

МОЛОДЫЕ УЧЕНЫЕ  
2026

*Российская Академия Наук*

II Всероссийский Форум молодых учёных  
**«МЕДИЦИНСКАЯ НАУКА:  
ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА»**

16–17 апреля 2026 года



**ПРОГРАММА**



*Российская Академия Наук*



## **Красников Геннадий Яковлевич**

**Президент Российской академии наук**

*«Я бы посоветовал молодым исследователям заниматься смежными профессиями. На мой взгляд, очень большой потенциал лежит в междисциплинарности. Когда специалист в одной области объединяется с экспертом в другой или понимает смежную, другую область, там находятся оригинальные решения. Сегодня, как никогда, востребовано такое направление»*





# ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

## II ВСЕРОССИЙСКОГО ФОРУМА МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ «МЕДИЦИНСКАЯ НАУКА: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА»

### Сопредседатели организационного комитета

- Вице-президент РАН, академик РАН **Пирадов Михаил Александрович**;
- Заместитель президента РАН, академик РАН **Чехонин Владимир Павлович**;
- Академик-секретарь Отделения медицинских наук РАН, академик РАН **Стародубов Владимир Иванович**;
- Академик-секретарь Отделения химии и наук о материалах РАН, академик РАН **Егоров Михаил Петрович**;
- Руководитель секции химических наук Отделения химии и наук о материалах РАН, ректор Сколковского университета, академик РАН **Горбунова Юлия Германовна**

### Заместители председателя организационного комитета

- Академик-секретарь Отделения биологических наук РАН, академик РАН **Кирпичников Михаил Петрович**;
- Советник РАН, член бюро Отделения медицинских наук РАН, академик РАН **Колесников Сергей Иванович**;
- Руководитель секции клинической медицины Отделения медицинских наук РАН, академик РАН **Решетов Игорь Владимирович**;
- Руководитель секции медико-биологических наук Отделения медицинских наук РАН, академик РАН **Дыгай Александр Михайлович**;
- Руководитель секции профилактической медицины Отделения медицинских наук РАН, академик РАН **Зверев Виталий Васильевич**;
- Академик РАН **Акимкин Василий Геннадьевич**;
- Академик РАН **Береговых Валерий Васильевич**;
- Академик РАН **Коновалов Николай Александрович**;
- Академик РАН **Усачёв Дмитрий Юрьевич**;
- Член-корреспондент РАН, профессор РАН **Зыков Кирилл Алексеевич**

## Секретарь оргкомитета

- Профессор РАН Плоскирева Антонина Александровна;
- Член Бюро СМУ РАН Шипелин Владимир Александрович;
- Член Российского союза писателей, председатель Ассоциации врачей первичного звена СИРАНО Власова Надежда Леонидовна

## Члены оргкомитета

- Академик РАН Отделения химии и наук о материалах РАН Бачурин Сергей Олегович;
- Академик РАН Горелов Александр Васильевич;
- Академик РАН Драпкина Оксана Михайловна;
- Академик РАН Намазова-Баранова Лейла Сеймуровна;
- Академик РАН Танащян Маринэ Мовсесовна;
- Академик РАН Фомин Виктор Викторович;
- Академик РАН Янушевич Олег Олегович;
- Член-корреспондент РАН Отделения химии и наук о материалах РАН Нифантьев Николай Эдуардович;
- Член-корреспондент РАН, генеральный директор ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России Белоусов Всеволод Вадимович;
- Член-корреспондент РАН, профессор РАН, член Бюро профессоров РАН Отделения медицинских наук РАН Юров Иван Юрьевич;
- Член Бюро профессоров РАН Отделения медицинских наук РАН, профессор РАН Артеменко Сергей Николаевич;
- Член Бюро профессоров РАН Отделения медицинских наук РАН, профессор РАН Ковалевский Евгений Вильевич;
- Член Бюро профессоров РАН Отделения медицинских наук РАН, профессор РАН Павлова Галина Валериевна;
- Член Бюро профессоров РАН Отделения медицинских наук РАН, профессор РАН Попов Дмитрий Александрович;
- Профессор РАН Отделения химии и наук о материалах РАН Вацадзе Сергей Зурабович;
- Профессор РАН Отделения химии и наук о материалах РАН Карлов Сергей Сергеевич;
- Профессор РАН Отделения химии и наук о материалах РАН Кискин Михаил Александрович;
- Начальник Управления научно-аналитического обеспечения Роспотребнадзора Коротков Владимир Викторович;
- Начальник отдела координации деятельности научных организаций Минобрнауки Гончарова Наталья Николаевна;
- Директор ГБУ «НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента», представитель Департамента здравоохранения города Москвы Аксенова Елена Ивановна;
- Советник ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России Попов Николай Васильевич;
- Председатель СМУ секции клинической медицины Отделения медицинских наук РАН Сурков Андрей Николаевич;
- Председатель СМУиС Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Мелентьев Андрей Владимирович;
- Председатель СМУиС ФМБА Сурин Павел Петрович
- Председатель СМУ Минздрава России Маслёнкова Елена Валерьевна



Секция

## «ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ»

**ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора**  
г. Москва, ул. Новогиреевская, д. 3а, 5-й этаж, актовый зал

**Начало 16 апреля в 10:00**



**Председатель секции**  
Академик РАН  
Горелов Александр Васильевич

- 1.5.6. Биотехнология
- 3.1.21. Педиатрия
- 3.1.22. Инфекционные болезни
- 3.1.23. Дерматовенерология

## Оценочная комиссия

### **Горелов Александр Васильевич**

Академик РАН, д.м.н., профессор, заместитель директора по науке  
ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

### **Плоскирева Антонина Александровна**

Профессор РАН, д.м.н., заместитель директора по клинической  
работе ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

### **Николаева Светлана Викторовна**

д.м.н., секретарь диссертационного совета ФБУН ЦНИИ  
эпидемиологии Роспотребнадзора

## Участники секции

### **Чернышева Ольга Олеговна**

ФГБОУ ВО «Российский университет медицины»  
Минздрава России

Прогнозирование летального исхода у пациентов  
с бактериальными менингитами

### **Рыкалина Светлана Александровна**

ФБУН ТНИИКИП Роспотребнадзора

Проблемы выявления, идентификации и генетической  
характеристики бактерий рода *Aeromonas*

### **Битюмина Люция Айткалиевна**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

Мониторинг за сальмонеллами на основе молекулярно-  
биологических методов исследования антибиотикорезистентности

### **Маннанова Ирина Владимировна**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

Клинико-иммунопатогенетические аспекты хронического  
гепатита В

### **Герасименко Артем Александрович**

ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт  
Роспотребнадзора

Автоматическое генотипирование штаммов вируса бешенства на  
основе полиморфизмов N гена

### **Погожова Марина Павловна**

ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт  
Роспотребнадзора

Комплексный подход к выявлению жизнеспособных холерных  
вибрионов

### **Коклюшкина Анастасия Андреевна**

ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России

Роль полиморфизма rs662 гена *PON1* (Q192R) в формировании  
метаболического синдрома при хроническом гепатите С

### **Саркисян Нушик Сааковна**

ФКУЗ Ставропольский противочумный институт Роспотребнадзора

Новые аспекты патогенеза острого бруцеллёза

### **Салова Александра Леонидовна**

ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России

Неспецифическая профилактика туберкулёза у детей с латентной  
туберкулёзной инфекцией

### **Аль Фаррух Мохаммад**

ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины»

Наночастицы серебра как перспективный неспецифический  
препарат для снижения тяжести вирусной инфекции

### **Жердева Полина Евгеньевна**

ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора

Анализ особенностей гуморального иммунитета у больных корью и  
привитых от этой инфекции

### **Балакина Анастасия Станиславовна**

ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»

Эмерджентные микотоксины грибов рода *Alternaria*:  
экспериментальная оценка токсических свойств

### **Дюсенбаев Айдарбек Серкович**

ФБУЗ «ДГП №30 ДЭМ» филиал 5

Острые респираторные инфекции в амбулаторной практике: взгляд  
врача педиатра

### **Баранова Марина Михайловна**

ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой

Вакцинопрофилактика гриппа у больных иммуновоспалительными  
ревматическими заболеваниями

### **Лужецкая Александра Алексеевна**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

Клинико-лабораторная характеристика завозной лихорадки денге  
на основе молекулярно-генетических свойств вируса и аллелей  
генетического полиморфизма

### **Фомичев Виталий Игоревич**

ФГБУ ФНКЦИБ ФМБА России

Динамика и факторы противокорревого иммунитета у сотрудников  
инфекционного центра: 13 лет наблюдений

### **Шойхет Денис Андреевич**

ФГБНУ НИИ вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова

Влияние эфирных масел на рост и накопление биомассы штаммов-  
возбудителей воздушно-капельных инфекций

### **Белянкин Андрей Андреевич**

ФГУП СПбНИИВС ФМБА России

Цианилирование капсульных полисахаридов менингококка для  
конъюгации с белками

### **Бабенкова Дарья Владимировна**

ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России

Иммунологические предикторы развития постгерпетической  
невралгии

### **Плетюхина Юлия Владимировна**

ФГУП СПбНИИВС ФМБА России

Валидация методики оценки диагностической эффективности  
препарата для диагностики туберкулёза на модели морских  
свинок



Секция  
**«ЭПИДЕМИОЛОГИЯ»**

**ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора**

Измайловское шоссе, д. 71, корпус А  
Гостиница Альфа (Измайлово), зал Останкино

**Начало 16 апреля в 10:00**



**Председатель секции**  
Академик РАН  
Акимкин Василий Геннадьевич

1.5.11. Микробиология  
3.2.2. Эпидемиология

## Оценочная комиссия

### **Акимкин Василий Геннадьевич**

Академик РАН, д.м.н., профессор, директор ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

### **Кюрегян Карен Каренович**

Профессор РАН, д.м.н., заведующий лабораторией молекулярной эпидемиологии вирусных гепатитов ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

### **Шулакова Надежда Ивановна**

д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

### **Басов Артем Александрович**

к.м.н., ведущий научный сотрудник ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора

## Участники секции

### **Колыхалова Анастасия Анатольевна**

ГБУЗ «ДГП № 15 ДЗМ»

Оценка состояния поствакцинального иммунитета к поверхностному антигену гепатита В у медицинских работников

### **Лопатухина Мария Александровна**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

Эпидемиологическая и иммунологическая эффективность однократной вакцинации детей против гепатита А

### **Губани Дарья Филипповна**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

Генетические технологии в оценке эпидемиологических последствий антигенного дрейфа вирусов гриппа

### **Кичатова Вера Сергеевна**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

Особенности эпидемиологии и диагностики вирусных гепатитов среди мужчин с рискованным сексуальным поведением

### **Шаракшатов Мунко Баярович**

ФКУЗ Иркутский научно-исследовательский противочумный институт Роспотребнадзора

Обеспечение готовности к массовым инфекционным заболеваниям

### **Махова Тамара Игоревна**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

Разработка и применение информационно-аналитической платформы для изучения эпидемиологических особенностей инфекций, передающихся половым путём

### **Кириченко Алина Алексеевна**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

Анализ молекулярных кластеров ВИЧ-1 для изучения особенностей эпидемического процесса

### **Воробьева Екатерина Андреевна**

ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора

Забываемая угроза: эпидемиологическая характеристика вспышек эпидемического паротита в Российской Федерации

### **Антонов Александр Сергеевич**

ФКУЗ Волгоградский научно-исследовательский противочумный институт Роспотребнадзора

Геномный эпиднадзор за вирусом Западного Нила второго генотипа на современном этапе

### **Баркинхоева Лаура Алихановна**

ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора

Краснуха: новые грани старой инфекции

### **Запезалов Артём Тимурович**

ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора

Разработка коктейля бактериофагов, специфичных в отношении бактерий родов *Staphylococcus*, *Corynebacterium*, с перспективой применения в изделиях медицинского назначения

### **Комаров Владимир Юрьевич**

ФБУН «Федеральный научный центр гигиены имени Ф.Ф. Эрисмана» Роспотребнадзора

Генотипирование однонуклеотидных полиморфизмов у синантропных грызунов, ассоциированных с резистентностью особей к родентицидам-антикоагулянтам

### **Колоскова Анна Юрьевна**

ФКУЗ Волгоградский научно-исследовательский противочумный институт Роспотребнадзора

Совершенствование энтомологического мониторинга лихорадки Западного Нила

### **Турегалиев Кирилл Викторович**

ГБУЗ «Инфекционная клиническая больница №1» ДЗМ

Анализ заболеваемости малярией в РФ и г. Москве: проблемы и пути решения

### **Зубова Анастасия Алексеевна**

ФКУН Российский противочумный институт «Микроб»

Роспотребнадзора

Практические аспекты информатизации контроля внешних угроз санитарно-эпидемиологическому благополучию населения Российской Федерации

