

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»**

**Межрегиональная общественная организация
нефрологических пациентов «НЕФРО-ЛИГА»**

ПЯТЫЙ РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС

с международным участием

ТРАНСПЛАНТАЦИЯ И ДОНОРСТВО ОРГАНОВ

Приглашение и программа

27–29 сентября 2021 г.

Москва

СТОП COVID!

Для участия в Конгрессе необходимо пройти предварительную онлайн-регистрацию

Для очного участия в Конгрессе необходимо предоставить информацию о прививке или о перенесенном в течение последних 6 месяцев заболевании COVID-19

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
V Российского национального конгресса
«Трансплантация и донорство органов»**

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

Трансплантология является одним из самых инновационных и высокотехнологичных направлений медицины. В последние годы трансплантология успешно развивается: разрабатываются и активно внедряются в практическое здравоохранение новые технологии, стартуют новые трансплантологические программы в регионах.

Мы вместе переживали и справлялись с непростыми условиями новой реальности, созданной коронавирусной инфекцией. Конгресс, проходящий в этом году, вновь предоставляет нам возможность обсуждения актуальных научно-практических вопросов, ведения высокопрофессионального диалога, живого общения специалистов из всех регионов России, зарубежных коллег и партнёров.

Несмотря на пандемию коронавирусной инфекции, отразившуюся на всей медицинской деятельности, немалые успехи достигнуты в педиатрической трансплантации. Актуальные организационные аспекты, решение накопившихся вопросов, обмен опытом и уникальными клиническими наблюдениями в области детской трансплантологии, регенеративной медицины и клеточных технологий – основные темы Конгресса.

У нас есть достижения, вселяющие оптимизм, есть воодушевляющие задачи, которые предстоит решать, есть высокопрофессиональные коллективы, способные и умеющие работать. Уверен, что насыщенная программа Конгресса, его широкий формат будут содействовать выработке конструктивных предложений и появлению инновационных 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, главный специалист трансплантолог Минздрава России, Вице-Президент Союза «Национальная Медицинская Палата», председатель ОООТ «Российского трансплантологического общества», 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

Байбарина Елена Николаевна – директор Департамента медицинской помощи детям и службы родовспоможения Минздрава России

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

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 (Санкт-Петербург)

Климушева Наталия Федоровна – заместитель главного врача по медицинской части 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 г. Москвы Городская клиническая больница имени С.П. Боткина ДЗМ, заместитель председателя ОООТ «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 ОООТ «Российское трансплантологическое общество» (Санкт-Петербург)

Стародубов Владимир Иванович – Вице-Президент Союза «Национальная Медицинская Палата», член Президиума РАН, Академик-секретарь Отделения медицинских наук РАН, академик РАН (Москва)

Чернявский Александр Михайлович – директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» Минздрава России (Новосибирск)

Шабунин Алексей Васильевич – главный врач ГБУЗ г. Москвы Городская клиническая больница имени С.П. Боткина ДЗМ (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 Пятого 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 Пятого российского национального конгресса
«Трансплантация и донорство органов»**

27 сентября 2021 г., понедельник	
Время	Регистрация участников конгресса
08³⁰	
10⁰⁰-12⁰⁰	Зал «Шумаков»
	Открытие конгресса Приветствия и награждения Вручение медали «Академик В.И. Шумаков» Вручение почетного знака донора «Дарящему часть себя» Всероссийская акция «День донора»
12⁰⁰-13⁰⁰	Перерыв (обед)
13⁰⁰-13²⁰	Презентация опыта пациентоориентированного проекта Опыт применения телемедицинских технологий в современных реалиях
13²⁰-15²⁰	XII Шумаковские чтения Педиатрическая трансплантация: возможности сегодня и завтра 
15²⁰-15³⁵	Перерыв (кофе)
15³⁵	XII Шумаковские чтения Педиатрическая трансплантация: возможности сегодня и завтра (Продолжение) 

28 сентября 2021 г., вторник			
Время	Зал «Шумаков»		
10⁰⁰-12³⁰	Конференция Клиническая трансплантология Заседание № 1 Трансплантация сердца и легких		
12³⁰-13³⁰	Перерыв (обед)		
13³⁰-15¹⁵	Зал «Шумаков»	Зал «Петровский»	«Зимний сад»
	 Всероссийская конференция Донорство органов: как сохранить «светильники жизни»	Конференция Биоискусственные органы, тканевая инженерия и регенеративная медицина Заседание № 1 Тканевая инженерия и регенеративная медицина	Семинар для главных внештатных специалистов и организаторов здравоохранения регионов
15¹⁵-15³⁰	Перерыв		
15³⁰-17³⁵	 Конференция COVID-19: уроки пандемии	Конференция Биоискусственные органы, тканевая инженерия и регенеративная медицина Заседание № 2 Критические технологии в трансплантологии и имплантологии	
17³⁵-17⁵⁰	Перерыв (кофе)		
17⁵⁰	Зал «Шумаков»		
	Конференция Хрупкое равновесие: иммуносупрессивная терапия и инфекция		

