

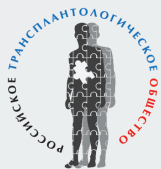
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

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»



IV Российский национальный конгресс
с международным участием

ТРАНСПЛАНТАЦИЯ И ДОНОРСТВО ОРГАНОВ



50 лет

**НМИЦ ТИО
им. ак. В.И. Шумакова**

7-9 октября 2019
Москва



Место проведения

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

123182, г. Москва, ул. Щукинская, д. 1.

Тел. 8 (499) 193-87-62;
www.transpl.ru
transplantology@mail.ru

Мобильное приложение



«РТО» кириллицей в магазине приложений Вашего устройства



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

Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

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

Это масштабное событие посвящено знаменательной дате в истории отечественного здравоохранения: полувековому юбилею Национального медицинского исследовательского центра трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова, который был создан в Москве как Институт трансплантации органов и тканей Академии Медицинских наук СССР и стал первым специализированным научно-клиническим учреждением, решающим важные задачи одного из сложнейших направлений медицины – трансплантологии.

Сегодня Центр олицетворяет современную отечественную трансплантологию, являясь ведущим учреждением России в этом направлении. Наибольшее количество операций по трансплантации органов в стране приходится именно на его долю. Центр является признанным мировым лидером по количеству ежегодно выполняемых трансплантаций печени детям раннего возраста, а также пересадок сердца.

Уверена, Конгресс станет главной площадкой обмена опытом и научными достижениями в области трансплантологии и создания искусственных органов, консолидации врачей и ученых на пути развития медицинской науки и внедрения ее достижений в практику на благо отечественного здравоохранения. Участие в нем – прекрасная возможность для специалистов приобрести новые знания, быть в курсе последних достижений в этом направлении медицины и повысить уровень профессионализма.

Желаю вам, дорогие друзья, крепкого здоровья, успехов, мира и добра!

Министр  В.И. Скворцова

Организационный комитет конгресса

Сопредседатели:

Скворцова Вероника Игоревна – 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 внештатный специалист трансплантолог Минздрава России, Вице-Президент Союза «Национальная Медицинская Палата», председатель Российского трансплантологического общества

Члены организационного комитета:

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

Габбасова Ляля Адыгамовна – помощник Министра здравоохранения Российской Федерации

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

Камкин Евгений Геннадьевич – заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации

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

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

Коробко Игорь Викторович – директор Департамента науки, инновационного развития и управления медико-биологическими рисками здоровью Минздрава России

Минина Марина Геннадьевна – заведующая Московским координационным центром органного донорства ГБУЗ «Городская клиническая больница имени С.П. Боткина ДЗМ» (Москва)

Организационный комитет конгресса

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

Салагай Олег Олегович – заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации

Семенова Татьяна Владимировна – заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации

Стародубов Владимир Иванович – директор ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России, Вице-Президент Союза «Национальная Медицинская Палата», член Президиума РАН, Академик-секретарь Отделения медицинских наук РАН (Москва)

Шабунин Алексей Васильевич – главный врач ГБУЗ «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» (Санкт-Петербург)

Яковлева Татьяна Владимировна – первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации

Национальная школа трансплантологии



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

В программу IV 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 IV Российского национального конгресса
«Трансплантация и донорство органов»**

7 октября 2019 г., понедельник

Время	Регистрация участников конгресса
8 ³⁰	
10 ⁰⁰ – 13 ⁰⁰	Зимний сад <i>9-й этаж нового корпуса</i>
	Открытие памятника Б.В. Петровскому
	Зал «Шумаков»
	Открытие конгресса Приветствия и награждения Вручение медали «Академик В.И. Шумаков» Вручение почетного знака донора «Дарящему часть себя»
13 ⁰⁰ – 14 ³⁰	Перерыв (обед)
14 ³⁰ – 16 ⁵⁰	Всероссийская конференция X Шумаковские чтения, посвященные 50-летию НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова
16 ⁵⁰ – 17 ⁰⁰	Перерыв
17 ⁰⁰	9-я Всероссийская конференция Научные школы и новые имена

Программа IV Российского национального конгресса «Трансплантация и донорство органов»

8 октября 2019 г., вторник

Время	Зал «Шумаков»	Зал «Петровский»	Зал «Демихов»
9 ³⁰ – 10 ³⁰			
10 ⁰⁰ – 10 ³⁰	Телемедицинская платформа TransplantNet для постгоспитального сопровождения, самоконтроля и реабилитации пациентов после трансплантации донорских органов	Обучающий семинар для организаторов трансплантационных программ	
10 ³⁰ – 12 ³⁰	Семинар Трансплантация солидных органов: проблемы решаемые и решенные	Конференция Клеточная терапия, тканевая инженерия и регенеративная медицина <i>Заседание № 1 Клеточная терапия</i>	8-я Всероссийская конференция Донорство органов – ключевая проблема трансплантологии <i>Круглый стол Социогуманитарные проблемы донорства органов</i>
12 ³⁰ – 13 ²⁰	Перерыв (обед)		
13 ²⁰ – 14 ³⁰	8-я Всероссийская конференция Донорство органов – ключевая проблема трансплантологии <i>Круглый стол Организационная деятельность НМИЦ и развитие новых программ донорства органов и трансплантации</i>	Конференция Клеточная терапия, тканевая инженерия и регенеративная медицина <i>Заседание № 2 Тканевая инженерия и регенеративная медицина</i>	8-я Всероссийская конференция Донорство органов – ключевая проблема трансплантологии <i>Круглый стол Социогуманитарные проблемы донорства органов (продолжение)</i>
14 ³⁰ – 14 ⁴⁵	Перерыв (кофе)		
14 ⁴⁵ – 16 ⁴⁵	Зал «Шумаков»		
14 ⁴⁵ – 16 ⁴⁵	Совместная международная конференция Европейского общества по искусственным органам и Российского трансплантологического общества		
16 ⁴⁵ – 17 ⁰⁰	Перерыв		
17 ⁰⁰	Лекция Вспомогательное кровообращение как мост к трансплантации сердца: системы обхода левого желудочка Knezevich I. (Любляна, Словения)		

