

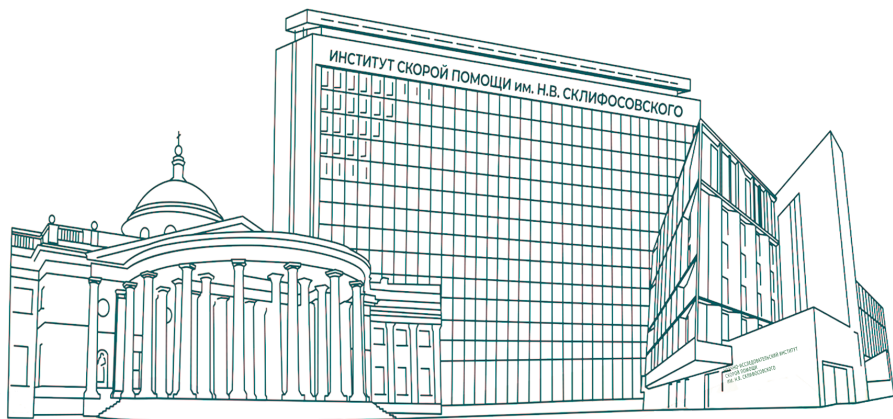


11-я НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ  
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ



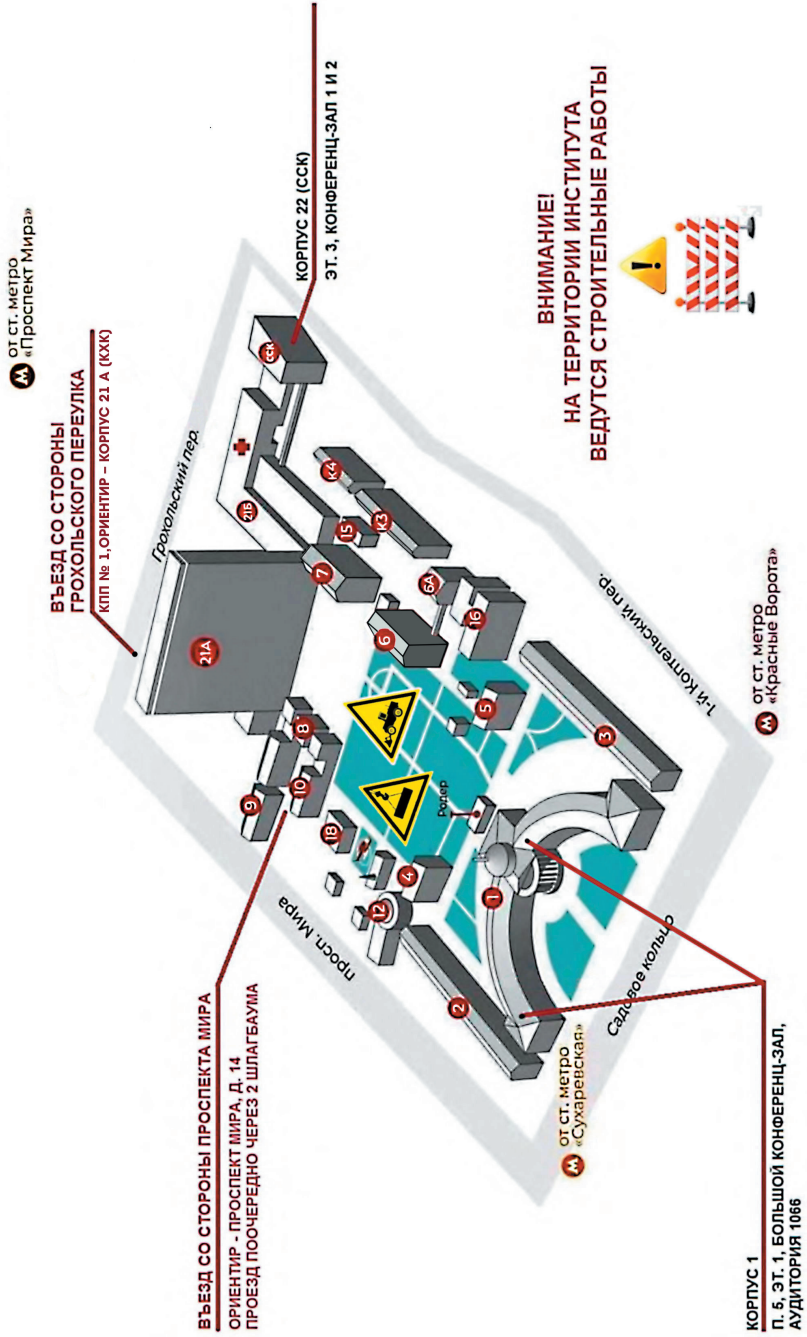
# МОСКОВСКАЯ ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ

## ТРЕНДЫ СОВРЕМЕННОЙ ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ



21–22 мая 2024  
МОСКВА

ПРОГРАММА



## ПРОГРАММА

11-й НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ  
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ  
МОСКОВСКАЯ ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ

## ТРЕНДЫ СОВРЕМЕННОЙ ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ

21–22 мая 2024 года

*Место проведения:* Москва, Б. Сухаревская пл., д. 3,  
ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», корп. 1 и 22

*Организатор:* МОО «Общество трансплантологов»

*При поддержке и участии:*

Департамента здравоохранения г. Москвы,  
ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»,  
МОО «Российское Респираторное Общество»,  
ООО нефрологов «Российское диализное общество»,  
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ,  
ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» МЗ РФ.

21 мая 2024 года

<b>9:00–10:00</b>	<b>Регистрация</b>			
<b>10:00–10:30</b>	<b>Приветствие.</b> Награждение Памятной медалью В.П. Демихова «За вклад в развитие трансплантологии», вручение дипломов за лучшую статью в журнале «Трансплантология» и лучшему рецензенту журнала за 2023 год. Вручение благодарственных дипломов партнерам мероприятия. Акад. М.Ш. Хубутия, президент МОО «Общество трансплантологов» и ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»			
<b>10:30–12:30</b>	<b>Пленарное заседание в Большом конференц-зале 1-го корпуса.</b> Подписание меморандума о сотрудничестве с Обществом хирургов Ирака. Халид Карим Раджаб Аль-Мафрахи, профессор, президент Иракского общества хирургов			
<b>12:30–13:30</b>	Перерыв			
	<b>Большой конференц-зал 1-го корп.</b>	<b>Ауд. 1066 1-го корп.</b>	<b>ССК 1-й зал 22-го корп.</b>	<b>ССК 2-й зал 22-го корп.</b>
<b>13:30–16:00</b>	Трансплантация печени и тонкой кишки – успехи и перспективы	Технологии сохранения донорских органов для трансплантации	Технологии регенеративной медицины в трансплантологии	Актуальные вопросы анестезиологии и интенсивной терапии в трансплантологии

22 мая 2024 года

<b>8:30–9:00</b>	<b>Регистрация</b>			
<b>9:00–11:30</b>	Гепатоцеллюлярный рак: трансплантация или резекция?	Новейшие технологии в лечении тяжелых заболеваний легких: от генетики до трансплантации	Технологии минимально инвазивной хирургии в трансплантологии	Инфекционные и иммунологические осложнения в трансплантации
<b>11:30–12:30</b>	Перерыв			
<b>12:30–15:00</b>	Трансплантация и хирургия печени у детей	Будущее трансплантологии. Секция студентов и молодых ученых	Возможности современной кардиохирургии в лечении острой и хронической сердечной недостаточности	Трансплантация почки и поджелудочной железы в Москве – ориентир на современные мировые тренды

21 мая 2024 года

**9:00–10:00** Регистрация

**10:00–10:30**

**Открытие конференции.** Акад. РАН М.Ш. Хубутия, президент МОО «Общество трансплантологов» и ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ».

**Награждение медалью В.П. Демихова «За вклад в развитие трансплантологии».**

**Вручение дипломов за лучшую статью в журнале «Трансплантология» и лучшему рецензенту журнала за 2023 год. Вручение благодарственных дипломов партнерам мероприятия.**

**10:30–12:30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**

Место проведения: Б. Сухаревская пл., д. 3, корп. 1, Большой конференц-зал

Председатели: акад. РАН С.В. Готье, акад. РАН М.Ш. Хубутия

- 1. Трансплантация органов в РФ: достижения и векторы развития.** Акад. РАН С.В. Готье (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, Москва)
- 2. Трансплантация органов вчера, сегодня и завтра.** Проф. Мехмет Хабера (Башкентский Университет, Турецкое трансплантационное общество, Стамбул, Турция)
- 3. Искусственный интеллект в трансплантологии. Настоящее и будущее.** Акад. РАН И.Е. Хатьков (ГБУЗ Московский Клинический Научный Центр им. А.С. Логинова ДЗМ, Москва)
- 4. Системный подход и административный ресурс в реализации трансплантационных программ.** М.М. Миннулин (Министр здравоохранения Республики Татарстан)
- 5. Тридцать доноров на миллион населения в Москве. Влияние на эффективность оказания трансплантологической помощи. Перспективы развития.** Акад. РАН А.В. Шабунин, проф. РАН М.Г. Минина (ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва)

