 11:15

Председатели: Решетов И.В., Готье С.В., Барбараш Л.С., Ревিশвили А.Ш., Руммо О.О.,
Островский Ю.П., Хубутя М.Ш., Шабунин А.В.

Вступительное слово

ТРАНСПЛАНТАЦИОННАЯ ХИРУРГИЯ: ВЫСШИЙ ПИЛОТАЖ vs ЯЩИК ПАНДОРЫ?

Готье С.В.

5 мин

1. ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ ДВУХЭТАПНАЯ МУЛЬТИОРГАННАЯ ЭКСПЛАНТАЦИЯ У ДОНОРОВ: ОТ НЕФРЭКТОМИИ ДО ПЕРФУЗИИ ОРГАНОВ EX VIVO

Шабунин А.В., Минина М.Г. (Москва)

15 мин

2. ПАТОФИЗИОЛОГИЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ЖИЗНИ ПРИ ТРАНСПЛАНТАЦИИ СЕРДЦА: ДО, ВО ВРЕМЯ И ПОСЛЕ

Попцов В.Н. (Москва)

15 мин

3. ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПЕЧЕНИ КАК КВИНТЭССЕНЦИЯ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ГЕПАТОЛОГИИ

Монахов А.Р. (Москва)

15 мин

Перерыв 12:05–12:15

4. РАННИЕ И ПОЗДНИЕ ХИРУРГИЧЕСКИЕ ОСЛОЖНЕНИЯ У РЕЦИПИЕНТОВ ПЕЧЕНИ: ВИЗУАЛИЗАЦИЯ И СТРАТЕГИЯ МАЛОИНВАЗИВНОЙ КОРРЕКЦИИ

Гранов Д.А., Тилеубергенов И.И. (Санкт-Петербург)

15 мин

5. ЭВОЛЮЦИЯ ХИРУРГИИ ТРАНСПЛАНТАЦИИ СЕРДЦА И ИМПЛАНТАЦИИ УСТРОЙСТВ ДЛИТЕЛЬНОЙ МЕХАНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ КРОВООБРАЩЕНИЯ

Халилулин Т.А. (Москва)

15 мин

6. ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ЛЕГКИХ: ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ ХИРУРГИЯ И ПЕРФУЗИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Пашков И.В. (Москва)

15 мин

7. АКТИВНОЕ ДОЛГОЛЕТИЕ РЕЦИПИЕНТОВ ДОНОРСКИХ ОРГАНОВ: ОТ ХИРУРГИИ ДО ПРОТЕОМИКИ

Шевченко А.О. (Москва)

15 мин

Дискуссия

Академик РАН Решетов И.В.

Академик РАН Ревিশвили А.Ш.

Академик РАН Хубутя М.Ш.

Член-корреспондент РАН Чернявский А.М.

Академик НАН Республики Беларусь Руммо О.О.

Академик НАН Республики Беларусь Островский Ю.П.

Перерыв (обед) 13:35–14:35

25 сентября 2023 г., понедельник

Зал «Шумаков»

Всероссийская конференция
XV Шумаковские чтения,
посвященные трансплантации сердца
и механической поддержке кровообращения



Начало – 14:35

Председатели: Готье С.В., Барбараш О.Л., Бойцов С.А., Голухова Е.З.,
Островский Ю.П., Чернявский А.М., Шевченко А.О., Шляхто Е.В.

1. ТРАНСПЛАНТАЦИЯ СЕРДЦА. ОПЫТ МИРОВОГО ЛИДЕРА

Готье С.В., Попцов В.Н., Захаревич В.М., Халилулин Т.А., Спирина Е.А. (Москва) 15 мин

**2. НЕПОСРЕДСТВЕННЫЕ И ОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ
ТРАНСПЛАНТАЦИИ СЕРДЦА У РЕЦИПИЕНТОВ В УРГЕНТНОМ
СТАТУСЕ**

Доронин Д.В., Фомичев А.В., Чернявский А.М. (Новосибирск) 15 мин

**3. ДЛИТЕЛЬНАЯ МЕХАНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА
КРОВООБРАЩЕНИЯ. КОМУ? КОГДА? ЗАЧЕМ?**

Халилулин Т.А., Захаревич В.М., Шевченко А.О., Попцов В.Н.,
Колоскова Н.Н., Рябцев Д.В., Захаревич Н.Ю., Поздняков О.А., Кирьяков К.С.,
Готье С.В. (Москва) 15 мин

4. ТРАНСПЛАНТАЦИЯ СЕРДЦА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Островский Ю.П. (Минск, Республика Беларусь) 15 мин

**5. СОЧЕТАННЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ ИМПЛАНТАЦИИ
ИСКУССТВЕННОГО ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА**

Пя Ю.В., Новикова С.П. (Астана, Республика Казахстан) 15 мин

Перерыв 15:50–16:00

Председатели: Захаревич В.М., Карпенко М.А., Ковалев И.А., Колоскова Н.Н.,
Попцов В.Н., Халилулин Т.А., Шаталов К.В., Школьникова М.А.