### **Носов Никита Юрьевич**

ФГБУ «ГНЦДК» Минздрава России

Картография угрозы: распространение антимикробной резистентности *Neisseria gonorrhoeae* – ситуация в Российской Федерации и глобальные вызовы



Секция

## «ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ»

**ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора  
Специализированный научно-исследовательский отдел  
по профилактике и борьбе со СПИДом**  
г. Москва, Космадамианская набережная, д. 22, 5-й этаж

**Начало 16 апреля в 10:00**



**Председатель секции**  
Член-корреспондент РАН  
Зинченко Рена Абульфазовна

- 1.5.6. Биотехнология
- 1.5.7. Генетика
- 1.5.10. Вирусология
- 1.5.11. Микробиология

## Оценочная комиссия

### **Зинченко Рена Абульфазовна**

Член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, заместитель директора по научно-клинической работе, заведующий кафедрой организации здравоохранения, общественного здоровья и медико-генетического мониторинга ФГБНУ «МГНЦ»

### **Павлова Галина Валерьевна**

Профессор РАН, д.б.н., профессор кафедры медицинской генетики и постгеномных технологий Сеченовский университет

### **Шкурников Максим Юрьевич**

д.м.н., заведующий лабораторией, ведущий научный сотрудник Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»

### **Черкашина Анна Сергеевна**

к.м.н., заведующий лабораторией биотехнологии и молекулярной биологии ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

## Участники секции

### **Белик Алексей Анатольевич**

ФГБНУ «НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Г.П. Сомова» Роспотребнадзора

Генотипический портрет вируса SARS-CoV-2 на территории Приморского края в постпандемический период

### **Бриц Мария Сергеевна**

ФБУН ТНИИКИП Роспотребнадзора

Геномная характеристика бактерий *Pseudomonas aeruginosa*, выделенных из водных объектов

### **Шамсиева Саламат Рустамовна**

ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России

Социально-демографические и клинические особенности больных алкогольной зависимостью в зависимости от полиморфизмов гена алкогольдегидрогеназы

### **Винокуров Михаил Андреевич**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

Молекулярно-генетическая диагностика синдрома Жильбера: применение метода полимеразной цепной реакции для выявления полиморфизма rs3064744 в гене UGT1A1

### **Тимофеева Софья Владимировна**

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

Биоинформатический анализ взаимосвязи днРНК – MALAT1 и микроРНК при раке молочной железы

### **Высочанская Соня Олеговна**

ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора

Изучение вклада горизонтального переноса генов в эволюцию *H.influenzae*

### **Пономарева Ксения Юрьевна**

ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора

Использование методов секвенирования в медицинской микробиологии

### **Туренко Анастасия Сергеевна**

ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера

Сетевой анализ CXCR3-ассоциированных хемокиновых модулей в иммунном ответе при инфекции вирусом гепатита В

### **Трофимов Мичил Максимович**

ФГБУ «ЦСП» ФМБА России

Поиск вирусных последовательностей в данных WGS крови пациентов с COVID-19

### **Митрофанов Сергей Игоревич**

ФГБУ «ЦСП» ФМБА России

Многоуровневая система менеджмента качества для получения достоверных результатов WGS

### **Чанышев Михаил Дамирович**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

NGS-панель для полногеномного секвенирования вируса гепатита С

### **Глуценко Альбина Григорьевна**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

Анализ аллелей HLA и мутаций ВГВ у пациентов с хроническим гепатитом В

### **Иванов Олег Андреевич**

ФГБУ «ФЦМН» ФМБА России

Роль окислительного стресса в приобретении резистентности глиобластомы: биоинформатический анализ редокс-ассоциированных регуляторных генных сетей

### **Вахтинский Владимир Михайлович**

ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава РФ

Высокоэффективный вектор на основе кольцевой РНК, для создания вакцин

### **Гювен Вера Андреевна**

ФГБНУ НЦПЗ

Интеграция иммуногенетических маркеров шизофрении в исследовательскую и клиническую практику

### **Андреев Игорь Андреевич**

ФГБНУ «МГНЦ»

Исследование цис-регуляторных элементов сплайсинга гена *SCN1A*

### **Краевская Анна Геннадьевна**

ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В. Плеханова»

Правовые и биоэтические требования к генетическому тестированию и обращению с генетическими данными в клинической практике: согласие, конфиденциальность, вторичное использование и возврат результатов

### **Александрова Анастасия Андреевна**

ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России

От гена к скальпелю: персонализированный подход к лечению рака на основе анализа *MUTYH*

### **Дорофеева Анна Викторовна**

ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России

Вклад генов, кодирующих белки с шаперонной активностью, в риск тяжелого течения COVID-19

### **Султанов Ринат Илгизович**

ФГБУ ФНКЦ ФХМ им. Ю.М. Лопухина ФМБА России

Выявление молекулярных партнеров транскрипционного фактора *TRP3* при помощи интегративного анализа мультиомных данных

### **Харитонов Даниил Владиславович**

ФГБНУ «МГНЦ»

Изучение значимости вариантов в малых открытых рамках считывания в развитии наследственных заболеваний человека

### **Миннихметова Алия Ильдусовна**

ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Биобанк БГМУ как платформа для изучения онкологических заболеваний



Секция

# «РАЗРАБОТКА ДИАГНОСТИЧЕСКИХ СИСТЕМ, ТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ И ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ»

**ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора  
Специализированный научно-исследовательский отдел  
по профилактике и борьбе со СПИДом  
г. Москва, Космадамианская набережная, д. 22 , 5-й этаж**

**Начало 16 апреля в 10:00**



**Председатель секции**

Академик РАН

Тутельян Алексей Викторович

- |                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 1.4.9. Биоорганическая химия          | 3.1.28. Гематология и переливание крови                 |
| 1.5.4. Биохимия                       | 3.1.29. Пульмонология                                   |
| 1.5.5. Физиология человека и животных | 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология           |
| 1.5.6. Биотехнология                  | 3.2.7. Аллергология и иммунология                       |
| 1.5.7. Генетика                       | 3.3.3. Патологическая физиология                        |
| 1.5.10. Вирусология;                  | 3.3.4. Токсикология                                     |
| 1.5.22. Клеточная биология            | 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология           |
| 3.1.3. Оториноларингология            | 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика             |
| 3.1.22. Инфекционные болезни          | 3.4.1. Промышленная фармацевтика и технология получения |

## Оценочная комиссия

### **Тутельян Алексей Викторович**

Академик РАН, д.м.н., профессор, заведующий лабораторией инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

### **Альховский Сергей Владимирович**

Член-корреспондент РАН, д.б.н., профессор, советник директора по научной работе в области природно-очаговых и новых инфекций ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

### **Сычев Дмитрий Алексеевич**

Академик РАН, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой клинической фармакологии и терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

### **Усенко Денис Валерьевич**

Профессор РАН, д.м.н., руководитель образовательного центра ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

## Участники секции

### **Трофимова Светлана Сергеевна**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора  
Разработка набора реагентов для выявления РНК вируса гепатита E в биологическом материале методом ПЦР

### **Чумаева Дарья Федоровна**

ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России  
Новая модель раннего прогноза гепатотоксичности при отравлении парацетамолом

### **Надтока Максим Игоревич**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора  
Диагностика инфекционных заболеваний при помощи таргетного секвенирования

### **Федосеева Елена Дмитриевна**

ИМБ РАН  
Биологический микрочип как инструмент стратификации риска: анализ траекторий когнитивного снижения при деменции

### **Маглакелидзе Давид Гурамович**

ФКУЗ Ставропольский противочумный институт Роспотребнадзора  
Комбинированная система экспресс-анализа для выявления возбудителей особо опасных инфекций

### **Колобов Алексей Александрович**

ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России  
Пептидный лиганд для детекции лактоферрина

### **Шишпарёнок Александр Александрович**

ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»  
Технология диагностики сердечно-сосудистых заболеваний на основе микроРНК

### **Самусева Полина Денисовна**

ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины»  
C. elegans с мутацией в гене *сиа-1* как тест-система для коррекции дисбаланса меди у пациентов с медь-ассоциированными заболеваниями

### **Воронин Илья Андреевич**

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мозга человека имени Н.П. Бехтерева Российской академии наук (ИМЧ РАН)  
Радиосинтез и биораспределение N-[11 C]-метилтрисолиптина – потенциального агента для визуализации ХТЭЛГ методом ПЭТ

### **Тимурзиева Алина Борисовна**

ФГБНУ «Национальный НИИ общественного здоровья имени Н.А. Семашко»  
Использование инновационных технологий в ранней диагностике заболеваний лор-органов

### **Синегубова Екатерина Олеговна**

ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера  
Комплексная характеристика противовирусного действия производных фуллерена в клеточной культуре и на экспериментальной модели инфекции вируса гриппа А

### **Биктимирова Каролина Гильфановна**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора  
Научное обоснование и создание тест-системы в формате ПЦР-РВ для дифференциации возбудителей туберкулеза в системе обеспечения эпидемиологического благополучия и контроля зоонозных рисков

### **Рассказов Максим Сергеевич**

ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России  
Разработка тест-системы и лабораторного протокола для преморбидного скрининга латентной гипоксии при профилактических осмотрах

### **Богомолова Александра Юрьевна**

ФГБУ ФНКЦ ФХМ им. Ю.М. Лопухина ФМБА России  
Разработка гипоиммуногенного клеточного продукта для компенсации инсулинодефицита на основе ИПСК-β-клеток

### **Оганян Кристина Амбарцумовна**

ФГБУ НМИЦО ФМБА России  
Возможности широкополосной тимпанометрии у пациентов с гипертрофией глоточной миндалины в до- и послеоперационном периодах

### **Ильющонок Семён Кириллович**

ФГУП «НИИ ГПЭЧ» ФМБА России  
Методы неферментативного моделирования метаболизма ксенобиотиков *in vitro*

### **Смахтина Ангелина Михайловна**

ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России  
Гепатопротекторная активность структурных аналогов тимогена при токсическом поражении печени

### **Иманвердиева Наида Адалат кызы**

ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России  
Разработка набора для скрининговой ПЦР-диагностики триггерных факторов инфекционной природы при аллергодерматозах

### **Пашков Евгений Алексеевич**

ФГБНУ НИИ вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова  
Новый подход к созданию мРНК-терапии вирусных инфекций: от последовательности к энергии связывания (на примере H5N1 инфекции)

### **Морозов Олег Алексеевич**

ФКУН Российский противочумный институт «Микроб» Роспотребнадзора  
Разработка и применение быстрых тестов для выявления возбудителей особо опасных инфекций

### **Малов Сергей Игоревич**

ФГБОУ ВО ИГМУ Минздрава России  
Новый способ определения типа ацетилирования ксенобиотиков и его клиническое значение у больных туберкулезом лёгких

### **Абаленихина Юлия Владимировна**

ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России  
Создание тест-системы рекомбинантных клеточных линий для определения взаимодействия новых лекарственных средств с основными белками-транспортерами



Секция

## «ГИГИЕНА И ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА»

**ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда  
имени академика Н.Ф. Измерова»**  
г. Москва, пр-т Буденного, д. 31

**Начало 16 апреля в 10:00**



**Председатель секции**  
Академик РАН  
Бухтияров Игорь Валентинович

- 1.5.6. Биотехнология
- 1.5.11. Микробиология
- 3.1.30. Гастроэнтерология и диетология
- 3.2.1. Гигиена
- 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения
- 3.2.4. Медицина труда
- 3.3.4. Токсикология

## Оценочная комиссия

### **Бухтияров Игорь Валентинович**

Академик РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБНУ «НИИ МТ им. академика Н.Ф. Измерова»

### **Ковалевский Евгений Вильевич**

Профессор РАН, д.м.н., главный научный сотрудник ФГБНУ «НИИ МТ им. академика Н.Ф. Измерова»

### **Кузьмина Людмила Павловна**

д.б.н., профессор, заместитель директора по научной работе ФГБНУ «НИИ МТ им. академика Н.Ф. Измерова»

### **Зибарев Евгений Владимирович**

д.м.н., заместитель директора по научной работе ФГБНУ «НИИ МТ им. академика Н.Ф. Измерова»

### **Рубцова Нина Борисовна**

д.б.н., профессор, главный научный сотрудник ФГБНУ «НИИ МТ им. академика Н.Ф. Измерова»

## Участники секции

### **Склярова Виктория Игоревна**

ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России

Фактическое питание и «цифровая гигиена» будущих врачей ростовской области

### **Куликова Нина Георгиевна**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

Взаимосвязь между остаточными количествами антибиотиков в пищевой продукции и накоплением генов резистентности

### **Королёва Ирина Борисовна**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

Мониторинг фенотипической и генотипической устойчивости *Staphylococcus aureus*, выделенных из готовой к употреблению пищевой продукции на территории Российской Федерации