**Подписание меморандума о сотрудничестве с Обществом хирургов Ирака.** Халид Карим Раджаб Аль-Мафрахи, профессор, президент Иракского общества хирургов

**12:30–13:30 ПЕРЕРЫВ**

## СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

### **13:30–16:00 Трансплантация печени и тонкой кишки – успехи и перспективы**

Место проведения: Б. Сухаревская пл., д. 3, корп. 1, Большой конференц-зал

Председатели: проф. **Мохаммед Ибрагим Халаф Альхрут**, проф. **Мохаммед Абдель Вахаб**, чл.-корр. РАН **С.Э. Восканян**, д-р мед. наук **М.С. Новрузбеков**

1. **Опыт тысячи трансплантаций от родственного донора: опыт одного центра.** Мохаммед Абдель Вахаб (Центр трансплантации печени Университета Мансуры, Мансура, Египет)
2. **Опыт трансплантации печени в системе ФМБА России.** С.Э. Восканян (ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, Москва)
3. **Трансплантация печени в Королевской медицинской службе Иордании – 20-летний опыт.** Мохаммед Ибрагим Халаф Альхрут (Иорданское общество хирургов, Амман, Иордания)
4. **Опыт трансплантации печени в НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова: инновации и достижения.** С.В. Готье, А.Р. Монахов (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, Москва)
5. **Двадцать пять лет программе трансплантации печени в Санкт-Петербурге, полученные уроки.** Д.А. Гранов (ФГБУ «РНЦРХТ им. акад. А.М. Гранова» МЗ РФ, Санкт-Петербург)
6. **Трансплантационные технологии в хирургии альвеококкоза печени.** И.А. Поршенников (ГБУЗ НО «Государственная Новосибирская областная клиническая больница», Новосибирск)
7. **Портальные и кавальные реконструкции в трансплантации печени.** Б.И. Казымов, К.Ф. Алекберов, Е.Ю. Аносова. (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
8. **Трансплантация печени при орфанных заболеваниях** А.В. Метелин, А.В. Филин (ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского», Москва)
9. **Ошибки в гепатопанкреатробилиарной хирургии.** Ж.С. Спатаев (ТОО «Национальный научный онкологический центр», Астана, Казахстан)
10. **Трансплантация тонкой кишки – реальность и перспективы.** Б.Т. Цулеискири, П.А. Ярцев, М.Ш. Хубутия (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)

### **13:30–16:00 Технологии сохранения донорских органов для трансплантации**

Место проведения: Б. Сухаревская пл., д. 3, корп. 1, ауд. 1066

Председатели: проф. **Абдель Хади Аль Брейзат**, проф. РАН **М.Г. Минина**, доц. **Б.И. Яремин**

1. **Контролируемое кислородное согревание в сохранении трансплантата печени.** Г. Линкс, А. Буджима (Университет Ренн I, Ренн, Франция)
2. **Гипотермическая кислородная перфузия в сохранении трансплантатов почек и печени.** А. Шлегель (Центр хирургии, Исследовательский центр Лернера, Кливлендская клиника в Огайо, США)
3. **Перфузионные технологии в сохранении донорских легких.** Н.В. Грудинин (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, Москва)
4. **Результаты применения машинной оксигенированной холодной перфузии печеночных трансплантатов, полученных от доноров с расширенными критериями.** А.В. Шабунин, М.Г. Минина, П.А. Дроздов, С.А. Астапович, Э.А. Лиджиева (ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва)
5. **Astana Life ExSitu Machine – первый опыт использования.** Т.Д. Лесбеков (НАО «Национальный научный кардиохирургический центр», Астана, Казахстан)
6. **Гистологическая оценка качества донорских органов – куда идем?** Е.И. Рябоштанова<sup>1</sup>, Б.И. Яремин<sup>2,3</sup>, А.С. Тертычный<sup>2</sup> (<sup>1</sup>ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» МЗ РФ; <sup>2</sup>ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»; <sup>3</sup>Московский медицинский университет «Реавиз», Москва)
7. **Организация органного донорства в Республике Татарстан – эффективная региональная модель.** Р.Я. Шпанер (Минздрав Республики Татарстан, Казань)
8. **Этические аспекты донорства и трансплантации органов в иудаизме.** Шломо Минковиц (Клиника Weill Cornell, Нью-Йорк, США)
9. **Христианская концепция в вопросах донорства и трансплантации органов.** О. Карлос Иса Гарсия (Прелатура Святого Креста и Дела Божия, Римская католическая церковь, Москва)
10. **Вопросы донорства и трансплантации органов в исламском вероучении.** Абдель Хади Аль Брейзат (Иорданское общество хирургов, Амман, Иордания)