**6. ТРАНСПЛАНТАЦИЯ СЕРДЦА. ПРОБЛЕМНЫЕ ВОПРОСЫ
В ВЫБОРЕ ДОНОРА И РЕЦИПИЕНТА**

Спирidonov С.В., Третьяков Д.С., Островский Ю.П. (Минск, Республика
Беларусь) 15 мин

**7. ИМПЛАНТАЦИЯ СИСТЕМЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО
КРОВООБРАЩЕНИЯ HEARTMATE 3. ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ
ОТБОРА ПАЦИЕНТОВ НА ВМЕШАТЕЛЬСТВО**

Шахраманова Ж.А., Аманатова В.А., Нарусов О.Ю., Осмоловская Ю.Ф.,
Сафиулина А.А., Терещенко С.Н. (Москва) 15 мин

**8. ХРОНИЧЕСКАЯ СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ У ДЕТЕЙ:
ТРАНСПЛАНТАЦИЯ СЕРДЦА, ДЛИТЕЛЬНАЯ МЕХАНИЧЕСКАЯ
ПОДДЕРЖКА КРОВООБРАЩЕНИЯ**

Попцов В.Н., Спирина Е.А., Рябцев Д.В., Колоскова Н.Н., Халилулин Т.А.,
Акопов Г.А., Шевченко А.О., Готье С.В. (Москва)

15 мин

**9. ОПЫТ ТРАНСПЛАНТАЦИИ СЕРДЦА В КРАЕВОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ
БОЛЬНИЦЕ ГОРОДА КРАСНОЯРСКА**

Пустовойтов А.В., Мызников А.В., Утьманова И.В., Ерахтин П.Е. (Красноярск)

15 мин

Обсуждение

26 сентября 2023 г., вторник

Зал «Шумаков»

**12-я Всероссийская конференция
«Научные школы и новые имена»**



Начало – 10:00

Председатели: Готье С.В., Захаревич В.М., Минина М.Г., Резник О.Н., Сандаков П.И., Трушкин Р.Н., Шагидулин М.Ю., Шевченко О.П.

**1. РОЛЬ ПЕРОКСИРЕДОКСИНА-6 КАК АНТИОКСИДАНТА
В ИШЕМИЧЕСКИ-РЕПЕРФУЗИОННОМ ПОВРЕЖДЕНИИ
ТРАНСПЛАНТАТА ЛЕГКИХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
НОРМОТЕРМИЧЕСКОЙ *EX VIVO* ПЕРФУЗИИ**

Готье С.В. – Богданов В.К. (Москва)

15 мин

**2. ТЕХНОЛОГИЯ ДОНОРСТВА ПОЧЕК ОТ ПОСМЕРТНЫХ ДОНОРОВ
С ВНЕГОСПИТАЛЬНОЙ ОСТАНОВКОЙ КРОВООБРАЩЕНИЯ**

Минина М.Г. – Севостьянов В.М. (Москва)

15 мин

**3. ХИРУРГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ РАНЕВЫХ
И СОСУДИСТЫХ ЭКСТРАКАРДИАЛЬНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ
У РЕЦИПИЕНТОВ СЕРДЦА В ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ**

Захаревич В.М. – Поздняков О.А. (Москва)

15 мин

**4. ПРЕДИКТОРЫ НЕБЛАГОПРИЯТНОГО ИСХОДА НОВОЙ
КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ У РЕЦИПИЕНТОВ ПОЧЕЧНОГО
ТРАНСПЛАНТАТА И ПАЦИЕНТОВ НА ПРОГРАММНОМ
ГЕМОДИАЛИЗЕ**

Трушкин Р.Н. – Кондрашкина С.В. (Москва)

15 мин

Обсуждение

Вручение дипломов

Перерыв (кофе) 11:10–11:25

26 сентября 2023 г., вторник

Зал «Шумаков»

Конференция
Реабилитация реципиентов солидных органов

Начало – 11:25

Председатели: Боровова И.В., Демичева О.Ю., Каргальская И.Г., Петряйкина Е.Е.,
Сапожников А.Д., Сунгатулина А.А., Цирульникова О.М., Шариков С.В.

- 1. КОГДА МЕДИЦИНА ВСТРЕЧАЕТСЯ С ПСИХОЛОГИЕЙ:
ВАЖНОСТЬ СОВМЕСТНОЙ РАБОТЫ В ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТА**
Коробкина Т.А. (Москва) 15 мин
- 2. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ РАБОТЫ
С ПАЦИЕНТАМИ ДО И ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ОРГАНОВ**
Нестерова М.С. (Москва) 15 мин
- 3. СОЦИАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ РЕБЕНКА
В УСЛОВИЯХ ДЛИТЕЛЬНОГО ЛЕЧЕНИЯ В МЕДИЦИНСКОМ
СТАЦИОНАРЕ (ИЗ ОПЫТА РАБОТЫ ГОСПИТАЛЬНЫХ ШКОЛ
ПРОЕКТА "УчимЗнаем")**
Шариков С.В. (Москва) 15 мин
- 4. ОРГАНИЗАЦИЯ И ДИСТАНЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА
РЕАБИЛИТАЦИИ БОЛЬНЫХ НА ГЕМОДИАЛИЗЕ И ПОСЛЕ
ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ**
Каргальская И.Г. (Москва) 15 мин
- 5. МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ФИЗИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ
СРЕДИ ЛИЦ С ТРАНСПЛАНТИРОВАННЫМИ ОРГАНАМИ
И НА ДИАЛИЗЕ**
Шелехова Т.Ю. (Москва) 15 мин
- 6. КАЧЕСТВО ЛЕЧЕНИЯ С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ПАЦИЕНТА:
ЧТО ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНЕЕ – ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ИЛИ ДИАЛИЗ?**
Ивлиев С.В., Фирсов М.А., Корчагин Е.Е. (Красноярск) 15 мин

Обсуждение

Перерыв (обед) 13:10–14:10

26 сентября 2023 г., вторник

Зал «Шумаков»

**Научно-практическая сессия:
Нефрология: хроническая болезнь почек
от 1 стадии до заместительной почечной терапии**



Начало – 14:10

Председатели: Готье С.В., Ватазин А.В., Галеев Ш.Р., Котенко О.Н., Строков А.Г., Трушкин Р.Н., Хомяков С.М., Шилов Е.М.

1. ХРОНИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ ПОЧЕК В РФ – С ЧЕМ МЫ ИМЕЕМ ДЕЛО И К ЧЕМУ ДОЛЖНЫ ГОТОВИТЬСЯ

Шилов Е.М. (Москва)

15 мин

2. ПРОГРАММНЫЙ ГЕМОДИАЛИЗ В СТРУКТУРЕ НЕФРОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

Строков А.Г. (Москва)

15 мин

3. ПРОГРАММА ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ КАК ПЕРВЫЙ ЭТАП РАЗВИТИЯ ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ И ОРГАННОГО ДОНОРСТВА В РЕГИОНАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Хомяков С.М. (Москва)

15 мин

4. МОСКОВСКАЯ МОДЕЛЬ ИНТЕГРИРОВАННОГО ПОДХОДА К ОРГАНИЗАЦИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЧЕК

Котенко О.Н. (Москва)

15 мин

5. ЦИФРОВАЯ НЕФРОЛОГИЯ – ОТ СТАНДАРТНОГО ДОКУМЕНТА ДО СТАНДАРТА КАЧЕСТВА И ЕДИНОГО РЕГИСТРА ХБП

Шилов В.Ю. (Москва)

15 мин

6. КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ И ПОРЯДОК ОКАЗАНИЯ НЕФРОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ – ЗАВТРАШНИЕ ПРОБЛЕМЫ ТРЕБУЮТ РЕШЕНИЯ УЖЕ СЕГОДНЯ

Шутов Е.В. (Москва)

15 мин

Обсуждение

Перерыв (кофе) 15:55–16:10

26 сентября 2023 г., вторник
Зал «Шумаков»

Конференция
Нефрология и заместительная почечная терапия в педиатрии



Начало – 16:10

Председатели: Арзуманов С.В., Гаджиева П.М., Генералова Г.А., Морозов Д.А.,
Панкратенко Т.Е., Румянцев А.Л., Сайдулаев Д.А.

- 1. ХИРУРГИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ В ПЕДИАТРИЧЕСКОЙ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ**
Сайдулаев Д.А. (Москва) 15 мин
- 2. АНОМАЛИИ СТРОЕНИЯ МОЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ И НЕЙРОГЕННАЯ ДИСФУНКЦИЯ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ**
Козырев Г.В. (Москва) 15 мин
- 3. РЕЦИДИВ ФОКАЛЬНО-СЕГМЕНТАРНОГО ГЛОМЕРУЛОСКЛЕРОЗА В ПОЧЕЧНОМ АЛЛОТРАНСПЛАНТАТЕ**
Румянцев А.Л. (Москва) 15 мин
- 4. ОСЛОЖНЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЧЕК У ДЕТЕЙ**
Панкратенко Т.Е. (Москва) 15 мин
- 5. ИНТЕГРАТИВНЫЙ ПОДХОД К ЛЕЧЕНИЮ ПОЧЕЧНОГО ПОВРЕЖДЕНИЯ У ДЕТЕЙ: РОЛЬ И МЕСТО ЗАМЕСТИТЕЛЬНОЙ ПОЧЕЧНОЙ ТЕРАПИИ**
Генералова Г.А. (Москва) 15 мин
- 6. ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПОЧКИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. 10-ЛЕТНЯЯ РЕТРОСПЕКТИВА И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ**
Гаджиева П.М. (Москва) 15 мин

Обсуждение

Перерыв 17:55–18:00

26 сентября 2023 г., вторник
Зал «Шумаков»

Совещание
Профильной комиссии по трансплантологии
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Начало – 18:00

26 сентября 2023 г., вторник
Зал «Петровский»

Лекция
**Значение медицинской статистики
в планировании и анализе результатов исследования**

Начало – 10:00

Председатели: Великий Д.А., Гичкун О.Е., Стаханова Е.А.

Марапов Д.И., к.м.н., доцент кафедры общественного здоровья, экономики и управления здравоохранением Казанской государственной медицинской академии – филиала ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России

Обсуждение

Перерыв (кофе) 11:10–11:25

26 сентября 2023 г., вторник
Зал «Петровский»

Конференция
Биоискусственные органы, тканевая инженерия
и регенеративная медицина

Заседание № 1

Биоматериалы для тканевой инженерии и регенеративной медицины

Начало – 11:25

Председатели: Васильев А.В., Коробко И.В., Севастьянов В.И., Щерба А.Е.