### **Боковой Вячеслав Дмитриевич**

ФБУН ЕМНЦ ПОЗРПП Роспотребнадзора

Связь полиморфизма rs4988235 гена MCM6 с пищевым поведением рабочих предприятия цветной металлургии

### **Муфтеева Камилла Айдаровна**

ФГБНУ «ФИЦ питания и биотехнологии»

Алиментарное ожирение и ольфакторные нарушения

### **Оганесянц Екатерина Львовна**

ФГБНУ «ФИЦ питания и биотехнологии»

Горькие биологически активные вещества в специализированных пищевых продуктах: гигиенические аспекты влияния на слюноотделение и глотание, способы коррекции

### **Гончаров Алексей Александрович**

ФГБНУ «ФИЦ питания и биотехнологии»

Положительное влияние сладкого белка браззеина на постпрандиальную динамику глюкозы как основа стратегии создания новых диетических продуктов

### **Львова Екатерина Романовна**

ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России

Оценка дефицита магния у лиц молодого возраста с высокими умственными нагрузками и низкой физической активностью: динамика наблюдения 9 лет

### **Арутюнян Анаит Артуровна**

ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

Локальные схемы биоимпедансного анализа для оценки подкожного и висцерального жиротложения

### **Скворцова Валентина Андреевна**

ФБУН «Нижегородский НИИ гигиены и профпатологии»

Роспотребнадзора

Оценка риска хронических неинфекционных заболеваний среди работников металлургического производства

### **Романенко Сергей Павлович**

ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора

Цифровые биомаркеры функциональной готовности подростков к реализации трудовой функции

### **Филимонов Егор Сергеевич**

ФГБНУ «НИИ комплексных проблем гигиены и профессиональных заболеваний»

Роль вредных профессиональных факторов в развитии сердечной недостаточности у работников основных профессий подземной угледобычи

### **Сухов Виталий Александрович**

ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России

Разработка комплексных мер по обеспечению химической безопасности персонала и населения при работе с компонентами ракетных топлив на предприятиях с повышенной опасностью

### **Золотова Мария Владимировна**

ФГБНУ «НИИ МТ им. академика Н.Ф. Измерова»

Аэрогенная пылевая нагрузка как фактор риска нарушений костного минерального обмена

### **Любимова Мария Сергеевна**

ФГБНУ «НИИ МТ им. академика Н.Ф. Измерова»

Социально-демографические риски в моногородах и пути их минимизации

### **Выучейская Дарья Сергеевна**

ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»

Оценка риска нарушений репродуктивного здоровья работниц на открытой территории в холодном климатическом районе

### **Хвалюк Полина Олеговна**

ФГБНУ «НИИ МТ им. академика Н.Ф. Измерова»

Использование медицинских информационных систем с целью выявления профессиональных злокачественных новообразований

### **Малахова Анна Николаевна**

ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России

Методологическое обеспечение аналитического компонента цифровизации радонового мониторинга

### **Глухих Максим Владиславович**

ФБУН «ФНЦ медико-профилактических технологий управления

рисками здоровьем населения» Роспотребнадзора

Гигиеническое обоснование достижения целевых показателей ожидаемой продолжительности жизни населения Российской Федерации

### **Замятнина Елена Сергеевна**

ФГБУ «ЦНИИОЗ» Минздрава России

Алкоголь и смертность в России

### **Батенева Влада Андреевна**

ФБУН «ЕМНЦ ПОЗРПП»

Оценка эффективности биопротекции нейротоксических эффектов у крыс, подверженных воздействию ацетата свинца, и их потомства

### **Серов Алексей Андреевич**

Институт дезинфектологии ФБУН «ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана»

Роспотребнадзора

Изучение резистентности госпитальных изолятов микроорганизмов к дезинфицирующим средствам

### **Потапов Петр Кириллович**

ФГБОУ ВО «Военно-медицинская академия» МО РФ

Нейропротекторы как средства профилактики отдаленных последствий острых отравлений нейротоксикантами

### **Никитина Татьяна Александровна**

ФГБУ «ЦСП» ФМБА России

Генетические эффекты индуцированные частицами TiO<sub>2</sub>



Секция

## «ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ НАУКИ»

**ФГБУ «НМИЦ терапии и профилактической медицины»  
Минздрава России**

г. Москва, Петроверигский пер., д. 10, стр. 3.  
Большой зал им. А.Л. Мясникова (минус 1-й этаж)

**Начало 16 апреля в 10:00**



**Председатель секции**

Академик РАН

Драпкина Оксана Михайловна

1.5.7. Генетика  
3.1.20. Кардиология  
3.1.23. Дерматовенерология  
3.1.27. Ревматология  
3.1.29. Пульмонология

3.1.30. Гастроэнтерология и диетология  
3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина,  
лечебная физкультура, курортология и физиотерапия  
3.3.9. Медицинская информатика

## Оценочная комиссия

### **Драпкина Оксана Михайловна**

Академик РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России

### **Эргешов Атаджан Эргешович**

Член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБНУ «Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза»

### **Киселев Антон Робертович**

Профессор РАН, д.м.н., руководитель Центра координации фундаментальной научной деятельности ФГБУ «НМИЦ ТМП» Минздрава России

### **Джиоева Ольга Николаевна**

д.м.н., доцент, член СМУ РАН, директор Института профессионального образования и аккредитации ФГБУ «НМИЦ ТМП» Минздрава России

### **Марцевич Сергей Юрьевич**

д.м.н., профессор, руководитель отдела профилактической фармакотерапии, главный научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ ТМП» Минздрава России

### **Явелов Игорь Семенович**

д.м.н., доцент, руководитель отдела фундаментальных и клинических проблем тромбоза при неинфекционных заболеваниях, доктор медицинских наук ФГБУ «НМИЦ ТМП» Минздрава России

## Участники секции

### **Морозова Наталья Игоревна**

НГИУВ-филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России  
Прогностическое значение факторов риска и генетического полиморфизма в оценке эффективности антигипертензивной терапии у населения Горной Шории

### **Преображенский Никита Дмитриевич**

ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России  
Влияние селективной блокады V1a-рецепторов на показатели оводнения и кровенаполнения легких в условиях моделирования гемодинамической формы легочного отека

### **Кардашова Оксана Олеговна**

ФСНКЦ ФМБА России  
Генетика сердечного ритма в спорте: полиморфизмы *adrb2* и интенсивность физических нагрузок у профессиональных спортсменов

### **Нурбаева Камила Сериковна**

ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой  
Клиническое значение активации нейтрофилов при иммуновоспалительных ревматических заболеваниях и тромбозе

### **Бекетова Мария Федоровна**

ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой  
Диагностическая эффективность секвенирования целевых панелей генов у пациентов с предполагаемыми моногенными аутовоспалительными заболеваниями

### **Семашко Анна Сергеевна**

ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой  
Биомаркеры хронической сердечной недостаточности у пациентов с ревматоидным артритом

### **Бобкова Анастасия Олеговна**

ФГБНУ НИИ ревматологии им. В.А. Насоновой  
Предикторы неэффективности терапии ритуксимабом у пациентов с ревматоидным артритом после переключения ГИБП и иЯК

### **Колемейчук Алёна Алексеевна**

ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой  
Комплексная оценка поражения мышц при идиопатических воспалительных миопатиях

### **Потапова Алена Сергеевна**

ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой  
Динамика данных функциональной МРТ у больных ревматоидным артритом на фоне терапии тофацитинибом и адалимумабом в зависимости от наличия или отсутствия признаков центральной сенситизации

### **Королев Андрей Игоревич**

ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России  
Разработка метода бесконтактного определения уровня артериального давления по данным видеоплетизмографии веб-камерой кожи лица

### **Симонян Мариам Андраниковна**

ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России  
Влияние полипептидного ангиопротектора на эффективность реабилитации пациентов с атеросклерозом нижних конечностей, перенесших острый инфаркт миокарда и имеющих сахарный диабет 2 типа

### **Гудиева Илона Раульевна**

ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России  
Особенности течения микобактериальных инфекций органов дыхания у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких

### **Рогожкина Елизавета Александровна**

ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России  
Низкочастотная чрескожная стимуляция блуждающего нерва у пациентов низкого сердечно-сосудистого риска с ожирением I степени

### **Кондратьева Ольга Валерьевна**

ФГБНУ «ФИЦ питания и биотехнологии»  
Влияние полиморфизма гена *TCF7L2* на динамику антропометрических показателей и состава тела у пациентов с сахарным диабетом 2 типа на фоне комплексной сахароснижающей терапии

### **Васильев Дмитрий Константинович**

ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России  
Ассоциация сывороточных уровней P-, E-, H-кадгеринов с наличием коронарного атеросклероза

### **Народовская Ольга Андреевна**

ФГБУ «Национальный центр спортивной медицины ФМБА»  
Железодефицит без анемии в спорте высших достижений: взгляд сквозь призму современных научных данных

### **Королева Кристина Игоревна**

ЧОУВО «СПБМСИ»  
Критерии качества и безопасности кардиореабилитации: разработка системы ключевых показателей для процессного управления и риск-ориентированного контроля

### **Рябыш Оксана Евгеньевна**

ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России  
Сравнительный анализ фактического питания и нутритивного статуса больных сахарным диабетом 2 типа в Ростовской области в динамике за 6 лет

### **Шадрин Иван Юрьевич**

Владивостокский филиал ДНЦ ФПД – НИИ МКВЛ  
Корреляция параметров окислительного стресса у пациентов с бронхиальной астмой

### **Савина Тамара Алексеевна**

ФГБУ «НИИ пульмонологии» ФМБА России  
Клинико-генетическое исследование полиморфизма гена *MUC5B* у пациентов с интерстициальными заболеваниями легких

### **Беляева Ксения Сергеевна**

ФАГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России; ФГБУ «НИИ пульмонологии» ФМБА России  
Оценка безопасности и эффективности применения ингаляций ультра-низких доз алкилирующего препарата мелфалан у пациентов с немукковисцидозными бронхоэктазами

### **Щепихин Евгений Игоревич**

ФГБНУ «ЦНИИТ»  
Фибротический саркоидоз: от фенотипических характеристик к потенциальным предиктору

### **Куприянова Арина Анатольевна**

ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России  
Иммуномодулирующая терапия как средство борьбы с антибиотикорезистентностью при инфекционных обострениях ХОБЛ

### **Аулова Ксения Максимовна**

ФГБУ «ГНЦДК» Минздрава России  
Применение PUVA-ванн у больных ранними стадиями грибвидного микоза

### **Тё Виктория Львовна**

ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России  
Дерматоскопия в современных условиях: необходимость внедрения и особенности использования в практике врачей различных специальностей



Секция

## «ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ»

ФГБОУ ВО «Российский Университет медицины» Минздрава России  
г. Москва, ул. Кусковская, д. 1а, стр. 4, 4-й этаж

**Начало 16 апреля в 10:00**



**Председатель секции**  
Член-корреспондент РАН  
Ярыгин Николай Владимирович

1.5.6. Биотехнология  
3.1.8. Травматология и ортопедия

## Оценочная комиссия

### **Ярыгин Николай Владимирович**

Член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и медицины катастроф ФАГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России

### **Гурьев Владимир Васильевич**

д.м.н., профессор, кафедра травматологии, ортопедии и медицины катастроф ФАГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России

### **Босых Владимир Георгиевич**

д.м.н., профессор, кафедра травматологии, ортопедии и медицины катастроф ФАГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России

### **Солод Эдуард Иванович**

д.м.н., профессор, кафедра травматологии, ортопедии и медицины катастроф ФАГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России

## Участники секции

### **Сергиенко Константин Владимирович**

ИМЕТ РАН

Исследование влияния термической обработки на механические свойства композиционного материала «Ti-Zr-Nb – Ta» для медицинского применения

### **Куковенко Григорий Андреевич**

ГБУЗ ММНКЦ им. С.П. Боткина ДЗМ

Индивидуальные 3D импланты при ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава

### **Агафонова Екатерина Михайловна**

ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой

Предикторы развития коксита у пациентов с аксиальным спондилоартритом

### **Жаворонков Роман Антонович**

ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России

Влияние занятий на баланс-платформе с биологической обратной связью на параметры походки по данным видеонализа у пациентов после пластики передней крестообразной связки

### **Воробьев Алексей Максимович**

ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора

Ваготерапия инфекционных осложнений при современной боевой хирургической травме

### **Северинов Дмитрий Андреевич**

ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России

Исследование реакции тканей на новые полимерные мембраны в хроническом эксперименте *in vivo*

### **Шукалович Ольга Александровна**

ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России

Оценка двигательных функций нижних конечностей с применением VR-технологий

### **Исмаилов Георгий Иса-оглы**

ФГБУ ФКЦ ВМТ ФМБА России

Фотодинамическая терапия ран, сформировавшихся после огнестрельных и минно-взрывных поражений мягких тканей

### **Скиданова Анастасия Вадимовна**

ООО «НПО ЦП Прометей»