29 сентября 2021 г., среда		
Время	Зал «Шумаков»	Зал «Петровский»
09⁰⁰-10⁰⁰		Совещание Профильной комиссии по трансплантологии Министерства здравоохранения Российской Федерации
10⁰⁰-11⁰⁰	 10-я Всероссийская конференция Научные школы и новые имена	
11⁰⁰-11⁴⁵	 Семинар Уроки анатомии. Старо как мир: что нового...	Симпозиум Нарушения ритма сердца в практике трансплантолога
11⁴⁵-12⁰⁰	Перерыв (кофе)	
12⁰⁰-14⁰⁰	 Конференция Клиническая трансплантология Заседание № 2 Трансплантация при злокачественных новообразованиях печени: оправданы ли надежды?	
14¹⁵-14³⁰	Перерыв	
14³⁰-16³⁰	 Конференция Клиническая трансплантология Заседание № 3 Трансплантация почки	
16³⁰	Заккрытие конгресса	

27 сентября, понедельник

Начало – 10:00

Зал «Шумаков»

Открытие конгресса

Приветствия и награждения

Вручение медали «**Академик В.И. Шумаков**»

Вручение почетного знака донора
«**Дарящему часть себя**»

Всероссийская акция «**День донора**»

Перерыв (обед) 12:00–13:00

Презентация опыта пациентоориентированного проекта

Начало – 13:00

Председатели: Котенко О.Н., Милосердов И.А., Хомяков С.М.,
Цирульникова О.М.

**ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕЛЕМЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ
В СОВРЕМЕННЫХ РЕАЛИЯХ**

Каргальская И.Г., Руководитель комитета «Пациентоориентированная телемедицина» при
Всероссийском Союзе Пациентов

27 сентября, понедельник

Зал «Шумаков»

ХII Шумаковские чтения
**ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ ТРАНСПЛАНТАЦИЯ:
ВОЗМОЖНОСТИ СЕГОДНЯ И ЗАВТРА**



Начало – 13:20

Председатели: Готье С.В., Байбарина Е.Н., Османов И.М., Петрайкина Е.Е.,
Руммо О.О., Румянцев А.Г.

Лекция

ДЕТСКАЯ ТРАНСПЛАНТАЦИЯ В РФ: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА

Готье С.В. (Москва)

30 мин.

**1. ДЕТСКАЯ ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПЕЧЕНИ: БЕЗГРАНИЧНЫЕ
ВОЗМОЖНОСТИ**

Монахов А.Р. (Москва)

15 мин.

**2. TECHNICAL TIPS FOR USING LARGE DONORS CONSIDERING
CHILDREN'S GROWTH IN PEDIATRIC LIVER TRANSPLANTATION**

N-J Yi (Seoul, South Korea)

30 мин.

**3. ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПЕЧЕНИ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ БЛЕДНОЙ
ПОГАНКОЙ У ПЕДИАТРИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ**

Руммо О.О., Щерба А.Е., Дзядзько А.М., Коротков С.В., Штурич И. П.,
Фролова М.А. (Минск, Республика Беларусь)

15 мин.

**4. ТРАНСПЛАНТАЦИЯ СЕРДЦА ДЕТЯМ: ОПЫТ НМИЦ ТИО
ИМ. АК. В.И. ШУМАКОВА**

Колоскова Н.Н., Попцов В.Н., Акопов Г.А. (Москва)

15 мин.

**5. 10 ЛЕТ ТРАНСПЛАНТАЦИИ СЕРДЦА ДЕТЯМ В НМИЦ
ИМ. В.А. АЛМАЗОВА**

Первунина Т.М. (Санкт-Петербург)

15 мин.

Перерыв (кофе) 15:20–15:35

ХII Шумаковские чтения
**ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ ТРАНСПЛАНТАЦИЯ:
ВОЗМОЖНОСТИ СЕГОДНЯ И ЗАВТРА**
(Продолжение)



Начало – 15:35

Председатели: Арзуманов С.В., Милосердов И.А., Музуров А.Л.,
Румянцев А.Л., Сайдулаев Д.А., Цыгин А.Н.

Лекция

**1. IMMUNOSUPPRESSIVE THERAPY IN PEDIATRIC KIDNEY
TRANSPLANT RECIPIENTS: CURRENT STATUS AND FUTURE
DEVELOPMENTS**

Tonshoff B. (Heidelberg, Germany)

30 мин.

**2. ЭТАПЫ РАЗВИТИЯ ПРОГРАММЫ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ
ДЕТЯМ В НМИЦ ТИО ИМ. АК. В.И. ШУМАКОВА**

Милосердов И.А. (Москва)

15 мин.

Лекция

3. KIDNEY TRANSPLANTATION IN SMALL CHILDREN

Jahnukainen T. (Helsinki, Finland)

30 мин.

**4. ХАРАКТЕР НЕФРОПАТИИ И ОСОБЕННОСТИ ТРАНСПЛАНТАЦИИ
ПОЧКИ У ДЕТЕЙ**

Цыгин А.Н. (Москва)

15 мин.

**5. ТРОМБОФИЛИЯ И ТРОМБОЭМБОЛИЧЕСКИЕ ОСЛОЖНЕНИЯ
ПРИ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ У ДЕТЕЙ**

Румянцев А.Л., Покшубин А.Б., Молчанова Е.А., Корнеев В.И. (Москва)

15 мин.