### **13:30-16:00** Технологии регенеративной медицины в трансплантологии

Место проведения: Б. Сухаревская пл., д. 3, корп. 22, зал 1

Председатели: д-р мед. наук **Н.В. Боровкова**, проф. **Ханан Джафар**, д-р мед. наук **И.А. Кирилова**, доц. **О.Р. Шангина**

1. **Стволовые клетки: между надеждой и наукой – опыт Иорданского академического исследовательского центра.** Ханан Джафар (Центр клеточной терапии Университета Иордании, Амман, Иордания)
2. **Особенности производства трансплантатов на основе костной ткани.** И.А. Кирилова (ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» МЗ РФ, Новосибирск)
3. **Применение аллогенных трансплантатов в регенеративной хирургии.** О.Р. Шангина (ФГБУ «Всероссийский центр глазной и пластической хирургии» МЗ РФ, Уфа)
4. **Трансплантация клеток и тканей в практике скоромощного стационара.** Н.В. Боровкова (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
5. **Биотехнологии в хирургическом лечении переломов проксимального отдела плечевой кости.** А.Ю. Ваза (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
6. **Разработка остеопластического материала на базе Научно-исследовательского центра ВМА им С.М. Кирова.** К.А. Воробьев (НИЦ ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Минобороны России, Санкт-Петербург)
7. **Создание тканеинженерных конструкций для регенеративной медицины: технологии будущего.** Ю.Б. Басок (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, Москва)
8. **Влияние низкоимпульсного лазерного излучения на регенераторный потенциал тромбоцитов.** М.С. Макаров (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
9. **Применение аллогенных костных трансплантатов при органосохраняющих операциях для лечения задних вывихов плеча со значительным повреждением суставной поверхности головки плечевой кости.** Р.С. Титов (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
10. **Костно-пластический материал на основе коллагена 1-го типа и костной крошки в нейрохирургической практике.** А.А. Офицеров (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)

### **13:30–16:00** Актуальные вопросы анестезиологии и интенсивной терапии в трансплантологии

Место проведения: Б. Сухаревская, пл., д. 3, корп. 22, зал 2

Председатели: д-р мед. наук **А.М. Дзядзько**, доц. **С.В. Журавель**, д-р мед. наук **В.Н. Попцов**

1. **Периоперационный период у реципиентов сердца.** В.Н. Попцов (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, Москва)
2. **Применение ВА ЭКМО у пациентов с высокой легочной гипертензией при выполнении трансплантации легких.** А.М. Талызин (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
3. **ЭКМО в абдоминальной трансплантации.** С.В. Журавель (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
4. **Портативное УЗИ или термодилуция при отеке легких у пациентов с печеночной недостаточностью?** Д.Н. Марцинкевич (ГУ «МНПЦ хирургии, трансплантологии и гематологии», Минск, Беларусь)
5. **Концепция толерантности жидкости при остром респираторном дистресс-синдроме.** П.С. Прилуцкий (ГУ «МНПЦ хирургии, трансплантологии и гематологии», Минск, Беларусь)
6. **Трудные дыхательные пути при трансплантации почки.** А.Ю. Зайцев (ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского», Москва)
7. **Обезболивание пациента после трансплантации печени.** А.А. Малышев (ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва)



22 мая 2024 года

**9:00–11:30 Трансплантация или резекция при гепатоцеллюлярном раке**

Место проведения: Б. Сухаревская пл., д. 3, корп. 1, Большой конференц-зал

Председатели: проф. **Абдель Хади Аль Брейзат**, д-р мед. наук **О.Д. Олисов**, проф. **А.В. Чжао**