Силиконовые эластомеры для лицевых экзопротезов



Секция

# «КЛИНИЧЕСКАЯ НЕВРОЛОГИЯ, ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ НЕЙРОНАУКИ, НЕЙРОРАДИОЛОГИЯ И ПСИХИАТРИЯ»

**ФГБНУ «Российский центр неврологии и нейронаук»**  
г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 80, стр. 2,  
1-й этаж, конференц-зал

**Начало 16 апреля в 10:00**



**Председатель секции**

Академик РАН  
Танашян Маринэ Мовсесовна

1.5.7. Генетика  
1.5.24. Нейробиология  
3.1.24. Неврология

3.1.10. Нейрохирургия  
3.1.17. Психиатрия  
3.1.25. Лучевая диагностика

## Оценочная комиссия

### **Танашян Маринэ Мовсесовна**

Академик РАН, д.м.н., профессор, заместитель директора по научной работе, заведующая 1 н.о. ФГБНУ РЦНН

### **Салмина Алла Борисовна**

Член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, заместитель директора Института мозга ФГБНУ РЦНН, заведующая лабораторией нейробиологии и тканевой инженерии ФГБНУ РЦНН

### **Супонева Наталья Александровна**

Член-корреспондент РАН, д.м.н., директор Института нейрореабилитации и восстановительных технологий ФГБНУ РЦНН

### **Атякшин Дмитрий Андреевич**

д.м.н., директор Научно-образовательного ресурсного центра «Инновационные технологии иммунофенотипирования, цифрового пространственного профилирования и ультразвукового анализа» РУДН им. Патриса Лумумбы

### **Брежестовский Петр Дмитриевич**

д.б.н., профессор, ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, главный научный сотрудник ФГАОУ ВО МФТИ (НИУ)

### **Добрынина Лариса Анатольевна**

д.м.н., доцент, заведующая 3 н.о. ФГБНУ РЦНН

### **Захарова Мария Николаевна**

д.м.н., профессор, заведующая 6 н.о. ФГБНУ РЦНН

### **Каледа Василий Глебович**

д.м.н., профессор, заместитель директора по научно-организационной деятельности ФГБНУ НЦПЗ

### **Бердникович Елена Семеновна**

к.п.н., руководитель психолого-логопедической группы, старший научный сотрудник, старший преподаватель, логопед ФГБНУ РЦНН

### **Брутян Амаяк Грачевич**

к.м.н., заведующий лабораторией клинической нейрофизиологии ФГБНУ РЦНН

### **Коновалов Радион Николаевич**

к.м.н., научный сотрудник отдела лучевой диагностики ФГБНУ РЦНН

### **Сергеев Дмитрий Владимирович**

к.м.н., ученый секретарь ФГБНУ РЦНН

## Участники секции

### **Костина Ульяна Сергеевна**

ИГМАПО – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России  
Роль медикаментозной терапии тревожных расстройств в рамках лечения псориаза и атопического дерматита

### **Хвасточенко Глеб Игоревич**

ФГБНУ РЦНН  
Радиомика и текстурный анализ как новое направление в диагностике рассеянного склероза

### **Королева Елизавета Александровна**

ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА России  
Восстановление коммуникативной активности у пациентов старшего возраста с афазией

### **Ильинский Никита Сергеевич**

ФГБУ «ГНИИИ ВМ» МО РФ  
Диагностика токсических поражений периферической нервной системы: интерпретация и трансляция экспериментальных данных

### **Симонян Армен Самвелович**

ФГБНУ РЦНН  
Паллидоталамическая трактомика фокусированным ультразвуком в лечении расстройств движений

### **Головнёва Евгения Алексеевна**

ФГБНУ РЦНН  
Факторы, ассоциированные с персистенцией эпилептических приступов у пациентов с аутоиммунным энцефалитом

### **Исмаилова Сайкал Баатырбековна**

ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава России  
Технология коррекции ходьбы при болезни Паркинсона методом активизации фазы переноса

### **Айзенштейн Алина Дмитриевна**

ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА России  
Автоматическая оценка эффективности зрительно-глазодвигательной реабилитации у пациентов, перенесших инсульт

### **Евдокимов Константин Михайлович**

ФГБНУ РЦНН  
Акселерометрия в диагностике функционального тремора

### **Сатиш Анаха**

Институт Мозга ФГБНУ РЦНН  
Роль инфламматомы NLRP3 и инсулин-зависимых сигнальных механизмов в метаболическом репрограммировании микроглии при нейровоспалении

### **Перепелица Елизавета Сергеевна**

ФГБНУ РЦНН  
Стресс ЭПР как возможная причина неудачного исхода нейротрансплантации при болезни Паркинсона

### **Шлапакова Полина Сергеевна**

ФГБНУ РЦНН  
Анализ профиля экспрессии генов периферической крови у пациентов с церебральной микроангиопатией

### **Самсонов Даниил Валерьевич**

ИМЧ РАН  
Результаты микроэлектродного рекординга и регистрации потенциалов локального поля при глубокой стимуляции мозга у пациентов с болезнью Паркинсона

### **Русяев Вячеслав Юрьевич**

ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.П.Сербского» Минздрава России  
Разработка математических моделей для дифференциальной диагностики шизоаффективного и биполярного аффективного расстройств на основе когнитивно-смысловых параметров самосознания

### **Скрябин Валентин Юрьевич**

ГБУЗ «Московский научно-практический центр наркологии ДЗМ»  
Воспалительные и эпигенетические маркеры тяжести синдрома отмены алкоголя: перспектива применения в общесоматическом стационаре

### **Дудина Анастасия Николаевна**

ФГБНУ Научный центр психического здоровья  
Структурные основы межполушарного взаимодействия в контексте терапевтической резистентности и ответа на клозапин при параноидной шизофрении

### **Куришев Артемий Олегович**

ФГБНУ Научный центр психического здоровья  
Роль нейронального репрессора ZNF536 в патогенезе психических заболеваний – функциональное исследование с использованием методов геномного редактирования

### **Кулешов Алексей Андреевич**

ФГБНУ Научный центр психического здоровья  
Пограничное расстройство личности юношеского возраста: результаты сравнительного катamnестического исследования



Секция

# «ЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ, СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ, ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ»

**ФГБУ «НМИЦ хирургии имени А.В. Вишневского»  
Минздрава России**

г. Москва, Большая Серпуховская ул., д. 27 стр. 5,  
корпус ЦВМТ, 5-й этаж, конференц-зал

**Начало 16 апреля в 09:00**



**Председатель секции**

Академик РАН  
Ревишвили Амиран Шотаевич

3.1.9. Хирургия  
3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика

## Оценочная комиссия

### **Ревишвили Амиран Шотаевич**

Академик РАН, д.м.н., профессор, генеральный директор ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, главный внештатный специалист-хирург Минздрава России

### **Алекян Баграт Гегамович**

Академик РАН, д.м.н., профессор, заместитель генерального директора по науке ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России

### **Артюхина Елена Александровна**

д.м.н., заведующая отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения аритмий №1 ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России

### **Малышенко Егор Сергеевич**

к.м.н., заведующий отделением кардиохирургии №1 ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России

## Участники секции

### **Соболевская Эльвира Вячеславовна**

НИИ клинический и экспериментальной лимфологии  
Маркеры и регуляторы воспаления и фиброгенеза в сыворотке у лиц с рестенозом артерий нижних конечностей после баллонной ангиопластики

### **Суслов Андрей Владимирович**

ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России  
Диагностическая ценность определения герпесвирусов у пациентов с аневризмой грудной аорты

### **Чернов Глеб Андреевич**

ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского» МО РФ  
Артериовенозная фистула у пациента с мультифокальным атеросклерозом

### **Масловский Александр Игоревич**

ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского» МО РФ  
Возможности хирургической помощи при современных боевых ранениях брахиоцефальных сосудов

### **Гулова Наталия Владимировна**

ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России  
Выбор хирургического доступа при загрудинном зобе больших размеров

### **Стребкова Елизавета Дмитриевна**

ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России  
Современные возможности машинного обучения в прогнозировании возврата фибрилляции предсердий после процедур абляции

### **Мутаев Шамиль Муслимович**

ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневского» МО РФ  
Хирургическая абляция фибрилляции предсердий при коронарном шунтировании: проблемы и перспективы

### **Мелешенко Николай Николаевич**

ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России  
Результаты ЧКВ у пациентов с трехсосудистым поражением венечных артерий под контролем ВСУЗИ, мРК и коронарографии

### **Киладзе Игорь Вахтангович**

ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России  
Оптимизация стратегии чрескожного коронарного вмешательства (ЧКВ) на основании данных моментального резерва кровотока у пациентов с многососудистым и многоуровневым поражением коронарного русла

### **Двали Михаил Леонидович**

ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России  
Автономная денервация сердца: новый взгляд на лечение брадиаритмий

### **Араблинский Никита Александрович**

ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России  
Ренальная денервация у пациентов с сочетанием резистентной артериальной гипертензии, сахарного диабета и ишемической болезни сердца после полной реваскуляризации миокарда

### **Гюлмамедова Саялы Махир кзы**

ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России  
Эффективность и безопасность антикоагулянтной терапии у пациентов с фибрилляцией предсердий после катетерной абляции: клинические результаты и организационные решения



Секция

# «НЕОТЛОЖНАЯ И АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ. ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ, СТОМАТОЛОГИЯ»

**ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»**  
г. Москва, Большая Сухаревская площадь, д. 3, стр. 1, 5-й под.,  
большой конференц-зал

**Начало 16 апреля в 10:00**



**Председатель секции**

Профессор  
Ярцев Петр Андреевич

3.1.9. Хирургия  
3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика

## Оценочная комиссия

### **Ярцев Петр Андреевич**

д.м.н., профессор, руководитель отдела неотложной хирургии, эндоскопии и интенсивной терапии ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»

### **Гветадзе Рамаз Шалвович**

Академик РАН, д.м.н., профессор, руководитель Научно-исследовательского центра стоматологии ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России

### **Лебедев Александр Георгиевич**

д.м.н., главный научный сотрудник отдела неотложной хирургии, эндоскопии и интенсивной терапии ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»

### **Гришин Александр Владимирович**

д.м.н., главный научный сотрудник отдела неотложной хирургии, эндоскопии и интенсивной терапии ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»

### **Цулеискири Бакур Темурович**

к.м.н., заведующий хирургическим отделением №1 ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»

### **Рогаль Михаил Михайлович**

к.м.н., старший научный сотрудник отдела неотложной хирургии, эндоскопии и интенсивной терапии ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»

## Участники секции

### **Мамедова Александра Валерьевна**

ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России

Способ измерения объема трепанационной полости после санитизирующей операции на ухе по открытому типу

### **Валькова Анастасия Александровна**

ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России

Способ уменьшения объема мастоидального сегмента трепанационной полости после санитизирующей операции на ухе по открытому типу без использования облитерационных материалов

### **Хуснутдинов Шамиль Абдулбариевич**

ГБУЗ ММНКЦ им. С.П. Боткина ДЗМ

Субнормотермическая оксигенированная перитонеальная перфузия в сочетании с вакуум-ассистированной лапаростомией в комплексном лечении распространенного перитонита, осложненного абдоминальным сепсисом, опыт ММНКЦ им. С.П. Боткина

### **Пилюс Федор Глебович**

ГБУЗ ММНКЦ им. С.П. Боткина ДЗМ

Робот-ассистированная парциальная резекция селезенки при доброкачественных новообразованиях селезенки

### **Денисов Артём Александрович**

ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России

Разработка индивидуального биомедицинского клеточного продукта для абдоминальной хирургии

### **Ухов Филипп Сергеевич**

ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневого» МО РФ

Стратегия ведения лапаростомы при боевой абдоминальной травме: от контроля повреждений к первично-фасциальному закрытию

### **Рейтер Виктория Дмитриевна**

ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Эффективность и безопасность лапароскопических операций в хирургии ущемленных грыж

### **Стручкова Анастасия Дмитриевна**

ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневого» Минздрава России

Современная стратегия хирургического лечения сложных послеоперационных грыж передней брюшной стенки

### **Аветян Норик Арсенович**

ГБУ СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе

Опыт лечения инфекций кожи и мягких тканей, осложненных сепсисом с использованием инстилляционных систем терапии отрицательного давления

### **Сухаруков Александр Сергеевич**

ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России

Современные возможности в улучшении результатов диагностики мезентериальной ишемии

### **Политов Никита Сергеевич**

ФГБУ «ЦКБ с поликлиникой» УДП РФ

Транспапиллярное мультипластиковое стентирование при высоком и низком блоке желчных протоков

### **Курятников Кирилл Николаевич**

ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России

Изучение возрастных отличий в структуре твердых тканей нижних третьих моляров у женщин при дисплазии соединительной ткани по данным ИК-спектроскопии

### **Коршунов Андрей Сергеевич**

ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России

Новые представления о механизмах прорезывания зубов человека

### **Каплан Даниил Борисович**

ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России

Разработка и применение компьютерной версии оценки положения зубов, зубных рядов, окклюзии с использованием координатной точки LP у пациентов 18-40 лет с дистальной окклюзией

### **Сорокин Никита Ильич**

ГБУЗМ «Детская стоматологическая поликлиника №30 ДЗМ»

Проблема онконастороженности в практике врача-стоматолога детского



Секция  
**«ОФТАЛЬМОЛОГИЯ»**

**ГБУЗ ММНКЦ им. С.П. Боткина ДЗМ**  
г. Москва, 2-й Боткинский пр-д, д. 5, корп. 10,  
зал Амфитеатр

**Начало 16 апреля в 10:00**



**Председатель секции**  
Академик РАН  
Бровкина Алевтина Федоровна

## Оценочная комиссия

### **Бровкина Алевтина Федоровна**

Академик РАН, д.м.н, профессор, профессор кафедры офтальмологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

### **Дроздов Павел Алексеевич**

д.м.н., старший научный сотрудник, заведующий отделением трансплантации органов и тканей человека ГБУЗ ММНKC им. С.П. Боткина

### **Алексеев Игорь Борисович**

д.м.н., профессор, профессор кафедры офтальмологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, врач офтальмологического отделения ГБУЗ ММНKC им. С.П. Боткина

### **Аржиматова Гульжияна Шевкетовна**

к.м.н., ведущий научный сотрудник, офтальмолог, руководитель МГОЦ ГБУЗ ММНKC им. С.П. Боткина

### **Салихов Эльдар Амирович**

к.м.н., заместитель руководителя по медицинской части МГОЦ ГБУЗ ММНKC им. С.П. Боткина

## Участники секции

### **Свирина Ирина Витальевна**

ФГБУ «НМИЦ ГБ им. Гельмгольца» Минздрава России  
Генетические характеристики меланом радужки и хориоидеи.