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

9 октября 2019 г., среда

Время	Зал «Шумаков»	Зал «Петровский»	Зал «Демихов»
9 ⁰⁰ – 10 ²⁰	Семинар №1 Трансплантация печени: от листа ожидания до выздоровления	Симпозиум Иммуно- супрессивная терапия: новые решения старых проблем (при поддержке компании «Новартис»)	
10 ²⁰ – 10 ³⁵	Перерыв (кофе)		
10 ³⁵ – 11 ⁵⁰	Семинар № 1 Трансплантация печени: от листа ожидания до выздоровления (продолжение)	Сателлитный симпозиум Улучшение отдаленных результатов трансплантации печени и почки: достижения и вызовы (при поддержке компании «Астеллас»)	
11 ⁵⁰ – 12 ⁰⁰	Перерыв		
12 ⁰⁰ – 14 ⁰⁰	Видеосекция Хирургические аспекты трансплантации печени «Как это делаю я...»		
14 ⁰⁰ – 14 ¹⁰	Перерыв		
14 ¹⁰	Зал «Шумаков»		
	Подведение итогов конкурса на лучший постерный доклад Вручение дипломов Закрытие конгресса		
14 ³⁰			Совещание Профильной комиссии по трансплантологии Минздрава России. Заседание координационного совета ООТ «Российское трансплан- тологическое общество»

7 октября, понедельник

Начало – 10⁰⁰

Зимний сад

9-й этаж нового корпуса

Открытие памятника Б.В. Петровскому

Зал «Шумаков»

Открытие конгресса

Приветствия и награждения

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

Вручение почетного знака донора

«Дарящему часть себя»

Перерыв (обед) 13⁰⁰–14³⁰

7 октября, понедельник
Зал «Шумаков»

Всероссийская конференция
**X Шумаковские чтения, посвященные 50-летию
НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова**



Начало – 14³⁰

Председатели: Готье С.В., Краевой С.А., Белов Ю.В., Порханов В.А.,
Ревিশвили А.Ш., Руммо О.О., Шабунин А.В.,
Хубутия М.Ш., Шевченко О.П., Шляхто Е.В.

Вступительное слово

**ОТ ИНСТИТУТА ТРАНСПЛАНТАЦИИ ОРГАНОВ И ТКАНЕЙ АМН СССР
ДО НМИЦ ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ И ИСКУССТВЕННЫХ ОРГАНОВ
им. ак. В.И. ШУМАКОВА**

Готье С.В.

*ВРУЧЕНИЕ МАНТИИ И ДИПЛОМА ПОЧЕТНОГО ПРОФЕССОРА
НМИЦ ТИО им. ак. В.И. ШУМАКОВА*

Актовая речь

**БИОМАРКЕРЫ В КЛИНИЧЕСКОЙ ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ:
БОЛЬШЕ, ЧЕМ ДИАГНОСТИКА**

20 мин

Шевченко О.П.

**1. ЭКСТРАКОРПОРАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРИ КРИТИЧЕСКИХ
РАСТРОЙСТВАХ КРОВООБРАЩЕНИЯ И ЛЕГОЧНОГО ГАЗООБМЕНА
В ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ**

15 мин

Попцов В.Н.

**2. ХИРУРГИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ КЛАПАННОГО АППАРАТА
И МАГИСТРАЛЬНЫХ СОСУДОВ ДОНОРСКОГО СЕРДЦА**

15 мин

Иванов А.С., Акопов Г.А.

**3. КЛИНИЧЕСКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ОТДАЛЕННЫЙ ПРОГНОЗ
У РЕЦИПИЕНТОВ СЕРДЦА: ЧТО НОВОГО?**

15 мин

Шевченко А.О.

4. ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПЕЧЕНИ: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА

15 мин

Монахов А.Р.

**5. ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПОЧКИ В НМИЦ ТИО им. ак.
В.И. ШУМАКОВА: ДОРОГА ДЛИНОЙ В ПОЛВЕКА**

15 мин

Милосердов И.А.

**6. РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
В ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ: БОЛЬШИЕ ПРОБЛЕМЫ –
МИНИИНВАЗИВНАЯ КОРРЕКЦИЯ**

15 мин

Миронков Б.Л.

**7. ОТ ТКАНЕВОЙ ИНЖЕНЕРИИ И КЛЕТОЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ –
К РЕГЕНЕРАТИВНОЙ МЕДИЦИНЕ**

15 мин

Севастьянов В.И.

Обсуждение



Перерыв 16⁵⁰–17⁰⁰

7 октября, понедельник
Зал «Шумаков»

9-я Всероссийская конференция
Научные школы и новые имена



Начало – 17⁰⁰

Председатели: Гранов Д.А., Загайнова Е.В., Иванов А.С.,
Миرونков Б.Л., Севастьянов В.И., Шевченко А.О.

- | | |
|---|--------|
| 1. ИССЛЕДОВАНИЕ РЕГЕНЕРАТОРНОЙ АКТИВНОСТИ ОБЩЕЙ РНК КЛЕТОК КОСТНОГО МОЗГА НА ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ МОДЕЛЯХ ПЕЧЕНОЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ
Севастьянов В.И. – Гоникова З.З. (Москва) | 10 мин |
| 2. ЭФФЕКТИВНОСТЬ БЛОКАТОРА МИНЕРАЛОКОРТИКОИДНЫХ РЕЦЕПТОРОВ СПИРОНОЛАКТОНА У РЕЦИПИЕНТОВ СЕРДЦА: РЕЗУЛЬТАТЫ ОДНОЦЕНТРОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ
Шевченко А.О. – Кван В.С. (Москва) | 10 мин |
| 3. МУЛЬТИМОДАЛЬНЫЙ ОПТИЧЕСКИЙ ИМИДЖИНГ ДЕРМАЛЬНЫХ ЭКВИВАЛЕНТОВ ОТ <i>IN VITRO</i> ДО ПАЦИЕНТОВ
Загайнова Е.В. – Мелешина А.В. (Нижний Новгород) | 10 мин |
| 4. РОЛЬ БИЛИАРНОГО МАНОМЕТРИЧЕСКОГО ТЕСТА В ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ ПОСТТРАСПЛАНТАЦИОННЫХ СТРИКТУР ЖЕЛЧНЫХ ПРОТОКОВ
Гранов Д.А. – Жуйков В.Н. (Санкт-Петербург) | 10 мин |

**Обсуждение
Вручение дипломов**

Контроль знаний



8 октября, вторник

Зал «Шумаков»

**Телемедицинская платформа *TransplantNet*
для постгоспитального сопровождения, самоконтроля
и реабилитации пациентов
после трансплантации донорских органов**

Начало – 10⁰⁰

Председатели: Ватазин А.В., Милосердов И.А.,
Котенко О.Н., Шилов Е.М.