**6. ЗАМЕСТИТЕЛЬНАЯ ПОЧЕЧНАЯ ТЕРАПИЯ НА ЭТАПЕ
ПОДГОТОВКИ К ПЕДИАТРИЧЕСКОЙ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ**

Музуров А.Л. (Москва)

15 мин.

Обсуждение



28 сентября, вторник

Зал «Шумаков»

Конференция
КЛИНИЧЕСКАЯ ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ
Заседание № 1
ТРАНСПЛАНТАЦИЯ СЕРДЦА И ЛЕГКИХ



Начало – 10:00

Председатели: Готье С.В., Карпенко М.А., Колоскова Н.Н.,
Попцов В.Н., Чернявский А.М., Шевченко А.О.

1. КАК УЛУЧШИТЬ ПРОГНОЗ У РЕЦИПИЕНТОВ СЕРДЦА

Шевченко А.О. (Москва)

15 мин.

2. ECMO AS A RESCUE THERAPY FOR CARDIOGENIC SHOCK AND A BRIDGE TO LVAD

Sternik L. (Tel HaShomer, Israel)

30 мин.

3. СТРАТИФИКАЦИЯ ФАКТОРОВ РИСКА ВЫЖИВАЕМОСТИ РЕЦИПИЕНТОВ СЕРДЦА В ПОСТТРАНСПЛАНТАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ

Космачева Е.Д. (Краснодар)

15 мин.

4. ПЕРВЫЙ ОПЫТ СИМУЛЬТАННЫХ ОПЕРАЦИЙ ТРАНСПЛАНТАЦИИ СЕРДЦА И АОРТО-КОРОНАРНОГО ШУНТИРОВАНИЯ В НМИЦ ИМ. В.А. АЛМАЗОВА

Гордеев М.Л. (Санкт-Петербург)

15 мин.

5. ПЕРИОПЕРАЦИОННЫЙ ПЕРИОД ПРИ ТРАНСПЛАНТАЦИИ СЕРДЦА ДЕТЯМ ОТ ПОСМЕРТНОГО ВЗРОСЛОГО ДОНОРА

Попцов В.Н., Акопов Г.А., Спирина Е.А. (Москва)

15 мин.

6. ТРАНСПЛАНТАЦИЯ СЕРДЦА ОТ ДОНОРОВ С ДЛИТЕЛЬНОЙ ХОЛОДОВОЙ ИШЕМИЕЙ

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

15 мин.

7. ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ КОРОНАРНОЙ ПАТОЛОГИИ ТРАНСПЛАНТИРОВАННОГО СЕРДЦА: НЕ СТОИМ НА МЕСТЕ

Миронков Б.Л., Саховский С.А., Изотов Д.А. (Москва)

15 мин.

8. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В ТРАНСПЛАНТАЦИИ ЛЕГКИХ И КОМПЛЕКСА СЕРДЦЕ-ЛЕГКИЕ

Пашков И.В. (Москва)

15 мин.

Обсуждение



Перерыв (обед) 12:30–13:30

28 сентября, вторник

Зал «Шумаков»

Всероссийская конференция
**ДОНОРСТВО ОРГАНОВ:
КАК СОХРАНИТЬ «СВЕТИЛЬНИКИ ЖИЗНИ»**



Начало – 13:30

Председатели: Николаев Г.В., Минина М.Г., Резник О.Н.,
Руммо О.О., Семченко С.Б., Шабунин А.В.

- 1. ПЕРФУЗИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДОНОРСТВЕ ОРГАНОВ.
ОБЗОР МЕТОДИК, ПОКАЗАНИЯ, ДОСТУПНОСТЬ**
Шабунин А.В., Минина М.Г., Дроздов П.А., Севостьянов В.М. (Москва) 15 мин.
- 2. НАУЧНЫЕ ОСНОВАНИЯ, ПРАКТИКА И ПЕРСПЕКТИВЫ
ПРИМЕНЕНИЯ ПЕРФУЗИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ДОНОРСТВЕ
ОРГАНОВ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ**
Резник О.Н. (Санкт-Петербург) 15 мин.
- 3. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РАЗРАБОТАННОГО ПЕРФУЗИОННОГО
РАСТВОРА ДЛЯ НОРМОТЕРМИЧЕСКОЙ *EX VIVO* ПЕРФУЗИИ ЛЕГКИХ
ПО СРАВНЕНИЮ СО STEEN SOLUTION ТМ (ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ
ИССЛЕДОВАНИЕ)**
Грудинин Н.В., Олешкевич Д.О., Пашков И.В., Бондаренко Д.М. (Москва) 15 мин.
- 4. АППАРАТНАЯ ПЕРФУЗИЯ ДОНОРСКОЙ ПЕЧЕНИ:
ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ**
Скворцов А.Е., Резник О.Н. (Санкт-Петербург) 15 мин.
- 5. ГИПОТЕРМИЧЕСКАЯ ОКСИГЕНИРОВАННАЯ ПЕРФУЗИЯ
ПОЧЕЧНОГО ТРАНСПЛАНТАТА. ОПЫТ БОТКИНСКОЙ БОЛЬНИЦЫ**
Шабунин А.В., Минина М.Г., Дроздов П.А., Нестеренко И.В., Макеев Д.А. (Москва) 15 мин.
- 6. ОПЫТ ГИПОТЕРМИЧЕСКОЙ ОКСИГЕНИРОВАННОЙ МАШИННОЙ
ПЕРФУЗИИ ПРИ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ В РЕСПУБЛИКЕ
БЕЛАРУСЬ**
Федорук Д.А., Федорук А.М., Кирковский Л.В., Садовский Д.Н., Шамрук В.В.,
Щерба А.Е., Руммо О.О. (Минск, Республика Беларусь) 15 мин.