### **Аксенова Любовь Евгеньевна**

ООО «Пространство интеллектуальных решений»  
Методики автоматизированного анализа данных ОКТ

### **Джабер Али Наиф**

ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза»  
им. акад. С.Н. Федорова» Минздрава России  
Оценка биологической безопасности 2RT-лазерного воздействия на ретинальные клетки глаза человека в эксперименте *in vitro*

### **Варпетян Ани Мнацакановна**

ФГБНУ «НИИГБ им. М.М. Краснова»  
Способ дифференцировки катаракты при помощи PRDX6

### **Булава Евгений Валерьевич**

ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России  
Офтальмологические исходы трансплантации поджелудочной железы

### **Укина Анастасия Олеговна**

ФГБУ «НМИЦ глазных болезней имени Гельмгольца» МЗ РФ  
Роль врача-офтальмолога в создании и разметке датасета для обучения нейронной сети для диагностики меланомы и невуса хориоидеи.

### **Гусакова Мария Юрьевна**

ФГБУ «НМИЦ глазных болезней имени Гельмгольца» МЗ РФ  
Локальные маркеры воспаления и протеолиза слезной жидкости пациентов с раком слезной железы

### **Останина Ирина Александровна**

ГБУЗ «НПЦ спец.мед.помощи детям ДЗМ»  
Оптическая когерентная томография глаза в диагностике нистагма у детей.

### **Шепунова Анастасия Владимировна**

ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.П. Сербского» Минздрава России  
Ретинальные биомаркеры шизофрении: систематический обзор



Секция

## «ОНКОЛОГИЯ И ГЕМАТОЛОГИЯ»

**ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России**

г. Москва, Каширское шоссе, д. 23, корп. 1В,  
центральный вход НИИ детской онкологии и гематологии,  
конференц-зал

**Начало 16 апреля в 10:00**



**Председатель секции**

Академик РАН  
Стилиди Иван Сократович

- 3.1.2. Челюстно-лицевая хирургия
- 3.1.6. Онкология, лучевая терапия
- 3.1.28. Гематология и переливание крови
- 3.2.4. Медицина труда

## Оценочная комиссия

### **Стилиди Иван Сократович**

Академик РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, главный внештатный специалист-онколог Минздрава России

### **Лактионов Константин Константинович**

Член-корреспондент РАН, д.м.н., первый заместитель директора, заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии №3 ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

### **Петровский Александр Валерьевич**

д.м.н., профессор, заместитель директора по научной и образовательной деятельности, заведующий отделом онкоматологии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

### **Покровский Вадим Сергеевич**

д.м.н., профессор, заведующий лабораторией биохимических основ фармакологии и опухолевых моделей ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, зав. кафедрой биохимии РУДН им. Патриса Лумумбы

## Участники секции

### **Ибрагимова Марина Константиновна**

НИИ онкологии Томского НИМЦ  
Изменение генетического ландшафта опухоли молочной железы в процессе предоперационной химиотерапии: связь с метастазированием

### **Есипова Дарья Дмитриевна**

ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России  
Пути программируемой клеточной гибели опухолевых клеток при цитотоксическом ответе макрофагов человека

### **Урезко Ольга Андреевна**

МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России  
Оценка клинической эффективности и безопасности эндоскопических хирургических вмешательств на щитовидной железе трансорально-субментальным доступом (ТОaST)

### **Муратов Андрей Анатольевич**

ИГМАПО – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России  
Минимально инвазивный доступ при паренхима-сберегающих сегмент-ориентированных резекциях печени в онкологии

### **Галицына Анастасия Борисовна**

МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России  
Лечение диффузной В-крупноклеточной лимфомы у ВИЧ-инфицированных и иммунокомпетентных пациентов – игра на равных

### **Добросоцкий Святослав Вячеславович**

ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России  
Новые способы резекции и реконструкции вертлужной впадины при её опухолевом поражении

### **Фетисов Тимур Игоревич**

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Минздрава России  
Молекулярно-генетические характеристики миксофибросарком, ассоциированных с развитием резистентности к химиотерапии

### **Небежев Алим Арсенович**

Сеченовский университет  
Разработка новых композитных материалов для реконструкции лицевого скелета после онкологических операций

### **Эрперт Яна Александровна**

КГМА – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России  
Прогностическая значимость маркеров системного воспаления у больных колоректальным раком

### **Ансурия Ален Егизевич**

ФГБУ «НМИЦ ГБ им. Гельмгольца» Минздрава России  
Оценка ангиоархитектоники конъюнктивальной меланомы по данным оптической когерентной томографии с функцией ангиографии

### **Устинова Татьяна Васильевна**

МНИОИ им. П.А. Герцена  
Неoadьювантная и адьювантная химиогормонотерапия у больных раком предстательной железы высокого риска прогрессирования. Отдаленные результаты лечения

### **Булгаков Тимофей Кириллович**

ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА России  
Исследование роли антиоксидантных систем стволовых клеток глиобластомы в поддержании устойчивости к химиотерапии

### **Шутко Екатерина Викторовна**

Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук  
Научно-методологические основы жидкостной биопсии на основе микроРНК при немелкоклеточном раке легкого

### **Миронова Полина Ильинична**

ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России  
Циркулирующая опухолевая ДНК как прогностический маркер при локализованном раке предстательной железы

### **Горина Арина Олеговна**

ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н.Н. Петрова» Минздрава России  
Отказ от биопсии сигнальных лимфоузлов у больных люминальным А подтипом раннего рака молочной железы

### **Матвеев Игорь Владимирович**

ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ  
Илеоцекальная резекция с расширенной лимфаденэктомией при локализованном раке слепой кишки

### **Дзидзария Вера Отаровна**

МБУ ИНО ФГБУ ГНЦ – ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России  
Прогнозирование дислипидемических нарушений при острых лейкозах у лиц молодого возраста



Секция

## «КОЛОПРОКТОЛОГИЯ, ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ, УРОЛОГИЯ»

**ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих»  
Минздрава России**

г. Москва, ул. Саляма Адила, д. 2, 1-й этаж, конференц-зал

**Начало 16 апреля в 13:00**



**Председатель секции**

Академик РАН  
Шелыгин Юрий Анатольевич

- 3.1.9. Хирургия
- 3.1.13. Урология и андрология
- 3.1.30. Гастроэнтерология и диетология

## Оценочная комиссия

### **Шельгин Юрий Анатольевич**

Академик РАН, д.м.н., профессор, главный внештатный специалист колопроктолог, научный руководитель ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России

### **Ачкасов Сергей Иванович**

Член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России

### **Хомяков Евгений Александрович**

д.м.н., заведующий отделом ФГБУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава России, член Совета молодых ученых РАН

### **Туров Филипп Олегович**

к.м.н., доцент кафедры детской хирургии и урологии-андрологии Сеченовского университета

## Участники секции

### **Савицкая Татьяна Александровна**

«НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Минздрава России  
Результаты разработки и практического применения в клинической практике ИИ-ассистента при диагностической колоноскопии.

### **Ярцева Нина Дмитриевна**

ГБУЗ ГКБ № 24, ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России  
Лазерная вапоризация геморроидальных узлов: амбулаторный потенциал

### **Рядкова Елена Николаевна**

ФГБУ «НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих» МЗ РФ  
Лапароскопическая резекция левых отделов ободочной кишки с трансанальной экстракцией операционного препарата: результаты исследования

### **Галимов Дмитрий Олегович**

ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  
Сохранение левой ободочной артерии при робот-ассистированных низких передних резекциях прямой кишки

### **Суфияров Ришат Ринатович**

ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  
Динамика морфофункциональных параметров кишечника при язвенном колите

### **Исаева Валида Юсифовна**

ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ МЗ РФ  
Эффективность скрининга колоректального рака лиц пожилого возраста

### **Родимова Светлана Алексеевна**

НИИ ЭО и БМТ ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России  
МикроРНК-200а для терапии острой и хронической патологии и стимуляции регенерации печени

### **Хабидуллина Линара Радиковна**

ФГБУ «ФНКЦ детей и подростков ФМБА России»  
Первичная илеоцекальная резекция в сравнении с биологической терапией при болезни Крона у детей: сравнительный анализ исходов и частоты рецидивов

### **Чебыкин Юрий Сергеевич**

Институт теоретической и экспериментальной биофизики Российской академии наук (ИТЭБ РАН)  
Закрепление полиэлектrolитных микрокапсул в тонком кишечнике *ex vivo*

### **Кондрашкин Александр Анатольевич**

ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва»  
Анализ динамики общей выживаемости с первичнодиссеминированным раком ободочной кишки с Республике Мордовия

### **Минеев Кирилл Александрович**

ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва»  
Сравнительная оценка общей выживаемости пациентов с раком ободочной кишки в зависимости от локализации, стадии и пола в Республике Мордовия

### **Какоткин Виктор Викторович**

ФГАОУ ВО «БФУ им. И. Канта»  
Проблемы организации и качества медицинской помощи пациентам с паховой грыжей: результаты социологического исследования

### **Калинина Екатерина Александровна**

ПИУВ – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России  
Фенотипические особенности пациентов с различными типами фосфатно-кальциевых камней

### **Маркосян Георгий Тигранович**

ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова  
Использование диссекции кадаверного материала при обучении выполнению радикальной простатэктомии



Секция

## «ОРГАНИЗАЦИЯ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»

**ФГБНУ «Национальный НИИ общественного здоровья  
имени Н.А. Семашко»**

г. Москва, ул. Воронцово поле, д. 12, стр. 1, 2-й этаж, конференц-зал

**Начало 16 апреля в 10:00**



### **Председатели секции**

Академик РАН

Хабриев Рамил Усманович

Директор ФГБНУ Национальный НИИ  
общественного здоровья имени Н.А. Семашко

Зудин Александр Борисович

- 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения
- 3.2.4. Медицина труда
- 3.2.6. Безопасность в чрезвычайных ситуациях
- 3.3.5. Судебная медицина

## Оценочная комиссия

### **Хабриев Рамил Усманович**

Академик РАН, д.м.н., д.ф.н., профессор, научный руководитель  
ФГБНУ Национальный НИИ общественного здоровья  
имени Н.А. Семашко

### **Зудин Александр Борисович**

д.м.н., директор ФГБНУ Национальный НИИ общественного  
здоровья имени Н.А. Семашко

### **Кизеев Михаил Владимирович**

к.м.н., депутат Государственной Думы

### **Зубко Александр Владимирович**

к.м.н., ведущий научный сотрудник отдела общественного здоровья  
и демографии ФГБУ «ЦНИИИОИЗ» Минздрава России

### **Воробьева Анна Владимировна**

Научный сотрудник отдела стратегического анализа в  
здравоохранении, председатель СМУ ФГБНУ Национальный НИИ  
общественного здоровья имени Н.А. Семашко

### **Арсенкова Ольга Юрьевна**

к.м.н., старший научный сотрудник отдела экономического анализа  
в здравоохранении ФГБНУ Национальный НИИ общественного  
здоровья имени Н.А. Семашко

## Участники секции

### **Марченкова Кристина Михайловна**

ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России

Мотивация работающей молодежи Курской области к  
скрининговым обследованиям на половые инфекции и факторы ее  
формирования

### **Монисов Филипп Михайлович**

ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»

Роль пациент-ориентированного подхода в оценке эффективности  
организационных механизмов профилактики инвалидности при  
ожирении

### **Лебедева Инна Олеговна**

ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА России

Инструменты адаптации молодых специалистов-врачей для  
работы в качестве научных сотрудников: опыт СЗОНКЦ  
им. Л.Г. Соколова ФМБА России

### **Кабакова Елизавета Александровна**

Институт промышленной экологии Уральского отделения  
Российской академии наук

Система поддержки принятия решения при диагностировании  
метаболического синдрома

### **Минаева Полина Валерьевна**

ФГБУ «Российский центр судебно-медицинской экспертизы»  
Минздрава России

Актуальные вопросы обеспечения биологической безопасности  
в судебно-медицинской экспертной службе

### **Кудрявцева Руслана Леонидовна**

ФГУП ВНИИЖГ Роспотребнадзора

Передвижной консультативно-диагностический центр как  
инновационная технология преодоления территориальных  
барьеров в здравоохранении.