**1. КРИОСТРУКТУРАТ НА ОСНОВЕ МНОГОКОМПОНЕНТНОГО
КОНЦЕНТРИРОВАННОГО КОЛЛАГЕНСОДЕРЖАЩЕГО РАСТВОРА
КАК МАТРИКС ДЛЯ БИМЕДИЦИНСКИХ КЛЕТОЧНЫХ
ПРОДУКТОВ** 10 мин

Басок Ю.Б., Григорьев А.М., Лозинский В.И., Кулакова В.К., Суббот А.М.,
Севастьянов В.И. (Москва)

**2. ИССЛЕДОВАНИЕ МАТРИКСНЫХ СВОЙСТВ
И БИОРЕЗОРБЦИИ СОСУДИСТЫХ ПРОТЕЗОВ МАЛОГО ДИАМЕТРА
С БИОАКТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ** 10 мин

Немец Е.А., Сургученко В.А., Белов В.Ю., Севастьянов В.И. (Москва)

**3. БИОДЕГРАДИРУЕМЫЕ СОСУДИСТЫЕ ПРОТЕЗЫ
С АТРОМБОГЕННЫМ И ПРОТИВОМИКРОБНЫМ ПОКРЫТИЕМ:
РЕЗУЛЬТАТЫ ПРЕКЛИНИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ** 10 мин

Антонова Л.В., Кривкина Е.О., Великанова Е.А., Миронов А.В., Шабаетв А.Р.,
Сенокосова Е.А., Ханова М.Ю., Барбараш Л.С. (Кемерово)

**4. БЕСКЛЕТОЧНЫЙ ТКАНЕИНЖЕНЕРНЫЙ ПРОДУКТ
НА ОСНОВЕ ВАРТОНОВА СТУДНЯ ПУПОВИНЫ ЧЕЛОВЕКА
ДЛЯ РЕГЕНЕРАТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ** 10 мин

Кондратенко А.А., Басок Ю.Б., Калюжная Л.И. (Москва)

**5. ПЕРВЫЙ ОПЫТ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА И ЦИТОТОКСИЧНОСТИ
ДЕВИТАЛИЗИРОВАННОГО СКАФФОЛДА ПЕЧЕНИ ЧЕЛОВЕКА** 10 мин

Примакова Е.А., Сыманович А.А., Ефимов Д.Ю., Петровская Е.Г., Садовский
Д.Н., Назарова Е.А., Романова И.А., Киреева А.И., Федорук Д.А., Дедюля Н.И.,
Коротков С.В., Щерба А.Е., Кривенко С.И., Руммо О.О. (Минск, Республика
Беларусь)

**6. РАЗРАБОТКА ПРИРОДОПОДОБНЫХ МАТЕРИАЛОВ
НА ОСНОВЕ РЕКОМБИНАНТНЫХ СПИДРОИНОВ ДЛЯ ТКАНЕВОЙ
ИНЖЕНЕРИИ** 10 мин

Богуш В.Г., Давыдова Л.И., Сидорук К.В., Свиридов Б.В., Новосадова Е.В.,
Сытина Е.В., Михайлова М.М., Долотов О.В., Дебабов В.Г. (Москва)

- 7. ВЛИЯНИЕ ГИДРОГЕЛЯ ИЗ РЕКОМБИНАНТНОГО СПИДРОИНА НА СКОРОСТЬ ЗАРАСТАНИЯ ДЕФЕКТА МОНОСЛОЯ КЕРАТОЦИТОВ И КЛЕТОК ЭПИТЕЛИЯ РОГОВИЦЫ** 10 мин
Островский Д.С., Хубецова М.Х., Борзенко С.А., Богуш В.Г., Давыдова Л.И., Ефимов А.Е., Агапов И.И. (Москва)
- 8. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФИБРОИНОВЫХ МИКРОНОСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ДИФФЕРЕНЦИРУЮЩИХСЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКИХ КАРДИОМИОЦИТОВ** 10 мин
Слотвицкий М.М., Бережной А.К., Щербина С.А., Римская Б.А., Цвеляя В.А., Балашов В.А., Ефимов А.Е., Агапов И.И., Агладзе К.И. (Москва)
- 9. АЛЛОГЕННЫЙ БИОМАТЕРИАЛ – МОДУЛЯТОР ПАРАКРИННОГО МЕХАНИЗМА В ИШЕМИЧЕСКИ ПОВРЕЖДЕННОМ МИОКАРДЕ** 10 мин
Лебедева А.И., Афанасьев С.А., Гареев Е.М., Кондратьева Д.С., Мусина Л.А., Попов С.В. (Уфа, Томск)

Обсуждение

Перерыв (обед) 13:10–14:10

26 сентября 2023 г., вторник
Зал «Петровский»

Конференция
**Биоискусственные органы, тканевая инженерия
и регенеративная медицина**
Заседание № 2
Тканевая инженерия и регенеративная медицина

Начало – 14:10

Председатели: Агапов И.И., Басок Ю.Б., Ткачук В.А., Ярыгин К.Н.