Кондрашова Л.М. (Москва)

30 мин

8 октября, вторник

Зал «Шумаков»

Семинар
**Трансплантация солидных органов:
проблемы решаемые и решенные**



Начало – 10³⁰

Председатели: Барбухатти К.О., Валов А.Л., Ватазин А.В.,
Галеев Ш.Р., Милосердов И.А., Николаев Г.В.,
Островский Ю.П., Перлин Д.В.

**1. ЛАПАРОСКОПИЧЕСКОЙ ДОНОРСКОЙ НЕФРЭКТОМИИ
В РОССИИ 15 ЛЕТ: ТОЛЬКО ЛИ КОСМЕТИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ** 15 мин
Перлин Д.В., Дымков И.Н., Александров И.В., Перлина А.Д. (Волжский)

**2. ЛАПАРОСКОПИЧЕСКАЯ РЕЗЕКЦИЯ ЖЕЛУДКА КАК МЕТОД
ПОДГОТОВКИ К ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ У ПАЦИЕНТОВ
С МОРБИДНЫМ ОЖИРЕНИЕМ** 15 мин
Милосердов И.А., Садовников С.В., Сайдулаев Д.А., Карташев А.А.,
Богданов В.С., Ахматов А.С. (Москва)

**3. ОЦЕНКА ДВОЙНОЙ ИНДУКЦИИ ИММУНОСУПРЕССИВНОЙ
ТЕРАПИИ ПРИ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ** 15 мин
Галеев Ш.Р., Хасанова М.И., Ситкина К.В. (Москва, Казань, Волжский)

**4. САРКОМА КАПОШИ У ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ
ПОЧКИ: ОПЫТ ОДНОГО ЦЕНТРА** 15 мин
Иванова Е.С., Столяревич Е.С., Артюхина Л.Ю., Ким И.Г., Котенко О.Н.
(Москва)

**5. ИНФЕКЦИОННЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ В РАННЕМ ПЕРИОДЕ ПОСЛЕ
ТРАНСПЛАНТАЦИИ СЕРДЦА** 15 мин
Симоненко М.А., Николаев Г.В., Федотов П.А., Сазонова Ю.В.,
Васильева Л.А., Моносова К.И., Рубинчик В.Е., Ситникова М.Ю.,
Гордеев М.Л., Карпенко М.А. (Санкт-Петербург)

6. РЕЗУЛЬТАТЫ ТРАНСПЛАНТАЦИИ СЕРДЦА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ 15 мин
Спиридонов С.В., Островский Ю.П., Валентюкевич А.В., Рачок Л.В.,
Третьяков Д.С. (Минск, Республика Беларусь)

**7. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ГУМОРАЛЬНОГО ОТТОРЖЕНИЯ
НА ОСНОВЕ ПАРАМЕТРОВ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ
И НАЛИЧИЯ АНТИТЕЛ К ЛЕЙКОЦИТАРНЫМ ДОНОРСКИМ АНТИГЕНАМ** 15 мин
Тхатль Л.К., Космачева Е.Д., Пашкова И.А. (Краснодар)

**8. РОЛЬ ФИЗИЧЕСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ И ТЕЛЕРЕАБИЛИТАЦИИ
В ЛЕЧЕНИИ РЕЦИПИЕНТОВ ДОНОРСКИХ ОРГАНОВ** 15 мин
Шелехова Т.Ю. (Москва)

Перерыв (обед) 12³⁰–13²⁰

8 октября, вторник

Зал «Шумаков»

8-я Всероссийская конференция
Донорство органов – ключевая проблема трансплантологии

Круглый стол
Организационная деятельность НМИЦ и развитие новых программ донорства органов и трансплантации



Начало – 13²⁰

Председатели: Габбасова Л.А., Готье С.В., Климушева Н.Ф., Минина М.Г.,
Хомяков С.М., Шабунин А.В.

Вступительное слово

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НМИЦ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПРОГРАММ
ТРАНСПЛАНТАЦИИ ОРГАНОВ В СУБЪЕКТАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Хомяков С.М. (Москва)

**1. ПРОГРАММА ТРАНСПЛАНТАЦИИ БОТКИНСКОЙ БОЛЬНИЦЫ.
ПЕРВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

10 мин

Шабунин А.В., Парфенов И.П., Минина М.Г., Дроздов П.А.,
Нестеренко И.В., Макеев Д.А. (Москва)

**2. ОТКРЫТИЕ ПРОГРАММЫ ДОНОРСТВА И ТРАНСПЛАНТАЦИИ
ОРГАНОВ В РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

10 мин

Хубезов Д.А., Карпов Д.В. (Рязань)

**3. ОТКРЫТИЕ ПРОГРАММЫ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ
В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ: ПРАКТИЧЕСКИЙ ОПЫТ
И ОСОБЕННОСТИ РЕГИОНА**

10 мин

Сандаков П.И. (Иркутск)

**4. ОРГАНИЗАЦИЯ СЛУЖБЫ ТРАНСПЛАНТАЦИИ И ОРГАННОГО
ДОНОРСТВА НА ТЕРРИТОРИИ ХМАО-ЮГРЫ: РЕЗУЛЬТАТЫ,
ВОЗМОЖНОСТИ, ПЕРСПЕКТИВЫ**

10 мин

Ахтямов Р.Р., Кислицин Д.П., Скоробогатов М.М., Пьянкина О.В.,
Романченко С.С. (Ханты-Мансийск)

**5. РАЗВИТИЕ ПРОГРАММ ТРАНСПЛАНТАЦИИ
В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ**

10 мин

Евдокимов Д.П. (Красноярск)

**6. РАЗВИТИЕ ПРОГРАММЫ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ОРГАНОВ
В ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

10 мин

Семченко С.Б. (Тюмень)

Обсуждение



Перерыв (кофе) 14³⁰–14⁴⁵

8 октября, вторник
Зал «Шумаков»

Совместная международная конференция
Европейского общества по искусственным органам
и Российского трансплантологического общества



Поздравляем профессора Г.П. Иткина с Юбилеем!