Обсуждение



Перерыв 15:15–15:30

28 сентября, вторник

Зал «Шумаков»

Конференция
COVID-19: УРОКИ ПАНДЕМИИ



Начало – 15:30

Председатели: Герасимова О.А., Котенко О.Н., Лысенко М.А.,
Медведев В.Л., Пашков И.В., Шевченко А.О.

- 1. ОРГАНИЗАЦИЯ СЛУЖБЫ ЗАМЕСТИТЕЛЬНОЙ ПОЧЕЧНОЙ ТЕРАПИИ В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ COVID-19 В ГОРОДЕ МОСКВЕ**
Котенко О.Н. (Москва) 15 мин.
- 2. ПРИНЦИПЫ И ОСОБЕННОСТИ ЛЕЧЕНИЯ РЕЦИПИЕНТОВ ПОЧЕЧНОГО АЛЛОТРАНСПЛАНТАТА, ИНФИЦИРОВАННЫХ COVID-19, В ГКБ №52**
Артюхина Л.Ю. (Москва) 15 мин.
- 3. УСПЕШНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ КОМПЛЕКСНОЙ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ У РЕЦИПИЕНТОВ ПОЧЕЧНОГО АЛЛОТРАНСПЛАНТАТА, ИНФИЦИРОВАННЫХ COVID-19. ОПЫТ ГКБ №52.**
Бурулева Т.А. (Москва) 10 мин.
- 4. КОМПЛЕКСНАЯ ТЕРАПИЯ ДИСФУНКЦИЙ АЛЛОТРАНСПЛАНТИРОВАННОЙ ПОЧКИ У РЕЦИПИЕНТОВ ПОЧЕЧНОГО АЛЛОТРАНСПЛАНТАТА, ИНФИЦИРОВАННЫХ COVID-19. ОПЫТ ГКБ №52**
Калугин Е.А. (Москва) 10 мин.
- 5. НОВАЯ КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ У РЕЦИПИЕНТОВ ДОНОРСКИХ ЛЕГКИХ**
Пашков И.В., Шигаев Е.Ф. (Москва) 15 мин.
- 6. НОВАЯ КОРОНАВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ: ОПЫТ РНЦРХТ ИМ. АК. А.М. ГРАНОВА**
Герасимова О.А., Марченко Н.В., Боровик В.В., Жеребцов Ф.К. (Санкт-Петербург) 15 мин.
- 7. ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ С COVID-19 ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ СЕРДЦА: ОПЫТ НМИЦ ИМ. В.А. АЛМАЗОВА**
Симоненко М.А. (Санкт-Петербург) 15 мин.
- 8. ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ БЛОКАТОРОВ ИНТЕРЛЕЙКИНА-6 (ОЛОКИЗУМАБА) В ЛЕЧЕНИИ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ У ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ СЕРДЦА**
Пустовойтов А.В., Утьманова И.В., Демко И.В. (Красноярск) 15 мин.
- 9. РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ У ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ**
Нуриахметов Р.Р., Загитов А.Р., Корнилов М.Н., Мусин И.Р., Корженевский А.А., Мухаметова Р.Р., Амирханова И.А. (Уфа) 15 мин.

Обсуждение

Перерыв (кофе) 17:35–17:50



28 сентября, вторник

Зал «Шумаков»

Конференция
**ХРУПКОЕ РАВНОВЕСИЕ:
ИММУНОСУПРЕССИВНАЯ ТЕРАПИЯ И ИНФЕКЦИЯ**

Начало – 17:50

Председатели: Арзуманов С.В., Герасимова О.А., Котенко О.Н.,
Милосердов И.А., Румянцев А.Л., Цирульникова О.М.