- 1. ВЛИЯНИЕ ДИГИДРОКВЕРЦЕТИНА НА ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ ИЗОЛИРОВАННЫХ ОСТРОВКОВ ЛАНГЕРГАНСА ЧЕЛОВЕКА** 10 мин
Пономарева А.С., Баранова Н.В., Круглов Д.Н., Басок Ю.Б., Севастьянов В.И. (Москва)
- 2. ИНТРАПОРТАЛЬНОЕ ВВЕДЕНИЕ АЛЛОГЕННЫХ МЕЗЕНХИМАЛЬНЫХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК НА ЭТАПАХ РЕЗЕКЦИИ И ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ – АУГМЕНТАЦИЯ РЕГЕНЕРАЦИИ И ИММУНОМОДУЛЯЦИЯ: ОПИСАНИЕ КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ** 10 мин
Ефимов Д.Ю., Коротков С.В., Садовский Д.Н., Примакова Е.А., Назарова Е.А., Сыманович А.А., Бычковский П.А., Петровская Е.Г., Лебедь О.А., Дедюля Н.И., Штурич И.П., Кривенко С.И., Щерба А.Е., Руммо О.О. (Минск, Республика Беларусь)
- 3. КЛЕТОЧНЫЕ ПЛАСТЫ КАК ПЛАТФОРМА ДЛЯ ТКАНЕВОЙ ИНЖЕНЕРИИ В РЕГЕНЕРАТИВНОЙ МЕДИЦИНЕ** 10 мин
Макаревич П.И., Александрюшкина Н.А., Нимирицкий П.П., Шевченко Е.К., Болдырева М.А., Парфёнова Е.В., Ткачук В.А. (Москва)
- 4. ЭКСПРЕССИЯ КОЛЛАГЕНОВ I И II ТИПА МЕЗЕНХИМАЛЬНЫМИ СТРОМАЛЬНЫМИ КЛЕТКАМИ РАЗЛИЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ В ПРОЦЕССЕ ХОНДРОГЕННОЙ ДИФФЕРЕНЦИРОВКИ** 10 мин
Вахрушев И.В., Баскаев К.К., Новикова В.Д., Басок Ю.Б., Севастьянов В.И., Ярыгин К.Н. (Москва)
- 5. *IN VIVO* МОДЕЛЬ ДЛЯ ОЦЕНКИ РЕГЕНЕРАТИВНОГО ПОТЕНЦИАЛА ОСТЕОГЕННЫХ КЛЕТОЧНЫХ СФЕРОИДОВ В СОСТАВЕ СПЛОШНЫХ ПЛАСТИНЧАТЫХ ТКАНЕВЫХ КОНСТРУКТОВ** 10 мин
Ковалев А.В., Ильина В.К., Сморгчов М.М., Прохорова Е.В. (Москва)
- 6. ВЛИЯНИЕ ИНДУКЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ АПОПТОТИЧЕСКИХ КЛЕТОК КОСТНОГО МОЗГА И ОБЩЕЙ РНК ЭТИХ КЛЕТОК НА РЕГЕНЕРАЦИЮ ПЕЧЕНИ ПОСЛЕ ОБШИРНОЙ РЕЗЕКЦИИ** 10 мин
Никольская А.О., Онищенко Н.А., Шагидулин М.Ю., Гоникова З.З., Кирсанова Л.А., Козлов И.О., Венедиктов А.А., Романова М.А., Кузьмин Е.А., Пьявченко Г.А., Севастьянов В.И., Готье С.В. (Москва)

7. РАЗРАБОТКА МЕТОДА ПОЛУЧЕНИЯ СУСПЕНЗИИ ЭНДОТЕЛИАЛЬНЫХ КЛЕТОК РОГОВИЦЫ ЧЕЛОВЕКА И ЕЕ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ТРАНСПЛАНТАЦИИ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ *EX VIVO* 10 мин
Антонова О.П., Островский Д.С., Хубецова М.Х., Цикаришвили Н.Р., Малюгин Б.Э., Борзенко С.А. (Москва)

8. ПОЛУЧЕНИЕ СТАБИЛЬНОЙ МОДЕЛИ САХАРНОГО ДИАБЕТА У ЛАБОРАТОРНЫХ МЫШЕЙ 10 мин
Скалецкая Г.Н., Скалецкий Н.Н., Кирсанова Л.А., Басок Ю.Б., Севастьянов В.И. (Москва)

9. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ СКАНИРУЮЩЕЙ ОПТИЧЕСКО-ЗОНДОВОЙ НАНОТОМОГРАФИИ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИССЛЕДОВАНИЙ СТРУКТУРЫ БИОЛОГИЧЕСКИХ ТКАНЕЙ 10 мин
Ефимов А.Е., Агапова О.И., Агапов И.И. (Москва)

Обсуждение

Перерыв (кофе) 15:55–16:10

26 сентября 2023 г., вторник
«Зимний сад»

Семинар
для главных внештатных специалистов и организаторов здравоохранения
регионов

Начало – 11:25

Председатели: Готье С.В., Каракулина Е.В., Хомяков С.М.

ПЛАНИРОВАНИЕ ТРАНСПЛАНТАЦИОННОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ
В СУБЪЕКТЕ РФ (МЕТОДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ)
Хомяков С.М. (Москва)

Обсуждение

27 сентября 2023 г., среда

Зал «Шумаков»

Пленарное заседание
Трансплантация печени



Начало – 09:30

Председатели: Готье С.В., Котив Б.Н., Миннуллин М.М.,
Мойсюк Я.Г., Руммо О.О., Хатьков И.Е., Шабунин А.В.