Начало – 14⁴⁵

Председатели: Готье С.В., Ladyzynski P., Заико В.М., Иткин Г.П.,
Чернявский А.М., Шаталов К.В.

**1. СИСТЕМЫ МЕХАНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ КРОВООБРАЩЕНИЯ:
ИСТОРИЯ И ДОСТИЖЕНИЯ** 20 мин
Иткин Г.П. (Москва)

**2. К 45-ЛЕТИЮ ЕВРОПЕЙСКОГО ОБЩЕСТВА ИСКУССТВЕННЫХ
ОРГАНОВ (ESAO) И К 30-ЛЕТИЮ МЕЖДУНАРОДНОГО ЦЕНТРА
БИОКИБЕРНЕТИКИ (ИВС)** 20 мин
Ladyzynski P. (Варшава, Республика Польша)

Фильм-презентация 20 мин
3. ИСКУССТВЕННЫЕ ОРГАНЫ, ОТ ИСТОКОВ ДО НАШИХ ДНЕЙ
Vienken H.J.H. (Гамбург, Германия)

**4. МЕМБРАНЫ С НАНОМОДИФИЦИРОВАННЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ
ДЛЯ ИСКУССТВЕННЫХ ОРГАНОВ** 20 мин
Piatkiewicz W.R. (Варшава, Республика Польша)

5. ПРИМЕНЕНИЕ МАГНИТНЫХ ЧАСТИЦ В МЕДИЦИНЕ 20 мин
Schütt W.H.E. (Кремс, Австрия)

**6. РЕЗУЛЬТАТЫ ПЕРВЫХ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
АППАРАТА МЕХАНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ КРОВООБРАЩЕНИЯ
НА ОСНОВЕ НАСОСА ДИСКОВОГО ТИПА** 20 мин
Чернявский А.М. (Новосибирск)

Перерыв 16⁴⁵–17⁰⁰

Лекция

Начало – 17⁰⁰

Председатели: Захаревич В.М., Сайтгареев Р.Ш., Чернявский А.М.,
Шаталов К.В., Шевченко А.О.

**ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ КРОВООБРАЩЕНИЕ КАК МОСТ
К ТРАНСПЛАНТАЦИИ СЕРДЦА: СИСТЕМЫ ОБХОДА ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА** 30 мин
Knezevich I. (Любляна, Словения)

Обсуждение



8 октября, вторник
Зал «Петровский»

**Обучающий семинар
для организаторов транспланционных программ**



Предварительная регистрация

Начало – 9³⁰

Председатели: Каракулина Е.В., Кучерявый А.А., Хомяков С.М.

Анкетирование участников семинара

**1. О ХОДЕ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА
«ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»**

Каракулина Е.В. (Москва)

**2. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ РУКОВОДСТВО В ОБЛАСТИ
ДОНОРСТВА И ТРАНСПЛАНТАЦИИ ОРГАНОВ**

Хомяков С.М. (Москва)

**3. УЧЕТ ДОНОРСКИХ ОРГАНОВ, ДОНОРОВ И РЕЦИПИЕНТОВ
В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Кучерявый А.А. (Москва)

Тестирование участников семинара

Обсуждение



8 октября, вторник
Зал «Петровский»

Конференция
**Клеточная терапия, тканевая инженерия
и регенеративная медицина**

Заседание № 1
Клеточная терапия



Начало – 10³⁰

Председатели: Васильев А.В., Коробко И.В., Севастьянов В.И., Ткачук В.А.

- | | |
|---|--------|
| 1. ОПЫТ ВНУТРИПОРТАЛЬНОГО ВВЕДЕНИЯ МОНОНУКЛЕАРНЫХ КЛЕТОК АУТОЛОГИЧНОГО КОСТНОГО МОЗГА У ПАЦИЕНТОВ В ЛИСТЕ ОЖИДАНИЯ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ | 10 мин |
| Гранов Д.А., Шералиев А.Р., Поликарпов А.А., Тилеубергенов И.И., Герасимова О.А., Моисеенко А.В., Полехин А.С., Раскин Г.А. (Санкт-Петербург) | |
| 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ИБС МЕТОДОМ ИНТРАМИОКАРДИАЛЬНОЙ ИМПЛАНТАЦИИ АУТОЛОГИЧНЫХ КЛЕТОК КОСТНОГО МОЗГА, ОБРАБОТАННЫХ ЭРИТРОПОЭТИНОМ | 10 мин |
| Фомичев А.В., Чернявский А.М., Гуляева К.К., Повещенко О.В., Карева Ю.Е., Минин С.М., Никитин Н.А. (Новосибирск) | |
| 3. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ МЕЗЕНХИМАЛЬНЫХ СТРОМАЛЬНЫХ КЛЕТОК ДЛЯ ТЕРАПИИ НЕВРОЛОГИЧЕСКИХ ПАТОЛОГИЙ МОЖЕТ ЗАВИСЕТЬ ОТ ВОЗРАСТА ДОНОРА | 10 мин |
| Бабенко В.А., Силачёв Д.Н., Горюнов К.В., Певзнер И.Б., Попков В.А., Зорова Л.Д., Плотников Е.Ю., Зоров Д.Б., Сухих Г.Т. (Москва) | |
| 4. ОБЩАЯ РНК ИЗ КЛЕТОК КОСТНОГО МОЗГА УСКОРЯЕТ ТЕМП И ПОВЫШАЕТ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ В ПЕЧЕНИ ПОСЛЕ ОБШИРНОЙ РЕЗЕКЦИИ | 10 мин |
| Гоникова З.З., Никольская А.О., Кирсанова Л.А., Шагидулин М.Ю., Онищенко Н.А., Севастьянов В.И. (Москва) | |
| 5. РОЛЬ МАКРОФАГОВ РАЗЛИЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ В РЕГЕНЕРАЦИИ | 10 мин |
| Лохонина А.В., Никитина М.П., Ельчанинов А.В., Фатхудинов Т.Х. (Москва) | |
| 6. ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ИММУНОКОМПЕТЕНТНЫХ КЛЕТОК ПОСЛЕ ЛЕТАЛЬНОГО ОБЛУЧЕНИЯ ЖИВОТНЫХ | 10 мин |
| Куликов А.В., Архипова Л.В., Гаврилюк В.Б., Мндлян Е.Ю., Руднев В.Р., Глазкова П.А., Глазков А.А., Куликов Д.А. (Пушино, Москва) | |