### **Кузнецова Мария Анатольевна**

ФГБНУ «Национальный НИИ общественного здоровья имени  
Н.А. Семашко»

Улучшение показателей здоровья медицинских работников в  
рамках реализации стратегии кадровой политики в Российском  
здравоохранении: психосоциальные аспекты

### **Сметанин Глеб Александрович**

ГБУЗМ особого типа «Московский территориальный научно-  
практический центр медицины катастроф (ЦЭМП) ДЗМ»

Системная модель организации обучения первой помощи

### **Трегуб Павел Павлович**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора

4D-модель индикаторов эффективности медицинских лабораторий

### **Бурдуковский Никита Андреевич**

ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ»

Цифровая трансформация здравоохранения: отношение  
населения к внедрению технологий ИИ

### **Забирова Юлия Сергеевна**

ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России

Социология медицинской цифровизации: комфорт пациентов  
при использовании электронной карты на амбулаторном приеме  
врача-терапевта

### **Орлов Сергей Александрович**

ФГБНУ «Национальный НИИ общественного здоровья  
имени Н.А. Семашко»

Цифровой двойник поликлиники: управление ресурсами,  
очередями и нагрузкой на основе сценарного моделирования

### **Менщикова Наталия Леонидовна**

ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России

Цифровые компетенции пожилых как инструмент адаптации  
к возможностям современного здравоохранения

### **Ракова Кристина Викторовна**

Институт философии РАН

Роль клинического мышления в контексте цифровизации  
здравоохранения

### **Курилкина Юлия Евгеньевна**

ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России

Неинвазивное прогнозирование повышенного уровня холестерина  
липопротеинов низкой плотности с применением методов  
машинного обучения

### **Гимадиев Ринат Рашитович**

ООО «ЛАБХАБ»

Прогнозирование лабораторных показателей методами  
машинного обучения для стратификации рисков ХНИЗ на основе  
данных диспансеризации

### **Вальтер Анастасия Александровна**

СГУ им. Чернышевского

Оценка применения графика Бланда-Альтмана для визуализации  
ошибок медицинских измерений

### **Костин Алексей Андреевич**

ФГУП «ГосНИИБП»

Автоматизированная система специфической  
индикации биопатогенов на основе люминесцентного  
иммунохроматографического анализа



Секция  
**«ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ  
В МЕДИЦИНЕ»**

**ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологий»**  
г. Москва, Устьинский проезд, 2/14, стр. 3, 3-й этаж, большой зал

**Начало 16 апреля в 10:00**



**Председатель секции**  
Академик РАН  
Тутельян Виктор Александрович

1.4.11. Бионеорганическая химия  
1.4.16. Медицинская химия  
1.5.6. Биотехнология

## Оценочная комиссия

### **Тутельян Виктор Александрович**

Академик РАН, д.м.н., профессор, научный руководитель  
ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологий»

### **Дыгай Александр Михайлович**

Академик РАН, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой общей патологии и патофизиологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

### **Перцов Сергей Сергеевич**

Член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, директор НИИ нормальной физиологии им. П.К. Анохина

### **Юров Иван Юрьевич**

Член-корреспондент РАН, д.б.н., заведующий лабораторией молекулярной генетики и цитогеномики мозга им. профессора Ю.Б. Юрова ФГБНУ НЦПЗ

### **Шипелин Владимир Александрович**

к.м.н., член Совета молодых учёных РАН

## Участники секции

### **Панкрашева Лидия Георгиевна**

ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России

Возраст-зависимые особенности экспрессии микроРНК *let-7a* в туберальных ядрах гипоталамуса крыс

### **Бирулина Юлия Георгиевна**

ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России

Экспериментальный метаболический синдром: пути изучения сосудистой дисфункции и поиск терапевтических мишеней

### **Суфиева Дина Азатовна**

ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины»

Танициты — мультифункциональная гетерогенная популяция клеток циркумвентрикулярных органов головного мозга

### **Климович Полина Сергеевна**

ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России

Роль системы активаторов плазминогена в регенерации периферической нервной системы: от механизмов к генной терапии

### **Кохан Виктор Сергеевич**

ФГБНУ «НИИОПП»

Комбинированная радиотерапия снижает выраженность нейропатологии у трансгенных мышей линии *Tau P301S*

### **Ласточкина Дарья Вячеславовна**

ФГБУ «Российский НИИ гематологии и трансфузиологии ФМБА»

Применение динамического рассеяния света для детекции тромбоцитарных микрочастиц

### **Авдеев Вадим Вадимович**

ФГБНУ «НМИЦ фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Минздрава России

Разработка липосомального препарата микобактериофага D29 для лечения туберкулёза

### **Пугач Виктория Александровна**

ГНИИИ военной медицины МО РФ

Экспериментальное обоснование схемы комбинированной патогенетической терапии острого респираторного дистресс-синдрома

### **Слижевская Элина Владиславовна**

ФГБУ «ГНЦ «Институт иммунологии» ФМБА

Оценка содержания сенесцентных мононуклеарных клеток периферической крови у условно здоровых лиц разного возраста

### **Лобода Егор Дмитриевич**

ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ

Электрокортикографические изменения биоэлектрической активности неокортекса крыс при острой интоксикации монооксидом углерода

### **Селиванова Наталья Сергеевна**

Томский НИМЦ РАН

Природные полисахариды как драйверы Th1-поляризации: иммуномодулирующий потенциал арабиногалактоуронанов растений рода *Saussurea* DC

### **Левшина Анна Романовна**

ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России

Метаботропный глутаматный рецептор 1 (*GRM1*) в протеомном профиле сыворотки пациентов с ишемической болезнью сердца: связь с воспалительными и сигнальными путями атерогенеза

### **Ворвиль Антон Олегович**

ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России

Коррекция стресс-индуцированных изменений в системе «кишечник – мозг» аналогом меланокортинов

### **Бердников Арсений Константинович**

ФГБНУ «Российский центр неврологии и нейронаук»

Метаболическое перепрограммирование в черной субстанции при LPS-индуцированном нейровоспалении *in vivo*

### **Ислаев Алтынбек Азраткулович**

Институт биомедицинских исследований – филиал ФГБНУ ФНЦ

«Владикавказский научный центр РАН»

Профилактика экспериментальной нефропатии

противогипоксантом – ацизолом

### **Шкап Матвей Олегович**

ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА

России

Этапы разработки регенеративной терапии полного поперечного

поражения спинного мозга - от модели крыс до макаки резус

### **Душенко Маргарита Вячеславовна**

ФИЦ ХФ РАН

Исследование митохондриальной дисфункции в мезенхимальных стволовых клетках человека при многократном воздействии ионизирующего излучения в малых дозах

### **Юдицкая Мария Евгеньевна**

ФГБНУ НЦПЗ

Эволюция и хаос: новые геномные механизмы нарушения развития и функционирования головного мозга

### **Якушев Никита Сергеевич**

ФГБНУ НЦПЗ

От генетического дефекта к геномной катастрофе: хромохелкозис как недооцененная причина болезней мозга

### **Маликова Александра Дмитриевна**

ФГБНУ «ФИЦ оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий»

Методологический подход к оценке риска вертикальной (генеративной) передачи в женские половые клетки генотерапевтических лекарственных препаратов

### **Шангин Станислав Владимирович**

ФГБНУ «ФИЦ оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий»

Влияние лигандов *Sigma1R* BD-1047, PRE-084 и фабомотизола на судороги, вызванные биккуллином и пикротоксином

### **Фирко Егор Сергеевич**

ФГБНУ «ЦНИИТ»

Исследование участия цитокина *IL-16* в иммунном ответе при туберкулёзе на мышцах с различной чувствительностью к инфекции

### **Надбитова Наталья Дмитриевна**

ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины»

Роль пептидной системы грелина в формировании стресс-ассоциированных расстройств пищевого поведения у крыс

### **Копылов Евгений Дмитриевич**

ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»

Мультиомиксный анализ клеточных моделей фибродисплазии оссифицирующей прогрессирующей как основа для разработки таргетной генной терапии



Секция

## «АКУШЕРСТВО, ГИНЕКОЛОГИЯ И РЕПРОДУКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

**ФГБУ «НМИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава России**

г. Москва, ул. Академика Опарина, д. 4, корп. 4, здание ФПЦ

**Начало 16 апреля в 11:00**



**Председатель секции**

Профессор

Долгушина Наталья Витальевна

- 1.5.2. Биофизика
- 1.5.10. Вирусология
- 3.1.4. Акушерство и гинекология
- 3.1.22. Инфекционные болезни
- 3.2.2. Эпидемиология

## Оценочная комиссия

### **Долгушина Наталия Витальевна**

д.м.н., профессор, заместитель директора по научной работе  
ФГБУ «НМИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии имени  
академика В.И. Кулакова» Минздрава России, главный внештатный  
специалист Минздрава России по репродуктивному здоровью  
женщин

### **Кан Наталья Енқыновна**

д.м.н., профессор, заместитель директора по научной работе  
ФГБУ «НМИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии имени  
академика В.И. Кулакова» Минздрава России, директор института  
акушерства

### **Яроцкая Екатерина Львовна**

д.м.н., доцент, заведующая отделом международного  
сотрудничества ФГБУ «НМИЦ акушерства, гинекологии и  
перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава  
России, заместитель директора Сотрудничающего центра ВОЗ по  
репродуктивному здоровью

### **Романов Андрей Юрьевич**

к.м.н., заведующий отделом планирования и сопровождения  
проектов ФГБУ «НМИЦ акушерства, гинекологии и  
перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава  
России, председатель Российской ассоциации молодых  
специалистов акушеров-гинекологов

## Участники секции

### **Прилепская Диана Ринатовна**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора  
Распространенность и структура популяции вируса папилломы  
человека онкогенных типов среди женщин репродуктивного  
возраста в Российской Федерации

### **Горшкова Татьяна Георгиевна**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора  
Изучение особенностей инфекций, влияющих на репродуктивное  
здоровье, у женщин в Республике Саха (Якутия)

### **Осыченко Алина Анатольевна**

ФИЦ ХФ РАН  
Возможности применения остросфокусированного лазерного  
излучения ближнего инфракрасного диапазона для проведения  
микро- и нанохирургических операций в ооцитах и эмбрионах  
млекопитающих

### **Батрак Наталия Владимировна**

ФГБОУ ВО Ивановский ГМУ Минздрава России  
Эндокринопатии и беременность

### **Сивкова Дарья Сергеевна**

ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России  
Особенности распространенности грибов рода *Candida*  
в микробиоте влагалища

### **Бароева Мадина Давидовна**

Институт биомедицинских исследований – филиал ФГБУН ФНЦ  
«Владикавказский научный центр РАН»  
Генетические предикторы развития невынашивания беременности  
у пациенток РСО-Алания

### **Сеурко Ксения Игоревна**

ГБУЗ ГКБ имени С.С. Юдина ДЗМ г. Москвы  
Оценка уровня VNP как прогностического маркера перинатальных  
исходов и адаптации новорожденных при ЗРП

### **Лазарева Ольга Александровна**

РУДН имени Патриса Лумумбы  
Плацента-на-чипе как система для моделирования патогенеза  
преэклампсии

### **Калинина Александра Андреевна**

«ЦКБ с поликлиникой» Управления делами Президента РФ  
Оперативное лечение глубокого эндометриоза, поражающего  
илеоцекальный угол

### **Кепша Мария Александровна**

ФГБУ «НМИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии имени  
академика В.И. Кулакова» Минздрава России  
Жидкостная биопсия с использованием циркулирующих микроРНК  
как малоинвазивный метод диагностики CIN I- и CIN II+ при ВПЧ-  
ассоциированной патологии шейки матки