**1. ОПЫТ СИМУЛЬТАННОЙ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ
В СОЧЕТАНИИ С ДРУГИМИ ОРГАНАМИ**

Готье С.В., Монахов А.Р., Попцов В.Н., Цирульникова О.М., Сайдулаев Д.А.,
Пашков И.В., Зубенко С.И., Мещеряков С.В., Гаджиева П.М. (Москва) 15 мин

2. ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПЕЧЕНИ ПРИ ГЕПАТОЦЕЛЛЮЛЯРНОМ РАКЕ

Зубенко С.И., Монахов А.Р., Салимов В.Р., Болдырев М.А. (Москва) 15 мин

3. ОПЫТ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ ПРИ «НЕ-ГЦК» ОПУХОЛЯХ

Поршенников И.А., Павлик В.Н., Щёкина Е.Е., Кондратьев И.С.,
Коробейникова М.А., Юшина Е.Г., Иброгимов Х.Д., Быков А.Ю.
(Новосибирск) 15 мин

**4. ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПЕЧЕНИ ПРИ ОСТРЫХ СОСТОЯНИЯХ
У ВЗРОСЛЫХ И ДЕТЕЙ**

Готье С.В., Монахов А.Р., Цирульникова О.М., Пашкова И.Е., Попцов В.Н.,
Мещеряков С.В., Зубенко С.И., Шадрин Е.М. (Москва) 15 мин

**5. МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД К ЛЕЧЕНИЮ
ГЕПАТОЦЕЛЛЮЛЯРНОЙ КАРЦИНОМЫ НА ФОНЕ ЦИРРОЗА
ПЕЧЕНИ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН**

Миннуллин М.М., Киршин А.А., Аглуллина М.В., Федорин С.А., Понуркин
С.Н., Зиганшин Л.И., Марданов И.А., Гарипов И.И., Сафин Р.Н., Игламов А.К.,
Исянгулова А.З. (Казань, Республика Татарстан) 15 мин

**6. ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПЕЧЕНИ ОТ ПОСМЕРТНОГО ДОНОРА ПРИ
ТРОМБОЗЕ ВОРОТНОЙ ВЕНЫ РАЗЛИЧНОЙ ТЯЖЕСТИ**

Зубенко С.И., Монахов А.Р., Салимов В.Р., Болдырев М.А. (Москва) 15 мин

**7. БИОМАРКЕРЫ РАСШИРЕННЫХ КРИТЕРИЕВ ТРАНСПЛАНТАЦИИ
ПЕЧЕНИ ПРИ ГЕПАТОЦЕЛЛЮЛЯРНОМ РАКЕ**

Щерба А.Е., Левина Д.И., Штурич И.П., Коротков С.В., Кирковский Л.В.,
Козак О.Н., Сыманович А.А., Смольникова В.В., Киреева А.И., Федорук А.М.,
Руммо О.О. (Минск, Республика Беларусь) 15 мин

Перерыв (кофе) 11:15–11:30

Председатели: Герасимова О.А., Дзидзава И.И., Загайнов В.Е., Коробка В.Л.,
Монахов А.Р., Поршенников И.А., Цирульникова О.М., Щерба А.Е.

**8. РЕТРОСПЕКТИВНЫЙ АНАЛИЗ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ
ВАРИКОЗНЫХ КРОВОТЕЧЕНИЙ У ПАЦИЕНТОВ С ОТЕЧНО-
АСЦИТИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ В ЛИСТЕ ОЖИДАНИЯ
ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ**

Коробка В.Л., Пасечников В.Д., Коробка Р.В., Пак Е.С., Шаповалов А.М.
(Ростов-на-Дону)

15 мин

**9. ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ АРРОЗИВНО-
ГЕМОРАГИЧЕСКИХ ОСЛОЖНЕНИЙ В ТРАНСПЛАНТАЦИИ
ПЕЧЕНИ И ГЕПАТОПАНКРЕАТИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ**

Хоха Д.В., Щерба А.Е., Козак О.Н., Коротков С.В., Руммо О.О.
(Минск, Республика Беларусь)

15 мин

**10. БИЛИАРНЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ
ПЕЧЕНИ В РАННЕМ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ. ОПЫТ
МКНЦ ИМЕНИ А.С. ЛОГИНОВА**

Алиханов Р.Б., Кулезнева Ю.В., Мелехина О.В., Недолужко И.Ю., Шишин
К.В., Ахмедьянов А.Р., Порхунов Д.Ю., Кеян В.А., Хатьков И.Е. (Москва)

15 мин

**11. КЛИНИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ
ЭКСТРАКОРПОРАЛЬНОГО ФОТОФЕРЕЗА У ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ
ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ С ОСТРЫМ ПОЧЕЧНЫМ
ПОВРЕЖДЕНИЕМ**

Шамрук В.В., Коротков С.В., Примакова Е.А., Сыманович А.А., Дедюля Н.И.,
Назарова Е.А., Петровская Е.Г., Романова И.А., Смольникова В.В., Гриневич
В.Ю., Оводок А.Е., Штурич И.П., Дзядзько А.М., Щерба А.Е., Кривенко С.И.,
Руммо О.О. (Минск, Республика Беларусь)

15 мин

**12. ОПЫТ ОДНОМОМЕНТНОЙ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПРАВОГО
ПРЕДСЕРДИЯ, НИЖНЕЙ ПОЛОЙ ВЕНЫ И ПЕЧЕНИ У ПАЦИЕНТКИ
С АЛЬВЕОКОККОВЫМ ПОРАЖЕНИЕМ В УСЛОВИЯХ
ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ И ФАРМАКОХОЛОДОВОЙ
КРИСТАЛЛОИДНОЙ КАРДИОПЛЕГИИ**