8 октября, вторник
Зал «Петровский»

Конференция
**Клеточная терапия, тканевая инженерия
и регенеративная медицина**

Заседание № 1
Клеточная терапия
(продолжение)



**7. ИЗУЧЕНИЕ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ЭФФЕКТА НЕЙРОНАЛЬНЫХ
ПРОГЕНИТОРНЫХ КЛЕТОК ПРИ СОКУЛЬТИВИРОВАНИИ НА МОДЕЛИ
ГИПОКСИИ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ИНФАРКТЕ МОЗГА У КРЫС** 10 мин

Салихова Д.И., Леонов Г.Е., Наместникова Д.Д., Булатенко Н.В.,
Фатхудинов Т.Х., Губский И.Л., Бухарова Т.Б., Сухинич К.К., Мельников П.А.,
Черкашова Э.А., Губский Л.В., Ярыгин К.Н., Гольдштейн Д.В. (Москва)

**8. ИЗМЕНЕНИЕ ПЛОТНОСТИ ЭНДОТЕЛИАЛЬНЫХ КЛЕТОК РОГОВИЦЫ
В ХОДЕ ВИРУСНОЙ ДЕКОНТАМИНАЦИИ** 10 мин

Керимов Т.З., Желтоножко А.А., Борзенко С.А., Калинин Ю.Ю. (Москва)

**9. ВНУТРИАРТЕРИАЛЬНАЯ ИНFUЗИЯ МЕЗЕНХИМАЛЬНЫХ
СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК ДЛЯ ИНДУКЦИИ ИММУНОСУПРЕССИИ
У ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ: РЕЗУЛЬТАТЫ
ПИЛОТНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ** 10 мин

Коротков С.В., Носик А.В., Примакова Е.А., Назарова Е.А., Дедюля Н.И.,
Бузук Е.С., Петровская Е.Г., Юнёва Ю.Н., Дмитриева М.В., Ефимов Д.Ю.,
Штурич И.П., Пикирени И.И., Щерба А.Е., Калачик О.В., Кривенко С.И.,
Руммо О.О. (Минск, Республика Беларусь)

**10. ПРЕДИКТОРЫ ПЕРВИЧНО НЕФУНКЦИОНИРУЮЩЕГО
ТРАНСПЛАНТАТА БИМЕДИЦИНСКОГО КЛЕТОЧНОГО ПРОДУКТА
ПАРАТИРОЦИТОВ** 10 мин

Большов А.В., Ахмад Ю.А., Третьяк С.И., Хрыщанович В.Я.
(Минск, Республика Беларусь)

Обсуждение



Перерыв (обед) 12³⁰–13²⁰

8 октября, вторник
Зал «Петровский»

Конференция
**Клеточная терапия, тканевая инженерия
и регенеративная медицина**

Заседание № 2
Тканевая инженерия и регенеративная медицина



Начало – 13²⁰

Председатели: Агапов И.И., Борзенков С.А., Решетов И.В., Ярыгин К.Н.