1. **Опыт резекции хвостатой доли печени при холангиокарциноме.** Мохаммед Абдель Вахаб (Центр трансплантации печени Университета Мансуры, Мансура, Египет)
2. **Опыт эндовидеохирургических вмешательств при раке печени.** И.О. Руткин (ФГБУ «РНЦРХТ им. акад. А.М. Гранова» МЗ РФ, Санкт-Петербург)
3. **Возможности неоадьювантной химиоэмболизации в лечении пациента с гепатоцеллюлярным раком на стадии цирроза.** А.А. Поликарпов (ФГБУ «РНЦРХТ им. акад. А.М. Гранова» МЗ РФ, Санкт-Петербург)
4. **Опыт трансплантации печени в лечении гепатоцеллюлярной карциномы.** А.Р. Монахов, С.И. Зубенко (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, Москва)
5. **Функциональная хирургия гепатоцеллюлярного рака.** В.Е. Загайнов, А.Б. Гамзаев, Н.М. Киселев, Р.А. Дерябин, И.С. Шумская, С.В. Гамаюнов (ГБУЗ НО «Нижегородский областной клинический онкологический диспансер», ГБУЗ НО «СККБ им. акад. Б.А. Королева», Нижний Новгород)
6. **Билиарные осложнения после трансплантации печени.** Р.Б. Алиханов, И.В. Недолужко, Ю.В. Кулезнева, О.В. Мелехина, А.Р. Ахмедьянов, Д.В. Порхуннов, В.А. Кеян, Д.Д. Логинова (ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ, Москва)
7. **Опыт трансплантации печени при гепатоцеллюлярном раке в НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского.** О.Д. Олисов, М.С. Новрузбеков (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
8. **Новая прогностическая модель исходов трансплатации печени по поводу гепатоцеллюлярного рака.** В.С. Рудаков, С.Э. Восканян, А.И. Сушков (ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, Москва)
9. **Интервенционные радиологические технологии лечения пациентов с локализованным гепатоцеллюлярным раком.** И.В. Погребняков (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, Москва)

**11:30–12:30 ПЕРЕРЫВ**

**12:30–15:00 Трансплантация и хирургия печени у детей**

Место проведения: Б. Сухаревская пл., д. 3, корп. 1, Большой конференц-зал

Председатели: д-р мед. наук **Д.Г. Ахаладзе**, канд. мед. наук **А.Р. Монахов**, д-р мед. наук **А.В. Филин**

1. **Радикальная хирургия при гепатобластоме: опыт 150 операций** А.В. Филин, А.В. Метелин (ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»)
2. **Трансплантация печени в лечении гепатобластомы: вызовы и перспективы.** А.Р. Монахов (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, Москва)
3. **Границы резектабельности опухолей печени у детей.** Д.Г. Ахаладзе, И.В. Твердов, А.А. Кривоносов, Н.С. Грачев (ФГБУ НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева МЗ РФ, Москва)
4. **Хирургическое лечение детей с опухолями печени.** П.А. Керимов, М.А. Рубанский, А.С. Петросян, Д.В. Рыбакова, А.С. Темный (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» МЗ РФ, Москва)
5. **Хирургия печени у детей с новообразованиями – опыт Научно-практического центра специализированной медицинской помощи детям им. Войно-Ясенецкого Департамента здравоохранения г. Москвы.** М.А. Рохоев (ГБУЗМ «НПЦ специализированной медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого ДЗМ», Москва)

## **9:00–11:30** Новейшие технологии в лечении тяжелых заболеваний легких: от генетики до трансплантации

Место проведения: Б. Сухаревская пл. д. 3, корп. 1, ауд. 1066

Председатели: канд. мед. наук **Т.Д. Лесбеков**, проф. **Ж. Массард**, д-р мед. наук **Е.А. Тарабрин**