Секция

## «ПЕДИАТРИЯ И НЕОНАТОЛОГИЯ»

**ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России  
(Пироговский Университет)**

г. Москва, ул. Островитянова, д. 1, стр. 1,  
ЦДТИ им. Э.М. Когана, конференц-зал, 1-й этаж

**Начало 16 апреля в 10:00**



**Председатель секции**

Член-корреспондент РАН  
Рычкова Любовь Владимировна

- 3.1.1. Детская хирургия
- 3.1.2. Анестезиология и реаниматология
- 3.1.21. Педиатрия

## Оценочная комиссия

### **Рычкова Любовь Владимировна**

Член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБНУ «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека»

### **Беляева Ирина Анатольевна**

Профессор РАН, д.м.н., профессор кафедры факультетской педиатрии ИМД ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И.Пирогова Минздрава России

### **Сурков Андрей Николаевич**

д.м.н., доцент, профессор кафедры факультетской педиатрии ИМД ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И.Пирогова Минздрава России

### **Калугина Вера Геннадьевна**

к.м.н., доцент, кафедра факультетской педиатрии ИМД РНИМУ им. Н.И.Пирогова МЗ РФ

### **Васильева Анна Игоревна**

Ассистент кафедры факультетской педиатрии ИМД ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И.Пирогова Минздрава России

## Участники секции

### **Анурьев Алексей Михайлович**

ИГМАПО – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России  
Роль мониторинга электрической активности диафрагмы в комплексной оценке эффективности интенсивного лечения у недоношенных новорожденных с экстремально низкой массой тела при рождении

### **Салахова Карина Равилевна**

ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России  
Новые патогенетические механизмы развития атеросклероза при семейной гиперхолестеринемии. Клинико-экспериментальное исследование

### **Ефимова Анастасия Александровна**

ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России  
Влияние ожирения на функциональное состояние почек у детей

### **Кривоногов Владислав Андреевич**

ФГБУ «Ив НИИ Мид им. В.Н. Городкова» Минздрава России  
Новые подходы к диагностике двигательных нарушений в постнеонатальном периоде у глубоко недоношенных детей

### **Дзотцова Элина Сергеевна**

ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора  
Современные подходы к коррекции антибиотик-ассоциированных нарушений микробиома при острых респираторных инфекциях у детей

### **Косинова Светлана Романовна**

ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России  
Прогностическая модель гиповитаминоза D у новорожденных детей

### **Фатуллаев Сади́г Талех оглы**

ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»  
Патогенетическая роль матричных белков и серологических индексов в ремоделировании печёночной ткани у детей

### **Захаров Виталий Андреевич**

ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России  
Клинико-эпидемиологическое значение аэробного биологического мониторинга при аллергических заболеваниях у детей

### **Власов Пётр Владимирович**

ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора  
Особенности инфицирования вирусами герпеса человека детей старше 1 года с хронической патологией адено-тонзиллярной зоны

### **Оганесян Лилия Кареновна**

НМИЦ ГБ им. Гельмгольца  
Оценка иммунологического статуса детей с поздними стадиями ретинобластомы на фоне лечения

### **Потапова Наталья Константиновна**

МГУ имени М.В. Ломоносова  
Разработка программного обеспечения мониторинга показателей пищевого статуса у детей с ДЦП

### **Полоникова Виктория Олеговна**

НПЦ спец. мед. помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого  
От фармакорезистентности к ремиссии: сравнительный анализ хирургических и метаболических стратегий при эпилепсии

### **Бжемухова Сюзанна Айдамировна**

НПЦ специализированной медицинской помощи детям имени В.Ф. Войно-Ясенецкого  
Влияние ксеноновой анестезии на биоэлектрическую активность мозга и когнитивные функции у детей с неврологической патологией: проспективное сравнительное исследование

### **Баннова Алёна Игоревна**

ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет»  
Роль ранней генетической диагностики и mTOR-терапии в ведении туберозного склероза

### **Попова Вероника Михайловна**

ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»  
Структурно-морфометрические параметры головного мозга у детей с наследственно-обусловленными болезнями: работа с BigData, применение современных технологий с использованием ИИ

### **Фурсова Анна Дмитриевна**

ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России  
Раннее определение состояния кишечной проницаемости у новорожденных детей с использованием диагностического потенциала мекония



Секция

## «НЕЙРОХИРУРГИЯ»

**ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко»  
Минздрава России**

г. Москва, 1-й Тверской-Ямской переулок, д. 13/5,  
Исторический корпус, 2-й этаж, актовый зал

**Начало 16 апреля в 10:00**



**Председатель секции**

Член-корреспондент РАН  
Голанов Андрей Владимирович

## Оценочная комиссия

### **Голанов Андрей Владимирович**

Член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, заведующий отделением радиотерапии, профессор кафедры нейрохирургии с курсами нейронаук, ведущий научный сотрудник ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России

### **Евзиков Григорий Юрьевич**

д.м.н., профессор, руководитель отделения нейрохирургии Клиники нервных болезней ФГАУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России

### **Цуладзе Ираклий Ильич**

д.м.н., доцент, профессор кафедры нейрохирургии им. академика Н.Н. Бурденко

### **Шагинян Гиа Гарегинович**

д.м.н., профессор, профессор кафедры нейрохирургии, заведующий кафедрой сочетанных и комбинированных повреждений ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, заведующий кафедрой нейрохирургии ПИУВ-филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

### **Сенько Илья Владимирович**

д.м.н., заведующий отделением нейрохирургии ФГБУ «ФЦ Мозга и Нейротехнологий» ФМБА России

### **Чернов Илья Валерьевич**

к.м.н., научный сотрудник ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России

## Участники секции

### **Воеводкина Алина Юрьевна**

РНИИ им. проф. А.Л. Поленова – филиал ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России

Метод нейрохирургического лечения последствий повреждения лучевого нерва на уровне средней и нижней трети плеча путем создания условий для активной нейрорегенерации

### **Шульгина Анна Алексеевна**

ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко» Минздрава России

Хирургическая стратегия при болезни Мойя-мойя: от интраоперационной навигации к персонализированной ревааскуляризации

### **Полуэктов Юрий Михайлович**

ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко» Минздрава России

Пилоидные астроцитомы с агрессивным клиническим течением

### **Богданова Олеся Юрьевна**

ФГБНУ «Российский центр неврологии и нейронаук»

Эндоскопическая реконструкция дефектов основания черепа

### **Ларкин Филипп Александрович**

ФГБНУ «Российский центр неврологии и нейронаук»

Хирургическое лечение новообразований с инвазией позвоночной артерии

### **Маглаперидзе Михаил Давидович**

ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Хирургическая тактика при рецидивирующих нагноившихся хронических субдуральных гематомах

### **Ариянц Геннадий Сергеевич**

ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Реконструктивные вмешательства при краниофациальных повреждениях

### **Поличук Милица Сергеевна**

ГБУЗ ММНЦ им. С. П. Боткина ДЗМ

Атипичное течение спорадической шванномы. Проблемы диагностики и тактики ведения

### **Гребенев Фёдор Вячеславович**

ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко» Минздрава России

Персонализированное прогнозирование результатов хирургического лечения нервавшихся церебральных аневризм с применением технологий искусственного интеллекта



Секция

# «БИООРГАНИЧЕСКАЯ, БИОНЕОРГАНИЧЕСКАЯ И МЕДИЦИНСКАЯ ХИМИЯ»

**ФГБУН «Институт общей и неорганической химии  
имени Н.С. Курнакова» РАН**

г. Москва, Ленинский проспект, д. 31, 1-й этаж, актовый зал

**Начало 16 апреля в 10:00**



**Председатель секции**

Профессор РАН  
Вацадзе Сергей Зурабович

1.4.3. Органическая химия  
1.4.9. Биоорганическая химия  
1.5.4. Биохимия

1.5.6. Биотехнология  
3.1.6. Онкология, лучевая терапия  
3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия

## Оценочная комиссия

### **Вацадзе Сергей Зурабович**

Профессор РАН, д.х.н., заведующий лабораторией супермолекулярной химии (№2) Института органической химии им. Н.Д. Зелинского РАН

### **Белкова Наталья Викторовна**

Профессор РАН, д.х.н., заместитель директора по научной работе, Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова РАН

### **Воскресенский Леонид Геннадьевич**

Профессор РАН, д.х.н., заведующий кафедрой органической химии РУДН им. Патриса Лумумбы

### **Вологжанина Анна Владимировна**

д.х.н., доцент кафедры неорганической химии ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

### **Комкова Мария Андреевна**

к.х.н., старший научный сотрудник, НИЛ электрохимических методов, МГУ им. М.В. Ломоносова

### **Платонова Яна Борисовна**

к.х.н., научный сотрудник лаборатории катализа и газовой электрохимии МГУ им. М.В. Ломоносова

### **Смолянинов Иван Владимирович**

д.х.н., член Ученого совета ФГБУН «Институт общей и неорганической химии имени Н.С. Курнакова» РАН

### **Уварова Марина Александровна**

к.х.н., старший научный сотрудник ФГБУН «Институт общей и неорганической химии имени Н. С. Курнакова» РАН

## Участники секции

### **Новиков Ярослав Сергеевич**

ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России  
Применение Mixture design для разработки состава ородиспергируемых мини-таблеток пропранолола

### **Отвагин Василий Федорович**

Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского  
Создание селективных фотосенсибилизаторов нового поколения для противоопухолевой фотодинамической терапии с применением биоортогональных химических технологий и методов конъюгирования

### **Сидорова Юлия Сергеевна**

ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»  
Комплекс биомаркеров дисфункциональных изменений ЛПВП при моделировании нарушений жирового обмена в условиях *in vivo*

### **Шамсутдинова Светлана Рафидовна**

Уфимский институт химии УФИЦ РАН  
Перспектива использования дигидролевоглюкозенона в медицинской химии

### **Бондарева Елена Александровна**

НИИКЭЛ – филиал ИЦиГ СО РАН  
Разработка антимикробного пептидомиметика, депонированного в гидрогель

### **Зарифи Ксения Османовна**

ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России  
Влияние скорости получения липидных наночастиц микрофлюидным методом на их технологические характеристики

### **Воробьева Татьяна Юрьевна**

ФГБНУ «ФИЦ оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий»  
Дизайн, синтез и фармакологическая оценка новых производных арилсульфониламинопиридина, как потенциальных ингибиторов белка Ерас2 с кардиопротекторной активностью

### **Соболев Павел Вадимович**

ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России  
Метод высокоэффективной жидкостной хроматографии с тандемной масс-спектрометрией как эффективный инструмент терапевтического лекарственного мониторинга антибиотикорезистентного туберкулеза

### **Калета Алёна Алексеевна**

ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России  
Природные глубокие эвтектические растворители и технологии их применения в процессе создания лекарственных средств

### **Росина Елена Владимировна**

ФГБУН КНИИГиПК ФМБА России  
Разработка технологии получения стандартного образца содержания антиальфастафилолизина в форме лиофилизата

### **Богданов Федор Борисович**

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России  
Аналоги изокриптолепина: шаг к антиэстрогенам нового поколения для лечения рака молочной железы

### **Бендерский Никита Сергеевич**

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России  
Оценка цитостатической активности и острой токсичности индольного алкалоида, выделенного из белокопытника

### **Уранова Валерия Валерьевна**

ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России  
Изучение «неантибиотиков» *in silico* как одно из направлений поиска новых антимикробных агентов

### **Тихомиров Александр Сергеевич**

ФГБНУ «НИИ по изысканию новых антибиотиков имени Г.Ф. Гаузе»  
Разработка ингибиторов металло-β-лактамазы NDM-1, восстанавливающих активность β-лактамных антибиотиков

### **Бровина Ксения Александровна**

ФГБУ ФНКЦ ФХМ им. Ю.М. Лопухина ФМБЫ России  
Исследование свойств цистеин-богатых белков-антикоагулянтов пиявок

### **Ведехина Татьяна Сергеевна**

ФГБУ ФНКЦ ФХМ им. Ю.М. Лопухина ФМБА России  
Системы доставки нуклеиновых кислот на основе пептидных коацерватов

### **Анисимова Полина Игоревна**

ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  
Разработка методики отбора пептидных хелаторов из комбинаторных библиотек

### **Шевченко Ольга Вячеславовна**

ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России  
Комплекс Хлорина Е6 с европием: от химической разработки к биологической валидации перспективного противоопухолевого кандидата



Секция

## «ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МЕДИЦИНЫ»

**ФГБУН «Институт общей и неорганической химии  
имени Н.С. Курнакова» РАН**

г. Москва, Ленинский проспект, д. 31, 1-й этаж, актовый зал

**Начало 16 апреля в 10:00**



**Председатель секции**

Профессор РАН  
Кискин Михаил Александрович

1.5.1. Радиобиология  
1.5.4. Биохимия  
1.5.5. Физиология человека и животных  
1.5.7. Генетика