- | | |
|---|--------|
| 1. ТЕХНОЛОГИЯ ФЛУОРЕСЦЕНТНОЙ СКАНИРУЮЩЕЙ ОПТИЧЕСКО-ЗОНДОВОЙ НАНОТОМОГРАФИИ ДЛЯ ВЫСОКОРАЗРЕШАЮЩЕГО КОРРЕЛЯЦИОННОГО АНАЛИЗА СТРУКТУРЫ БИОМАТЕРИАЛОВ
Ефимов А.Е., Агапова О.И., Сафонова Л.А., Боброва М.М., Агапов И.И. (Москва) | 10 мин |
| 2. РАЗРАБОТКА МЕТОДИК 3D-КУЛЬТИВИРОВАНИЯ ТИРЕОЦИТОВ, ТИРЕОИДНЫХ ФОЛЛИКУЛОВ И МИКРООРГАНОВ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ЧЕЛОВЕКА И ТКАНЕИНЖЕНЕРНЫХ КОНСТРУКТОВ НА ИХ ОСНОВЕ
Сергеева Н.С., Хесуани Ю.Дж., Кирсанова В.А., Каралкин П.А., Свиридова И.К., Поляков П.А. (Москва) | 10 мин |
| 3. ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ИМПЛАНТАЦИЯ ТКАНЕИНЖЕНЕРНОЙ КОНСТРУКЦИИ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ
Скалацкая Г.Н., Скалецкий Н.Н., Кирсанова Л.А., Бубенцова Г.Н., Севастьянов В.И. (Москва) | 10 мин |
| 4. СПОСОБ ДЕЦЕЛЛЮЛЯРИЗАЦИИ ФРАГМЕНТОВ ДОНОРСКОЙ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ТКАНЕСПЕЦИФИЧЕСКОГО МАТРИКСА
Пономарева А.С., Кирсанова Л.А., Милосердов И.А., Севастьянов В.И. (Москва) | 10 мин |
| 5. МИКРОДИСПЕРСНЫЙ ТКАНЕСПЕЦИФИЧЕСКИЙ МАТРИКС ДЛЯ ТКАНЕВОЙ ИНЖЕНЕРИИ ХРЯЩА
Басок Ю.Б., Немец Е.А., Кирсанова Л.А., Григорьев А.М., Кириллова А.Д., Севастьянов В.И. (Москва) | 10 мин |
| 6. БИОРЕАКТОР, ИНТЕГРИРОВАННЫЙ С ТЕЛОМ, ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЙ ПРИЖИВЛЕНИЯ СФЕРОИДОВ И ТКАНЕИНЖЕНЕРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ НА ЖИВОТНЫХ МОДЕЛЯХ В КОНТРОЛИРУЕМОЙ ВОДНОЙ СРЕДЕ
Ковалев А.В. (Москва) | 10 мин |
| 7. БИОСОВМЕСТИМОСТЬ БИОДЕГРАДИРУЕМОГО СОСУДИСТОГО ГРАФТА МАЛОГО ДИАМЕТРА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВИДА МОДИФИКАЦИИ RGD–ПЕПТИДАМИ: ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ <i>in vitro</i>, <i>in vivo</i>
Антонова Л.В., Сенокосова Е.А., Сильников В.Н., Кривкина Е.О., Кудрявцева Ю.А., Барбараш Л.С. (Кемерово) | 10 мин |
| 8. ВЛИЯНИЕ АЛЛОГЕННОГО БИОМАТЕРИАЛА НА РЕМОДЕЛИРОВАНИЕ РУБЦА В ПОДОСТРОЙ СТАДИИ ИНФАРКТА МИОКАРДА
Лебедева А.И., Муслимов С.А., Шангина О.Р., Афанасьев С.А., Кондратьева Д.С., Попов С.В. (Уфа) | 10 мин |
| 9. ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭЛАСТИНОВОГО МАТРИКСА В РЕКОНСТРУКТИВНОЙ КРАНИО-ФАЦИАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ
Нигматуллин Р.Т., Кутушев Р.З., Мотыгуллин Б.Р., Мухаметова Д.А. (Уфа) | 10 мин |

Обсуждение



8 октября, вторник
Зал «Демихов»

8-я Всероссийская конференция
Донорство органов – ключевая проблема трансплантологии

Круглый стол
Социогуманитарные проблемы донорства органов



Начало – 10³⁰

Председатели: Габбасова Л.А., Минина М.Г., Попова О.В., Резник О.Н.

1. ВОПРОСЫ РАЗВИТИЯ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ОРГАНИЗАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В НАПРАВЛЕНИЯХ БИМЕДИЦИНЫ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 15 мин
Габбасова Л.А. (Москва)

2. СОЦИОГУМАНИТАРНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ОРГАННОГО ДОНОРСТВА 15 мин
Резник О.Н. (Санкт-Петербург)

3. НЕОБХОДИМОСТЬ ЭФФЕКТИВНОЙ НАЦИОНАЛЬНОЙ СТРАТЕГИИ САМООБЕСПЕЧЕНИЯ ДОНОРСКИМИ ОРГАНАМИ ДЛЯ РОССИИ 15 мин
Михель Д.В. (Москва)

4. ПРОБЛЕМА СМЕРТИ МОЗГА В ДИСКУРСЕ БИОЭТИКИ 15 мин
Попова О.В. (Москва)

5. ДОНОРСКИЙ ОРГАН КАК ДАР ЖИЗНИ: БИОПОЛИТИЧЕСКИЙ АСПЕКТ 15 мин
Тищенко П.Д. (Москва)

6. ТЕХНОГУМАНИТАРНЫЕ АСПЕКТЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОРГАННОГО ДОНОРСТВА 15 мин
Брызгалина Е.В. (Москва)

7. МОТИВЫ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЯ ОБ ОРГАННОМ ДОНОРСТВЕ (ЭТИКО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ) 15 мин
Майленова Ф.Г. (Москва)

Перерыв (обед) 12³⁰–13²⁰

8 октября, вторник
Зал «Демихов»

8-я Всероссийская конференция
Донорство органов – ключевая проблема трансплантологии

Круглый стол
Социогуманитарные проблемы донорства органов
(продолжение)



- | | |
|--|--------|
| 8. МЕНЕДЖМЕНТ ДОВЕРИЯ В СИСТЕМЕ ОРГАНОГО ДОНОРСТВА
Шевченко С.Ю. (Москва) | 15 мин |
| 9. СОЦИОГУМАНИТАРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБЕСПЕЧЕНИИ
ФОРМИРОВАНИЯ НАЦИОНАЛЬНОГО КОНСЕНСУСА
В ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ
Резник А.О. (Москва) | 15 мин |
| 10. ВЛИЯНИЕ РЕЛИГИОЗНО-ФИЛОСОФСКИХ ВОЗЗРЕНИЙ
НА ВОСПРИЯТИЕ ПРОГРАММ ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ В ОБЩЕСТВЕ
Курганова И.Г. (Москва) | 15 мин |
| 11. ЭТИЧЕСКИЕ И КЛИНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ДИАГНОСТИКИ СМЕРТИ
МОЗГА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИСКУССТВЕННОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ
У ДОНОРА С НЕОБРАТИМОЙ ОСТАНОВКОЙ КРОВООБРАЩЕНИЯ
Скворцов А.Е. (Санкт-Петербург) | 15 мин |

Обсуждение



9 октября, среда
Зал «Шумаков»

Семинар №1
**Трансплантация печени:
от листа ожидания до выздоровления**



Начало – 9⁰⁰

Председатели: Гранов Д.А., Котив Б.Н., Монахов А.Р., Никитин И.Г.,
Руммо О.О., Цирульникова О.М.