1. **Трансплантация легких – состояние искусства.** Ж. Массард (Университет Люксембурга, Люксембург)
2. **Антифибротики при лечении легочного фиброза – могут ли повлиять на структуру листа ожидания пересадки легких?** С.Ю. Чикина (ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, Москва)
3. **Есть ли альтернатива трансплантации легких пациенту с легочными проявлениями гистиоцитоза?** В.Д. Латышев, Е.А. Лукина (ФГБУ «НМИЦ гематологии» МЗ РФ, Москва)
4. **ЛАГ-специфическая терапия или пересадка легких?** Н.А. Царева (ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, Москва)
5. **Почему муковисцидоз меньше нуждается в трансплантации легких?** С.А. Красовский (ФГБУ «НИИ пульмонологии» ФМБА России, Москва)
6. **Новые возможности лечения альфа1-антитрипсиновой недостаточности. Нужна ли будет трансплантация таким пациентам?** Н.А. Карчевская (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
7. **Может ли быть хирургическая редукция объема легких альтернативой трансплантации?** С.Д. Горбунков (ФГБУ «НИИ пульмонологии» ФМБА России, Москва)
8. **Особенности техники изъятия донорских легких.** М.В. Качук, В.В. Ерохов, А.Е. Щерба, И.И. Пикиреня (ГУ «МНПЦ хирургии, трансплантологии и гематологии», Минск, Беларусь)
9. **Опыт трансплантации легких в Казахстане.** Т.Д. Лесбеков (НАО «Национальный научный кардиохирургический центр», Астана, Казахстан)
10. **Достижения и неразрешенные проблемы повторной трансплантации легких.** Е.А. Тарабрин (ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
11. **Современные технологии в трансплантации легких: перспективное направление развития и достижения высоких результатов.** И.В. Пашков, Н.В. Грудинин (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, Москва)

## **11:30–12:30** ПЕРЕРЫВ

## **12:30–15:00** Будущее трансплантологии. Секция студентов и молодых ученых

Место проведения: Б. Сухаревская пл., д. 3, корп. 1, ауд. 1066

Председатели: д-р мед. наук **Н.В. Боровкова**, д-р мед. наук **О.Н. Ржевская**, канд. мед. наук **С.Ю. Шемакин**, доц. **Б.И. Яремин**

1. **Маркеры ишемически-реперфузионного повреждения трансплантата печени.** В.А. Зуйкова (ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ, Москва)
2. **К вопросу о роли трансъюгулярного внутripеченочного портокавального шунтирования в лечении терминальных поражений печени.** А.А. Тютюнова (ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, Москва)
3. **Нейросетевой интерфейс для морфологической оценки качества трансплантатов печени.** Е.Д. Дорожкина, С.В. Субочев (Медицинский университет «Реавиз», Самара)
4. **Совершенствование хирургической тактики в лечении гепатоцеллюлярного рака.** П.А. Поцелуева (МНИОИ им. П.А. Герцена, Москва)
5. **Оптимизация хирургической тактики лечения хронической сердечной недостаточности.** А.Д. Кузнецова (Рязанский государственный медицинский университет, Рязань)
6. **Роль человеческого лейкоцитарного антигена в аллокации трансплантатов печени.** М.С. Гуска (ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, Москва)
7. **Опыт применения интраоперационной ICG флуоресцентной ангиографии в трансплантации печени и почки.** Э.А. Лиджиева (ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва)
8. **Совершенствование стратегии аллокации донорских органов.** З.Г. Казиахмедова (ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, Москва)
9. **Современные направления профилактики болезни коронарных артерий пересаженного сердца.** Р.Ш. Исламгазин (ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» МЗ РФ, Москва)
10. **Универсальный российский раствор для фармако-холодовой консервации и ex vivo перфузии донорских органов.** В.К. Богданов (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, Москва)
11. **Первый опыт дистанционной оценки донорских легких для трансплантации в Российской Федерации.** Я.С. Карина (ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» МЗ РФ, Москва)
12. **Использование клеточной терапии фибробластами в лечении трахеопищеводного свища.** А.В. Марийко (ФГБУ «НМИЦ фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» МЗ РФ, Москва)
13. **Ближайшие и отдаленные результаты при ретрансплантациях печени.** А.Р. Ахмедов (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
14. **Социальная реклама в аспекте популяризации органного донорства.** А.А. Анисимов (ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет», Казань)

## **9:00–11:30** Технологии минимально инвазивной хирургии в трансплантологии

Место проведения: Б. Сухаревская пл., д. 3, корп. 22, зал 1

Председатели: канд. мед. наук **М.Т. Беков**, д-р мед. наук **А.М. Гасанов**, д-р мед. наук **С.В. Новиков**