- 1. АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ИММУНОСУПРЕССИВНОЙ ТЕРАПИИ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ**
Милосердов И.А. (Москва) 15 мин.
- 2. ОРГАНИЗАЦИЯ ЗАМЕСТИТЕЛЬНОЙ ПОЧЕЧНОЙ ТЕРАПИИ В МОСКВЕ**
Котенко О.Н. (Москва) 15 мин.
- 3. ФАКТОРЫ РИСКА РАЗВИТИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ У РЕЦИПИЕНТОВ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ И ПОЧЕК ОТ ДОНОРОВ СО СМЕРТЬЮ МОЗГА**
Кузьменкова Л.Л., Дзядзько А.М., Щерба А.Е., Руммо О.О. (Минск, Республика Беларусь) 15 мин.
- 4. ОСОБЕННОСТИ ИММУНОСУПРЕССИВНОЙ ТЕРАПИИ У ПАЦИЕНТОВ ВЫСОКОГО ИНФЕКЦИОННОГО РИСКА ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ**
Герасимова О.А. (Санкт-Петербург) 15 мин.
- 5. ПРИМЕНЕНИЕ ПАНГЕНОТИПНЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРЯМОГО ПРОТИВОВИРУСНОГО ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА С ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ**
Цирульникова О.М., Умрик Д.В., Никогосова А.Д., Монахов А.Р.,
Зубенко С.И. (Москва) 15 мин.
- 6. СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ В ПОДБОРЕ ИММУНОСУПРЕССИВНОЙ ТЕРАПИИ ПРИ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ У ДЕТЕЙ**
Румянцев А.Л. (Москва) 15 мин.
- 7. КРАТКОСРОЧНЫЕ И ОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ПРОТОКОЛАХ ИНДУКЦИИ ИММУНОСУПРЕССИВНОЙ ТЕРАПИИ**
Галеев Ш.Р., Тайлер К.Г., Николаев А.Ю., Сапожников А.Д. (Волжский) 15 мин.
- 8. ЕВРОПЕЙСКИЙ КОНСЕНСУС ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ВНЕДРЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ИММУНОСУПРЕССИИ У РЕЦИПИЕНТОВ ПОЧКИ**
Прокопенко Е.И. (Москва) 15 мин.

28 сентября, вторник

Зал «Петровский»

Конференция
**БИОИСКУССТВЕННЫЕ ОРГАНЫ, ТКАНЕВАЯ ИНЖЕНЕРИЯ
И РЕГЕНЕРАТИВНАЯ МЕДИЦИНА**
Заседание № 1
ТКАНЕВАЯ ИНЖЕНЕРИЯ И РЕГЕНЕРАТИВНАЯ МЕДИЦИНА

Начало – 13:30

Председатели: Васильев А.В., Коробко И.В., Севастьянов В.И.,
Ткачук В.А., Ярыгин К.Н.

- 1. BIOACTIVE HYDROGELS STRATEGIES FOR TISSUE REGENERATION**
Ki Dong Park (Suwon, Republic of Korea) 20 мин.
- 2. БИОДЕГРАДИРУЕМЫЕ СОСУДИСТЫЕ ПРОТЕЗЫ
С АТРОМБОГЕННЫМ И ПРОТИВОМИКРОБНЫМ ЛЕКАРСТВЕННЫМ
ПОКРЫТИЕМ: РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕСТИРОВАНИЯ *IN VITRO***
Антонова Л.В., Кривкина Е.О., Барбараш Л.С. (Кемерово) 10 мин.
- 3. ПРЕИМУЩЕСТВА ФИБРИНА, ПОЛИМЕРИЗОВАННОГО ЭНДОГЕННЫМ
ТРОМБИНОМ**
Матвеева В.Г., Ханова М.Ю. (Кемерово) 10 мин.
- 4. ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ *IN VITRO* И *IN VIVO*
КЛЕТОЧНО-ИНЖЕНЕРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ХРЯЩА НА ОСНОВЕ
КОЛЛАГЕНСОДЕРЖАЩИХ БИОМИМЕТИКОВ ВНЕКЛЕТОЧНОГО
МАТРИКСА**
Кириллова А.Д., Басок Ю.Б., Духина Г.А., Григорьев А.М., Кирсанова Л.А.,
Олешкевич Д.О., Немец Е.А., Севастьянов В.И. (Москва) 10 мин.
- 5. ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ ТКАНЕИНЖЕНЕРНЫХ
КОНСТРУКЦИЙ ДЛЯ УРЕТРОПЛАСТИКИ (ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ
ИССЛЕДОВАНИЕ)**
Горелова А.А., Муравьев А.Н., Виноградова Т.И., Юдинцева Н.М., Нащекина
Ю.А., Орлова Н.В., Горелов А. И., Яблонский П.К. (Санкт-Петербург) 10 мин.
- 6. СВЕРХКРИТИЧЕСКИЙ ДИОКСИД УГЛЕРОДА КАК МЕТОД
ПОВЫШЕНИЯ БИОСОВМЕСТИМОСТИ ТКАНЕСПЕЦИФИЧЕСКИХ
МАТРИКСОВ ИЗ ДЕЦЕЛЛЮЛЯРИЗОВАННОЙ ПЕЧЕНИ СВИНЬИ**
Немец Е.А., Лажко А.Э., Григорьев А.М., Белов В.Ю., Сургученко В.А.,
Басок Ю.Б., Кириллова А.Д., Севастьянов В.И. (Москва) 10 мин.
- 7. МИКРОНОСИТЕЛИ В ВИДЕ ВОЛОКОН НА ОСНОВЕ ФИБРОИНА
ШЕЛКА *WOMBUX MORI* ДЛЯ РЕГЕНЕРАТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ**
Боброва М.М., Сафонова Л.А., Ефимов А.Е., Агапова О.И., Агапов И.И.
(Москва) 10 мин.
- 8. ТКАНИ ИЗ НАТУРАЛЬНОГО ШЕЛКА КАК ПЕРСПЕКТИВНЫЕ
БИОДЕГРАДИРУЕМЫЕ КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ ТКАНЕВОЙ
ИНЖЕНЕРИИ И РЕГЕНЕРАТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ**
Сафонова Л.А., Боброва М.М., Ефимов А.Е., Агапова О.И., Агапов И.И.
(Москва) 10 мин.
- 9. *IN VITRO* МОДЕЛЬ АНГИОГЕНЕЗА НА ОСНОВЕ СОСУДИСТЫХ
ОРГАНОИДОВ, КУЛЬТИВИРУЕМЫХ В ТРЕХМЕРНЫХ ГИДРОГЕЛЯХ**
Вахрушев И.В., Нежурина Е.К., Цветкова А.В., Каралкин П.А., Леонов Г.Е.,
Буланова Е.А., Хесуани Ю.Д., Миронов В.А., Ярыгин К.Н. (Москва) 10 мин.