Пустовойтов А.В., Ложкин А.Л., Мызников А.В., Слабнин С.Г., Амельчугова
О.С., Ерахтин П.Е., Кузнецов В.А., Утьманова И.В. (Красноярск)

15 мин

Обсуждение

Перерыв 12:55–13:05

27 сентября 2023 г., среда
Зал «Шумаков»

Лекция

Развитие программы биоискусственной печени в Китае



Начало – 13:05

Председатели: Готье С.В., Грудинин Н.В., Басок Ю.Б., Gao Yi

Gao Yi, MD, профессор, руководитель проекта «Искусственная печень»
(Гуанчжоу, Китай)

30 мин

Обсуждение

Лекция

Развитие программы трансплантации легких в Китае



Начало – 13:45

Председатели: Готье С.В., Грудинин Н.В., Пашков И.В., Chen Jingyu

Chen Jingyu, MD, профессор, директор Национального центра контроля качества трансплантации легких, председатель Китайского союза трансплантации легких (Уси, Китай)

30 мин

Итоговый контроль знаний

Перерыв (кофе) 14:25–14:40

27 сентября 2023 г., среда
Зал «Шумаков»

Вторая объединенная конференция Национального гематологического общества и ООТ «Российское трансплантологическое общество» (ТХ²)
Иммунологические и другие факторы риска в трансплантации гемопоэтических стволовых клеток и солидных органов

Начало – 14:40

Председатели: Балашов Д.Н., Готье С.В., Моисеев И.С., Паровичникова Е.Н.

1. НЕСОСТОЯТЕЛЬНОСТЬ ТРАНСПЛАНТАТА ПРИ АЛЛО-ТГСК: ЭПИДЕМИОЛОГИЯ, ПРОФИЛАКТИКА

Дроков М.Ю. (Москва)

15 мин

2. ОСНОВНЫЕ ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ НЕСОСТОЯТЕЛЬНОСТИ ТРАНСПЛАНТАТА ПРИ АЛЛО-ТГСК

Моисеев И.С. (Санкт-Петербург)

15 мин

3. ИММУНОЛОГИЧЕСКИЙ КОНФЛИКТ И ЕГО ПРЕОДОЛЕНИЕ ПРИ ТРАНСПЛАНТАЦИИ СОЛИДНЫХ ОРГАНОВ

Галеев Ш.Р. (Волжский)

15 мин

4. ЭВОЛЮЦИОННАЯ ДИВЕРГЕНЦИЯ КАК ПОТЕНЦИАЛЬНЫЙ МАРКЕР-ПРЕДИКТОР РАЗВИТИЯ НЕСОСТОЯТЕЛЬНОСТИ ТРАНСПЛАНТАТА У РЕЦИПИЕНТОВ АЛЛОГЕННЫХ ГСК

Омарова Ф.А. (Москва)

15 мин

Перерыв 15:40–15:45

Председатели: Великий Д.А., Галеев Ш.Р., Гичкун О.Е., Дроков М.Ю.,
Цирульникова О.М.

5. ДОНОР-СПЕЦИФИЧНЫЕ АНТИТЕЛА И KIR КАК ПРЕДИКТОРЫ РАЗВИТИЯ НЕСОСТОЯТЕЛЬНОСТИ ТРАНСПЛАНТАТА ПРИ АЛЛО-ТГСК

Хамаганова Е.Г. (Москва)

15 мин

6. ПРОТОКОЛЫ ДЕСЕНСЕТИЗАЦИИ КАК МЕТОД ПРОФИЛАКТИКИ ОТТОРЖЕНИЯ У РЕЦИПИЕНТОВ АЛЛОГЕННЫХ ГСК

Масликова У.В. (Москва)

15 мин

7. МОНИТОРИНГ HLA-АНТИТЕЛ У РЕЦИПИЕНТОВ СОЛИДНЫХ ОРГАНОВ

Гичкун О.Е., Шмерко Н.П. (Москва)

15 мин

8. ОСОБЕННОСТИ НЕСОСТОЯТЕЛЬНОСТИ ТРАНСПЛАНТАТА У ПАЦИЕНТОВ С ДОБРОКАЧЕСТВЕННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ СИСТЕМЫ КРОВИ

Балашов Д.Н. (Москва)

15 мин

**9. ОЦЕНКА ИММУНОЛОГИЧЕСКИХ РИСКОВ ПРИ
ТРАНСПЛАНТАЦИИ СОЛИДНЫХ ОРГАНОВ В ПЕДИАТРИИ –
ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННЫЙ ПОДБОР ИММУНОСУПРЕССИВНОЙ
ТЕРАПИИ**

Гаджиева П.М. (Москва)

15 мин

Обсуждение

17:00 Закрытие конгресса

27 сентября 2023 г., среда
Зал «Петровский»

Конференция
**Поддерживающая иммуносупрессия
и проблемы инфекционных осложнений после трансплантации органов**

Начало – 09:30

Председатели: Ватазин А.В., Прокопенко Е.И., Столяревич Е.С.,
Шевченко А.О., Щерба А.Е.