**НЕ БОЙСЯ, Я С ТОБОЙ: СОПРОВОЖДЕНИЕ ПАЦИЕНТА
В ЛИСТЕ ОЖИДАНИЯ**

1. ЭЛЕКТРОННЫЙ ЛИСТ ОЖИДАНИЯ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ 10 мин

Фролова М.А., Гордей Е.В., Комяк Н.Н., Штурич И.П., Коротков С.В.,
Федорук А.М., Калачик О.В., Щерба А.Е., Руммо О.О.
(Минск, Республика Беларусь)

**2. ТРАНСЪЮГУЛЯРНЫЙ ПОРТОСИСТЕМНЫЙ ШУНТ (TIPS)
У ПАЦИЕНТОВ В ЛИСТЕ ОЖИДАНИЯ ОРТОТОПИЧЕСКОЙ
ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ** 10 мин

Моисеенко А.В., Поликарпов А.А., Тилеубергенов И.И., Шералиев А.Р.,
Таразов П.Г., Гранов Д.А. (Санкт-Петербург)

**3. КЛИНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И АНАЛИЗ ПРЕДИКТОРОВ
РЕКОМПЕНСАЦИИ У ПАЦИЕНТОВ, ВЫБЫВШИХ ИЗ ЛИСТА
ОЖИДАНИЯ (ДЕЛИСТИНГ) ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ** 10 мин

Коробка В.Л., Пасечников В.Д., Пак Е.С., Кострыкин М.Ю., Ткачев А.В.,
Балин Н.И., Громыко Р.Е., Коробка Р.В., Шаповалов А.М., Бабиева А.М.,
Микутин А.В., Агабеян В.С. (Ростов-на-Дону)

ОТКРЫТАЯ ДИСКУССИЯ

**РАНЖИРОВАНИЕ ПАЦИЕНТОВ В ЛИСТЕ ОЖИДАНИЯ, СОВРЕМЕННОЕ
СОСТОЯНИЕ ПРОБЛЕМЫ** 30 мин

Зубенко С.И., Монахов А.Р., Пашкова И.Е., Умрик Д.В., Цирульникова О.М.
(Москва)

Перерыв (кофе) 10²⁰–10³⁵

9 октября, среда
Зал «Шумаков»

Семинар №1
**Трансплантация печени:
от листа ожидания до выздоровления**
(продолжение)



Начало – 10³⁵

Председатели: Герасимова О.А., Загайнов В.Е., Минина М.Г.,
Поршенников И.А., Цирульникова О.М., Чжао А.В.,
Щерба А.Е.

СЛОЖНОСТЬ ВЫБОРА - НЕ ОШИБИТЬСЯ: ОЦЕНКА ДОНОРСКОГО ОРГАНА

1. АНАЛИЗ МОРФОЛОГИИ НУЛЕВЫХ БИОПТАТОВ ПЕЧЕНИ 10 мин
Минина М.Г., Воронов Д.В., Ильинский И.М., Можейко Н.П. (Москва)

**2. ПОКАЗАТЕЛИ БИОХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ЖЕЛЧИ В ОЦЕНКЕ
МАРГИНАЛЬНОСТИ ТРАНСПЛАНТАТОВ ПЕЧЕНИ** 10 мин
Федорук Д.А., Белявская К.И., Федорук А.М., Лебедь О.А., Шарипов Ш.З.,
Кирковский Л.В., Садовский Д.Н., Примакова Е.А., Коротков С.В.,
Руммо О.О. (Минск, Республика Беларусь)

ДВАЖДЫ В ОДНУ ВОРОНКУ: РЕТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПЕЧЕНИ

1. РЕТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ, ОПЫТ РНЦРХТ 10 мин
Гранов Д.А., Майстренко Д.Н., Боровик В.В., Жеребцов Ф.К.,
Тилеубергенов И.И., Шаповал С.В., Руткин И.О., Осовских В.В. (Санкт-Петербург)

**2. РЕТРАНСПЛАНТАЦИЯ У ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКОЙ
ХОЛАНГИОПАТИЕЙ ТРАНСПЛАНТАТА ПЕЧЕНИ** 10 мин
Щерба А.Е., Дзядзько А.М., Минов А.Ф., Катин М.Л., Коротков С.В.,
Ефимов Д.Ю., Руммо О.О. (Минск, Республика Беларусь)

**... А ХОРОШО ЖИТЬ ЕЩЕ ЛУЧШЕ: КАЧЕСТВО ЖИЗНИ
И ОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

1. КАЧЕСТВО ЖИЗНИ ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ ПЕРЕСАДКУ ПЕЧЕНИ 10 мин
Рябова Е.Н., Романов С.В., Абаева О.П., Васенин С.А., Загайнов В.Е.
(Нижний Новгород)

**2. ОПЫТ 115 АВО-НЕСОВМЕСТИМЫХ РОДСТВЕННЫХ
ТРАНСПЛАНТАЦИЙ ПЕЧЕНИ У ДЕТЕЙ** 10 мин
Пашкова И.Е., Цирульникова О.М., Монахов А.Р., Джанбеков Т.А., Силина О.В.,
Мещеряков С.В., Прокуратова С.Ю., Несвитайло Е.В., Готье С.В. (Москва)

**3. БЕЗИНТЕРФЕРОНОВАЯ ПРОТИВОВИРУСНАЯ ТЕРАПИЯ РЕЦИДИВА
ГЕПАТИТА С 1-ГО ГЕНОТИПА ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ** 10 мин
Цирульникова О.М., Умрик Д.В., Монахов А.Р., Милосердов И.А.,
Егорова Е.Т., Маломуж О.И. (Москва)

Дискуссия

Перерыв 11⁵⁰–12⁰⁰

9 октября, среда
Зал «Шумаков»

Видеосекция
Хирургические аспекты трансплантации печени
«Как это делаю я...»



Начало – 12⁰⁰

Председатели: Готье С.В., Гранов Д.А., Монахов А.Р., Попцов В.Н.

1. ГЕПАТЭКТОМИЯ И КАВАЛЬНАЯ РЕКОНСТРУКЦИЯ

Поршенников И.А. (Новосибирск)
Новрузбеков М.С. (Москва)

2. РЕЗЕКЦИЯ ПЕЧЕНИ У ПРИЖИЗНЕННОГО ДОНОРА

Монахов А.Р. (Москва)
Поршенников И.А. (Новосибирск)

ДИСКУССИЯ

**КРОВОТЕЧЕНИЕ В ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ:
ВЗГЛЯД ХИРУРГА И ВЗГЛЯД АНЕСТЕЗИОЛОГА**

Гранов Д.А. (Санкт-Петербург)
Бельский В.А. (Нижний Новгород)

Итоговый интерактивный контроль знаний



9 октября, среда
Зал «Петровский»

Симпозиум
**Иммуносупрессивная терапия:
новые решения старых проблем**

Начало – 9⁰⁰

Председатели: Герасимова О.А., Пинчук А.В.