Перерыв 15:15–15:30

28 сентября, вторник

Зал «Петровский»

Конференция
БИОИСКУССТВЕННЫЕ ОРГАНЫ, ТКАНЕВАЯ ИНЖЕНЕРИЯ
И РЕГЕНЕРАТИВНАЯ МЕДИЦИНА

Заседание № 2
КРИТИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ
В ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ И ИМПЛАНТОЛОГИИ

Начало – 15:30

Председатели: Агапов И.И., Астрелина Т.А., Сергеева Н.С., Решетов И.В.

1. INTRODUCTION OF BIOARTIFICIAL LIVER

Gao Yi (Guangzhou, China)

20 мин.

**2. БЕСКОНТРАСТНАЯ FLIM ДИАГНОСТИКА КАЧЕСТВА
ТРАНСПЛАНТИРУЕМЫХ ОСТРОВКОВ ЛАНГЕРГАНСА
ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ**

Кашина А.В., Бардина П.С., Корнилова И.А., Крюков Э.Р., Елагин В.В.,
Дуденкова В.В., Каширина А.С., Кучин Д.М., Загайнова Е.В., Загайнов В.Е.
(Нижний Новгород)

10 мин.

**3. К ВОПРОСУ О ДЕЙСТВИИ НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУР НА КЛЕТКИ
МЛЕКОПИТАЮЩИХ *IN VITRO***

Савченкова И.П., Осипова Ю.А., Савченкова Е.А., Иголкина Л.А. (Москва,
Волгоград)

10 мин.

**4. ОЦЕНКА УРОВНЯ АПОПТОЗА И НЕКРОЗА В КУЛЬТУРЕ ЛИМФОЦИТОВ
ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОЦЕДУРЫ ЭКСТРАКОРПОРАЛЬНОГО
ФОТОФЕРЕЗА**

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)

10 мин.

**5. ВЛИЯНИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКИХ ПЕЧЕНОЧНЫХ МЕЗЕНХИМАЛЬНЫХ
СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК НА ФУНКЦИИ ИММУННЫХ КЛЕТОК *IN VITRO***

Холоденко И.В., Сарыглар Р.Ю., Лупатов А.Ю., Холоденко Р.В., Ярыгин К.Н.
(Москва)

10 мин.

**6. ОЦЕНКА ПРОДУКЦИИ ЦИТОКИНОВ И ФАКТОРОВ РОСТА
МЕЗЕНХИМАЛЬНЫМИ СТВОЛОВЫМИ КЛЕТКАМИ ИЗ ТКАНЕЙ
ПЛАЦЕНТАРНО-ПУПОВИННОГО КОМПЛЕКСА ЧЕЛОВЕКА**

Петровская Е.Г., Назарова Е.А., Примакова Е.А., Дедюля Н.И., Янушевская Е.А.,
Смольникова В.В., Романова И.А., Гриневич В.Ю., Кривенко С.И.
(Минск, Республика Беларусь)

10 мин.

**7. СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ДЛИТЕЛЬНО ПРОЛИФЕРИРУЮЩИХ
ПРОГЕНИТОРНЫХ КЛЕТОК ИЗ ЗРЕЛЫХ КРЫСИНЫХ ГЕПАТОЦИТОВ**

Григорьев А.М., Холоденко И.В., Басок Ю.Б., Кирсанова Л.А., Лупатов А.Ю.,
Холоденко Р.В., Ярыгин К.Н., Севастьянов В.И. (Москва)

10 мин.

**8. МИГРАЦИЯ, ПРОЛИФЕРАЦИЯ И АПОПТОЗ КАК КЛЮЧЕВЫЕ
ПРОЦЕССЫ ФОРМИРОВАНИЯ ПОПУЛЯЦИИ МАКРОФАГОВ
РЕГЕНЕРИРУЮЩЕЙ ПЕЧЕНИ**

Ельчанинов А.В. (Москва)

10 мин.

9. РАЗРАБОТКА БИОПРОТЕЗА КЛАПАНА СЕРДЦА, ПРЕДНАЗНАЧЕННОГО ДЛЯ УСТАНОВКИ ПО ТИПУ «ПРОТЕЗ-В-ПРОТЕЗ»

Клышников К.Ю., Овчаренко Е.А., Стасев А.Н., Халивопуло И.К., Крутицкий С.С., Борисенко Д.В., Кудрявцева Ю.А., Евтушенко А.В., Барбараш Л.С. (Кемерово)

10 мин.