**1. СОВРЕМЕННАЯ КОНЦЕПЦИЯ ФАКТОРОВ РИСКА
И ПРОФИЛАКТИКА БАКТЕРИАЛЬНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ ПОСЛЕ
ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ**

Щерба А.Е., Ефимов Д.Ю., Коротков С.В., Кузьменкова Л.Л., Носик А.В.,
Прилуцкий П.С., Штурич И.П., Дзядзько А.М., Руммо О.О. (Минск, Республика
Беларусь)

15 мин

**2. РОЛЬ *S.AURIS* В РАЗВИТИИ ПОСТТРАНСПЛАНТАЦИОННЫХ
ОСЛОЖНЕНИЙ**

Псеунова Д.Р. (Москва)

15 мин

**3. ПРОФИЛАКТИКА COVID-19 ПОСЛЕ ПАНДЕМИИ: КОМУ, ЗАЧЕМ
И КАК?**

Шевченко А.О. (Москва)

15 мин

**4. ОРИГИНАЛЬНАЯ МЕТОДИКА ТРАНСПЛАНТАЦИИ
ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ В АСПЕКТЕ ПРОФИЛАКТИКИ
ИНТРААБДОМИНАЛЬНЫХ ГНОЙНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ**

Коробка В.Л., Кострыкин М.Ю., Коробка Р.В., Пак Е.С., Шаповалов А.М.
(Ростов-на-Дону)

15 мин

**5. ДЛИТЕЛЬНАЯ ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ ИММУНОСУПРЕССИЯ
У ПАЦИЕНТОВ С СОПУТСТВУЮЩИМ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ**

Артюхина Л.Ю. (Москва)

15 мин

**6. ВЛИЯНИЕ ПРОТОКОЛА ПОДДЕРЖИВАЮЩЕЙ
ИММУНОСУПРЕССИИ НА ВЫЖИВАЕМОСТЬ ТРАНСПЛАНТАТА
И ПАЦИЕНТА НА ГОРИЗОНТЕ НЕСКОЛЬКИХ ЛЕТ ПОСЛЕ
ТРАНСПЛАНТАЦИИ**

Столяревич Е.С. (Москва)

15 мин

Обсуждение

Перерыв (кофе) 11:15–11:30

27 сентября 2023 г., среда

Зал «Петровский»

Всероссийская конференция
**Перфузионные технологии как неотъемлемая часть современной
трансплантологии**

Начало – 14:40

Председатели: Колсанов А.В., Минина М.Г., Пашков И.В., Чернявский А.М.

- 1. ДОНОРСТВО ОРГАНОВ У ЛИЦ С ВНЕГОСПИТАЛЬНОЙ
ОСТАНОВКОЙ КРОВООБРАЩЕНИЯ**
Минина М.Г., Дроздов П.А., Севостьянов В.М., Тенчурина Э.А. (Москва) 15 мин
- 2. ДОНОРЫ С НЕОБРАТИМОЙ ОСТАНОВКОЙ КРОВООБРАЩЕНИЯ.
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ОПЫТ, ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ
ПРОГРАММЫ**
Резник О.Н. (Санкт-Петербург) 15 мин
- 3. ВНУТРИКОРОНАРНАЯ КИСЛОРОДНАЯ ПЕРСУФФЛЯЦИЯ КАК
МЕТОД КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ДОНОРСКОГО СЕРДЦА**
Чернявский А.М. (Новосибирск) 15 мин
- 4. ГИПОТЕРМИЧЕСКАЯ ОКСИГЕНИРОВАННАЯ МАШИННАЯ
ПЕРФУЗИЯ В КОРРЕКЦИИ ДИСФУНКЦИИ ТРАНСПЛАНТАТОВ
ПЕЧЕНИ В РАННЕМ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ**
Федорук Д.А., Федорук А.М., Кирковский Л.В., Ефимов Д.Н., Шамрук В.В.,
Щерба А.Е., Руммо О.О. (Минск, Республика Беларусь) 15 мин

Перерыв 15:40–15:45

Председатели: Грудинин Н.В., Дроздов П.А., Резник О.Н., Хаустов А.И.

- 5. КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К ПРОФИЛАКТИКЕ ОТСРОЧЕННОЙ
ФУНКЦИИ ПОЧЕЧНОГО ТРАНСПЛАНТАТА**
Дроздов П.А., Минина М.Г. (Москва) 15 мин
- 6. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ НОВОГО УНИВЕРСАЛЬНОГО
РАСТВОРА ДЛЯ КОНСЕРВАЦИИ И НОРМОТЕРМИЧЕСКОЙ *EX VIVO*
ПЕРФУЗИИ ДОНОРСКИХ ЛЕГКИХ (ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ
ИССЛЕДОВАНИЕ)**
Богданов В.К., Грудинин Н.В., Пашков И.В., Готье С.В. (Москва) 15 мин
- 7. ПРОЕКТИРОВАНИЕ РАСХОДНЫХ КОМПОНЕНТОВ
ЭКСТРАКОРПОРАЛЬНЫХ СИСТЕМ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО
КРОВООБРАЩЕНИЯ. МЕТОДЫ, НАПРАВЛЕНИЯ И ВОЗМОЖНОСТИ
В 2023 ГОДУ**
Кулешов А.П., Грудинин Н.В., Есипова О.Ю., Богданов В.К., Бучнев А.С.
(Москва) 15 мин
- 8. МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В ЗАДАЧАХ РАЗРАБОТКИ
БИОТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ**
Хаустов А.И., Боярский Г.Г. (Москва) 15 мин

17:00 Закрытие конгресса