1. **Роль бронхоскопии в трансплантации легких.** М.Т. Беков (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, Москва)
2. **Эндоскопические внутрипросветные технологии при трансплантации легких.** А.М. Гасанов, М.Ш. Хубутия, С.С. Петриков, П.А. Ярцев (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
3. **Случай эндоскопической реканализации стеноза промежуточного бронха у реципиента легких: когда что-то пошло не так.** К.С. Смирнов, М.Т. Беков (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, Москва)
4. **Эндобилиарные вмешательства в лечении билиарных стриктур.** Ю.С. Тетерин (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
5. **Внедрение в рутинную хирургическую практику лапароскопического подхода к резекциям печени у прижизненного донора.** А.Р. Монахов (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, Москва)
6. **Внутрипросветная эндоскопия при трансплантации поджелудочной железы.** Ю.С. Тетерин, Ш.Х. Сулейманов, П.А. Ярцев, И.В. Дмитриев (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
7. **Ведение пациентов в листе ожидания. Взгляд эндоваскулярного хирурга.** С.Л. Малов (ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского», ГКБ им. А.К. Ерамишанцева, Москва)
8. **Осложнения после трансплантации печени. Эндоваскулярные методы лечения.** С.Л. Малов (ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского», ГКБ им. А.К. Ерамишанцева, Москва)
9. **Особенности выполнения трансъюгулярного внутрипеченочного портосистемного шунтирования у пациентов с портальной гипертензией.** И.И. Затевахин, М.Ш. Цициашвили, В.Н. Шиповский, Д.В. Монахов (ГБУЗ «ГКБ им. А.К. Ерамишанцева ДЗМ», Москва)
10. **Результаты эндоваскулярного лечения стенозов артерий трансплантатов почки.** М.В. Пархоменко, Н.В. Шмарина, И.В. Дмитриев, А.Г. Балкаров, В.Р. Осипов, Л.С. Коков (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)

## **11:30–12:30** ПЕРЕРЫВ

## **12:30–15:00** Возможности современной кардиохирургии в лечении острой и хронической сердечной недостаточности

Место проведения: Б. Сухаревская пл., д. 3, корп. 22, зал 1

Председатели: д-р мед. наук **В.М. Захаревич**, д-р мед. наук **С.Ю. Камбаров**, чл.-корр. РАН **А.А. Ширяев**

1. **Хирургическое лечение ишемической кардиопатии – от аортокоронарного шунтирования до HeartMate III.** А.А. Ширяев, К.Г. Ганаев (ФГБУ «НМИЦК им. акад. Е.И. Чазова» МЗ РФ, Москва)
2. **Трансплантация сердца: опыт мирового лидера.** В.М. Захаревич (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, Москва)
3. **Программа трансплантации сердца в Казахстане.** Т.Д. Лесбеков (НАО «Национальный научный кардиохирургический центр», Астана, Казахстан)
4. **Опыт имплантации левожелудочковых вспомогательных устройств кровообращения в НИИ СП им. Н.В. Склифосовского.** М.Ш. Хубутия, М.А. Сагиров, С.Ю. Шемакин, М.Х. Мазанов, В.М. Балаян (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
5. **Имплантация устройств в лечении сердечной недостаточности.** Т.М. Ускач, О.В. Сапельников (ФГБУ «НМИЦК им. акад. Е.И. Чазова» МЗ РФ, Москва)
6. **Программа трансплантации сердца в республике Татарстан – первые результаты, большие планы.** Р.К. Джорджикия, И.В. Абдульянов, Р.А. Якубов, А.Р. Закирьянов (ГАУЗ «МКДЦ», Казань)
7. **Первый опыт трансплантации сердца в ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ.** П.Н. Гончаров, И.А. Глушенко, Д.А. Дроздов, В.В. Бедин, А.В. Шабунин (ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва)
8. **Экстренная трансплантация сердца.** С.Ю. Камбаров, М.А. Сагиров, А.В. Редкобородый, И.А. Аргир (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
9. **Механическая поддержка кровообращения в лечении хронической сердечной недостаточности: современный взгляд.** Т.А. Халилулин (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, Москва)



## 9:00–11:30 Инфекционные и иммунологические осложнения в трансплантации

Место проведения: Б. Сухаревская пл., д. 3, корп. 22, зал 2

Председатели: канд. мед. наук **В.В. Кулабухов**, д-р мед. наук **А.И. Мазус**, д-р мед. наук **А.К. Шабанов**