1.5.22. Клеточная биология  
1.5.24. Нейробиология  
3.1.32. Нефрология  
3.3.4. Токсикология

## Оценочная комиссия

### **Кискин Михаил Александрович**

Профессор РАН, д.х.н., заместитель председателя секции «Координационная химия» ученого совета Института общей и неорганической химии имени Н.С. Курнакова РАН

### **Винокуров Сергей Евгеньевич**

Профессор РАН, д.х.н., заместитель директора по научной работе ФГБУН Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского Российской академии наук (ГЕОХИ РАН)

### **Проскурнин Михаил Алексеевич**

Профессор РАН, д.х.н., заведующий кафедрой аналитической химии МГУ имени М.В. Ломоносова

### **Стенина Ирина Александровна**

Профессор РАН, д.х.н., ведущий научный сотрудник, Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова РАН

### **Севостьянов Михаил Анатольевич**

д.т.н., ФГБУН Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук

### **Лысенков Антон Сергеевич**

к.т.н., ФГБУН Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук

## Участники секции

### **Горбенко Артем Дмитриевич**

ИМЕТ РАН

Новые медицинские сплавы системы Ti-Zr-Nb, легированные серебром

### **Марченко Валерия Станиславовна**

Институт химии ДВО РАН

Контроль деградации изделий из биорезорбируемых магниевых сплавов с применением активной антикоррозионной защиты

### **Номеровский Алексей Дмитриевич**

Институт химии ДВО РАН

Защитные биосовместимые покрытия для резорбируемых имплантатов из магниевых сплавов

### **Шутский Никита Алексеевич**

ФГБОУ ВО СГМУ (г. Архангельск) Минздрава России

Ключевые критерии гемостатической эффективности высокопористых каркасов на основе целлюлозы

### **Шестерикова Екатерина Сергеевна**

ГБУ «Научно-практический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий ДЗМ»

Тканеимитирующие материалы на основе пластизолой для МРТ фантомов

### **Рындык Мария Павловна**

ИНХС РАН

Композитные материалы на основе фиброина шелка и карбонатапатита для инженерии костной ткани

### **Васильев Андрей Вячеславович**

ФГБУ НМИЦ «ЦНИИСиЧЛХ»

Остеоиндуктивные и отверждаемые костно-пластические материалы нового поколения для регенерации костной ткани



Секция

## «ИННОВАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ И ТЕХНОЛОГИИ В МЕДИЦИНЕ»

**ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного  
профессионального образования» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации**

г. Москва, Баррикадная улица, 2/1с, 1-й этаж, актовый зал

**Начало 16 апреля в 10:00**



### **Председатели секции**

Академик РАН Фомин Виктор Викторович  
Академик РАН Мошетова Лариса Константиновна

- |   |  |
|---|--|
| 1.5.1. Радиобиология                            | 3.1.24. Неврология   |
| 1.5.4. Биохимия                                 | 3.1.30. Гастроэнтерология и диетология                                 |
| 1.5.6. Биотехнология                            | 3.1.32. Нефрология   |
| 1.5.22. Клеточная биология                      | 3.2.7. Аллергология и иммунология                                      |
| 3.1.3. Оториноларингология                      | 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения |
| 3.1.8. Травматология и ортопедия                | 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика                            |
| 3.1.12. Анестезиология и реаниматология         | 3.3.9. Медицинская информатика   |
| 3.1.14. Трансплантология и искусственные органы | 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия                           |

## Оценочная комиссия

### **Фомин Виктор Викторович**

Академик РАН, ректор ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

### **Мошетьева Лариса Константиновна**

Академик РАН, заведующая кафедрой офтальмологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

### **Поддубная Ирина Владимировна**

Академик РАН, заведующая кафедрой онкологии и паллиативной медицины им. акад. А.И. Савицкого ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

### **Атьков Олег Юрьевич**

Академик РАН, профессор кафедры профпатологии и производственной медицины ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

### **Яцк Сергей Павлович**

Член-корреспондент РАН, профессор кафедры детской хирургии им. акад. С.Я. Долецкого ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

### **Благовестнов Дмитрий Алексеевич**

д.м.н., профессор, заведующий кафедрой неотложной и общей хирургии им. проф. А.С. Ермолова ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

### **Боженко Владимир Константинович**

д.м.н., профессор, руководитель научно-исследовательского отдела молекулярной биологии и экспериментальной терапии опухолей РНЦ РР МЗ РФ

### **Боровкова Наталья Валерьевна**

д.м.н., заведующая научным отделением ГБУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», профессор кафедры клинической лабораторной диагностики

### **Остроумова Ольга Юрьевна**

д.м.н., профессор, заведующая кафедрой терапии и полиморбидной патологии им. акад. М.С. Вовси ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

### **Рязанов Алексей Сергеевич**

д.м.н., профессор, заведующий кафедрой общей врачебной практики и поликлинической терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

### **Шестакова Екатерина Алексеевна**

д.м.н., ученый секретарь ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, профессор кафедры эндокринологии

### **Аметов Александр Сергеевич**

д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эндокринологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

### **Хавкина Елена Юрьевна**

к.м.н., проректор по научной работе и инновациям ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

## Участники секции

### **Богданов Владимир Константинович**

ФГБУ «НМИЦ ТИО им. ак. В.И. Шумакова» Минздрава России  
Перфузионные технологии в медицине

### **Бязрова Мария Георгиевна**

ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России  
In vivo реконструкция адаптивного иммунного ответа человека в норме и при иммунопатологиях

### **Лиходкин Вадим Александрович**

ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А.А. Вишневецкого» МО РФ  
Исследование возможностей интраартикулярной интервенции под контролем современных методов визуализации для купирования болевого синдрома при сакроилиитах различного генеза

### **Бирулина Надежда Александровна**

ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»  
Перспективы использования фикоцианинов для предотвращения рисков развития дислипидемии на модели in vivo

### **Муслимов Альберт Радикович**

ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России  
мРНК как АФС: от лабораторных исследований к масштабируемому производству

### **Астапович Сергей Андреевич**

ГБУЗ «ММНКЦ им. С.П. Боткина ДЗМ»  
Гипотермическая оксигенированная машинная перфузия печени с использованием стандартного аппарата АИК

### **Сергеева Валерия Ильинична**

ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России  
Система удаленного биомониторинга в терапевтических и восстановительных программах для пациентов

### **Никиткина Яна Юрьевна**

ГБУЗ НИКИО им. Л.И. Свержевского ДЗМ  
Инновационные аспекты применения паракринных факторов стволовых клеток при поражении слухового анализатора

### **Мосин Владислав Витальевич**

ГБУЗ НИКИО им. Л.И. Свержевского  
Применение технологий регенеративной медицины в лечении пациентов с перфорацией перегородки носа

### **Одишелашвили Лиана Гивиевна**

ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ МЗ РФ Минздрава России  
Разработка регионально адаптированных амплификационных тест-систем для диагностики заболеваний гепатобилиарной системы, ассоциированных с гельминтозами

### **Жуков Максим Андреевич**

ООО «ПРОБИОДУКТЫ»  
Постбиотификация рациона инновационными растительными ферментами: технология профилактики и терапии метаболических заболеваний

### **Лукина Вера Антоновна**

Институт мозга человека им. Н.П. Бехтерева РАН (ИМЧ РАН)  
Оптимизация технологии синтеза радиофармацевтических лекарственных препаратов на основе углерода-11 для позитронной эмиссионной томографии

### **Юрасова Анна Дмитриевна**

Сеченовский университет  
Язык квалиметрии как способ стандартизации и визуализации диагноза

### **Урусова Лилия Сергеевна**

ФГБУ «НМИЦ эндокринологии им. академика И.И. Дедова» Минздрава России  
Разработка и внедрение в рутинную практику врача патоморфолога модулей искусственного интеллекта для классификации опухолей щитовидной железы и надпочечников

### **Андреев Вячеслав Сергеевич**

ММНКЦ им С.П. Боткина ДЗМ  
Разработка модели машинного обучения при прогнозировании интраоперационной гипотензии

### **Тухватуллин Руслан Ильдарович**

ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России  
Моделирование барьерной функции проксимального канальца нефрона на платформе «почка-на-чипе»

### **Федорова Наталия Олеговна**

ГГУП «ГНИИ биологического приборостроения» ФМБА России  
Проточно-оптический анализатор выявления микробной контаминации выдыхаемого воздуха в реальном масштабе времени

### **Исмиев Джейхун Атамоглан оглы**

ГБУЗ «НИИ неотложной детской хирургии и травматологии – Клиника доктора Рошала»  
Современные МРТ-методы анализа жировой фракции тел позвонков у детей

### **Моисеева Екатерина Александровна**

ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России  
Фармакогенетически ориентированный подход к назначению прямых оральных антикоагулянтов

### **Гущин Владимир Алексеевич**

ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России  
мРНК-технологии для создания инновационных лекарственных средств

### **Мудров Виктор Андреевич**

ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» Минздрава России  
Возможности создания программного обеспечения для определения объема биологических жидкостей путем оценки площади лужи или пятна на плоской поверхности

### **Четехова Екатерина Олеговна**

ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России  
Метод определения пирогенности с использованием моноцитов: перспективы и особенности применения

### **Козлова Дарья Игоревна**

СПб больница РАН  
Точность против хаоса: фундаментальные стратегии навигации между аутоиммунитетом и осложнениями терапии



Секция

# «ИСТОРИЯ МЕДИЦИНЫ. ВРАЧИ МИРА ЗА ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ЯДЕРНОЙ ВОЙНЫ (IPPNW). НАУЧНО-ГУМАНИТАРНЫЙ ДИАЛОГ ВО ИМЯ БУДУЩЕГО»

**ФГБОУ ВО «Российский Университет медицины» Минздрава России**  
г. Москва, ул. Долгоруковская, д. 4, стр. 7, 1-й этаж,  
Зал истории медицины

**Начало 16 апреля в 11:00**



**Председатель секции**

Академик РАН  
Колесников Сергей Иванович

- 1.5.1. Радиобиология
- 1.3.21. Медицинская физика
- 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения
- 3.2.4. Медицина труда

## Оценочная комиссия

### **Колесников Сергей Иванович**

Академик РАН, д.м.н., профессор, ex-со-президент Международного движения «Врачи мира за предотвращение ядерной войны», профессор кафедры психологии, конфликтологии и бихевиористики РГСУ

### **Зыков Кирилл Алексеевич**

Член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор РАН, заместитель директора по научной и инновационной работе ФГБУ «НИИ пульмонологии» ФМБА России

### **Липкин Михаил Аркадьевич**

Член-корреспондент РАН, д.м.н., директор ФГБНУ «Институт всеобщей истории РАН»

### **Власова Надежда Леонидовна**

Член Российского союза писателей, председатель Ассоциации врачей первичного звена СИРАНО

## Участники секции

### **Ромодин Леонид Александрович**

ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России  
Комбинированная фармакологическая противорадиационная защита – перспективная область современной радиобиологии

### **Махуль Мишель Ильясевич**

ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России  
Историческая роль кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии Российского университета медицины в изучении, лечении и ликвидации опасной для страны и общества вспышки дифтерии в 90-х годах XX века

### **Демидова Анна Михайловна**

ФГБУ ФНКЦРиО ФМБА России  
История становления протонной терапии и ее будущие перспективы

### **Бельских Юрий Сергеевич**

ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И.Бурназяна ФМБА России  
Цифровизация и визуализация в радиационной гигиене

### **Бабин Юрий Мирославович**

ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ  
Психофизиологический критерии отбора при распределении кандидатов на обучение по программам управления БПЛА

### **Антонова Арина Кирилловна**

Владимирский филиал ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России  
Феномен человеческого достоинства земского врача Владимирской губернии И.С. Шмидта как элемент логики развития Владимирской земской медицины

### **Щербакова Арина Сергеевна**

Сеченовский университет  
История применения искусственного интеллекта в клинической медицине

### **Лешик Мария Владимировна**

Ассоциация врачей первичного звена СИРАНО  
Историко-аналитическое исследование роли неформального обучения в формировании личности врача и профессиональной идентичности

### **Коваленко Николай Александрович**

ФГБУ «ГВКВ им. Н.Н. Бурденко» МО РФ  
Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н. Бурденко в годы ВОВ и СВО – зеркало времени





*Российская Академия Наук*



ПЕЧАТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ФОРУМА

## ПАРТНЕРЫ ФОРУМА



ФБУН Центральный НИИ  
Эпидемиологии  
Роспотребнадзора

НАУКА НА СЛУЖБЕ ВАШЕГО ЗДОРОВЬЯ



РОССИЙСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
МЕДИЦИНЫ

HINC SANITAS



Информационный партнер

АССОЦИАЦИЯ ВРАЧЕЙ ПЕРВИЧНОГО ЗВЕНА

**СИРАНО**

EDU-SIRANO.RU