10. ТКАНЕИНЖЕНЕРНАЯ ЗАПЛАТА ДЛЯ АРТЕРИАЛЬНОЙ РЕКОНСТРУКЦИИ

Миронов А.В., Антонова Л.В. (Кемерово)

10 мин.

Обсуждение

28 сентября, вторник

«Зимний сад»

Семинар
ДЛЯ ГЛАВНЫХ ВНЕШТАТНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ
И ОРГАНИЗАТОРОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕГИОНОВ

Начало – 13:30

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

**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ТРАНСПЛАНТАЦИОННОЙ
ПОМОЩИ И ОРГАННОГО ДОНОРСТВА В СУБЪЕКТАХ РФ: МЕТОДИЧЕСКИЕ
АСПЕКТЫ**

Хомяков С.М. (Москва)

Обсуждение

29 сентября, среда
Зал «Петровский»

Совещание
ПРОФИЛЬНОЙ КОМИССИИ ПО ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Начало – 09:00

Зал «Шумаков»

10-я Всероссийская конференция
НАУЧНЫЕ ШКОЛЫ И НОВЫЕ ИМЕНА



Начало – 10:00

Председатели: Готье С.В., Коробка В.Л., Минина М.Г.,
Шевченко О.П., Чернявский А.М.

Время для выступления руководителя составляет 3 минуты,
для доклада – 10 минут, для обсуждения – 2 минуты.

**1. ЛЕЧЕНИЕ РАННИХ ХИРУРГИЧЕСКИХ ОСЛОЖНЕНИЙ ПОСЛЕ
ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ**

Кострыкин М.Ю. – Коробка Р.В. (Ростов-на-Дону)

15 мин.

**2. МОДЕЛЬ ОЦЕНКИ ДОНОРСКИХ ФАКТОРОВ РИСКА ПРИ
ТРАНСПЛАНТАЦИИ СЕРДЦА**

Минина М.Г. – Тенчурина Э.А. (Москва)

15 мин.

**3. ОГРАНИЧЕНИЯ ПРИ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ, ВЫЗВАННЫЕ
ХАРАКТЕРИСТИКАМИ ДОНОРА (КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКОЕ
ИССЛЕДОВАНИЕ)**

Минина М.Г. – Воронов Д.В. (Москва)

15 мин.

**4. РАЗРАБОТКА УСТРОЙСТВА ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО
КРОВООБРАЩЕНИЯ НА ОСНОВЕ НАСОСА ДИСКОВОГО ТИПА**

Чернявский А.М. – Жульков М.О. (Новосибирск)

15 мин.

Вручение дипломов

Контроль знаний



29 сентября, среда

Зал «Шумаков»

Семинар

УРОКИ АНАТОМИИ. СТАРО КАК МИР: ЧТО НОВОГО...



Начало – 11:00

Председатели: Дзидзава И.И., Загайнов В.Е., Колсанов А.В., Монахов А.Р.,
Руммо О.О., Щерба А.Е.

**1. ВАРИАНТНАЯ АНАТОМИЯ ВОРОТНОЙ ВЕНЫ В АСПЕКТЕ
ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ**

Колсанов А.В., Канаев Е.И., Миронов А.А., Харитонов Б.И., Бардовский И.А.,
Мякотных М.Н. (Самара)

15 мин.

**2. ВАРИАНТНАЯ АНАТОМИЯ ПЕЧЕНОЧНОЙ АРТЕРИИ:
CRL-КЛАССИФИКАЦИЯ**

Коротков О.С., Трушель Н.А., Штурич И.П., Коротков С.В., Щерба А.Е., Руммо О.О.
(Минск, Республика Беларусь)

15 мин.

Обсуждение



Перерыв (кофе) 11:40–11:55

29 сентября, среда
Зал «Шумаков»

Конференция
КЛИНИЧЕСКАЯ ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ
Заседание № 2
**ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПРИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ
НОВООБРАЗОВАНИЯХ ПЕЧЕНИ:
ОПРАВДАНЫ ЛИ НАДЕЖДЫ?**



Начало – 12:00

Председатели: Готье С.В., Гранов Д.А., Котив Б.Н., Монахов А.Р.,
Поршенников И.А., Руммо О.О.

**1. LIVER CANCER-THE BURDEN OF DISEASE AND IMPLICATIONS FOR
NATIONAL SELF SUFFICIENCY**

Nancy L. Ascher (San Francisco, USA)

30 мин.

**2. ТРУДНОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ ПРИ
ОПУХОЛИ КЛАТСКИНА**

Гранов Д.А., Тилеубергенов И.И., Жуйков В.Н., Поликарпов А.А., Шералиев
А.Р., Моисеенко А.В. (Санкт-Петербург)

15 мин.

**3. ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПЕЧЕНИ У ПАЦИЕНТОВ
С ГЕПАТОЦЕЛЛЮЛЯРНОЙ КАРЦИНОМОЙ: 20 ЛЕТ
СОБСТВЕННОГО ОПЫТА НИИ ИМ СКЛИФОВСКОГО**

Олисов О.Д. (Москва)

15 мин.

**4. ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПЕЧЕНИ ПРИ ГЕПАТОБЛАСТОМЕ
И ГЕПАТОЦЕЛЛЮЛЯРНОМ РАКЕ У ДЕТЕЙ**

Восканов М.А., Монахов А.Р., Цирульникова О.М., Пашкова И.Е.,
Джанбеков Т.А., Мещеряков С.В., Пец В.А., Хизроев Х.М., С.В. Готье (Москва)

15 мин.

**5. ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПЕЧЕНИ ПРИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ
ХОЛАНГИОКАРЦИНОМЕ: ПРОБЛЕМА ВЫБОРА ТАКТИКИ**

Щерба А.Е., Руммо О.О. (Минск, Республика Беларусь)

15 мин.

**6. ПЕРВЫЙ ОПЫТ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ
ПРИ КОЛОРЕКТАЛЬНОМ РАКЕ**

Поршенников И.А. (Новосибирск)

15 мин.

**7. ОЦЕНКА РИСКА РАЗВИТИЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ
НОВООБРАЗОВАНИЙ В РАЗЛИЧНЫЕ СРОКИ ПОСЛЕ
ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ**

Рябова Е.Н., Васенин С.А., Загайнов В.Е. (Нижний Новгород)

15 мин.

Обсуждение



Перерыв 14:15–14:30

29 сентября, среда
Зал «Шумаков»

Конференция
КЛИНИЧЕСКАЯ ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ
Заседание № 3
ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПОЧКИ



Начало – 14:30

Председатели: Ватазин А.В., Галеев Ш.Р., Милосердов И.А.,
Нуриахметов Р.Р., Сайдулаев Д.А., Трушкин Р.Н.

**1. СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ
УРОЛОГИЧЕСКИХ ОСЛОЖНЕНИЙ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ**

Сайдулаев Д.А (Москва)

15 мин.

**2. ВАРИАНТЫ ПОДГОТОВКИ И ВЫПОЛНЕНИЯ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ
У ПАЦИЕНТОВ ВЫСОКОГО ИММУНОЛОГИЧЕСКОГО РИСКА**

Милосердов И.А., Богданов В.С. (Москва)

10 мин.

**3. ХИРУРГИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ МОРБИДНОГО ОЖИРЕНИЯ
У ПАЦИЕНТОВ С ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ ПОЧЕК В КАЧЕСТВЕ
ПОДХОДА К ТРАНСПЛАНТАЦИИ**

Садовников С.В., Жариков А.А. (Москва)

10 мин.

**4. ЛАПАРОСКОПИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ ПРОТЯЖЕННОЙ СТРИКТУРЫ
МОЧЕТОЧНИКА ТРАНСПЛАНТИРОВАННОЙ ПОЧКИ: ОТДАЛЕННЫЕ
РЕЗУЛЬТАТЫ**

Семенова Е.В., Гулиев Б.Г., Владимиров П.А., Винокуров А.Ю., Алферов С.В.,
Вахитов К.М., Карлов К.А., Черняков И.С. (Санкт-Петербург)

15 мин.

**5. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЛЕЧЕНИИ УРОЛОГИЧЕСКИХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ У РЕЦИПИЕНТОВ ДОНОРСКИХ ОРГАНОВ**

Шульгин Р.Е., Галеев Ш.Р. (Волжский)

15 мин.

6. ЛЕЧЕНИЕ ОПУХОЛЕЙ ТРАНСПЛАНТИРОВАННОЙ ПОЧКИ

Трушкин Р.Н. (Москва)

15 мин.

**7. ГЕМОДИНАМИКА ПОЧЕЧНОГО ТРАНСПЛАНТАТА У ДЕТЕЙ
В ОТДАЛЕННОМ ПОСТТРАНСПЛАНТАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ**

Эктов Д.Б., Покшубин А.Б. (Москва)

15 мин.

8. ИСХОДЫ И ОСЛОЖНЕНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ У РЕЦИПИЕНТОК ПОЧЕК

Прокопенко Е.И. (Москва)

15 мин.

Итоговый интерактивный контроль знаний



Заккрытие конгресса
16:30

29 сентября, среда
Зал «Петровский»

Симпозиум
**НАРУШЕНИЯ РИТМА СЕРДЦА
В ПРАКТИКЕ ТРАНСПЛАНТОЛОГА**

Начало – 11:00

Председатели: Неминуцкий Н.М., Слободяник В.В.

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 1. НАРУШЕНИЯ РИТМА У ПАЦИЕНТОВ С ТРАНСПЛАНТИРОВАННЫМ СЕРДЦЕМ. РОЛЬ ИКМ В ДИАГНОСТИКЕ
Цыганков М.А. (Москва) | 15 мин. |
| 2. СРТ У ПАЦИЕНТОВ С ХСН – МОСТ К ТРАНСПЛАНТАЦИИ И САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ
Петухов Н.В. (Москва) | 15 мин. |
| 3. ИЗОЛЯЦИЯ ЛЕГОЧНЫХ ВЕН У ПАЦИЕНТОВ С ТЯЖЕЛОЙ ХСН, РОЛЬ КРИОАБЛЯЦИИ
Слободяник В.В. (Москва) | 15 мин. |

(при поддержке компании «Медтроник»)