1. ТРАНСФОРМАЦИЯ ПОДХОДОВ К СТАРТОВОЙ ИММУНОСУПРЕССИИ У РЕЦИПИЕНТОВ ПОЧКИ – ДОКАЗАТЕЛЬНАЯ БАЗА 20 мин
Пинчук А.В. (Москва)

2. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ВАСКУЛОПАТИИ ТРАНСПЛАНТИРОВАННОГО СЕРДЦА – ВОЗМОЖНОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОДХОДА К ИММУНОСУПРЕССИИ 20 мин
Колоскова Н.Н. (Москва)

3. ЦИТОМЕГАЛОВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ У РЕЦИПИЕНТОВ СОЛИДНЫХ ОРГАНОВ В СВЕТЕ ОБНОВЛЕННОГО ЕВРОПЕЙСКОГО КОНСЕНСУСА – НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ИММУНОСУПРЕССИИ 20 мин
Прокопенко Е.И. (Москва)

4. НОВЫЕ ТЕНДЕНЦИИ И ПРОТОКОЛЫ ИММУНОСУПРЕССИИ ПРИ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ 20 мин
Герасимова О.А. (Москва)

(при поддержке компании «Новартис»)

Перерыв (кофе) 10²⁰–10³⁵

9 октября, среда
Зал «Петровский»

Сателлитный симпозиум
**Улучшение отдаленных результатов трансплантации печени
и почки: достижения и вызовы**

Начало – 10³⁵

Председатели: Арзуманов С.В., Столяревич Е.С.

**1. МЕЖДУНАРОДНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ДЛИТЕЛЬНОМУ
ВЕДЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ С ТРАНСПЛАНТИРОВАННЫМИ
ОРГАНАМИ И ИХ ИМПЛЕМЕНТАЦИЯ В РФ** 30 мин
Милосердов И.А. (Москва)

**2. ОСОБЕННОСТИ ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ В ОТДАЛЕННОМ
ПЕРИОДЕ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПОЧКИ** 20 мин
Арзуманов С.В. (Москва)

**3. ОСОБЕННОСТИ ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ В ОТДАЛЕННОМ
ПЕРИОДЕ ПОСЛЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ** 20 мин
Умрик Д.В. (Москва)

**4. ДИАГНОСТИКА ПОЗДНЕГО ОТТОРЖЕНИЯ У ПАЦИЕНТОВ
С ТРАНСПЛАНТИРОВАННОЙ ПОЧКОЙ** 20 мин
Столяревич Е.С. (Москва)

(при поддержке компании «Астеллас»)

Обсуждение

9 октября, среда

Зал «Шумаков»

**Подведение итогов конкурса на лучший постерный доклад
Вручение дипломов
Закрытие конгресса**

Начало – 14¹⁰

9 октября, среда

Зал «Демихов»

**Совещание
Профильной комиссии по трансплантологии
Минздрава России**

**Заседание
координационного совета ООТ
«Российское трансплантологическое общество»**

Начало – 14³⁰

50 лет

Национальному медицинскому исследовательскому центру трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова Минздрава России

Полвека поступательного движения по пути становления отечественной трансплантологии



Первое здание НИИ трансплантации органов и тканей АМН СССР на Пехотной улице; в настоящее время – экспериментальный корпус ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова»

В 2008 году директором института стал акад. С.В. Готье; в 2009 году институт был преобразован в Федеральный научный центр трансплантологии и искусственных органов им. ак. В.И. Шумакова Минздрава России.

Образование и развитие Центра связано с именами академика Б.В. Петровского, явившегося инициатором создания в Москве в 1969 году Института трансплантации органов и тканей АМН СССР; академика Г.М. Соловьева – его первого директора, академика В.И. Шумакова – на протяжении 34-х лет бессменного руководителя Института и лидера становления современной отечественной трансплантологии.



С 1986 года Центр разместился в новых корпусах на Щукинской улице



ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» сегодня

В 2016 году Федеральный научный центр трансплантологии и искусственных органов им. ак. В.И. Шумакова вошел в число национальных медицинских исследовательских центров Минздрава России, приняв на себя круг дополнительных функций и обязанностей, связанных с развитием и организацией научных, образовательных и клинических аспектов в области трансплантологии.

Всероссийские съезды трансплантологов и Российские национальные конгрессы «Трансплантация и донорство органов»

I Всероссийский съезд по трансплантологии и искусственным органам состоялся 8-10 сентября 1998 года; в 2002 и 2005 годах прошли II и III Всероссийские съезды, ставшие неотъемлемыми компонентами фундамента, заложенного В.И. Шумаковым в основание современной российской трансплантологии. IV съезд (2008 г.) впервые проходил в отсутствие лидера отечественной трансплантологии и был посвящен памяти этого великого человека.

В рамках V съезда были организованы первые Шумаковские чтения, посвященные сердечно-сосудистой хирургии и трансплантации сердца. Впоследствии проведение Шумаковских чтений стало традицией. Первый Российский национальный конгресс «Трансплантация и донорство органов» состоялся 29-31 мая 2013 г. Всероссийские форумы трансплантологов с международным участием проводятся в «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» ежегодно.



Ежегодное издание «Трансплантология: итоги и перспективы» – инструмент формирования единого информационного пространства для отечественных трансплантологов – врачей, ученых и специалистов, работающих в смежных областях. Задача собрать под одной обложкой материалы о состоянии научных, клинических, организационных аспектов трансплантологии в нашей стране и ее последовательное выполнение на протяжении 10 лет, позволили реализовать амбициозную идею – создание своего рода энциклопедии современной отечественной трансплантологии начала XXI века.