1. **Трансплантация органов при ВИЧ-инфекции.** А.И. Мазус, Е.В. Иванников, М.С. Ядрихинская (Московский городской центр профилактики и борьбы со СПИДом ДЗМ, Москва)
2. **Инфекционный контроль в отделении реанимации.** В.В. Кулабухов (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
3. **Анализ этиологии фульминантных гепатитов в 2023 г. в ИКБ № 1.** О.А. Иванова, Т.А. Игитян, Г.М. Кадиев, Н.П. Блохина, Е.А. Нурмухаметова, И.Н. Тюрин (ГБУЗ «Инфекционная клиническая больница № 1 ДЗМ», Москва)
4. **Опыт трансплантации печени при фульминантной печеночной недостаточности.** Л.У. Агумава, О.Д. Олисов, К.Н. Луцык, М.С. Новрузбеков (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
5. **Экстракорпоральные методики в лечении септических осложнений трансплантации органов.** Э.И. Первакова, И.А. Цечоев (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
6. **Оптимизация протокола антимикробной профилактики в трансплантологии.** Г.Р. Зарипова (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
7. **Иммуносупрессивная терапия при трансплантации солидных органов – стратификация рисков и персонализированный подбор терапии. Опыт НМИЦ ТИО.** П.М. Гаджиева, О.М. Цирульников, Д.А. Сайдулаев, И.В. Пашков, А.Р. Монахов, С.В. Готье (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, Москва)
8. **Ингибиторы mTOR рецепторов – есть ли перспектива?** А.А. Салиенко, В.Е. Сюткин (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
9. **Первый опыт создания системы содействия принятию решения в дозировании иммуносупрессивных препаратов.** Г.С. Краснов<sup>1</sup>, Е.Ю. Аносова<sup>2</sup>, Б.И. Яремич<sup>2,3</sup> (<sup>1</sup>ООО «Диджитал доктор», <sup>2</sup>ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», <sup>3</sup>Московский медицинский университет «Реавиз», Москва)
10. **Вирусные инфекции у реципиентов донорских органов.** Д.Ю. Константинов, Е.С. Киндалова (Самарский государственный медицинский университет, Самара)

## 11:30–12:30 ПЕРЕРЫВ

## 12:30–15:00 Трансплантация почки и поджелудочной железы в Москве – ориентир на современные мировые тренды

Место проведения: Б. Сухаревская пл., д. 3, корп. 22, зал 2

Председатели: канд. мед. наук **А.Г. Балкаров**, проф. **Я.Г. Мойсюк**, д-р мед. наук **А.В. Шаршаткин**

1. **Трансплантация почки и поджелудочной железы в ГБУЗ НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ за 2016–2023 гг.: результаты, уроки, перспективы.** А.Г. Балкаров, К.Е. Лазарева, И.В. Дмитриев, Ю.А. Анисимов (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
2. **Урологические аспекты педиатрической трансплантации почки.** С.В. Арзуманов (НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» МЗ РФ, Москва)
3. **Трансплантация почки детям: уникальный опыт НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова.** Д.А. Сайдулаев (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, Москва)
4. **Индукция иммуносупрессии при трансплантации почки.** Ш.Р. Галеев (ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России, Москва)
5. **Селекция пары «донор-реципиент».** А.Б. Зулькарнаев (ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, Москва)
6. **Подбор пары «донор-реципиент».** Н.В. Боровкова (ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва)
7. **Нефрологические исходы комбинированной трансплантации почки и трансплантации костного мозга у детей.** А.Л. Румянцев, Д.Н. Балашов, Д.В. Халикова (ДГКБ им. Н.Ф. Филатова ДЗМ, Москва)
8. **Оценка результатов трансплантации почки по регистровым данным: трудности и возможные решения.** А.В. Шаршаткин (Больница № 119 ФМБА (Федеральный клинический центр), Москва)
9. **Робот-ассистированная трансплантация почки. Опыт российского научного центра хирургии им. акад. Б.В. Петровского.** С.В. Щекатуров (ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского», Москва)
10. **Непосредственные и отдаленные результаты трансплантации почки, полученной от доноров с необратимой остаточной сердечной деятельностью** А.В. Шабунин, М.Г. Минина, П.А. Дроздов, И.В. Нестеренко, Д.А. Макеев, И.А. Милосердов, С.А. Астапович, Э.А. Лиджиева (ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва)

Для заметок

Для заметок

# УАСТНИКИ ВЫСТАВОЧНОЙ ЭКСПОЗИЦИИ



## ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА



[transplantolog.org](http://transplantolog.org)



[transplantologiya.ru](http://transplantologiya.ru)



[sklif.mos.ru](http://sklif.mos.ru)



[rustransplant.com](http://rustransplant.com)



[spulmo.ru](http://spulmo.ru)



[nephro.ru](http://nephro.ru)



Объем 0,75 п.л. Тираж 300 экз. Заказ № 776  
НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского