



Национальный  
медицинский исследовательский  
центр имени В. А. Алмазова



# **VII ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ**

**| 14–16 МАЯ 2024 ГОДА**

## **АЛМАЗОВСКИЙ МОЛОДЕЖНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ФОРУМ – 2024**

**| 11–16 МАЯ 2024 ГОДА**

**ПРОГРАММА**



### **ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

С глубокой признательностью приветствую участников VII Петербургского медицинского инновационного форума.

За 7 лет география форума вышла за пределы Петербурга и даже России. Врачи и ученые из разных стран мира объединяются, чтобы обсудить новейшие технологии, которые в перспективе будут внедрены в практическое здравоохранение. Ведь именно инновации являются драйвером в эволюции медицины от доказательной к персонализированной.

Не так давно использование роботизированной техники, искусственного интеллекта, виртуальной и дополненной реальности в медицине выглядело как нечто фантастическое. А сегодня вы можете их увидеть в любой операционной Центра Алмазова и во многих других медицинских учреждениях страны — это тот инструмент, который позволяет спасать жизни тысяч людей каждый день.

Такие квантовые скачки в диагностике и лечении заболеваний возможны только благодаря тесному взаимодействию клиники, науки и производства. Поэтому форум несет в себе высокую социально-медицинскую значимость.

Особое внимание мы уделяем подготовке будущего поколения врачей, их интеграции в профессиональное сообщество. Традиционно в рамках форума проходит Алмазовский молодежный медицинский форум: он включает в себя работу по почти трем десяткам секций и очный финал ряда профильных олимпиад.

Уверен, что дискуссии, проведенные в рамках форума, позволят сформулировать рецепты дальнейшего развития инновационной медицины и выработать прикладные решения в интересах нашего государства и общества.

Желаю вам плодотворной работы и новых идей!

С уважением,

Генеральный директор  
ФГБУ «Национальный медицинский  
исследовательский центр имени  
В. А. Алмазова» Минздрава России  
академик РАН

**Е.В. Шляхто**



## **ОРГАНИЗАТОРЫ**

Министерство здравоохранения Российской Федерации  
Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Санкт-Петербургское отделение Российской академии наук  
ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России  
Медицинский научно-образовательный кластер «Трансляционная медицина»

## **МЕЖВЕДОМСТВЕННЫЙ ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ**

### **ПОЧЕТНЫЕ ПРЕДСЕДАТЕЛИ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА**

**Семенова Татьяна Владимировна**, заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации

**Салагай Олег Олегович**, Статс-секретарь — заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации

### **ЧЛЕНЫ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА**

**Антохина Юлия Анатольевна**, ректор ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»

**Васильев Владимир Николаевич**, ректор ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»

**Голодец Ольга Юрьевна**, заместитель председателя Правления ПАО «Сбербанк»

**Грузинова Елена Николаевна**, заместитель директора Департамента государственной политики в сфере научно-технологического развития Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

**Иванов Константин Михайлович**, ректор ФГБОУ ВО «Балтийский государственный технический университет «Военмех» им. Д. Ф. Устинова»

**Конради Александра Олеговна**, заместитель генерального директора по научной работе ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России, вице-президент Российского кардиологического общества

**Коробко Игорь Викторович**, директор Департамента науки, инновационного развития здравоохранения Министерства здравоохранения Российской Федерации

**Лисовец Дмитрий Геннадьевич**, председатель Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга

**Максимов Андрей Станиславович**, председатель Комитета по науке и высшей школе Правительства Санкт-Петербурга

**Наркевич Игорь Анатольевич**, ректор ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет» Минздрава России

**Ожгихин Иван Владимирович**, старший управляющий директор Центра развития бизнеса ООО «УК «РОСНАНО»

**Петров Сергей Иванович**, ректор ФГБОУ ВО «Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья им. П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург»

**Рудской Андрей Иванович**, академик РАН, ректор ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», Председатель Санкт-Петербургского отделения РАН

**Соловейчик Кирилл Александрович**, председатель Комитета по промышленной политике, инновациям и торговле Правительства Санкт-Петербурга

**Шашкин Антон Павлович**, директор Департамента государственной политики в сфере научно-технологического развития Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

**Шевчик Андрей Павлович**, ректор ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)»

**Шелудько Виктор Николаевич**, ректор ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет “ЛЭТИ” им. В. И. Ульянова (Ленина)»

## НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ

### Председатель

**Шляхто Евгений Владимирович**, академик РАН, генеральный директор ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России

### Ответственные секретари научного комитета

Галяутдинов И.В. (Санкт-Петербург)

Магомедова З.А. (Санкт-Петербург)

Зайцев В.В. (Санкт-Петербург)

Старшинова А.А. (Санкт-Петербург)

### Научный комитет

Chang Shu (Китай, Пекин)

Вавилова Т.В. (Санкт-Петербург)

Li Yue (Харбин, Китай)

Василенко А.В. (Санкт-Петербург)

Liu Yan (Харбин, Китай)

Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)

Zhang Fengmin (Харбин, Китай)

Вашукова М.А. (Санкт-Петербург)

Абриталин Е.Ю. (Санкт-Петербург)

Власова Ю.А. (Санкт-Петербург)

Аристов В.М. (Санкт-Петербург)

Воробьев С.В. (Санкт-Петербург)

Бабенко А.Ю. (Санкт-Петербург)

Галагудза М.М. (Санкт-Петербург)

Балабанова А.А. (Санкт-Петербург)

Геворгян Х.М. (Санкт-Петербург)

Баутин А.Е. (Санкт-Петербург)

Гиршова Л.Л. (Санкт-Петербург)

Белоусов В.Я. (Санкт-Петербург)

Голубева И.С. (Санкт-Петербург)

Бердицкая Л.Ю. (Санкт-Петербург)

Гринева Е.Н. (Санкт-Петербург)

Беркович Г.В. (Санкт-Петербург)

Гусинский А.С. (Санкт-Петербург)

Бузунова С.А. (Санкт-Петербург)

Далматова А.Б. (Санкт-Петербург)

Буркова Н.В. (Санкт-Петербург)

Данилов И.Н. (Санкт-Петербург)

Джайнакбаев Н.Т. (Алматы, Казахстан)  
Джумабаев Э.С. (Андижан, Узбекистан)  
Дунаева Н.В. (Санкт-Петербург)  
Еганян Ш.А. (Санкт-Петербург)  
Ефимцев А.Ю. (Санкт-Петербург)  
Жиленкова Ю.И. (Санкт-Петербург)  
Загородникова К.А. (Санкт-Петербург)  
Зазерская И.Е. (Санкт-Петербург)  
Звартау Н.Э. (Санкт-Петербург)  
Злотаина А.М. (Санкт-Петербург)  
Иваненко А.В. (Санкт-Петербург)  
Иртюга О.Б. (Санкт-Петербург)  
Ишкараева В.В. (Санкт-Петербург)  
Кайдарова Д.Р. (Алматы, Казахстан)  
Калинина О.В. (Санкт-Петербург)  
Каронова Т. Л. (Санкт-Петербург)  
Кастрам Д.В. (Санкт-Петербург)  
Кельмансон И.А. (Санкт-Петербург)  
Ким А.В. (Санкт-Петербург)  
Константинова Л.Г. (Санкт-Петербург)  
Корнюшин О.В. (Санкт-Петербург)  
Костарева А.А. (Санкт-Петербург)  
Кувардин Е.С. (Санкт-Петербург)  
Кузнецова Л.В. (Санкт-Петербург)  
Курापеев Д.И. (Санкт-Петербург)  
Кухарчик Г.А. (Санкт-Петербург)  
Кучеренко В.С. (Санкт-Петербург)  
Лейдерман И.Н. (Санкт-Петербург)  
Лелявина Т.А. (Санкт-Петербург)  
Ломаиа Е.Г. (Санкт-Петербург)  
Мазурок В.А. (Санкт-Петербург)  
Макаров И.А. (Санкт-Петербург)  
Макарова А.С. (Санкт-Петербург)  
Маслянский А.Л. (Санкт-Петербург)  
Машкиллейсон Н.А. (Санкт-Петербург)  
Митрофанова Л.Б. (Санкт-Петербург)  
Моисеева О.М. (Санкт-Петербург)  
Морозик П.М. (Минск, Беларусь)  
Мосоян М.С. (Санкт-Петербург)  
Мячикова В.Ю. (Санкт-Петербург)  
Недошвин А.О. (Санкт-Петербург)  
Неймарк А.Е. (Санкт-Петербург)  
Никитина И.Л. (Санкт-Петербург)  
Оганесян А.А. (Санкт-Петербург)  
Панов А.В. (Санкт-Петербург)  
Пармон Е.В. (Санкт-Петербург)  
Пацюк А.В. (Санкт-Петербург)  
Первунина Т.М. (Санкт-Петербург)  
Петрова Н.А. (Санкт-Петербург)  
Петуров И.А. (Санкт-Петербург)  
Портик О.А. (Санкт-Петербург)  
Поспелова М.Л. (Санкт-Петербург)  
Раджабов С.Д. (Санкт-Петербург)  
Ржеутская Р.Е. (Санкт-Петербург)  
Рыжкова Д.В. (Санкт-Петербург)  
Савченко О.Н. (Санкт-Петербург)  
Салогуб Г.Н. (Санкт-Петербург)  
Самочерных К.А. (Санкт-Петербург)  
Сивухина Е.В. (Санкт-Петербург)  
Сироткина О.В. (Санкт-Петербург)  
Соловьев М.М. (Санкт-Петербург)  
Соловьева А.М. (Санкт-Петербург)  
Сонин Д.Л. (Санкт-Петербург)  
Теличко И.Н. (Санкт-Петербург)  
Тимофеева С.В. (Санкт-Петербург)  
Топанова А.А. (Санкт-Петербург)  
Торопова Я.Г. (Санкт-Петербург)  
Труфанов Г.Е. (Санкт-Петербург)  
Улитин А.Ю. (Санкт-Петербург)  
Ульрих Е.А. (Санкт-Петербург)  
Фёдоров Д.А. (Санкт-Петербург)  
Федотов П.А. (Санкт-Петербург)  
Фокин А.В. (Санкт-Петербург)  
Хорькова О.В. (Санкт-Петербург)  
Ценципер Л.М. (Санкт-Петербург)  
Цинзерлинг В.А. (Санкт-Петербург)  
Черная А.В. (Санкт-Петербург)  
Черновол Е.М. (Санкт-Петербург)  
Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)  
Шевченко С.Б. (Санкт-Петербург)  
Шелипанов Д.А. (Санкт-Петербург)  
Щукина М.А. (Санкт-Петербург)

Эриванцева Т.Н. (Москва)  
Юдина О.В. (Санкт-Петербург)

Яковлев А.Н. (Санкт-Петербург)

### **Секретариат**

Григорьева А.А. (Санкт-Петербург)  
Лаптев М.И. (Санкт-Петербург)  
Лозоватор П.Е. (Санкт-Петербург)

Певнева Е.А. (Санкт-Петербург)  
Усынина Е.А. (Санкт-Петербург)

## **В РАМКАХ VII ПЕТЕРБУРГСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ИННОВАЦИОННОГО ФОРУМА ПРОХОДИТ АЛМАЗОВСКИЙ МОЛОДЕЖНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ФОРУМ – 2024**

### **Молодежный комитет Алмазовского молодежного медицинского форума – 2024:**

Алексеев В.В. (Санкт-Петербург)  
Андреева О.А. (Санкт-Петербург)  
Антушева М.С. (Санкт-Петербург)  
Ашарапова Ю.Ф. (Санкт-Петербург)  
Бадамаева К.Н. (Санкт-Петербург)  
Балагов Э.А. (Санкт-Петербург)  
Безбог В.О. (Санкт-Петербург)  
Вельбик А.А. (Санкт-Петербург)  
Воронова И.Ю. (Санкт-Петербург)  
Галдун М.С. (Санкт-Петербург)  
Дзедоева А.Ю. (Санкт-Петербург)  
Докшин П.М. (Санкт-Петербург)  
Дубинина М.В. (Санкт-Петербург)  
Евсюкова Э.В. (Санкт-Петербург)  
Золотова Е.А. (Санкт-Петербург)  
Исмаилов С.Г. (Санкт-Петербург)  
Кабанова К.В. (Санкт-Петербург)  
Калинин А.В. (Санкт-Петербург)  
Каньшина А.В. (Санкт-Петербург)  
Карпова Ю.И. (Санкт-Петербург)  
Колбасов А.В. (Санкт-Петербург)  
Кудряшова М.Н. (Санкт-Петербург)  
Ланская Е.В. (Санкт-Петербург)  
Лапицкая В.Д. (Санкт-Петербург)  
Лийв Е.А. (Санкт-Петербург)  
Луппо Е.В. (Санкт-Петербург)  
Любимова П.А. (Санкт-Петербург)

Мамадиева Ф.Х. (Санкт-Петербург)  
Морев И.Т. (Санкт-Петербург)  
Пархоменко С.И. (Санкт-Петербург)  
Петриченко А.К. (Санкт-Петербург)  
Полуляшная Е.П. (Санкт-Петербург)  
Попов Б.А. (Санкт-Петербург)  
Прасолова Е.И. (Санкт-Петербург)  
Рукосуева Ю.П. (Санкт-Петербург)  
Сидорова В.А. (Санкт-Петербург)  
Соколова В.И. (Санкт-Петербург)  
Солтанов С. Х. оглы (Санкт-Петербург)  
Степаненко Д.Ю. (Санкт-Петербург)  
Сысоев С.А. (Санкт-Петербург)  
Тагиева Л.А. (Санкт-Петербург)  
Тирикова П.В. (Санкт-Петербург)  
Тутова А.А. (Санкт-Петербург)  
Филин Я.А. (Санкт-Петербург)  
Хачатурян А.Г. (Санкт-Петербург)  
Ходот А.А. (Санкт-Петербург)  
Хрунова А.И. (Санкт-Петербург)  
Центр Н.В. (Санкт-Петербург)  
Чередников Н.В. (Санкт-Петербург)  
Черных С.А. (Санкт-Петербург)  
Шеленков Д.Р. (Санкт-Петербург)  
Шульга Д.Д. (Санкт-Петербург)  
Шуляковская А.С. (Санкт-Петербург)  
Юрьева А.Ю. (Санкт-Петербург)

## НАУЧНАЯ ТЕМАТИКА ФОРУМА

- Информационные технологии и искусственный интеллект в медицине
- Персонализированная медицина
- Микробная и антимикробная терапия: состояние и перспективы
- Контроль распространения опасных инфекций: биологическая безопасность и технологии синтетической биологии
- Инновации в медицине: лекарственные подходы, новые приборы и устройства
- Разработка и регистрация инновационных продуктов в странах БРИКС
- Совершенствование кардиологической помощи
- Современные технологии в кардиологии и кардиохирургии
- Актуальные вопросы экспериментальной медицины
- Нарушения ритма сердца: от фундаментальных основ до интервенционного лечения
- Роботическая хирургия: новые тренды и подходы в лечении больных с различной патологией
- Фармакотерапия сердечно-сосудистых заболеваний
- Инновационные подходы в метаболической и рецепторной визуализации в онкологии
- Сложные вопросы онкогематологии
- Генетика полигенных заболеваний
- Тренды в нейронауках и инновации в нейротехнологии
- Организация здравоохранения и общественного здоровья
- Современные технологии в сохранении женского здоровья — акушерство, гинекология, репродуктология
- Актуальные вопросы перинатологии и педиатрии
- Новые подходы в изучении редких, малоизученных и неизвестных заболеваний
- Аутоиммунная патология: новый вызов человечеству
- Разработка и регистрация лекарственных средств: применение правил GLP
- Инновации медицинского образования
- Привлечение иностранной молодежи в российскую науку и образование: возможности и перспективы
- Объекты интеллектуальной собственности: трансфер технологий на рынке лекарственных препаратов и искусственного интеллекта

Научная программа VII Петербургского медицинского инновационного форума и Алмазовского молодежного медицинского форума–2024 включает лекции, пленарные заседания, научные симпозиумы, обучающие семинары, клини-

ческие разборы, электронные постерные доклады, школы для практикующих врачей.

Официальные языки Форума — русский, английский.

## МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ VII ПЕТЕРБУРГСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ИННОВАЦИОННОГО ФОРУМА И АЛМАЗОВСКОГО МОЛОДЕЖНОГО МЕДИЦИНСКОГО ФОРУМА – 2024

- ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России: Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2; ул. Аккуратова, д.11; Коломяжский пр., д. 21.
- НОМБЦ «Солнечный»: п. Солнечное, Средняя, 6.
- Российский научно-исследовательский нейрохирургический институт им. проф. А. Л. Поленова (РНХИ): Санкт-Петербург, ул. Маяковского, д.12.

## РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗАЛОВ ФОРУМА

| Адрес   | Перечень залов   |
|---|--|
| ФГБУ «НМИЦ ИМ.<br>В. А. АЛМАЗОВА»<br>МИНЗДРАВА РОССИИ,<br>КОНГРЕСС-ЦЕНТР,<br>УЛ. АККУРАТОВА, Д. 2 | Зал «Павлов» — Конгресс-центр, 3 этаж<br>Зал «Коротков» — Клинико-поликлинический корпус, 2 этаж<br>Зал «Боткин» — Клинико-поликлинический корпус, 3 этаж<br>Зал «Ланг» — Главный клинический корпус, 20 этаж<br>Зал «Музей» — Клинико-поликлинический корпус, 9 этаж<br>Зал «Библиотека» — Клинико-поликлинический корпус, 6 этаж<br>Зал «Филатов» — Перинатальный центр, 6 этаж<br>Зал «Петровская ассамблея» — Клинико-поликлинический корпус, 2 этаж |



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. АККУРАТОВА, Д. 2:

**СТ. МЕТРО «УДЕЛЬНАЯ»**



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, КОЛОМЯЖСКИЙ ПР., Д. 21:



СТ. МЕТРО «ПИОНЕРСКАЯ»



| Адрес  | Перечень залов   |
|--|--|
| ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ,<br>КОЛОМЯЖСКИЙ ПР., Д. 21 | Зал «Менделеев»<br>Зал «Алмазов»<br>Зал «3 этаж»<br>Зал «Малый зал»<br>Зал «Переговорная»<br>Зал «Умная палата»<br>Зал «Аккредитационно-симуляционный центр» |
| УЛ. АККУРАТОВА, Д. 11<br>«ШКОЛА»                             | Зал «Лекционная аудитория 5»   |
| П. СОЛНЕЧНОЕ, УЛ. СРЕДНЯЯ,<br>Д. 6                           | НОМБЦ «Солнечный»,<br>Зал «Солнечное»  |
| РНХИ ИМ. А. Л. ПОЛЕНОВА,<br>УЛ. МАЯКОВСКОГО, Д.12            | Зал «Молотков»<br>Зал «Поленов»<br>Зал «Бабчин»  |

### **МЕРОПРИЯТИЯ АЛМАЗОВСКОГО МОЛОДЕЖНОГО МЕДИЦИНСКОГО ФОРУМА – 2024 ПРОВОДЯТСЯ:**

11 мая с 8:00 до 18:00  
 12 мая с 8:00 до 18:00  
 13 мая с 8:00 до 18:00  
 14 мая с 8:00 до 18:00  
 15 мая с 8:00 до 18:00  
 16 мая с 8:00 до 15:00

### **НАУЧНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ VII ПЕТЕРБУРГСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ИННОВАЦИОННОГО ФОРУМА ПРОВОДЯТСЯ:**

14 мая с 9:30 до 19:00  
 15 мая с 9:30 до 19:00  
 16 мая с 9:30 до 18:45

## ОФИЦИАЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ VII ПЕТЕРБУРГСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ИННОВАЦИОННОГО ФОРУМА

|                       |   |   |
|-----------------------|---|---|
| 14 мая<br>11:30–15:30 | Совет РАН по персонализированной медицине   | ул. Аккуратова,<br>д. 2,<br>Конгресс-центр,<br>зал «Павлов» |
| 15 мая<br>11:30–13:30 | Пленарное заседание<br>Торжественное открытие VII<br>Петербургского медицинского<br>инновационного форума   | Коломяжский пр.,<br>д. 21,<br>зал «Алмазов»                 |
| 16 мая<br>13:30–15:00 | Вручение дипломов победителям<br>олимпиад и постерных сессий Форума<br>Торжественное закрытие VII<br>Петербургского медицинского<br>инновационного форума | ул. Аккуратова,<br>д. 2,<br>Конгресс-центр,<br>зал «Павлов» |

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ НАУЧНОГО ЦЕНТРА МИРОВОГО УРОВНЯ «ЦЕНТР ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНЫ»

### 14 МАЯ — УЛ. АККУРАТОВА, Д. 2

| Время       | Место проведения | Мероприятия  |
|-------------|------------------|--|
| 9:30–11:00  | Зал «Ланг»       | Симпозиум «Постмастэктомический синдром. Открытия последних лет»   |
| 9:30–11:00  | Зал «Онлайн»     | Семинар с международным участием «Современные подходы в понимании патологической кальцификации. Часть 1»   |
| 15:45–17:15 | Зал «Ланг»       | Однодневный семинар с международным участием «Молекулярно-генетические маркеры и персонифицированный подход к диагностике и лечению нейроэндокринных опухолей различных локализаций» |
| 15:45–17:15 | Зал «Филатов»    | Семинар с международным участием «Новейшие технологии в диагностике и лечении патологии шейки матки»   |
| 17:30–19:00 | Зал «Боткин»     | Симпозиум «Анализ наследственности полигенных заболеваний в рамках национальных биобанков»   |

## 15 МАЯ — УЛ. АККУРАТОВА, Д. 2

| <b>Время</b> | <b>Место проведения</b> | <b>Мероприятия</b>   |
|--------------|-------------------------|--|
| 9:30–11:00   | Зал «Библиотека»        | Симпозиум «Перспективные методы терапии миелопролиферативных новообразований»                                  |
| 9:30–11:00   | Зал «Филатов»           | Международный симпозиум «Фетальное и неонатальное сердце: путь во взрослую жизнь»                              |
| 9:30–11:00   | Зал «Боткин»            | Семинар с международным участием «Методы создания трансгенных животных и использование их в медицине. Часть 1» |
| 14:00–15:30  | Зал «Боткин»            | Симпозиум «Биоинформационные технологии изучения наследственности полигенных заболеваний»                      |
| 14:00–15:30  | Зал «Онлайн»            | Симпозиум «Инновационные подходы в метаболической и рецепторной визуализации в онкологии»                      |
| 15:45–17:15  | Зал «Боткин»            | Симпозиум «COVID-19, Long-COVID, ауто-иммунный ответ: есть ли связь?»  |
| 15:45–17:15  | Зал «Онлайн»            | Семинар с международным участием «Современные подходы в понимании патологической кальцификации. Часть 2»       |
| 17:30–19:00  | Зал «Филатов»           | Семинар с международным участием «Современные методы сохранения фертильности онкологическим больным»           |

**16 МАЯ — УЛ. АККУРАТОВА, Д. 2**

| <b>Время</b> | <b>Место проведения</b> | <b>Мероприятия</b>   |
|--------------|-------------------------|--|
| 9:30–11:00   | Зал «Ланг»              | Семинар с международным участием «Методы создания трансгенных животных и использование их в медицине. Часть 2» |
| 9:30–11:00   | Зал «Музей»             | Симпозиум «Пластичность жировой ткани и кардиометаболическое здоровье»   |
| 9:30–11:00   | Зал «Онлайн»            | Симпозиум «Молекулярные шапероны в диагностике и терапии социально значимых заболеваний»                       |
| 9:30–11:00   | Зал «Боткин»            | Круглый стол «Молекулярная кардиология»  |
| 11:15–12:45  | Зал «Боткин»            | Симпозиум «Внеклеточные везикулы: большие перспективы маленьких объектов»                                      |
| 11:15–12:45  | Зал «Онлайн»            | Симпозиум «Интегративные нанотехнологии в персонализированной медицине»  |

**ВЫСТАВКА МЕДТЕХНИКИ И ФАРМПРОДУКЦИИ**

В рамках Форума ежедневно с 9:00 до 18:00 будет проходить выставка медицинской техники и фармацевтической продукции. Выставочные экспозиции будут расположены на 1-м этаже корпусов по адресам: Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2, и Коломяжский пр., д. 21.

Выставка инновационных разработок НОК «Трансляционная медицина» для здравоохранения состоится 15 мая 2024 года с 9:00 до 18:00 по адресу: Санкт-Петербург, Коломяжский пр., д. 21.

**РЕГИСТРАЦИЯ**

Регистрация всех участников обязательна. Регистрационного взноса нет. Всем участникам Форума будут предоставлены именные бейджи, которые являются пропуском на выставку и научно-практические мероприятия.

Очная регистрация участников будет проходить с 8:30 до 16:00 ежедневно в дни Форума:

- VII Петербургский медицинский инновационный форум — в холле Конгресс-центра по адресу: Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2, с 8:30 до 16:00.
- Алмазовский молодежный медицинский форум–2024 — в холле Института медицинского образования по адресу: Санкт-Петербург, Коломяжский пр., д. 21.

## **АККРЕДИТАЦИЯ ФОРУМА В СИСТЕМЕ НМО**

VII Петербургский медицинский инновационный форум аккредитован в системе непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России Координационным советом по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования Министерства здравоохранения РФ для врачей следующих специальностей:

Кредиты начисляются отдельно за каждый день участия в Форуме. Для получения Свидетельства с индивидуальным кодом подтверждения минимальный порог времени участия в аккредитованных заседаниях (отмечены в сетке знаком НМО) составляет 270 минут в день.

Индивидуальный код подтверждения вы получите на E-mail, указанный в анкете при регистрации.

Аккредитация онлайн-трансляции заседаний не предусмотрена.

Официальные языки Форума — русский, английский.

## **ИНТЕРНЕТ**

На всей территории Центра Алмазова возможно подключение к сети Wi-Fi по номеру телефона. Название сети: pmrc-free

# **VII ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ**

**14–16 МАЯ 2024 ГОДА**

# **АЛМАЗОВСКИЙ МОЛОДЕЖНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ФОРУМ – 2024**

**11–16 МАЯ 2024 ГОДА**

**Мероприятие реализуется в рамках программы  
Научного центра мирового уровня  
«Центр персонализированной медицины»**

**при поддержке  
Министерства науки и высшего образования  
Российской Федерации**



| Время       | Ул. Аккуратова, д. 2   | Институт медицинского образования  <br>Точка кипения — Центр Алмазова<br>(Коломяжский пр., д. 21) |   |   | Ул. Аккуратова, д. 11  | Ул. Маяковского, д. 12  |
|-------------|--|---|---|---|--|---|
|             | Зал «Ланг»   | Зал «Менделеев»   | Зал «Алмазов»   | Аккредитационно-<br>симуляционный<br>центр — Комп. класс<br>(2 этаж)              | Лекционная<br>аудитория № 5  | Зал «Молотков»<br>Зал «Поленов»<br>Зал «Бабчин»   |
| 9:00–10:00  | <b>РЕГИСТРАЦИЯ</b>   |   |   |   | Всероссийская олимпиада<br>по лучевой диагностике<br>«Dr. Almazov» для студентов | Алмазовская олимпиада<br>по нейрохирургии для студентов<br>и ординаторов<br>(11 и 12 мая) |
| 10:00–11:20 | Постерная секция<br>для школьников   |   | IV Всероссийский<br>студенческий турнир<br>по электрокардиографии | Всероссийская олимпиада<br>по лучевой диагностике для<br>ординаторов «RENTGENIUS» |  |   |
| 11:30–12:50 |  |   |   |   |  |   |
| 13:00–14:20 | Секция проектной<br>деятельности школьников<br>(РКО)                                       | Всероссийская олимпиада<br>по лучевой диагностике<br>для ординаторов<br>«RENTGENIUS»              |   |   |  |   |
| 14:30–15:50 | Всероссийский<br>индивидуальный<br>турнир<br>с международным<br>участием для<br>школьников |   |   |   |  |   |
| 16:00–17:30 |  |   |   |   |  |   |

### **ЗАЛ «ЛАНГ»**

13:00–14:20 Зал «Ланг», ул. Аккуратова, д. 2

**СЕКЦИЯ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

*(при поддержке Российского кардиологического общества)*

**Президиум:** Буркова Н.В., Сивухина Е.В., Топанова А.А.,  
Поспелова М.Л. (Санкт-Петербург)

14:30–17:30 Зал «Ланг», ул. Аккуратова, д. 2

**ВСЕРОССИЙСКИЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ТУРНИР С МЕЖДУНАРОДНЫМ  
УЧАСТИЕМ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ**

### **ЗАЛ «МЕНДЕЛЕЕВ»**

10:00–17:30 Зал «Менделеев», Коломяжский пр., д. 21

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКЕ  
«RENTGENIUS» ДЛЯ ОРДИНАТОРОВ**

### **ЗАЛ «АККРЕДИТАЦИОННО-СИМУЛЯЦИОННЫЙ ЦЕНТР — 2 ЭТАЖ»**

10:00–12:50 Зал «АСЦ — 2 этаж», Коломяжский пр., д. 21

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКЕ  
«RENTGENIUS» ДЛЯ ОРДИНАТОРОВ**

### **ЗАЛ «АЛМАЗОВ»**

10:00–16:00 Зал «Алмазов», Коломяжский пр., д. 21

**IV ВСЕРОССИЙСКИЙ СТУДЕНЧЕСКИЙ ТУРНИР ПО ЭЛЕКТРОКАРДИО-  
ГРАФИИ**

### **ЗАЛ «ЛЕКЦИОННАЯ АУДИТОРИЯ № 5»**

09:30–17:00 Зал «Лекционная аудитория № 5», ул. Аккуратова,  
д. 11

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКЕ  
«DR. ALMAZOV» ДЛЯ СТУДЕНТОВ**

**РНХИ ИМ. ПРОФ. А. Л. ПОЛЕНОВА — 11 И 12 МАЯ  
ЗАЛЫ «МОЛОТКОВ», «ПОЛЕНОВ», «БАБЧИН»**

09:30–17:00      РНХИ им. проф. А. Л. Поленова, ул. Маяковского, д. 12  
ВСЕРОССИЙСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ АЛМАЗОВСКАЯ ОЛИМПИАДА  
ПО НЕЙРОХИРУРГИИ

| Время       | Ул. Аккуратова, д. 2   |  | Институт медицинского образования   <br>Точка кипения — Центр Алмазова<br>(Коломяжский пр., д. 21)             |  |  | Институт медицинского образования   <br>Точка кипения — Центр Алмазова<br>(Коломяжский пр., д. 21) |  |   | Ул.<br>Аккуратова,<br>д. 11  |  |   |
|-------------|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|---|
|             | Зал<br>«Коротков»  | Зал «Ланг»   | Зал<br>«Менделеев»   | Зал<br>«Алмазов»   | Зал «3 этаж»   | Зал «Переговорная»   | Зал<br>«Ломоносов»   | Аккредита-<br>ционно-<br>симуляционный<br>центр — 2 этаж                    | Зал<br>«Умная палата»  | Лекционная<br>аудитория<br>№ 5   |   |
| 8:00–17:00  | РЕГИСТРАЦИЯ  |  |  |  |  | РЕГИСТРАЦИЯ  |  |   |  |  |   |
| 8:30–9:50   | Всероссийская<br>студенческая<br>Алмазовская<br>викторина<br>по нейро-<br>хирургии | Алмазовская<br>всероссийская<br>студенческая<br>олимпиада<br>по психиатрии | II Алмазовская<br>всероссийская<br>студенческая<br>олимпиада<br>по неврологии<br>с международ-<br>ным участием | VI Всеросий-<br>ская студенче-<br>ская олимпиада<br>по кардиологии<br>с международ-<br>ным<br>участием | Постерная<br>секция<br>«Ревматология»                                      | 8:20<br>Постерная секция<br>«Базисная и клиническая<br>фармакология»                               | II Алмазовская<br>всероссийская<br>студенческая<br>олимпиада<br>по неврологии<br>с международным<br>участием | Постерная<br>секция<br>«Молекулярная<br>биология,<br>биохимия,<br>генетика» | II Алмазовская<br>всероссийская<br>студенческая<br>олимпиада<br>по неврологии<br>с международным<br>участием | Всероссийская<br>студенческая<br>олимпиада<br>по сестринскому<br>делу «Nursing<br>skills–2024» |   |
| 10:00–11:20 |  |  |  |  | Постерная<br>секция<br>«Инфекционные<br>болезни»                           | Симпозиум кафедры<br>«Лучевая диагностика»<br>DIGITAL DOCTOR                                       |  |   |  |  |   |
| 11:30–12:50 |  |  |  |  | Шило П.С.<br>«5 шагов<br>доказательной<br>медицины»                        |  |  |   |  |  |   |
| 13:00–14:20 |  |  |  |  | Круглый стол<br>«Современные<br>методы оценки<br>фиброза<br>миокарда»      |  |  |   |  |  |   |
| 14:30–15:50 |  |  |  |  | 15:30<br>Кластер компе-<br>тенций предпри-<br>нимательской<br>деятельности | Мастер-класс<br>«Студенческие<br>гранты и где они<br>обитают»<br>Докшин П.М.                       |  |   |  |  | 15:30<br>Постерная секция<br>«Урология» |
| 16:00–19:00 |  |  |  |  | Кластер компе-<br>тенций предпри-<br>нимательской<br>деятельности          |  |  |   |  |  |   |

### **ЗАЛ «КОРОТКОВ»**

08:30–15:50 Зал «Коротков», ул. Аккуратова, д. 2  
ВСЕРОССИЙСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ АЛМАЗОВСКАЯ ВИКТОРИНА  
ПО НЕЙРОХИРУРГИИ

### **ЗАЛ «ЛАНГ»**

08:30–15:50 Зал «Ланг», ул. Аккуратова, д. 2  
АЛМАЗОВСКАЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА  
ПО ПСИХИАТРИИ

### **ЗАЛ «АЛМАЗОВ»**

08:30–16:00 Зал «Алмазов», Коломяжский пр., д. 21  
VI ВСЕРОССИЙСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО КАРДИОЛОГИИ  
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

### **ЗАЛ «УМНАЯ ПАЛАТА»**

08:30–14:20 Зал «Умная палата», Коломяжский пр., д. 21  
II АЛМАЗОВСКАЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА  
ПО НЕВРОЛОГИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

### **ЗАЛ «МЕНДЕЛЕЕВ»**

08:30–14:20 Зал «Менделеев», Коломяжский пр., д. 21  
II АЛМАЗОВСКАЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА  
ПО НЕВРОЛОГИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

15:30–19:00 Зал «Менделеев», Коломяжский пр., д. 21  
КЛАСТЕР КОМПЕТЕНЦИЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Президиум: Григорьева А.А., Ключкова Е.В., Цветкова Н.А.  
(Санкт-Петербург)

#### **Подсекция: Реабилитация**

Студенты Политехнического университета 2-го курса  
в составе команд (Санкт-Петербург). Интерактивный  
дневник реабилитационных фитнес-тренировок.

Студенты Политехнического университета 2-го курса в составе команд (Санкт-Петербург). Игры для детей с инвалидностью, поддерживающие фитнес-тренировки.

Студенты Политехнического университета 2-го курса в составе команд (Санкт-Петербург). Разработка прототипа ассистивного хаба для ПК.

#### **Подсекция: Креативные проекты**

Студенты Политехнического университета 2-го курса в составе команд (Санкт-Петербург). Разработка фирменного стиля стартап-студии Центра Алмазова

Студенты Политехнического университета 2-го курса в составе команд (Санкт-Петербург). Разработка одностраничного сайта стартап-студии Центра Алмазова.

### **ЗАЛ «ЛОМОНОСОВ»**

**08:30–15:00**

**Зал «Ломоносов», Коломяжский пр., д. 21**

**II АЛМАЗОВСКАЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО НЕВРОЛОГИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ**

### **ЗАЛ «3 ЭТАЖ»**

**11:30–12:50**

**Зал «3 этаж», Коломяжский пр., д. 21**

**ЛЕКЦИЯ «5 ШАГОВ ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ»**

Лектор:

**Шило П.С. (Санкт-Петербург)**

**13:00–14:20**

**Зал «3 этаж», Коломяжский пр., д. 21**

**КРУГЛЫЙ СТОЛ «СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ОЦЕНКИ ФИБРОЗА МИОКАРДА»**

Президиум:

**Александрова С.А. (Москва), Баталов Р.Е. (Томск)**

13:00–13:15

**Александрова С.А. (Москва)**

Магнитно-резонансная томография сердца — метод выбора прижизненной диагностики фиброза.

13:15–13:30

**Макаров И.А. (Санкт-Петербург)**

Полезны ли повторные эндомиокардиальные биопсии в оценке фиброза?

- 13:30–13:45 **Яковлева М.В. (Москва)**  
Патогенетические аспекты желудочковых аритмий.
- 13:45–14:00 **Митрофанова Л.Б. (Санкт-Петербург)**  
Обратим ли фиброз?
- 14:00–14:15 **Баталов Р.Е. (Томск)**  
Клинические аспекты: фибрилляция предсердий и фиброз.
- 14:15–14:20 Вопросы, дискуссия

**14:30–15:50** Зал «3 этаж», Коломяжский пр., д. 21  
**МАСТЕР-КЛАСС «СТУДЕНЧЕСКИЕ ГРАНТЫ И ГДЕ ОНИ ОБИТАЮТ»**

**Ведущий:** Докшин П.М. (Санкт-Петербург)

### **ЗАЛ «ПЕРЕГОВОРНАЯ»**

**10:00–18:00** Зал «Переговорная», Коломяжский пр., д. 21  
**СИМПОЗИУМ КАФЕДРЫ «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА» DIGITAL DOCTOR**

**Президиум:** Труфанов Г.Е. (Санкт-Петербург),  
Мащенко И.А. (Санкт-Петербург),  
Маратов Д.И. (Казань),  
Кухарчик Г.А. (Санкт-Петербург),  
Труфанов Г.Е. (Санкт-Петербург)

10:00–12:00 **Круглый стол руководителей студенческих научных обществ по лучевой диагностике.**  
«Опыт организации и работы научно-практического общества RadiologyLifeStyle кафедры лучевой диагностики и медицинской визуализации с клиникой ИМО Центра Алмазова»  
**Труфанов Г.Е.**

«Значимость международных летних Школ для междисциплинарного взаимодействия ординаторов»  
**Борсуков А.В.** — профессор, д.м.н., заслуженный деятель науки РФ, директор ПНИЛ СГМУ

«Внеаудиторный формат обучения студентов и ординаторов по лучевой диагностике: опыт Смоленской Curiositas»  
**Шестакова Д.Ю.** — к.м.н., старший научный сотрудник ПНИЛ СГМУ

- «SPOT Лучевая диагностика: от истоков до современности»  
**Козубова К.В.** — аспирант научного отделения диагностической и интервенционной радиологии, врач ультразвуковой диагностики отделения лучевой диагностики ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»
- 12:00–12:15 Перерыв
- 12:15–13:45 Школа RadiologyLifeStyle: DIGITAL DOCTOR В стиле «5 элемента». Вход по мультипаспорту.**
- 12:15–12:30 **Вступительное слово д.м.н., профессор Труфанов Г.Е., к.м.н., доцент Машенко И.А.**
- 12:30–12:45 **Кириллова Е.А. (Санкт-Петербург)**  
 Научно-практическое общество: 5 элементов успеха.
- 12:45–13:00 **Марапов Д.И. (Казань)**  
 Digital-set современного ученого.
- 13:00–13:15 **Штенцель Р.Э. (Санкт-Петербург)**  
 Цифровой этикет.
- 13:15–13:30 **Козлова П.В. (Санкт-Петербург)**  
 Цифровая безопасность.
- 13:30–13:40 Дискуссия
- 13:40–14:30 Перерыв
- 14:30–16:00 Президиум подсекции для молодых ученых «Конкурс научных работ»:**  
**Ефимцев А.Ю. (Санкт-Петербург), Труфанов Г.Е. (Санкт-Петербург), Фокин В.А. (Санкт-Петербург)**
- 14:30–14:35 **Калганова В.В. (Санкт-Петербург)**  
 Спектр рисков у новорожденных при различных патологиях плаценты: сравнительный анализ морфологических изменений и данных пренатальной МРТ-диагностики.
- 14:45–14:55 **Потапов А.Л. (Нижний Новгород)**  
 Неинвазивная диагностика склеротического лихена вульвы на основе морфологических критериев с помощью мультимодальной оптической когерентной томографии



- 15:05–15:15 **Кулаева А.А. (Санкт-Петербург)**  
Магнитно-резонансная диагностика пороков развития головного мозга плода как инструмент пренатального консультирования.
- 15:15–15:25 **Клебанский Д.В. (Новосибирск) – дистанционное участие**  
Структурная коннективность в курсе интерактивной терапии мозга (ФМРТ-ЭЭГ-нейробиоуправление) после инсульта.
- 15:25–15:35 **Волгина В.В. (Санкт-Петербург)**  
Функциональная МРТ у пациентов с рассеянным склерозом до и после проведения высокодозной иммуносупрессивной терапии и аутологичной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток.
- 15:35–15:45 Дискуссия
- 15:45–16:00 Перерыв
- 16:00–17:00** Президиум подсекции для молодых ученых «Конкурс клинических случаев»:  
**Константинова Л.Г. (Санкт-Петербург), Беркович Г.В. (Санкт-Петербург), Черная А.В. (Санкт-Петербург)**
- 16:00–16:05 **Вступительное слово Черная А.В.**
- 16:05–16:10 **Пивкина Т.В. (Санкт-Петербург)**  
Микрофибросаркома мягких тканей голени: клинический случай.
- 16:10–16:20 **Шапиева А.Ш. (Санкт-Петербург)**  
Запутанная история: уникальный случай АВМ.
- 16:20–16:30 **Красноперова М.А. (Санкт-Петербург)**  
Осложненная семинома яичка.
- 16:30–16:40 **Большакова К.А. (Санкт-Петербург)**  
Гигантское новообразование грудной клетки у ребенка.
- 16:40–16:50 **Маслова А.А. (Санкт-Петербург)**  
Аномалии брахицефальных артерий при планировании операции по стентированию грудного отдела аорты.
- 16:50–17:00 Дискуссия

**ЗАЛ «ЛЕКЦИОННАЯ АУДИТОРИЯ № 5»**

08:30–17:00

Зал «Лекционная аудитория № 5»,  
ул. Аккуратова, д. 11










**ВСЕРОССИЙСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО СЕСТРИНСКОМУ  
ДЕЛУ «NURSING SKILLS-2024»**














**РНХИ им. проф. А. Л. Поленова  
ЗАЛЫ «МОЛОТКОВ», «ПОЛЕНОВ», «БАБЧИН»**

08:30–17:00

РНХИ им. проф. А. Л. Поленова, ул. Маяковского, д. 12

**ВСЕРОССИЙСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ АЛМАЗОВСКАЯ ОЛИМПИАДА  
ПО НЕЙРОХИРУРГИИ**

| Время                                | Ул. Аккуратова, д. 2   |   |  | Ул. Аккуратова, д. 2   |   |   |   |  | Онлайн   |
|--------------------------------------|--|---|--|--|---|---|---|--|--|
|                                      | Зал «Павлов»   | Зал «Коротков»  | Зал «Боткин»   | Зал «Ланг»   | Зал «Музей»   | Зал «Библиотека»  | Зал «Филатов» (ПЦ)  | Зал «Петровская ассамблея»   |  |
| <b>С 8–30 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ</b> |  |   |  |  | <b>С 8–30 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ</b>  |   |   |  |  |
| 09:30–11:00                          | Сателлитный симпозиум «Пройден ли полный курс? Роль двойной антиагрегантной терапии во второй год и далее после инфаркта миокарда»<br><br><i>(при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются)</i>                    | Сателлитный симпозиум «Современные тренды ранней диагностики редких заболеваний у детей»<br><br><i>(включает доклады при поддержке компаний Piette Fabre, АО «Санofi Россия», баллы НМО не начисляются)</i> | Симпозиум «Фундаментальные вопросы кардиологии»<br><br><i>(включает доклад при поддержке компании АО «Генериум», баллы НМО не начисляются)</i> | Симпозиум (НМО) «Постмастэктомический синдром. Открытия последних лет» | Симпозиум с международным участием «Микробная и антимикробная терапия: состояние и перспективы» | 08:30<br>Постерная секция «Кардиология: некоронарогенные заболевания»<br><br>10:00<br>Постерная секция «Хирургия» | Симпозиум «Формирование профессиональной идентичности обучающегося медицинского вуза» | Постерная сессия «Новые технологии в педиатрии, микробиологии, репродуктологии и эндокринологии» | Семинар с международным участием «Современные подходы в понимании патологической кальцификации. Часть 1» |
|                                      |   |    |   |  |              |   |    |               |                       |
| 11:00–11:30                          | ПЕРЕРЫВ  |   |  |  | ПЕРЕРЫВ   |   |   |  |  |
| 11:30–13:30                          | Совет РАН по персонализированной медицине. Часть 1<br>«Подготовка кадров для персонализированной медицины. Опыт и перспективы»<br>Зал «Павлов»    |   |  |  |   |   |   |  |  |
| 13:30–14:00                          | ПЕРЕРЫВ  |   |  |  | ПЕРЕРЫВ   |   |   |  |  |
| 14:00–15:30                          | Совет РАН по персонализированной медицине. Часть 2<br>«Новые технологии в персонализированной медицине»<br>Зал «Павлов»                           |   |  |  |   |   |   |  |  |
| 15:30–15:45                          | ПЕРЕРЫВ  |   |  |  | ПЕРЕРЫВ   |   |   |  |  |

| Время       | Ул. Аккуратова, д. 2   |   |  |  |  | Ул. Аккуратова, д. 2  |   |  | Онлайн  |
|-------------|--|---|--|--|--|---|---|--|---|
|             | Зал «Павлов»   | Зал «Коротков»  | Зал «Боткин»   | Зал «Ланг»   | Зал «Музей»  | Зал «Библиотека»  | Зал «Филатов» (ПЦ)  | Зал «Петровская ассамблея»   |   |
| 15:45–17:15 | Совет РАН по персонализированной медицине. Часть 3 «Фундаментальные исследования как основа создания персонализированных подходов в медицине»<br> | Сателлитный симпозиум «Бремя воспалительных заболеваний кишечника как проблема здравоохранения»<br><i>(при поддержке компании ООО «Джонсон &amp; Джонсон», баллы НМО не начисляются)</i><br> | Сателлитный симпозиум «Современные аспекты мультидисциплинарного подхода к прогрессирующей мышечной дистрофии Дюшенна»<br><i>(при поддержке компании АО «Рош-Москва», баллы НМО не начисляются)</i><br> | Симпозиум с международным участием (НМО) «Молекулярно-генетические маркеры и персонализированный подход к диагностике и лечению нейроэндокринных опухолей различных локализаций» | Симпозиум (НМО) «Микроорганизмы в борьбе с опухолевой патологией»                        | Симпозиум «Тенденции в нейронауке и инновации в нейрохирургии: от идеи до практики. Часть 1»<br> | Семинар с международным участием «Новейшие технологии в диагностике и лечении патологии шейки матки»<br> | Постерная сессия «Фундаментальные исследования в кардиологии, онкологии и в неврологии»<br> | Практический семинар «Эндоскопические интервенции у пациентов с распространенным раком панкреато-билиарной зоны»<br> |
| 17:15–17:30 | ПЕРЕРЫВ  |   |  |  |  | ПЕРЕРЫВ   |   |  |   |
| 17:30–19:00 | Симпозиум «Лабораторная диагностика: возможность анализа <i>big data</i> »<br>  | Симпозиум «Разработка и регистрация лекарственных средств: применение правил GLP»<br>  | Симпозиум «Анализ наследственности полигенных заболеваний в рамках национальных биобанков»<br>  | Симпозиум «Фундаментальные аспекты реабилитации: от клинических запросов до их решения»  | Симпозиум (НМО) «Изменения микробиоты при различных заболеваниях и способы ее коррекции» | Симпозиум «Фундаментальные исследования в нейрохирургии. Часть 2»<br>                          | Симпозиум (НМО) «Инфекционная перинатология»  | Сессия «Инновации в образовании и науке зарубежных вузов»<br>                             | Международный опыт обучения медицинским и биомедицинским специальностям<br>  |

 — Онлайн-трансляция

| Время       | Институт медицинского образования    Точка кипения — Центр Алмазова<br>(Коломяжский пр., д. 21)                                |  |   | Институт медицинского образования    Точка кипения — Центр Алмазова<br>(Коломяжский пр., д. 21)  |   |  |                                       | Средняя ул., д. 6  |
|-------------|--|--|---|--|---|--|---------------------------------------|--|
|             | Зал «Менделеев»  | Зал «Алмазов»                                  | Зал «3 этаж»  | Зал «Переговорная»   | Зал «Ломоносов»   | Аккредитационно-симуляционный центр — 2 этаж       | Зал «Умная палата»                    | НОМБЦ «Солнечный»  |
| 8:30–9:50   |  |  | 9:00<br>«Акне. Актуальные методы диагностики и лечения»                   |  | Постерная секция «Эндокринология»                                       |  |                                       |  |
| 10:00–11:20 | Алмазовская всероссийская студенческая олимпиада по психиатрии   | Дисциплинарный квиз «Акушерство и гинекология» | «Витамин D и здоровье»  | Лекция «Антибиотикотерапия в современной медицине, или Как не допустить появление супербактерий» | Постерная секция «Организация здравоохранения и общественного здоровья» | 9:00<br>Постерная секция «Патологическая анатомия» |                                       | Всероссийская студенческая олимпиада по лабораторной медицине – 2024 |
| 11:30–13:00 | Стройная Россия Молодежный дискуссионный клуб «Путь к стройности — через тернии к звездам»                                     | Мастер-класс «Опыт трансплантации сердца в РФ» | «Доброкачественные заболевания молочных желез: практикум многозадачности» | «Нейромодуляция в нейрохирургии»   |   | Постерная секция «Неврология»                      | Школа УЗИ при поддержке GE HealthCare |  |
| 13:00–14:20 |  | Мастер-класс «Инновации в сосудистой хирургии» |   | Постерная секция «Дерматология»  | Постерная секция «Гематология»  |  |                                       |  |
| 14:30–15:50 | «Быстрый путь ЭКГ от регистрации до автоматической интерпретации — миф или реальность»<br><i>(при поддержке GE HealthCare)</i> | Школа головокружений                           | «Генеративный ИИ в сфере здравоохранения»                                 | Постерная секция «Ядерная медицина: онкология и не только»                                       | Постерная секция «Психиатрия»   | Постерная секция обзорных работ до 17:40           |                                       |  |
| 16:00–17:20 | Секция СМУ НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева «Стресс в жизни современного человека»   |  | Постерная секция «Стоматология и челюстно-лицевая хирургия»               | Постерная секция «Сердечно-сосудистая хирургия и рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение»   | Постерная секция «Психология»   |  |                                       |  |

**ЗАЛ «ПАВЛОВ»**

09:30–11:00

Зал «Павлов», ул. Аккуратова, д. 2

**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «ПРОЙДЕН ЛИ ПОЛНЫЙ КУРС? РОЛЬ ДВОЙНОЙ АНТИАГРЕГАНТНОЙ ТЕРАПИИ ВО ВТОРОЙ ГОД И ДАЛЕЕ ПОСЛЕ ИНФАРКТА МИОКАРДА»**

(при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются)

**Президиум:** Тыренко В.В. (Санкт-Петербург)

09:30–09:35

**Открытие**

09:35–10:00

**Тыренко В.В. (Санкт-Петербург)**

Ишемические риски после инфаркта миокарда: эпидемиология, клинические рекомендации, место двойной антиагрегантной терапии.

10:00–10:25

**Дупляков Д.В. (Самара)**

Выбираем пару к аспирину.

10:25–10:50

**Новикова Т.Н. (Санкт-Петербург)**

Портреты пациентов высокого ишемического риска. Разбираем клинические случаи.

10:50–11:00

Дискуссия, ответы на вопросы

11:30–13:30

Зал «Павлов», ул. Аккуратова, д. 2

**СОВЕТ РАН ПО ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНЕ. ЧАСТЬ 1  
Подготовка кадров для персонализированной медицины.  
Опыт и перспективы****Президиум:** Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург),  
Сычев Д.А. (Москва)

11:30–11:45

**Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург)**

Вступительное слово. Роль подготовки кадров в реализации концепции персонализированной медицины.

11:45–12:00

**Сычев Д.А., Мирзаев К.Б. (Москва)**

Непрерывное профессиональное образование как инструмент внедрения фармакогенетики и персонализированной терапии в практику.

12:00–12:20

**Ших Е.В., Аникин Г.А. (Москва)**

Образовательные программы и учебные модули по персонализированной медицине для специалитета и магистратуры.

- 12:20–12:40 **Природова О.Ф., Сычев Д.А. (Москва)**  
Персонализированная медицина для практикующих врачей: возможности непрерывного образования.
- 12:40–13:00 **Пармон Е.В. (Санкт-Петербург)**  
Опыт реализации подготовки студентов по направлению «персонализированная медицина».
- 13:00–13:30 **Обсуждение рамочных рекомендаций Совета по ПМ РАН по включению модулей по персонализированной медицине в образовательную траекторию студентов, ординаторов, врачей, организаторов здравоохранения.**

**14:00–15:30** Зал «Павлов», ул. Аккуратова, д. 2



**СОВЕТ РАН ПО ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНЕ. ЧАСТЬ 2**  
**Новые технологии в персонализированной медицине**

**Президиум:** **Голухова Е.З., Драпкина О.М., Румянцев А.Г. (Москва)**

- 14:00–14:15 **Голухова Е.З., Гарманов С.В., Дарвиш Н.А., Бакулева Н.П., Салохединова Р.Р., Кокоев М.Б. (Москва)**  
Персонализация хирургических подходов при устранении сочетанных поражений брахиоцефальных артерий и дуги аорты с конструированием индивидуального многобраншевого протеза на основании анатомии пациента (*онлайн*).
- 14:15–14:30 **Драпкина О.М. (Москва)**  
Современные возможности генетических технологий в персонализированной профилактике.
- 14:30–14:45 **Румянцев А.Г., Щербина А.Ю., Кузьменко Н.Б., Родина Ю.А. (Москва)**  
Генетически обусловленные дефекты иммунитета как основа персонализированной терапии аутоиммунных и аутовоспалительных состояний (*онлайн*).
- 14:45–15:00 **Попов С.В. Бощенко А.А., Рябов В.В. (Томск)**  
Критические технологии для кардиологии в федеральном научном центре: где место для персонализации?
- 15:00–15:15 **Кудлай Д.А. (Москва)**  
Первые аутологичные клеточные платформы, доступные системе здравоохранения РФ.
- 15:15–15:30 **Дискуссия**

15:45–17:15

Зал «Павлов», ул. Аккуратова, д. 2



**СОВЕТ РАН ПО ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНЕ. ЧАСТЬ 3**  
Фундаментальные исследования как основа создания персонализированных подходов в медицине

Президиум:

**Лукьянов С.А. (Москва),  
Конради А.О. (Санкт-Петербург)**

15:45–16:00

**Коган И.Ю. Беспалова О.Н.,  
Глотов А.С. (Санкт-Петербург)**

Биобанкирование как перспективный инструмент создания новых технологий в репродуктивной медицине.

16:00–16:15

**Клименко А.А. (Москва)**

Фронтиры в изучении аутоиммунных и аутовоспалительных заболеваний 2023. Тренд на персонализацию.

16:15–16:30

**Филипенко М.Л. (Новосибирск)**

Цифровые измерения биомаркеров — логичный шаг в развитии и разработке диагностических систем для персонализированной медицины.

16:30–16:45

**Полоников А.В. (Курск)**

Каталогизация и возможности использования генетических маркеров оценки риска многофакторных заболеваний для персонализированной медицины.

16:45–17:00

**Тикунова Н.В. (Новосибирск)**

Опыт применения персонализированной фаготерапии в лечении раневых инфекций.

17:00–17:15

**Рихтер В.А. (Новосибирск)**

Противоопухолевый препарат на основе вируса осповакцины.

17:30–19:00

Зал «Павлов», ул. Аккуратова, д. 2



**СИМПОЗИУМ «ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА: ВОЗМОЖНОСТЬ АНАЛИЗА BIG DATA»**

Президиум:

**Вавилова Т.В., Сироткина О.В., Иванов А.М.  
(Санкт-Петербург), Yang Li-Ming (Харбин, Китай)**



- 17:30–17:40 **Сироткина О.В. (Санкт-Петербург)**  
Синтетическая биология как современный тренд в гармонизации фундаментальных и прикладных задач биомедицинских наук на основе больших данных.
- 17:40–17:50 **Осипов Н.Н., Власов В.С. (Санкт-Петербург)**  
Возможности математического моделирования в лабораторной диагностике.
- 17:50–18:00 **Вавилова Т.В. (Санкт-Петербург)**  
Лабораторные маркеры активации свертывания крови и шкалы рисков.
- 18:00–18:10 **Старцева О.Н., Зыбина Н.Н. (Санкт-Петербург)**  
Мониторинг терапии низкомолекулярными гепаринами разными лабораторными методами.
- 18:10–18:20 **Yang Li-Ming (Харбин, Китай)**  
The mechanism of berberine inhibited SASP-related inflammation in foam cells.
- 18:20–18:30 **Скибо И.И. (Санкт-Петербург)**  
Сравнение результатов специфического IgE, выполненных различными технологиями.
- 18:30–18:40 **Дорофейков В.В., Шешурина Т.А. (Санкт-Петербург)**  
Современная лабораторная диагностика у профессиональных спортсменов и любителей.
- 18:40–18:50 **Кробинец И.И. (Санкт-Петербург)**  
Инновационные тренды иммуногематологии.
- 18:50–19:00 **Дискуссия**

## ЗАЛ «КОРОТКОВ»

09:30–11:00

Зал «Коротков», ул. Аккуратова, д. 2



### САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «СОВРЕМЕННЫЕ ТRENДЫ РАННЕЙ ДИАГНОСТИКИ РЕДКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ДЕТЕЙ»

(при поддержке компаний Pierre Fabre, АО «Санофи Россия», баллы НМО не начисляются)

Президиум:

**Первунина Т.М., Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)**

09:30–09:45

**Первунина Т.М. (Санкт-Петербург)**

(при поддержке компании АО «Санофи Россия», баллы НМО не начисляются)

Мукополисахаридоз 1 типа. Мягкие формы — ранняя диагностика.

- 09:45–10:00 **Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)**  
*(при поддержке компании АО «Санофи Россия», баллы НМО не начисляются)*  
Болезнь Помпе: фокус на раннюю диагностику.
- 10:00–10:15 **Соснина И.Б. (Санкт-Петербург)**  
*(при поддержке компании Pierre Fabre, баллы НМО не начисляются)*  
Маршрутизация пациентов с инфантильной гемангиомой в Санкт-Петербурге.
- 10:15–10:30 **Белогурова М.Б. (Санкт-Петербург)**  
*(при поддержке компании Pierre Fabre, баллы НМО не начисляются)*  
Инфантильные гемангиомы: дифференциальная диагностика, показания к лечению.
- 10:30–10:45 **Левко Т.А. (Санкт-Петербург)**  
*при поддержке компании Pierre Fabre, баллы НМО не начисляются)*  
Клинический случай терапии пациента с инфантильной гемангиомой.
- 10:45–11:00  
Дискуссия

**15:45–17:15** Зал «Коротков», ул. Аккуратова, д. 2



**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «БРЕМЯ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ КИШЕЧНИКА КАК ПРОБЛЕМА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»**

*(при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются)*

**Президиум:** **Фоминых Ю.А., Успенский Ю.П. (Санкт-Петербург)**

- 15:45–16:05 **Успенский Ю.П. (Санкт-Петербург)**  
ВЗК в фокусе болезней цивилизации.
- 16:05–16:25 **Галагудза М.М. (Санкт-Петербург)**  
Терапевтические мишени при ВЗК — статичные или движущиеся?
- 16:25–16:45 **Фоминых Ю.А. (Санкт-Петербург)**  
Медико-экономические аспекты проблемы ВЗК; создание регистра пациентов.
- 16:45–17:05 **Иванов С.В. (Санкт-Петербург)**  
Прогнозирование хирургических осложнений ВЗК с использованием инновационных подходов на основе искусственного интеллекта.
- 17:05–17:15  
Дискуссия

17:30–19:00

Зал «Коротков», ул. Аккуратова, д. 2



### СИМПОЗИУМ «РАЗРАБОТКА И РЕГИСТРАЦИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ: ПРИМЕНЕНИЕ ПРАВИЛ GLP»

Президиум:

Галагудза М.М., Вахитова Ю.В. (Санкт-Петербург),  
Li Xiao-Bo (Харбин, Китай)

17:30–17:45

**Сюбаев Р.Д. (Москва)**

Доклинические исследования лекарственных средств: требования ЕАЭС и актуальные изменения национального законодательства.

17:45–18:00

**Попов Н.С., Баранов М.С. (Тверь)**

Применение методов масс-спектрометрии и высокоэффективной жидкостной хроматографии для доклинического исследования биотрансформации соединенных-лидеров из группы сиднониминнов.

18:00–18:15

**Li Xiao-Bo (Харбин, Китай)**

Targeting ribosome biogenesis is a novel strategy to treat colorectal cancer.

18:15–18:30

**Семивеличенко Е.Д., Гришина А.Ю.**  
**(Санкт-Петербург)**

Система надлежащей лабораторной практики в испытательном центре доклинических исследований.

18:30–18:45

**Шустов Е.Б. (Санкт-Петербург)**

Современные подходы к фармакологической нейротекции.

18:45–19:00

Дискуссия

### ЗАЛ «БОТКИН»

09:30–11:00

Зал «Боткин», ул. Аккуратова, д. 2



### СИМПОЗИУМ «ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ КАРДИОЛОГИИ»

Президиум:

Галагудза М.М. (Санкт-Петербург), Кудлай Д.А.,  
Парфенова Е.В. (Москва)

09:30–09:45

**Кудлай Д.А. (Москва)**

*(при поддержке АО «Генериум», баллы НМО не начисляются)*  
Отечественные технологические решения на платформе рекомбинантной ДНК для терапии сердечно-сосудистых заболеваний.

- 09:45–10:00 **Карпов А.А. (Санкт-Петербург)**  
Подавление асептического воспаления снижает выраженность ремоделирования ветвей легочной артерии при хронической тромбоэмболической легочной гипертензии.
- 10:00–10:15 **Парфенова Е.В., Дергилев К.В. (Москва)**  
Эпикард — важный участник репаративных процессов в сердце и новая мишень для регенеративных технологий.
- 10:15–10:30 **Сонин Д.Л. (Санкт-Петербург)**  
Противоотечный и инфаркт-лимитирующий эффекты пептидного ингибитора киназы легких цепей миозина ПИК7 при ишемии-реперфузии миокарда крыс.
- 10:30–10:40 **Соловьева О.Э. (Екатеринбург)**  
Оптимальный выбор целевой вены для СРТ на основе персональной модели сердца и машинного обучения.
- 10:40–10:50 **Галагудза М.М. (Санкт-Петербург)**  
Особенности действия живых и инактивированных пробиотических штаммов бактерий для уменьшения ишемического-реперфузионного повреждения миокарда при системном воспалении.
- 10:50–11:00 **Нарыжная Н.В. (Томск)**  
Взаимосвязь эффективности кардиопротекторного действия хронической гипоксии у крыс с экспериментальным метаболическим синдромом с изменением в сигналинге опиоидов и апелина.

15:45–17:15 **Зал «Боткин», ул. Аккуратова, д. 2**



**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ  
«СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНОГО ПОДХОДА  
К ПРОГРЕССИРУЮЩЕЙ МЫШЕЧНОЙ ДИСТРОФИИ ДЮШЕННА»**

*(при поддержке АО «Рош-Москва», баллы НМО не начисляются)*

- Президиум: Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)**
- 15:45–15:50 **Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)**  
Вступительное слово.
- 15:50–16:05 **Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)**  
Возможности ведения пациентов с нервно-мышечными заболеваниями на примере миодистрофии Дюшенна в ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России.

- 16:05–16:25 **Вершинина Т.Л. (Санкт-Петербург)**  
Кардиологические проявления прогрессирующей мышечной дистрофии Дюшенна.
- 16:25–16:55 **Кенис В.М. (Санкт-Петербург)**  
Роль ортопеда в диагностике и маршрутизации пациентов с прогрессирующей мышечной дистрофией Дюшенна.
- 16:55–17:10 **Назаров В.Д. (Санкт-Петербург)**  
Возможности диагностики прогрессирующей мышечной дистрофии Дюшенна.
- 17:10–17:15 Дискуссия

17:30–19:00

Зал «Боткин», ул. Аккуратова, д. 2



**Симпозиум Научного центра мирового уровня  
«Центр персонализированной медицины».  
«АНАЛИЗ НАСЛЕДСТВЕННОСТИ ПОЛИГЕННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ  
В РАМКАХ НАЦИОНАЛЬНЫХ БИОБАНКОВ»**

- Президиум:** **Ротарь О.П. (Санкт-Петербург),  
Артемов Н.Н. (Колумбус, США)**
- 17:30–17:45 **Могучая Е.В. (Санкт-Петербург)**  
Исследование длины теломер у жителей блокадного Ленинграда.
- 17:45–18:00 **Колесова Е.П. (Санкт-Петербург)**  
Индексы тела, их взаимосвязь со шкалами риска при сердечно-сосудистых заболеваниях.
- 18:00–18:15 **Бояринова М.А. (Санкт-Петербург)**  
Паттерны питания в российской популяции.
- 18:15–18:30 **Кван В.В. (Санкт-Петербург)**  
Первичный анализ лонгитюдных данных метаболического здоровья в ЭССЕ.
- 18:30–18:45 **Артемов Н.Н. (Колумбус, США)**  
Накопление факторов метаболического синдрома при ожирении — эффекты среды и врожденные предрасположенности.
- 18:45–19:00 **Иванченко Л.Ю., Лясникова Е.А. (Санкт-Петербург)**  
Клональный гемопоэз неопределенного потенциала и прогноз пациентов с хронической сердечной недостаточностью: что показывают исследования?

## ЗАЛ «ЛАНГ»

**09:30–11:00** Зал «Ланг», ул. Аккуратова, д. 2  
**Мероприятие Научного центра мирового уровня  
 «Центр персонализированной медицины» (НМО).  
 СИМПОЗИУМ «ПОСТМАСТЭКТОМИЧЕСКИЙ СИНДРОМ.  
 ОТКРЫТИЯ ПОСЛЕДНИХ ЛЕТ»**

**Президиум:** Джумабаев Э.С. (Андижан, Узбекистан),  
 Пospelова М.Л.,  
 Фионик О.В. (Санкт-Петербург)

**09:30–09:45** **Фионик О.В (Санкт-Петербург)**  
 Ленинградская — Санкт-Петербургская школа лимфологов.

**09:45–10:05** **Пospelова М.Л. (Санкт-Петербург)**  
 Психологические и неврологические аспекты постмастэктомического синдрома.

**10:05–10:20** **Ефимцев А.Ю., Николаева А.Э. (Санкт-Петербург)**  
 Роль магнитно-резонансной томографии в диагностике постмастэктомического синдрома.

**10:20–10:35** **Джумабаев Э.С. (Андижан, Узбекистан)**  
 Современные возможности диагностики и лечения лимфатической недостаточности при заболеваниях вен.

**10:35–10:55** **Красникова В.В., Фионик О.В. (Санкт-Петербург)**  
 Особенности физической реабилитации при постмастэктомическом синдроме.

**10:55–11:00** Дискуссия

**15:45–17:15** Зал «Ланг», ул. Аккуратова, д. 2  
**Семинар с международным участием Научного центра мирового  
 уровня «Центр персонализированной медицины» (НМО).  
 «МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ  
 И ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННЫЙ ПОДХОД К ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ  
 НЕЙРОЭНДОКРИННЫХ ОПУХОЛЕЙ РАЗЛИЧНЫХ ЛОКАЛИЗАЦИЙ»**

**Президиум:** Гринева Е.Н., Цой У.А. (Санкт-Петербург)

**15:45–16:00** **Гринева Е.Н. (Санкт-Петербург)**  
 Современные возможности диагностики синдрома эктопической продукции адренкортикотропного гормона с гиперкортицизмом.

- 16:00–16:15 **Халимова З.Ю., Жабборова Г.М. (Узбекистан)**  
Клинико-патогенетические аспекты кардиоваскулярных осложнений при синдроме Кушинга по Республике Узбекистан.
- 16:15–16:30 **Цой У.А. (Санкт-Петербург)**  
РНК профилирование нейроэндокринных опухолей гипофиза, секретирующих гормон роста.
- 16:30–16:45 **Нерубенко Е.С., Цой У.А. (Санкт-Петербург)**  
Особенности клинического течения нейроэндокринных опухолей гипофиза, секретирующих АКТГ, носителей соматической мутации гена *USP8*.
- 16:45–17:00 **Погосян К.А., Гринева Е.Н. (Санкт-Петербург)**  
Молекулярно-генетические предикторы развития множественных нейроэндокринных опухолей околощитовидных желез.
- 17:00–17:15 Дискуссия

**17:30–19:00** Зал «Ланг», ул. Аккуратова, д. 2



**СИМПОЗИУМ «ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ РЕАБИЛИТАЦИИ: ОТ КЛИНИЧЕСКИХ ЗАПРОСОВ ДО ИХ РЕШЕНИЯ»**

- Президиум:** **Лелявина Т.А., Иванова Н.Е. (Санкт-Петербург), Бубнова М.Г. (Москва)**
- 17:30–17:45 **Бубнова М.Г., Аронов Д.М. (Москва)**  
От физиологии и генетики к клиническим аспектам кардиореабилитации.
- 17:45–18:00 **Лелявина Т.А. (Санкт-Петербург)**  
Персонализированная физическая реабилитация пациентов с сердечной недостаточностью — научный подход.
- 18:00–18:15 **Беграмбекова Ю.Л. (Москва)**  
Некардиальные факторы, влияющие на толерантность к физической нагрузке у пациентов с хронической сердечной недостаточностью.
- 18:15–18:30 **Иванова Н.Е. (Санкт-Петербург)**  
Инновационные нейротехнологии реабилитации пациентов с когнитивными нарушениями.
- 18:30–18:45 **Симоненко М.А. (Санкт-Петербург)**  
Возможности и проблемы реабилитации у реципиентов сердца.
- 18:45–19:00 **Полтавская М.Г. (Москва)**  
Физические тренировки и альтернативы.

## ЗАЛ «МУЗЕЙ»

09:30–11:00

Зал «Музей», ул. Аккуратова, д. 2


**СИМПОЗИУМ «МИКРОБНАЯ И АНТИМИКРОБНАЯ ТЕРАПИЯ:  
СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ»**

Президиум:

**Шевченко С.Б. (Санкт-Петербург),  
Ling Hong (Харбин, Китай)**

09:30–09:45

**Гончаров А.Е. (Санкт-Петербург), Лавриненко А.В.  
(Караганда, Казахстан)**

Биопроспектинг бактериофагов в XXI столетии.

09:45–10:00

**Пчелин И.М., Азаров Д.В. (Санкт-Петербург)**

Метаанализ ширины спектров литической активности бактериофагов.

10:00–10:15

**Ling Hong (Харбин, Китай)**

Declining prevalence of multidrug-resistant tuberculosis in Heilongjiang Province, China: 2013–2021 trend and after COVID-19 onset.

10:15–10:25

**Майорова И.В., Дешева Ю.А. (Санкт-Петербург)**
Ассоциированная вакцина на основе рекомбинантного вируса гриппа A/H1N1pdm09, экспрессирующего фрагмент *S. pneumoniae*.

10:25–10:35

**Дешева Ю.А. (Санкт-Петербург)**

Прототипы вакцин широкого защитного действия на основе нейраминидазы вируса гриппа.

10:35–10:45

**Шамова О.В., Жаркова М.С.,  
Сухарева М.С. (Санкт-Петербург)**

Пептидные антимикробные препараты, эффективные против антибиотикорезистентных бактерий.

10:45–10:55

**Спиридонова А.А., Афиногенова А.Г.  
(Санкт-Петербург)**

Синергизм антимикробных препаратов: перспективы применения в клинической практике.

10:55–11:00

Дискуссия



15:45–17:15 Зал «Музей», ул. Аккуратова, д. 2

**СИМПОЗИУМ (НМО)  
«МИКРООРГАНИЗМЫ В БОРЬБЕ С ОПУХОЛЕВОЙ ПАТОЛОГИЕЙ»**

**Президиум:** Суворов А.Н. (Санкт-Петербург)

- 15:45–16:00 **Суворов А.Н. (Санкт-Петербург)**  
Онколитические бактерии — логика использования и перспективы.
- 16:00–16:15 **Цапиева А.Н. (Санкт-Петербург)**  
Разработка противоопухолевого препарата на основе онколитических *S. pyogenes*.
- 16:15–16:30 **Чернов А.Н. (Минск, Беларусь)**  
Перспективы применения соединений белковой природы и стрептококков в комбинации с химиопрепаратами в терапии глиобластом.
- 16:30–16:45 **Орлова В.В. (Санкт-Петербург)**  
Исследование влияния цитостатиков на микробиоту и пробиотические и аутопробиотические штаммы.
- 16:45–17:00 **Пунченко О.Е. (Санкт-Петербург)**  
Биопрепараты в терапии рака мочевого пузыря.
- 16:00–17:15 **Егидарова Е.Ю. (Санкт-Петербург)**  
Исследование влияния стрептококковой аргининдеиминазы на развитие опухолей.

17:30–19:00 Зал «Музей», ул. Аккуратова, д. 2

**СИМПОЗИУМ (НМО)  
«ИЗМЕНЕНИЯ МИКРОБИОТЫ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ  
И СПОСОБЫ ЕЕ КОРРЕКЦИИ»**

**Президиум:** Ермоленко Е.И.,  
Барышникова Н.В. (Санкт-Петербург)

- 17:30–17:45 **Ермоленко Е.И., Котылева М.П. (Санкт-Петербург)**  
Использование аутопробиотиков и пробиотиков при терапии онкологических заболеваний.
- 17:45–18:00 **Новикова Н.С., Алферова Л.С. (Санкт-Петербург)**  
Особенности микробиоты при метаболическом синдроме и способы ее коррекции.

- 18:00–18:15 **Попова П.В. (Санкт-Петербург)**  
Возможности прогнозирования индивидуальных гликемических ответов на еду с помощью интеграции клинических данных и параметров кишечного микробиома.
- 18:15–18:30 **Барышникова Н.В., Ильина А.С. (Санкт-Петербург)**  
Хеликобактерная инфекция и ее коррекция при помощи пробиотиков и аутопробиотиков.
- 18:30–18:45 **Салль Т.С., Ситкин С.И. (Санкт-Петербург)**  
Перспективы терапии воспалительных заболеваний кишечника микробными метаболитами — данные на моделях *in vitro* и *in vivo*.
- 18:45–19:00 Дискуссия

### ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА»

15:45–17:15 Зал «Библиотека», ул. Аккуратова, д. 2



#### СИМПОЗИУМ «ТЕНДЕНЦИИ В НЕЙРОНАУКЕ И ИННОВАЦИИ В НЕЙРОХИРУРГИИ: ОТ ИДЕИ ДО ПРАКТИКИ. ЧАСТЬ 1»

- Президиум:** **Самочерных К.А., Моисеенко В.М., Куканов К.К. (Санкт-Петербург)**
- 15:45–16:00 **Самочерных К.А. (Санкт-Петербург)**  
Инновации в нейрохирургии: от идеи до реализации. Разработки РНХИ им. проф. А. Л. Поленова за последнее десятилетие.
- 15:00–16:20 **Моисеенко В.М. (Санкт-Петербург)**  
Предклиническое и клиническое обоснование метаболической терапии.
- 16:20–16:35 **Петров А.Е. (Санкт-Петербург)**  
Возможности молекулярной визуализации в расшифровке патогенеза рецидивирующих хронических субдуральных гематом (нейрогенетический профиль).
- 16:35–16:50 **Дрягина Н.В. (Санкт-Петербург)**  
Возможности лабораторной диагностики в нейрохирургии: в чем подвох?
- 16:50–17:00 **Топоркова О.А. (Санкт-Петербург)**  
Инновационные методики при оценке сегментарного аппарата регуляции тазовых функций.
- 17:00–17:15 **Галагудза М.М. (Санкт-Петербург)**  
Патогенетически обоснованные новые подходы к лечению травмы спинного мозга.

17:30–19:00

Зал «Библиотека», ул. Аккуратова, д. 2

**СИМПОЗИУМ «ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ  
В НЕЙРОХИРУРГИИ. ЧАСТЬ 2»**

Президиум:

**Иванова Н.Е., Юров И.Ю.,  
Коваленко Р.А. (Санкт-Петербург)**

17:30–17:45

**Юров И.П. (Санкт-Петербург)**

Системная геномика — фундамент современной биомедицины.

17:45–18:00

**Иванова Н.Е. (Санкт-Петербург)**

Инновационные биоэлектронные технологии прогноза исходов заболеваний и повреждений центральной нервной системы.

18:00–18:15

**Коваленко Р.А. (Санкт-Петербург)**

Технологии мобильного здоровья в спинальной хирургии.

18:15–18:25

**Герасимов А.П. (Санкт-Петербург)**

Геномика и патофизиология эпилепсий и аритмий: общность патогенетических механизмов.

18:25–18:35

**Чухловин А.А. (Санкт-Петербург)**

Инновационные подходы в нейрофизиологическом обеспечении нейрохирургического лечения эпилепсии.

18:35–18:45

**Жарова Е.Н. (Санкт-Петербург)**

Нейропротез — новая технология регуляции локомоции в нейрореабилитации.

18:45–19:00

**Селиверстов П.В., Гриневич В.Б.,  
Шаповалов В.В. (Санкт-Петербург)**

Использование телемедицинских технологий на основе искусственного интеллекта для скрининга хронических неинфекционных заболеваний.

## ЗАЛ «ФИЛАТОВ»

09:30–11:00

Зал «Филатов», ул. Аккуратова, д. 2 |



## СИМПОЗИУМ

«ФОРМИРОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ИДЕНТИЧНОСТИ  
ОБУЧАЮЩЕГОСЯ МЕДИЦИНСКОГО ВУЗА»

Президиум:

Топанова А.А. (Санкт-Петербург),  
Юсупова Е.Ю. (Тюмень)

09:30–09:45

**Архипова А.А. (Санкт-Петербург)**

Традиции и преемственность как эффективный инструмент построения внеучебной работы университета.

09:45–10:00

**Акиндинова И.А. (Санкт-Петербург)**

Психологические сложности будущих медиков, возникающие на этапе профессионального обучения.

10:00–10:15

**Топанова А.А. (Санкт-Петербург)**

Вклад средств внеучебной деятельности в формирование профессиональной идентичности студента медицинского вуза (на примере научной медицинской организации).

10:15–10:30

**Чернявская А.В. (Санкт-Петербург)**

Волонтерское движение в сфере здравоохранения в Санкт-Петербурге — важный ресурс в оказании помощи практическому здравоохранению.

10:30–10:45

**Юсупова Е.Ю. (Тюмень)**

Наставничество как инструмент профессионального самоопределения в медицине и формирования карьерной осознанности обучающихся.

10:45–11:00

**Сухов И.Б., Бахтина А.В. (Санкт-Петербург)**

Дисциплина «Медицинская биофизика» как связующее звено между медицинскими и точными науками.

15:45–17:15

Зал «Филатов», ул. Аккуратова, д. 2



## Мероприятие Научного центра мирового уровня

«Центр персонализированной медицины».

## СЕМИНАР С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

«НОВЕЙШИЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ ПАТОЛОГИИ  
ШЕЙКИ МАТКИ»

Президиум:

Ульрих Е.А., Комличенко Э.В. (Санкт-Петербург)

- 15:45–16:05 **Ульрих Е.А. (Санкт-Петербург)**  
Первичная профилактика рака шейки матки. Российские и международные рекомендации.
- 16:05–16:20 **Смирнова О.А. (Санкт-Петербург)**  
Вторичная профилактика рака шейки матки. Критерии ВОЗ.
- 16:20–16:35 **Мухсинзода Н.А. (Душанбе, Таджикистан)**  
Скрининг рака шейки матки, опыт Республики Таджикистан.
- 16:35–16:50 **Савинов П.А. (Санкт-Петербург)**  
Кольпоскопия в стратегии диагностики рака шейки матки, международные стандарты и классификации.
- 16:50–17:05 **Говоров И.Е. (Санкт-Петербург)**  
Искусственный интеллект в диагностике рака шейки матки.
- 17:05–17:15 Дискуссия

**17:30–19:00** Зал «Филатов», ул. Аккуратова, д. 2



## СИМПОЗИУМ «ИНФЕКЦИОННАЯ ПЕРИНАТОЛОГИЯ»

- Президиум:** **Цинзерлинг В.А., Зазерская И.Е. (Санкт-Петербург)**
- 17:30–17:50 **Цинзерлинг В.А. (Санкт-Петербург)**  
Значение морфологических исследований в инфекционной перинатологии.
- 17:50–18:05 **Ильясов А.Б. (Ташкент)**  
Внутриутробное инфицирование. Современные подходы к диагностике и лечению.
- 18:05–18:25 **Карев В.Е. (Санкт-Петербург)**  
Современные методические подходы в инфекционной перинатологии.
- 18:25–18:40 **Колобов А.В. (Санкт-Петербург)**  
Поражения плаценты при ВИЧ и герпесвирусных инфекциях.
- 18:40–18:50 **Зазерская И.Е., Руденко К.А. (Санкт-Петербург)**  
Изменения плацент при COVID-инфекции.
- 18:50–19:00 Дискуссия

## ЗАЛ «ПЕТРОВСКАЯ АССАМБЛЕЯ»

15:45–17:15

Зал «Петровская ассамблея», ул. Аккуратова, д. 2



## СЕССИЯ

## «ИННОВАЦИИ В ОБРАЗОВАНИИ И НАУКЕ ЗАРУБЕЖНЫХ ВУЗОВ»

Президиум:

**Лейдерман И.Н., Фоминых Ю.А. (Санкт-Петербург),  
Вдовцев А.В. (Алматы, Казахстан)**

15:45–16:00

**Погорелова И.А., Погорелов П.В. (Ростов-на-Дону)**  
Выявление уровня сформированности суицидальных намерений и их профилактика в молодежной среде.

16:00–16:15

**Исмагулова А.Р. (Москва)**  
Влияние социальных сетей на психоэмоциональное состояние подростков.

16:15–16:25

**Камалиева М.Р., Джайнакбаев Н.Т. (Алматы, Казахстан)**  
Применение инновационных технологий при организации скрининга детей.

16:25–16:35

**Новиков Н.И., Есентаева С.Е. (Алматы, Казахстан)**  
Прогностическая значимость генетических маркеров, жидкостной биопсии и машинного обучения при противоопухолевой терапии.

16:35–16:45

**Вдовцев А.В., Джайнакбаев Н.Т. (Алматы, Казахстан)**  
Основы биобезопасности и биозащиты в передвижных медицинских комплексах.

16:45–16:55

**Куватбаева У.А., Искакова М.К. (Алматы, Казахстан)**  
Разработка комплекса мер при оказании качественной стоматологической помощи детям с расстройством аутистического спектра.

16:55–17:00

**Рахальская Н.Н., Джайнакбаев Н.Т. (Алматы, Казахстан)**  
Оптимизация специализированной медицинской помощи в ПМСП и контроль качества медицинских услуг.

17:00–17:05

**Кудабаева В.Ж., Тастайбек Т.А.  
Маншарипова А.Т. (Алматы, Казахстан)**  
Течение постковидного синдрома у пожилых с артериальной гипертензией.

17:05–17:10

**Дюсекеева Г.М., Маншарипова А.Т. (Алматы, Казахстан)**  
Изучение течения персистирующей формы фибрилляции предсердий у пожилых.

17:10–17:15

Дискуссия

## ЗАЛ «ОНЛАЙН»

09:30–11:00

Зал «Онлайн»

Семинар с международным участием Научного центра мирового уровня «Центр персонализированной медицины».

**«СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ В ПОНИМАНИИ ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ КАЛЬЦИФИКАЦИИ. ЧАСТЬ 1»**

Президиум:

**Малашичева А.Б. (Санкт-Петербург),  
Канг Шу (Ухань, Китай)**

09:30–09:45

**Канг Шу (Ухань, Китай)**

Исследование андрографоида для облегчения кальцификации аортального клапана.

09:45–10:00

**Кутихин А.Г. (Кемерово)**

Гистологические и электронно-микроскопические подходы к трехмерной визуализации патологической кальцификации элементов системы кровообращения.

10:00–10:15

**Тянянский Д.А. (Санкт-Петербург)**

Транспорт липопротеинов низкой плотности через эндотелиальные клетки: регуляция процесса и возможные механизмы активации при атерогенезе.

10:15–10:30

**Докшин П.М. (Санкт-Петербург)**

Гендерные особенности транскриптомного ландшафта интерстициальных клеток аортального клапана при патологической кальцификации.

10:30–10:50

**Малашичева А.Б. (Санкт-Петербург)**

Критическая роль сигнального пути Notch в остеогенной дифференцировке как способ управления патологической кальцификацией и остеогенезом.

10:50–11:00

Дискуссия

15:45–17:15 **Зал «Онлайн»**

**ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР «ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ИНТЕРВЕНЦИИ У ПАЦИЕНТОВ С РАСПРОСТРАНЕННЫМ РАКОМ ПАНКРЕАТО-БИЛИАРНОЙ ЗОНЫ»**

**Президиум:** Солоницын Е.Г., Данилов И.Н. (Санкт-Петербург)

15:45–16:05

**Работа в операционной:**  
**Солоницын Е.Г. (Санкт-Петербург)**

Включение из операционной: операция «Стентирование желчных протоков у пациентов с опухолевым поражением панкреато-билиарной зоны».

**Ассистенты:**  
Камалова Валерия Фанильевна  
Черных Дмитрий Андреевич

**Выступления:**

16:05–16:20

**Черных Д.А. (Санкт-Петербург)**

Возможности эндоскопических вмешательств у пациентов со злокачественным поражением панкреато-билиарной зоны.

16:20–16:35

**Сейфетдинова С.Ш. (Санкт-Петербург)**

Возможности исследования молекулярно-биологического профиля опухолей поджелудочной железы на материале тонкоигольной аспирационной пункции.

16:35–16:55

**Водолеев А.С. (Москва)**

Радиочастотная абляция в лечении пациентов с механической желтухой опухолевого генеза.

16:55–17:15

**Включение из операционной:**  
**Солоницын Е.Г. (Санкт-Петербург)**

Операция «Радиочастотная абляция рецидивной опухоли зоны большого дуоденального сосочка».

17:30–19:00

**Зал «Онлайн»**



**МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОПЫТ ОБУЧЕНИЯ МЕДИЦИНСКИМ И БИОМЕДИЦИНСКИМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ**

**Президиум:** Пармон Е.В. (Санкт-Петербург),  
Джайнакбаев Н.Т. (Алматы, Казахстан)



|             |   |
|-------------|---|
| 17:30–17:50 | <b>Джайнакбаев Н.Т. (Алматы, Казахстан)</b><br>Опыт международного сотрудничества в рамках академической мобильности между ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России и НУО «Казахстанско-Российский медицинский университет». |
| 17:50–18:10 | <b>Курманбеккызы Н. (Алматы, Казахстан)</b><br>Методы внедрения инструментов искусственного интеллекта в процесс подготовки будущих врачей.   |
| 18:10–18:30 | <b>Оракбай Л.Ж. (Алматы, Казахстан)</b><br>Образовательные программы по безопасности здоровья и качеству медицинских услуг.   |
| 18:30–18:50 | <b>Абдуваитов Б.Б. (Университет «Зармед», Узбекистан)</b><br>Сравнительный анализ методик обучения клиническим навыкам.   |
| 18:50–19:00 | Дискуссия   |

### ЗАЛ «МЕНДЕЛЕЕВ»

**08:30–11:20** Зал «Менделеев», Коломяжский пр., д. 21  
**АЛМАЗОВСКАЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО ПСИХИАТРИИ**

**11:30–14:20** Зал «Менделеев», Коломяжский пр., д. 21  
**СТРОЙНАЯ РОССИЯ. МОЛОДЕЖНЫЙ ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ «ПУТЬ К СТРОЙНОСТИ — ЧЕРЕЗ ТЕРНИИ К ЗВЕЗДАМ»**

**Модераторы** Ванатова Ольга, председатель движения «Стройная Россия»,  
Михайлова Арина, эксперт движения «Стройная Россия»

**Эксперты** Каронова Т.Л., Бакулин И.Г. (Санкт-Петербург)

|             |   |
|-------------|---|
| 11:30–11:45 | <b>Еганян Ш.А. (Санкт-Петербург)</b><br>Гид по городу — гид по голоду: психологическое воздействие городской среды. |
| 11:45–12:00 | <b>Красильникова Е.С. (Москва)</b><br>«Чужой» в вашей тарелке! Ксенобиотики в нашем питании и насколько они опасны? |
| 12:00–12:15 | <b>Силина Н.В. (Москва)</b><br>PRO age, PRO питание, PRO здоровье, PRO молодость.                                   |
| 12:15–12:30 | <b>Ефремова А.Ю. (Санкт-Петербург)</b><br>Модное питание: фокус на безглютеновую диету.                             |

- 12:30–12:45 **Кочетова А.А. (Москва)**  
Продуктовая корзина для здорового сна.
- 12:45–13:00 **Черникова А.Т. (Санкт-Петербург)**  
Витамин D и предиабет в городской суете.
- 13:00–13:15 **Сушилова А.Г. (Санкт-Петербург)**  
Скрининг рака желудка — путь через атрофию.
- 13:15–13:30 **Атаман Л.Д., Бекотова Е.А. (Санкт-Петербург)**  
Ожирение и репродуктивная несостоятельность у женщин: вызов современности.
- 13:30–13:45 **Народовская О.А. (Москва)**  
Шерлок Холмс и иллюзия стройности: детективный подход к раскрытию проблемы ожирения при нормальном весе.
- 13:45–14:00 **Гончарова Е.С. (Москва)**  
Здоровое информационное пространство.
- 14:00–14:20 **Дискуссия**

**14:30–15:50** Зал «Менделеев», Коломяжский пр., д. 21

**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «БЫСТРЫЙ ПУТЬ ЭКГ ОТ РЕГИСТРАЦИИ ДО АВТОМАТИЧЕСКОЙ ИНТЕРПРЕТАЦИИ — МИФ ИЛИ РЕАЛЬНОСТЬ»**  
(при поддержке GE HealthCare, баллы НМО не начисляются)

- 14:30–15:50 **Махновский А.И. (Санкт-Петербург)**  
**Самойленко С.О. (Санкт-Петербург)**  
**Плотникова С.Е. (Санкт-Петербург)**  
**Цуканова Е.И. (Санкт-Петербург)**

**16:00–17:20** Зал «Менделеев», Коломяжский пр., д. 21

**СЕКЦИЯ СОВЕТА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ НМИЦ ПН ИМ. В. М. БЕХТЕРЕВА «СТРЕСС В ЖИЗНИ СОВРЕМЕННОГО ЧЕЛОВЕКА»**

**Президиум:** **Сорокин М.Ю., Радионов Д.С., Старунская Д.А., Фрейзе В.В., Малышко Л.В. (Санкт-Петербург)**

- 16:00–16:10 **Сорокин М.Ю. (Санкт-Петербург)**  
Психофармакологические «сказки» о стрессе и депрессии.
- 16:10–16:15 **Дискуссия**
- 16:15–16:25 **Радионов Д.С. (Санкт-Петербург)**  
Три кита стресса обучающихся: перфекционизм, прокрастинация и оценка.
- 16:25–16:30 **Дискуссия**

|             |   |
|-------------|---|
| 16:30–16:40 | <b>Практика. Снимаем напряжение.</b>  |
| 16:40–16:50 | <b>Старунская Д.А. (Санкт-Петербург)</b><br>Как сохранить здоровье в условиях хронического стресса. |
| 16:50–17:15 | <b>Отработка методов самопомощи.</b>  |
| 17:15–17:20 | Дискуссия   |

### ЗАЛ «АЛМАЗОВ»

**08:30–11:20** Зал «Алмазов», Коломяжский пр., д. 21  
**ДИСЦИПЛИНАРНЫЙ КВИЗ «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ»**

**11:30–13:00** Зал «Алмазов», Коломяжский пр., д. 21  
**МАСТЕР-КЛАСС «ОПЫТ ТРАНСПЛАНТАЦИИ СЕРДЦА В РФ»**

**Президиум:** Федотов П.А. (Санкт-Петербург), Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)

|             |  |
|-------------|--|
| 11:30–11:45 | <b>Федотов П.А. (Санкт-Петербург)</b><br>Инновации в трансплантологии: от неинвазивной диагностики отторжения до клеточной терапии.          |
| 11:45–12:00 | <b>Сазонова Ю.В. (Санкт-Петербург)</b><br>Трансплантация сердца у пациентов с предшествующим онкологическим заболеванием в анамнезе.         |
| 12:00–12:20 | <b>Первунина Т.М. (Санкт-Петербург)</b><br>Трансплантация сердца детям в РФ: миф или реальность?   |
| 12:20–12:40 | <b>Симоненко М.А. (Санкт-Петербург)</b><br>Профилактика, сложности ведения и прогноз при развитии онкопатологии после трансплантации сердца. |
| 12:40–12:50 | <b>Гоголев Д.В. (Санкт-Петербург)</b><br>Межцентровое наблюдение реципиентов сердца с терминальной ХБП: особенности и прогноз.               |
| 12:50–13:00 | Дискуссия  |

**13:00–14:20** Зал «Алмазов», Коломяжский пр., д. 21  
**МАСТЕР-КЛАСС «ИННОВАЦИИ В СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ»**

**Президиум:** Чернявский М.А., Ванюркин А.Г., Пантелеева Ю.К., Чернова Д.В. (Санкт-Петербург)

**13:00–13:15** Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)  
Приветственное слово. Тренды в лечении патологии аорты — от большой хирургии к малоинвазивным технологиям.

**13:15–13:30** Показательная операция из гибридной операционной ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России:  
Эндопротезирование аневризмы торакоабдоминальной аорты браншированным стент-графтом.

**13:30–13:40** Ванюркин А.Г. (Санкт-Петербург)  
Сосудистая хирургия в борьбе с ишемическим инсультом.

**13:40–13:50** Чернова Д.В. (Санкт-Петербург)  
Фокус на пациента с перемежающейся хромотой: от клинических рекомендаций до реальной практики.

**13:50–14:00** Цветкова Е.В. (Санкт-Петербург)  
Артерии нижних конечностей как орган-мишень при сахарном диабете: как предотвратить катастрофу?

**14:00–14:10** Пантелеева Ю.К. (Санкт-Петербург)  
Пациент сосудистого профиля — как добиться успеха в лечении, или Когда хирург, анестезиолог и кардиолог не лебедь, рак и щука.

**14:10–14:20** Дискуссия

**14:30–15:50** Зал «Алмазов», Коломяжский пр., д. 21  
**ШКОЛА ГОЛОВОКРУЖЕНИЙ**

**Ведущий** Овчинников Д.А. (Санкт-Петербург)

### **ЗАЛ «3 ЭТАЖ»**

**09:00–09:50** Зал «3 этаж», Коломяжский пр., д. 21  
**ЛЕКЦИЯ «АКНЕ. АКТУАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ»**

**Лектор:** Чепуштанова К.О. (Санкт-Петербург)

10:00–11:20 Зал «3 этаж», Коломяжский пр., д. 21  
ЛЕКЦИЯ «ВИТАМИН D И ЗДОРОВЬЕ»

Лектор: Каронова Т.Л. (Санкт-Петербург)

11:30–14:20 Зал «3 этаж», Коломяжский пр., д. 21  
ЛЕКЦИЯ «ДОБРОКАЧЕСТВЕННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗ:  
ПРАКТИКУМ МНОГОЗАДАЧНОСТИ»

Лектор: Кузнецова Л.В. (Санкт-Петербург)

14:30–15:50 Зал «3 этаж», Коломяжский пр., д. 21  
ЛЕКЦИЯ «ГЕНЕРАТИВНЫЙ ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»

Лектор: Курапеев Д.И. (Санкт-Петербург)

### **ЗАЛ «ПЕРЕГОВОРНАЯ»**

10:00–11:20 Зал «Переговорная», Коломяжский пр., д. 21  
ЛЕКЦИЯ «АНТИБИОТИКОТЕРАПИЯ В СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНЕ,  
ИЛИ КАК НЕ ДОПУСТИТЬ ПОЯВЛЕНИЕ СУПЕРБАКТЕРИЙ»

Лектор: Загородникова К.А. (Санкт-Петербург)

11:30–13:00 Зал «Переговорная», Коломяжский пр., д. 21  
ЛЕКЦИЯ «НЕЙРОМОДУЛЯЦИЯ В НЕЙРОХИРУРГИИ»













Лектор: Абрамов К.Б. (Санкт-Петербург)

















### **ЗАЛ «УМНАЯ ПАЛАТА»**


13:00–17:00 Зал «Умная палата», Коломяжский пр., д. 21  
ШКОЛА УЗИ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ GE HealthCare

### **НОМБЦ «СОЛНЕЧНЫЙ»**

08:30–15:50 НОМБЦ «Солнечный», Средняя ул., д. 6  
ВСЕРОССИЙСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА  
ПО ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЕ – 2024

| Время       | Ул. Аккуратова, д. 2  |   |   |   | Ул. Аккуратова, д. 2   |  |  |  | Онлайн   |
|-------------|---|---|---|---|--|--|--|--|--|
|             | Зал «Павлов»  | Зал «Коротков»  | Зал «Боткин»  | Зал «Ланг»  | Зал «Музей»  | Зал «Библиотека»   | Зал «Филатов»  | Зал «Петровская ассамблея»   |  |
|             | <b>ЗАЛ ПАВЛОВ   С 8–30 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ</b>   |   |   |   | <b>ЗАЛ ПАВЛОВ   С 8–30 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ</b>  |  |  |  |  |
| 9:30–11:00  | Панельная дискуссия «Перспективы генеративного искусственного интеллекта в здравоохранении»<br>  | Симпозиум «Доклинические исследования в РФ: возможности и перспективы»<br>   | Семинар с международным участием «Методы создания трансгенных животных и использование их в медицине. Часть 1»<br> | II Алмазовская всероссийская олимпиада по неврологии с международным участием | Сателлитный симпозиум «Новые возможности в профилактике тромбозов и лечении сердечно-сосудистых заболеваний»<br><br><i>(при поддержке компании АО «Органика», баллы НМО не начисляются)</i><br> | Симпозиум «Перспективные методы терапии миелопролиферативных новообразований»<br><br><i>(включает доклады при поддержке ООО «Новартис Фарма», баллы НМО не начисляются)</i><br> | Международный симпозиум «Фетальное и неонатальное сердце: путь во взрослую жизнь»<br> | Симпозиум «Инновационные технологии в преподавании доклинических дисциплин в медицинском вузе. Часть 1»<br>   | Сателлитный симпозиум «Хроническая сердечная недостаточность: новации и инновации в подходах к терапии в 2024 году»<br><br><i>(при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются)</i> |
| 11:00–11:30 | ПЕРЕРЫВ   |   |   |   | ПЕРЕРЫВ  |  |  |  |  |
| 11:30–13:30 | <b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ VII ПЕТЕРБУРГСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ИННОВАЦИОННОГО ФОРУМА»,</b><br>Коломяжский пр., д. 21, зал «Алмазов»   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 13:30–14:00 | ПЕРЕРЫВ   |   |   |   | ПЕРЕРЫВ  |  |  |  |  |
| 14:00–15:30 | Сессия с международным участием «Инновации и новые векторы развития: экспорт медицинских услуг на благо здоровья, увеличение продолжительности и качества жизни»<br><br><i>(включает доклад при поддержке АО «Петербургские аптеки», баллы НМО не начисляются)</i><br> | Симпозиум «Лучевая и радионуклидная визуализация в периоперационном ведении и диагностике осложнений у пациентов с аритмиями»<br><br><i>(при поддержке компании GE HealthCare, баллы НМО не начисляются)</i><br> | Симпозиум «Биоинформационные технологии изучения наследственности полигенных заболеваний»<br>                    | II Алмазовская всероссийская олимпиада по неврологии с международным участием | Круглый стол «Инструменты привлечения иностранной молодежи в российскую науку и образование»<br>  | Симпозиум (НМО) «Эндovasкулярная хирургия аорты: современные технологии и взгляд за горизонт»  | Симпозиум (НМО) «Прекоцепционные геномные технологии: применение в практике и перспективы»   | Симпозиум «Инновационные технологии в преподавании доклинических дисциплин в медицинском вузе. Часть 2»<br> | Симпозиум НЦМУ (НМО) «Инновационные подходы в метаболической и рецепторной визуализации в онкологии»   |
| 15:30–15:45 | ПЕРЕРЫВ   |   |   |   | ПЕРЕРЫВ  |  |  |  |  |

| Время       | Ул. Аккуратова, д. 2  |  |   |  | Ул. Аккуратова, д. 2  |  |   |  | Онлайн  |
|-------------|---|--|---|--|---|--|---|--|---|
|             | Зал «Павлов»  | Зал «Коротков»   | Зал «Боткин»  | Зал «Ланг»   | Зал «Музей»   | Зал «Библиотека»   | Зал «Филатов»   | Зал «Петровская ассамблея»   |   |
| 15:45–17:15 | Обучение «Медицинский и лечебно-оздоровительный туризм: организация взаимодействия с учетом культурных особенностей»<br> | Симпозиум «Прогресс нейромодуляции в кардиологии»<br><i>(включает доклад при поддержке компании «Кардиомедикс», баллы НМО не начисляются)</i><br> | Симпозиум «COVID-19, Long-COVID, аутоиммунный ответ: есть ли связь?»<br> | II Алмазовская всероссийская олимпиада по неврологии с международным участием  | Школа «Инновационные технологии: от идеи до внедрения»<br>   | Круглый стол «Применение инновационной технологии синтеза оксида азота из атмосферного воздуха в клинической медицине»<br>  | Симпозиум (НМО) «Современные технологии в практике акушера»   | Симпозиум «Инновации в медицинском образовании»<br>   | Семинар с международным участием «Современные подходы в понимании патологической кальцификации. Часть 2»<br> |
| 17:15–17:30 | ПЕРЕРЫВ   |  |   |  | ПЕРЕРЫВ   |  |   |  |   |
| 17:30–19:00 | Симпозиум (НМО) «Роботическая хирургия: новые тренды и подходы в лечении больных с различной патологией»<br>           | Симпозиум «Проблемы и вызовы современной аритмологии»<br>   | Симпозиум «Актуальные вопросы кардиоонкологии»<br>                     | Круглый стол «Профориентация школьников и довузовская подготовка студентов-медиков»<br> | Круглый стол «Объекты интеллектуальной собственности: трансфер технологий на рынке лекарственных препаратов и искусственного интеллекта»<br> | Симпозиум «Актуальные вопросы современной терапии острых лейкозов»<br><i>(включает доклады при поддержке компаний АО «Фармстандарт», ООО «АлФарма», баллы НМО не начисляются)</i><br> | Симпозиум с международным участием «Современные методы сохранения фертильности онкологическим больным»<br> | Круглый стол «Мировоззренческие и методологические аспекты преподавания гуманитарных наук в медицинском вузе»<br> | Симпозиум «Центр Алмазова — Казахстанско-Российский Медицинский Университет (КРМУ)»<br>                    |

 — Онлайн-трансляция

| Время       | Институт медицинского образования    Точка кипения – Центр Алмазова<br>(Коломяжский пр., д. 21)   |   |   |  | Институт медицинского образования    Точка кипения — Центр Алмазова<br>(Коломяжский пр., д. 21)         |   |  |   |
|-------------|---|---|---|--|---|---|--|---|
|             | Зал «Менделеев»   | Зал «Алмазов»   | Зал «3 этаж»  | Аккредитационно-<br>симуляционный<br>центр —<br>2 этаж   | Аккредитационно-<br>симуляционный<br>центр —<br>«Большой зал»   | Зал «Переговорная»  | Зал «Ломоносов»  | Зал «Умная палата»                          |
| 8:00–17:00  | РЕГИСТРАЦИЯ   |   |   |  |   |   |  |   |
| 8:30–9:50   | Постерная секция<br>«Кардиология:<br>коронарогенные<br>заболевания»   |   | Лекция<br>«Молекулярно-<br>генетические<br>исследования<br>в онкологии»<br>// LIVE CASE:<br>лечение сложной<br>церебральной<br>аневризмы путем<br>имплантации<br>поток-отклоняющего<br>стента | VI Всероссийская<br>студенческая<br>олимпиада<br>по кардиологии<br>с международным<br>участием |   | Постерная секция<br>«Анестезиология-<br>реаниматология<br>и трансфузиология»<br>до 10:00  | Постерная секция<br>«Патологическая<br>физиология»           | Школа УЗИ<br>при поддержке<br>GE HealthCare |
| 10:00–11:20 | Лекция<br>«Молитва доктора<br>Хатчинсона,<br>или Проблема<br>гипердиагностики<br>в современной<br>медицине»   |   | Постерная секция<br>«Нейрохирургия»   |  | Мастер-класс АСЦ<br>«Оглянись, незнакомый<br>прохожий: оказание<br>помощи пострадавшему<br>live-action» |   |  |   |
| 11:30–13:30 | <b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ</b><br><b>«ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ VII ПЕТЕРБУРГСКОГО МЕДИЦИНСКОГО</b><br><b>ИННОВАЦИОННОГО ФОРУМА»,</b><br>Коломяжский пр., д. 21, зал «Алмазов» |   |   |  |   |   |  |   |
| 13:40–15:20 | Всероссийская<br>индивидуальная<br>олимпиада<br>с международным<br>участием для<br>студентов  | Постерная секция<br>«Акушерство<br>и гинекология»<br>с 14:00 до 17:00 | Постерная секция<br>«Нейрохирургия»   | VI Всероссийская<br>студенческая<br>олимпиада<br>по кардиологии<br>с международным<br>участием | Мастер-класс АСЦ<br>«Оглянись, незнакомый<br>прохожий: оказание<br>помощи пострадавшему<br>live-action» | Круглый стол<br>СМУ Минздрава<br>«Взаимодействия<br>крупных клиник, вузов,<br>организаций в сфере<br>здравоохранения друг<br>с другом в процессе<br>своей деятельности» | Постерная<br>секция кластера<br>«Трансляционная<br>медицина» | Школа УЗИ<br>при поддержке<br>GE HealthCare |
| 15:30–16:20 | 15:20<br>Постерная секция<br>«Клиническая<br>лабораторная<br>диагностика»   |   |   |  |   |   |  |   |



## ЗАЛ «АЛМАЗОВ»

11:30–13:30

Зал «Алмазов», Коломяжский пр., д. 21



### ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ VII ПЕТЕРБУРГСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ИННОВАЦИОННОГО ФОРУМА

**Президиум:** Демидов А.В., Крюков Е.В., Максимов А.С.,  
Рудской А.И., Шляхто Е.В., Эргашев О.А.  
(Санкт-Петербург)

11:30–12:10

**Официальные приветствия**

**Выступления:**

12:10–12:30

**Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург)**

Медицина будущего — медицина знаний, данных и технологий.

12:30–12:50

**Лукьянов С.А. (Москва)**

Секторальная супрессия Т-клеточного иммунитета — новая стратегия лечения аутоиммунных заболеваний.

12:50–13:10

**Сычев Д.А. (Москва)**

Фармакогенетика: универсальный подход к персонализации применения лекарств.

13:10–13:30

**Li Yue (Харбин, Китай)**

История развития и актуальные вопросы кардиоонкологии.

## ЗАЛ «ПАВЛОВ»

09:30–11:00

Зал «Павлов», ул. Аккуратова, д. 2



### ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ «ПЕРСПЕКТИВЫ ГЕНЕРАТИВНОГО ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ЗДРАВООХРАНЕНИИ»

**Президиум:** Курапеев Д.И., Уткин Л.В. (Санкт-Петербург)

09:30–09:50

**Уткин Л.В. (Санкт-Петербург)**

Языковые модели в медицине: некоторые фундаментальные задачи их эффективного применения.

- 09:50–10:10 **Гусев А.В. (Петрозаводск)**  
Обзор применения больших языковых моделей (LLM) в здравоохранении.
- 10:10–10:30 **Гомболевский В.А. (Москва)**  
Искусственный интеллект как ключ к новой эре персонализированной медицины.
- 10:30–10:50 **Курапеев Д.И. (Санкт-Петербург)**  
Опыт применения технологий генеративного искусственного интеллекта в условиях многопрофильного медицинского учреждения.
- 10:50–11:00 **Дискуссия**

**14:00–15:30** Зал «Павлов», ул. Аккуратова, д. 2



**СЕССИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ  
«ИННОВАЦИИ И НОВЫЕ ВЕКТОРЫ РАЗВИТИЯ ЭКСПОРТА  
МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ НА БЛАГО ЗДОРОВЬЯ, УВЕЛИЧЕНИЯ  
ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ И УЛУЧШЕНИЯ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ»**

**Президиум:** Терешин А.Е., Кузенская Ю.А. (Санкт-Петербурга)

- 14:00–14:05 **Приветственное слово**
- 14:05–14:20 **Dr. V. Mohan (Индия)**  
Прецизионное лечение диабета становится реальностью.
- 14:20–14:30 **Белова С.В. (Санкт-Петербург)**  
Санкт-Петербург как центр развития медицинского и лечебно-оздоровительного туризма.
- 14:30–14:40 **Григорьева Н.О. (Санкт-Петербург)**  
Интеллектуальный потенциал общества и инновации в медицине. Пути развития как система стратегических знаний и умений.
- 14:40–14:55 **Дорош Ж.В. (Москва)**  
Применение клинических рекомендаций в поликлинике и в стационаре: возможности автоматизации.
- 14:55–15:10 **Антонюк О.Ю. (Санкт-Петербург)**  
Актуальность аптечного изготовления и его роль в современном лекарственном обеспечении (при поддержке АО «Петербургские аптеки», баллы НМО не начисляются).
- 15:10–15:20 **Витковская Е.В. (Санкт-Петербург)**  
Кардиологический Санкт-Петербург.

15:15–15:30 **Комличенко Э.В. (Санкт-Петербург)**  
Перспективы развития онкологической службы  
в ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России.

15:45–17:15 Зал «Павлов», ул. Аккуратова, д. 2



**СЕССИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ  
«ЭКСПОРТ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ»**

**Обучение «Медицинский и лечебно-оздоровительный туризм:  
организация взаимодействия с учетом культурных особенностей»**

**Президиум:** **Терешин А.Е., Кузенская Ю.А.,  
Белова С.В. (Санкт-Петербург)**

15:45–15:55 **Гузалов П.И. (Санкт-Петербург)**  
Санаторно-курортный комплекс Санкт-Петербурга.

15:55–16:05 **Абрамов К.Б. (Санкт-Петербург)**  
Возможности оказания высокотехнологичной нейрохи-  
рургической медицинской помощи в Центре Алмазова.

16:05–16:15 **Морозова М.А. (Санкт-Петербург)**  
Особенности обслуживания и перспективы обеспе-  
чения устойчивого международного въездного турпотока  
в СПб в контексте развития медицинского туризма.

16:15–16:25 **Вощинчук А.Н. (Беларусь)**  
Особенности подготовки кадров для санаторно-курорт-  
ного комплекса в Республике Беларусь.

16:25–16:35 **Таджиева У. (Узбекистан)**  
Приоритетные направления развития сотрудничества  
России и Узбекистана в сфере медицинского и лечебно-  
оздоровительного туризма.

16:35–16:45 **Гасанов Э.Г. (Азербайджан)**  
Санаторно-курортный комплекс Азербайджана.

16:45–16:55 **Асророва Э.И. (Таджикистан)**  
Санаторно-курортный комплекс Таджикистана.

16:55–17:05 **Раджив Танеджа (Индия)**  
Развитие медицинского туризма между Россией и Ин-  
дией.

17:05–17:15 **Мерт Аккок (Турция)**  
Государственно-частное партнерство в медицинском  
туризме.

17:30–19:00

Зал «Павлов», ул. Аккуратова, д. 2

**СИМПОЗИУМ****«РОБОТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ: НОВЫЕ ТРЕНДЫ И ПОДХОДЫ В ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ С РАЗЛИЧНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ»****Президиум:****Мосоян М.С., Гордеев М.Л., Чернявский М.А.,  
Комличенко Э.В. (Санкт-Петербург)**

17:30–17:40

**Гребенник В.К., Исмаил-заде И.К. (Санкт-Петербург)**  
Робот-ассистированное удаление миксомы левого предсердия. Первый опыт.

17:40–17:55

**Чернявский М.А., Ванюркин А.Г. (Санкт-Петербург)**  
Применение роботических технологий в сосудистой хирургии.

17:55–18:10

**Мосоян М.С., Федоров Д.А. (Санкт-Петербург)**  
Инновации в роботической хирургии в Центре Алмазова.

18:10–18:15

**Комличенко Э.В., Джарбаева А.Д. (Санкт-Петербург)**  
Роботические операции при урогенитальных свищах.

18:15–18:30

**Данилов И.Н., Наседкин Д.Б. (Санкт-Петербург)**  
Клинический случай: робот-ассистированная эвисцерация тазовых органов.

18:30–18:35

**Федотов П.А., Симоненко М.А. (Санкт-Петербург)**  
Робот-ассистированная хирургия у пациентов после трансплантации сердца. Подготовка и совместная курация.

18:35–18:40

**Семенякин И.В. (Москва)**  
Как может изменяться кривая обучения в эндовидеохирургии. Смешанная реальность — «Удаленный» наставник.

18:40–18:50

**Пакус С.М., Абоян И.А. (Ростов-на-Дону)**  
Искусственный интеллект в МРТ-диагностике рака предстательной железы. Изменение подхода.

18:50–18:55

**Авзалетдинов А.М. (Уфа)**  
Робот-ассистированные вмешательства в торакальной хирургии. Операции при образованиях средостения, легких, пищевода.

18:55–19:00

**Игнатенко П.В. (Новосибирск)**  
Робот-ассистированные операции при патологии аортоподвздошного сегмента: опыт Центра Мешалкина.

## ЗАЛ «КОРОТКОВ»

09:30–11:00

Зал «Коротков», ул. Аккуратова, д. 2



## СИМПОЗИУМ

## «ДОКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В РФ: ВОЗМОЖНОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ»

Президиум: Торопова Я.Г., Галяутдинов И.В. (Санкт-Петербург)

09:30–09:45

**Карлина М.В. (Санкт-Петербург)**

Разработка лекарственного препарата и целевой профиль качества.

09:45–10:00

**Шакирова А.И. (Санкт-Петербург)**

Оценка безопасности продуктов генной клеточной терапии на основе гемопоэтических стволовых клеток с редактированием генома в доклинических исследованиях.

10:00–10:15

**Латышева О.И. (Санкт-Петербург)**

Разработка стратегии регистрации воспроизведенного лекарственного средства.

10:15–10:30

**Гольдина Т.А. (Москва)**

Регистрация лекарственных препаратов, представляющих особую значимость для здоровья населения.

10:30–10:45

**Тимин А.С. (Санкт-Петербург)**

Разработка противоопухолевых препаратов в инкапсулированной и свободной форме на основе малых молекул для терапии злокачественных новообразований.

10:45–11:00

**Высочинская В.В. (Санкт-Петербург)**

Катионные липосомы 2X3-DOPE для доставки терапевтических РНК.

14:00–15:30

Зал «Коротков», ул. Аккуратова, д. 2



## СИМПОЗИУМ

## «ЛУЧЕВАЯ И РАДИОНУКЛИДНАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ В ПЕРИОПЕРАЦИОННОМ ВЕДЕНИИ И ДИАГНОСТИКЕ ОСЛОЖНЕНИЙ У ПАЦИЕНТОВ С АРИТМИЯМИ»

*(при поддержке компании GE HealthCare, баллы НМО не начисляются)*

Президиум:

Лебедев Д.С., Михайлов Е.Н.,  
Рыжкова Д.В. (Санкт-Петербург)

- 14:00–14:20 **Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)**  
Кого и как лечить при аритмиях: роль визуализации.
- 14:20–14:40 **Першина Е.С. (Санкт-Петербург)**  
Экспертные исследования КТ и МРТ в предоперационной подготовке пациентов с желудочковыми нарушениями ритма сердца.
- 14:40–15:00 **Ситдикова Д.И. (Санкт-Петербург)**  
Визуализация и безопасность в электрофизиологии.
- 15:00–15:20 **Рыжкова Д.В. (Санкт-Петербург)**  
Радионуклидная диагностика инфекции имплантируемых внутрисердечных устройств.
- 15:20–15:30  
Дискуссия

**15:45–17:15** Зал «Коротков», ул. Аккуратова, д. 2



## СИМПОЗИУМ «ПРОГРЕСС НЕЙРОМОДУЛЯЦИИ В КАРДИОЛОГИИ»

- Президиум:** **Шляхто Е.В., Лебедев Д.С., Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)**
- 15:45–16:00 **Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург)**  
*(при поддержке компании «Кардиомедикс», баллы НМО не начисляются)*  
Десятилетний опыт нейромодуляции в кардиологии. Стимуляция спинного мозга.
- 16:00–16:15 **Гасымова Н.З. (Санкт-Петербург)**  
Клинический опыт нейростимуляции в лечении стенокардии.
- 16:15–16:30 **Ионов М.В. (Санкт-Петербург)**  
Ренальная денервация для лечения артериальной гипертензии — современное состояние проблемы.
- 16:30–16:45 **Вахрушев А.Д., Гарькина С.В. (Санкт-Петербург)**  
Кардионейроабляция — лечение брадиаритмий без кардиостимулятора.
- 16:45–17:00 **Кондори Леандро Э.И. (Санкт-Петербург)**  
Полный цикл трансляционных исследований на примере денервации легочной артерии.
- 17:00–17:15 **Беляева Н.Н. (Санкт-Петербург)**  
Неинвазивная стимуляция спинного мозга — возможна ли коррекция гипотензии?

17:30–19:00

Зал «Коротков», ул. Аккуратова, д. 2



**СИМПОЗИУМ**

**«ПРОБЛЕМЫ И ВЫЗОВЫ СОВРЕМЕННОЙ АРИТМОЛОГИИ»**

**Президиум:** Моисеева О.М., Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)

17:30–17:45

**Ермолов С.А., Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)**

Эпидемиология фибрилляции предсердий. Важность проблемы и пути решения.

17:45–18:00

**Моисеева О.М. (Санкт-Петербург)**

Фиброз и фибрилляция предсердий.

18:00–18:15

**Вавилова Т.В. (Санкт-Петербург)**

Антитромботическая терапия. Проблемы и перспективы.

18:15–18:30

**Приходько Н.А. (Санкт-Петербург)**

Стимуляция проводящей системы сердца — новый подход в постоянной электростимуляции.

18:30–18:45

**Гарькина С.В. (Санкт-Петербург)**

Персонализированный мониторинг ЭКГ — реалии и перспективы.

18:45–19:00

**Дусекеева Г.М., Маншарипова А.Т. (Алматы, Казахстан)**

Изучение течения персистирующей формы фибрилляции предсердий у пожилых.

**ЗАЛ «БОТКИН»**

09:30–11:00

Зал «Боткин», ул. Аккуратова, д. 2



Мероприятие Научного центра мирового уровня

«Центр персонализированной медицины».

**СЕМИНАР С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ**

**«МЕТОДЫ СОЗДАНИЯ ТРАНСГЕННЫХ ЖИВОТНЫХ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИХ В МЕДИЦИНЕ. ЧАСТЬ 1»**

**Президиум:** Дячук В.А. (Санкт-Петербург)

- 09:30–09:50 **Дячук В.А. (Санкт-Петербург)**  
Биомоделирование патологических процессов с использованием трансгенных линий.
- 09:50–10:10 **Князева А.Р. (Санкт-Петербург)**  
Эмбриональное развитие поджелудочной железы: взгляд с высоты нервного гребня.
- 10:10–10:30 **Миличко В.А. (Франция)**  
Использование МОФов в биологических системах.
- 10:30–10:50 **Ширяева О.С. (Санкт-Петербург)**  
Моделирование бокового амиотрофического склероза с использованием модельных объектов.
- 10:50–11:00 Дискуссия

**14:00–15:30** Зал «Боткин», ул. Аккуратова, д. 2



**Симпозиум Научного центра мирового уровня  
«Центр персонализированной медицины».  
«БИОИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИЗУЧЕНИЯ  
НАСЛЕДСТВЕННОСТИ ПОЛИГЕННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»**

- Президиум:** **Лобода А.А. (Санкт-Петербург),  
Артемов Н.Н. (Колумбус, США)**
- 14:00–14:15 **Молотков И.И. (Колумбус, США)**  
Предсказание патогенных вариантов в клинической практике.
- 14:15–14:30 **Федотов Д.Г. (Санкт-Петербург)**  
Секвенирование ДНК с низким покрытием.
- 14:30–14:45 **Скитченко Р.К. (Санкт-Петербург)**  
Различия в биоинформатических подходах к поиску коротких ДНК вариантов и следствия для клинической интерпретации.
- 14:45–15:00 **Лобода А.А. (Санкт-Петербург)**  
Обновления платформы для генетических исследований без обмена данными.
- 15:00–15:15 **Морозик П.М. (Минск, Беларусь)**  
Время генома: разработка ДНК-технологий и опыт их внедрения в медицинскую практику Беларуси.
- 15:15–15:30 Дискуссия



15:45–17:15

Зал «Боткин», ул. Аккуратова, д. 2



**Симпозиум Научного центра мирового уровня  
«Центр персонализированной медицины».  
«COVID-19, LONG-COVID, АУТОИММУННЫЙ ОТВЕТ: ЕСТЬ ЛИ СВЯЗЬ?»**

**Президиум:**

**Лиознов Д.А., Каронова Т.Л.,  
Салухов В.В. (Санкт-Петербург)**

15:45–16:05

**Лиознов Д.А. (Санкт-Петербург)**  
Предварительные итоги сезона ОРВИ, включая COVID-19.

16:05–16:20

**Салухов В.В. (Санкт-Петербург)**  
Long-COVID — миф или реальность?

16:20–16:35

**Акино А.Д. (Санкт-Петербург)**  
Особенности клеточного и гуморального иммунитета у пациентов после перенесенной острой коронавирусной инфекции.

16:35–16:50

**Каронова Т.Л., Михайлова А.А. (Санкт-Петербург)**  
Нарушения эндокринной системы как проявления Long-COVID.

16:50–17:05

**Сироткина О.В. (Санкт-Петербург)**  
Особенности морфологических изменений эритроцитов и микровезикул клеток крови у больных COVID-19 в отдаленном периоде.

17:05–17:15

Дискуссия

17:30–19:00

Зал «Боткин», ул. Аккуратова, д. 2



**СЕССИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ КАРДИООНКОЛОГИИ»**

**Президиум:**

**Данилов И.Н. (Санкт-Петербург)**

17:30–17:45

**Данилов И.Н. (Санкт-Петербург)**  
Хирургическое лечение злокачественных новообразований у пациентов с сопутствующей кардиологической патологией.

17:45–18:00

**Зорина Е.Ю. (Санкт-Петербург)**  
Особенности проведения химиотерапии у пациентов с иммуносупрессией после трансплантации сердца: взгляд онколога.

|             |  |
|-------------|--|
| 18:00–18:10 | <b>Шуляковская А.С. (Санкт-Петербург)</b><br>Периоперационное ведение онкологических больных с хронической сердечной недостаточностью с низкой фракцией выброса.   |
| 18:10–18:20 | <b>Симоненко М.А. (Санкт-Петербург)</b><br>Особенности проведения химиотерапии у пациентов с иммуносупрессией после трансплантации сердца: взгляд трансплантолога. |
| 18:20–18:30 | <b>Сазонова Ю.В. (Санкт-Петербург)</b><br>Особенности лечения осложнений химиотерапии у пациентов с трансплантированным сердцем — взгляд трансплантолога.          |
| 18:30–18:40 | <b>Конова А.М. (Санкт-Петербург)</b><br>Особенности лечения осложнений химиотерапии у пациентов с трансплантированным сердцем — взгляд онколога.                   |
| 18:40–18:50 | <b>Салов М.А (Санкт-Петербург)</b><br>Периоперационное ведение больных колоректальным раком и ишемической болезнью сердца  |
| 18:50–19:00 | Дискуссия  |

### ЗАЛ «ЛАНГ»

**09:30–17:15** Зал «Ланг», ул. Аккуратова, д. 2  
**II АЛМАЗОВСКАЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО НЕВРОЛОГИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ**

**17:30–19:00** Зал «Ланг», ул. Аккуратова, д. 2  
**КРУГЛЫЙ СТОЛ «ПРОФОРИЕНТАЦИЯ ШКОЛЬНИКОВ И ДОВУЗОВСКАЯ ПОДГОТОВКА СТУДЕНТОВ-МЕДИКОВ»**

**Президиум:** **Топанова А.А. (Санкт-Петербург),**  
**Камбачокова З.А. (Кабардино-Балкария),**  
**Поспелова М.Л. (Санкт-Петербург)**

**17:30–17:45** **Сорокина О.А. (Санкт-Петербург)**  
Реализация единой модели профориентирования в школе 619.

**17:45–18:00** **Чернова О.А. (Санкт-Петербург)**  
Профориентационная работа в рамках деятельности научно-просветительского экологического общества АКМЭ.

- 18:00–18:10 **Харьков В.И. (Санкт-Петербург)**  
Шаг за шагом к медицинскому вузу: опыт ГБОУ лицей № 64.
- 18:10–18:20 **Соколов С.А. (Тверь)**  
Система довузовской подготовки: опыт Тверского государственного медицинского университета.
- 18:20–18:30 **Помазкова И.С., Дроботя Н.В. (Ростов-на-Дону)**  
Практикоориентированность на довузовском этапе образования.
- 18:30–18:40 **Поспелова М.Л. (Санкт-Петербург)**  
Профориентационная подготовка школьников в Центре Алмазова.
- 18:40–19:00 **Участники дискуссии**  
**Камбачокова З.А. (Кабардино-Балкария),**  
**Донченко Н.И. (Санкт-Петербург),**  
**Доронин М.В. (Санкт-Петербург)**

### ЗАЛ «МУЗЕЙ»

09:30–11:00 Зал «Музей», ул. Аккуратова, д. 2



#### САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ «НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ В ПРОФИЛАКТИКЕ ТРОМБОЗОВ И ЛЕЧЕНИИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»

*(при поддержке АО «Органика», баллы НМО не начисляются)*

**Президиум:** **Ларченко В.В. (Томск)**

- 09:30–10:00 **Быков В.В. (Томск)**  
Доклинические исследования нового антитромботического препарата Граник®.
- 10:00–10:30 **Кашталап В.В. (Кемерово)**  
Новые возможности терапии и профилактики тромботических состояний: перспективный отечественный анти-тромботический препарат Граник®.
- 10:30–11:00 Вопросы и ответы

14:00–15:30

Зал «Музей», ул. Аккуратова, д. 2



## КРУГЛЫЙ СТОЛ «ИНСТРУМЕНТЫ ПРИВЛЕЧЕНИЯ ИНОСТРАННОЙ МОЛОДЕЖИ В РОССИЙСКУЮ НАУКУ И ОБРАЗОВАНИЕ»

Президиум:

**Карелина И.Г. (Москва),**  
**Разинкина Е.М. (Санкт-Петербург)**

14:00–14:10

**Язев Г.В. (Москва)**

Интеллектуальные соревнования: инструмент привлечения и отбора иностранных магистрантов и аспирантов.

14:10–14:20

**Бедный А.Б. (Нижний Новгород)**

Система поиска, привлечения и отбора иностранных абитуриентов: практика ННГУ.

14:20–14:30

**Литвинова Т.М. (Москва)**

Сопровождение и сервисы для иностранных студентов и аспирантов: практика Сеченовского университета.

14:30–14:40

**Ильина Н.А. (Псков)**

Высшая школа Союзного государства и особенности сетевых программ подготовки медицинских кадров: практика Пскова.

14:40–14:50

**Мажорина М.В. (Москва)**

Международные партнерства и особенности сетевых программ с зарубежными университетами: практика МГЮА им. Кутафина.

14:50–15:00

**Федорова О.С. (Томск)**

Система привлечения и сопровождения иностранных слушателей на программах ДПО: практика СибГМУ.

15:00–15:10

**Торба А.В. (Луганск)**

Особенности подготовки иностранных граждан в ЛГМУ им. Св. Луки.

15:10–15:20

**Поспелова М.Л. (Санкт-Петербург)**

Проектная деятельность как инструмент привлечения иностранных абитуриентов.

15:20–15:30

Дискуссия

15:45–17:15

Зал «Музей», ул. Аккуратова, д. 2 |



**ШКОЛА «ИННОВАЦИИ В МЕДИЦИНЕ (ФАРМАЦЕВТИКА, МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В МЕДИЦИНЕ): ТRENДЫ И ОСОБЕННОСТИ НАДЕЖНОЙ ПАТЕНТНОЙ ОХРАНЫ»**

Президиум:

**Эриванцева Т.Н. (Москва),  
Старшинова А.А. (Санкт-Петербург),  
Крупкин С.М. (Санкт-Петербург)**

15:45–16:05

**Эриванцева Т.Н. (Москва)**

Тренды патентования в мире и РФ. Принципы построения правовой охраны разработки в области здравоохранения.

16:05–16:20

**Лысков Н.Б. (Москва)**

Особенности патентования разработок в области фармацевтики и медицины.

16:20–16:40

**Сальников М.Ю. (Москва)**

Особенности патентования разработок в области искусственного интеллекта в медицине.

16:40–17:00

**Курапеев Д.И. (Санкт-Петербург)**

Искусственный интеллект в медицине: современные тренды.

17:00–17:15

**Старшинова А.А. (Санкт-Петербург)**

Нужен ли патент ученому: вопросы и ответы.

17:30–19:00

Зал «Музей», ул. Аккуратова, д. 2 |



**ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ  
«ОХРАНА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ ЭКСПОРТИРУЕМОЙ  
ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ В СТРАНАХ БРИКС  
И НА ЕВРАЗИЙСКОМ ПРОСТРАНСТВЕ»**

Президиум:

**Эриванцева Т.Н. (Москва),  
Дышлок М.В. (Санкт-Петербург),  
Сальников М.Ю. (Москва)**

17:30–17:50

**Эриванцева Т.Н. (Москва)**

Международное патентование — индикатор технологического лидерства страны, преимущества для отечественных разработчиков.

- 17:50–18:10 **Дьяченко О.Г. (Москва)**  
Экспорт прав на результаты интеллектуальной деятельности: выбор рынка, поиск покупателей, заключение экспортного контракта.
- 18:10–18:30 **Дышлюк М.В. (Санкт-Петербург)**  
Вовлечение молодых ученых в реализацию инновационных решений медицинских организаций.
- 18:30–19:00 **Участники дискуссии:**  
**Лысков Н.Б. (Москва)**  
**Сальников М.Ю. (Москва)**  
**Вавилова Т.В. (Санкт-Петербург)**  
**Дышлюк М.В. (Санкт-Петербург)**  
**Крупкин М.С. (Санкт-Петербург)**  
**Галяутдинов И.В. (Санкт-Петербург)**  
**Старшинова А.А. (Санкт-Петербург)**

### ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА»

09:30–11:00 Зал «Библиотека», ул. Аккуратова, д. 2 |



**Мероприятие Научного центра мирового уровня  
«Центр персонализированной медицины».**  
**СИМПОЗИУМ «ПЕРСПЕКТИВНЫЕ МЕТОДЫ ТЕРАПИИ  
МИЕЛОПРОЛИФЕРАТИВНЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ»**

**Президиум:** **Салогуб Г.Н., Ломаиа Е.Г. (Санкт-Петербург)**

- 09:30–09:50 **Сбитякова Е.И. (Санкт-Петербург)**  
*(при поддержке ООО «Новартис Фарма», баллы НМО не начисляются)*  
Эффективность и безопасность ингибиторов STAMP в ХФ ХМЛ.
- 09:50–10:10 **Сиордия Н.Т. (Санкт-Петербург)**  
*(при поддержке ООО «Новартис Фарма», баллы НМО не начисляются)*  
Роль руксолитиниба в терапии и подготовке к аллогенной ТГСК при первичном миелофиброзе.
- 10:10–10:30 **Кулемина О.В. (Санкт-Петербург)**  
*(при поддержке ООО «Новартис Фарма», баллы НМО не начисляются)*  
Оптимизация терапии истинной полицитемии.

- 10:30–10:45 **Ломаиа Е.Г. (Санкт-Петербург)**  
Проблема гепатотоксичности у пациентов с хроническим миелоидным лейкозом при терапии ингибиторами тирозинкиназ.
- 10:45–11:00 **Старшинова А.А. (Санкт-Петербург)**  
Профилактика и лечение токсических гепатитов.

**14:00–15:30** Зал «Библиотека», ул. Аккуратова, д. 2



**СИМПОЗИУМ «ЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ХИРУРГИЯ АОРТЫ:  
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ВЗГЛЯД ЗА ГОРИЗОНТ»**

**Президиум:** **Чанг Шу (Пекин, Китай),  
Имаев Т.Э. (Москва),  
Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)**

- 14:00–14:10 **Чанг Шу (Пекин, Китай)**  
Endovascular procedures in patients with aortic arch pathology.
- 14:10–14:20 **Хафизов Т.Н. (Уфа)**  
Применение фенестрированных стент-графтов при юкстаренальных аневризмах.
- 14:20–14:30 **Имаев Т.Э. (Москва)**  
Эндоваскулярное лечение патологии дуги аорты: опыт одного центра.
- 14:30–14:40 **Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)**  
Лечение сложных аневризм дуги и торакоабдоминальной аорты — новые решения в эру эндоваскулярных технологий.
- 14:40–14:50 **Поляков Р.С. (Москва)**  
Использование эндоваскулярной технологии с брашированным компонентом для лечения торакоабдоминальных аневризм аорты.
- 14:50–15:00 **Крестьянинов О.В. (Новосибирск)**  
Интраоперационная фенестрация стент-графта при аневризме и расслоении грудного отдела аорты.
- 15:00–15:30 **Трансляция из гибридной операционной ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России «Эндопротезирование дуги аорты с интраоперационной фенестрацией в стент-графте»**

15:45–17:15

Зал «Библиотека», ул. Аккуратова, д. 2

**КРУГЛЫЙ СТОЛ****«ПРИМЕНЕНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ТЕХНОЛОГИИ СИНТЕЗА ОКСИДА АЗОТА ИЗ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА В КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЕ»****Президиум:****Баутин А.Е. (Санкт-Петербург)**

15:45–16:00

**Ширшин А.С., Буранов С.Н.,  
Селемир В.Д. (Нижний Новгород)**

Современные инженерные решения создания оригинального отечественного генератора оксида азота ТИАНОКС.

16:00–16:15

**Пичугин В.В., Трофимов Р.Д. (Нижний Новгород)**

Инновационные технологии применения оксида азота в хирургии клапанов сердца.

16:15–16:30

**Буров А.А., Зубков В.В. (Москва)**

Оксид азота, синтезированный из атмосферного воздуха, в интенсивной терапии новорожденных и недоношенных.

16:30–16:45

**Радовский А.М., Маричев А.О.,  
Баутин А.Е. (Санкт-Петербург)**

Экзогенный оксид азота как средство для снижения риска развития побочных эффектов и осложнений искусственного и вспомогательного кровообращения.

16:45–17:00

**Домнин С.Е. (Нижний Новгород)**

Органопротективные свойства комбинированного применения оксида азота и водорода.

17:00–17:15

**Каменщиков Н.О. (Томск)**

Периоперационное кондиционирование оксидом азота для предотвращения острого почечного повреждения при кардиохирургических вмешательствах у пациентов с хронической болезнью почек: рандомизированное исследование DEFENDER.

17:30–19:00

Зал «Библиотека», ул. Аккуратова, д. 2

**СИМПОЗИУМ****«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ ТЕРАПИИ ОСТРЫХ ЛЕЙКОЗОВ»****Президиум:****Гиршова Л.Л., Ломаиа Е.Г. (Санкт-Петербург)**



- 17:30–17:45 **Бондаренко С.Н., Пастухов Н.К. (Санкт-Петербург)**  
Таргетная терапия впервые выявленного острого миелоидного лейкоза с мутацией в гене *FLT3*.
- 17:45–18:00 **Шатилова А.А. (Санкт-Петербург)**  
Прогностическое значение мутаций генов эпигенетической регуляции у пациентов с впервые выявленным острым миелоидным лейкозом.
- 18:00–18:15 **Осипов Ю.С., Иванов В.В.**  
*(при поддержке АО «Фармстандарт», баллы НМО не начисляются)*  
Биспецифические моноклональные антитела в терапии рецидивов острого лимфобластного лейкоза.
- 18:15–18:30 **Бондаренко С.Н., Афанасьева К.С. (Санкт-Петербург)**  
Ph-подобный острый лимфобластный лейкоз: первый опыт диагностики и лечения.
- 18:30–18:45 **Ломаиа Е.Г., Фрутовская А.Ю. (Санкт-Петербург)**  
Ph-негативные острые лимфобластные лейкозы.
- 18:45–19:00 **Иванов В.В. (Санкт-Петербург)**  
*(при поддержке компании ООО «АлФарма», баллы НМО не начисляются)*  
Новый взгляд на «старые» антибиотики при нозокомиальных инфекциях.

## ЗАЛ «ФИЛАТОВ»

**09:30–11:00**

Зал «Филатов», ул. Аккуратова, д. 2



**Мероприятие Научного центра мирового уровня «Центр персонализированной медицины».**

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ «ФЕТАЛЬНОЕ И НЕОНАТАЛЬНОЕ СЕРДЦЕ: ПУТЬ ВО ВЗРОСЛУЮ ЖИЗНЬ»**

**Президиум:**

**Первунина Т.М. (Санкт-Петербург, Россия),  
Бокерия Е.Л. (Москва, Россия)**

09:30–09:45

**Первунина Т.М. (Россия, Санкт-Петербург)**  
Неонатальный скрининг врожденных пороков сердца.

09:45–10:00

**Байгашканова А.И. (Казахстан)**  
Невидимая угроза: аритмии у новорожденных.

10:50–10:10

**Бокерия Е.Л. (Москва, Россия)**  
Фетальные тахиаритмии.

- 10:10–10:20 **Фетисова С.Г., Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)**  
Гипертрофия миокарда у новорожденных. Путь к диагнозу.
- 10:20–10:30 **Горбунов Д.В. (Казахстан)**  
Почему пренатальная диагностика врожденных пороков сердца не улучшает хирургические исходы.
- 10:30–10:40 **Грехов Е.В., Ляпунова А.А. (Санкт-Петербург)**  
Критические врожденные пороки сердца. Стратегия ведения и лечения.
- 10:40–10:50 **Жанаткызы А. (Казахстан)**  
Пренатальная диагностика коронарной фистулы, соединяющей левую главную коронарную артерию с правым предсердием: клинический случай.
- 10:50–11:00 **Иванова-Разумова Т.В. (Казахстан)**  
Персистирующая легочная гипертензия у новорожденных, когда вопросов больше, чем ответов.

14:00–15:30

Зал «Филатов», ул. Аккуратова, д. 2

**СИМПОЗИУМ «ПРЕКОНЦЕПЦИОННЫЕ ГЕНОМНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ:  
ПРИМЕНЕНИЕ В ПРАКТИКЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ»**

Президиум:

**Коган И.Ю. (Санкт-Петербург)**

14:00–14:15

**Коган И.Ю. (Санкт-Петербург)**

Прекоцепционный период и геномные технологии.

14:15–14:30

**Горелова И.В. (Санкт-Петербург)**

Опыт применения методов ВРТ при носительстве моногенных заболеваний.

14:30–14:45

**Тишкевич О.Л. (Минск)**

Правовые аспекты и противоречия применения ЭКО и суррогатного материнства в Республике Беларусь.

14:45–15:00

**Глотов А.С. (Санкт-Петербург)**

Генетические технологии и методы при выборе стратегии обследования пары, планирующей беременность.

15:00–15:15

**Шабанова Е.С. (Санкт-Петербург)**

Прекоцепционный скрининг до и во время беременности.

15:15–15:30

**Насыхова Ю.А. (Санкт-Петербург)**

Детекция генной патологии эмбриона на имплантационном этапе развития: опыт Института им. Д. О. Отта последних лет.

**15:45–17:15** Зал «Филатов», ул. Аккуратова, д. 2  
**СИМПОЗИУМ «СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРАКТИКЕ АКУШЕРА»**

**Президиум:** **Баев О.Р., Зазерская И.Е. (Санкт-Петербург)**

- 15:45–16:05 **Баев О.Р. (Москва)**  
Абдоминальное родоразрешение при головке плода, глубоко установившейся в тазу матери.
- 16:05–16:25 **Мавлянова Н.Н. (Ташкент, Узбекистан)**  
Молекулярно-генетические факторы развития фетоплацентарной недостаточности.
- 16:25–16:45 **Пищугин А.С. (Санкт-Петербург)**  
Эндоваскулярные технологии при сложных акушерских операциях.
- 16:45–17:05 **Осипова Н.А. (Санкт-Петербург)**  
Кровесберегающие технологии в акушерстве.
- 17:05–17:15  
Дискуссия

**17:30–19:00** Зал «Филатов», ул. Аккуратова, д. 2

**Мероприятие Научного центра мирового уровня «Центр персонализированной медицины».**  
**СИМПОЗИУМ «СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ СОХРАНЕНИЯ ФЕРТИЛЬНОСТИ ОНКОЛОГИЧЕСКИМ БОЛЬНЫМ»**

**Президиум:** **Ульрих Е.А., Зазерская И.Е. (Санкт-Петербург), Каидарова Д.Р. (Алматы, Казахстан)**

- 17:30–17:45 **Каидарова Д.Р. (Алматы, Казахстан)**  
Органосохраняющее лечение при онкогинекологических опухолях.
- 17:45–18:00 **Ульрих Е.А. (Санкт-Петербург)**  
Рак и беременность. Позиция онколога.
- 18:00–18:15 **Зазерская И.Е. (Санкт-Петербург)**  
Рак и беременность. Позиция акушера-гинеколога.
- 18:15–18:30 **Лавринович О.Е. (Санкт-Петербург)**  
Сохранение фертильности при злокачественных опухолях у мужчин.
- 18:30–18:45 **Киселева М.В. (Москва)**  
Реализация фертильности после лечения онкологического заболевания.
- 18:45–19:00  
Дискуссия

**ЗАЛ «ПЕТРОВСКАЯ АССАМБЛЕЯ»**

09:30–11:00

Зал «Петровская ассамблея», ул. Аккуратова, д. 2

**СИМПОЗИУМ****«ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРЕПОДАВАНИИ ДОКЛИНИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН В МЕДИЦИНСКОМ ВУЗЕ. ЧАСТЬ 1»**

Президиум:

**Сивухина Е.В., Чурилов Л.П.,  
Пчицкая Е.И. (Санкт-Петербург)**

09:30–09:45

**Одинцова И.А. (Санкт-Петербург)**

Сочетание традиций и инноваций в преподавании гистологии студентам медицинского вуза.

09:45–10:00

**Сивухина Е.В. (Санкт-Петербург)**

Цифровая трансформация морфологических дисциплин: опыт Центра Алмазова.

10:00–10:15

**Крутикова А.А., Соловьев А.И. (Санкт-Петербург)**

Внедрение инновационной дисциплины по геным, геномным технологиям и редактированию генома в программу обучения студентов медицинских вузов.

10:15–10:30

**Серов С.В. (Санкт-Петербург)**Использование программы *Kinovea* для анализа кинематических характеристик движения.

10:30–10:45

**Пчицкая Е.И. (Санкт-Петербург)**

Анализ формы синапсов методами искусственного интеллекта для изучения нейродегенерации и определения эффективности нейпротекторных стратегий

10:45–11:00

**Карпов Т.Е. (Санкт-Петербург)**

Разработка радиофармпрепаратов на основе наночастиц с включением диагностических и терапевтических радионуклидов

14:00–15:30

Зал «Петровская ассамблея», ул. Аккуратова, д. 2

**СИМПОЗИУМ «ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРЕПОДАВАНИИ ДОКЛИНИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН В МЕДИЦИНСКОМ ВУЗЕ. ЧАСТЬ 2»**

Президиум:

**Сивухина Е.В., Цинзерлинг В.А. (Санкт-Петербург)**

- 14:00–14:15 **Чиков А.Е. (Санкт-Петербург)**  
Актуальность внедрения дисциплины «Физиологические закономерности управления здоровьем в условиях спортивной тренировки» на втором курсе обучения.
- 14:15–14:30 **Чурилов Л.П., Утехин В.И. (Санкт-Петербург)**  
Междисциплинарные постеры по общей патологии как средство расширения учебного пространства и укрепления межпредметных связей.
- 14:30–14:45 **Михайлова Н.В. (Санкт-Петербург)**  
Роль естественнонаучных дисциплин в интеграции науки и образования.
- 14:45–15:00 **Фатькин А.Ю. (Санкт-Петербург)**  
Цикл обучения студента.
- 15:00–15:15 **Юдин В.Е. (Санкт-Петербург)**  
Тканеинженерный сосудистый имплантат на основе нановолокон из биорезорбируемых полимеров.
- 15:15–15:30 **Поляков И.В. (Санкт-Петербург)**  
Разработка материалов для создания имплантатов костной ткани с использованием 3D печати.

15:45–17:15 **Зал «Петровская ассамблея», ул. Аккуратова, д. 2**



## СИМПОЗИУМ «ИННОВАЦИИ В МЕДИЦИНСКОМ ОБРАЗОВАНИИ»

- Президиум:** **Ветлужская М.В. (Москва),  
Кухарчик Г.А. (Санкт-Петербург),  
Джайнакбаев Н.Т. (Алматы, Казахстан)**
- 15:45–16:00 **Янь Нгуэн (Москва)**  
Вызовы и возможности частного медицинского образования в РФ.
- 16:00–16:15 **Олсуфьева А.В. (Москва)**  
Опыт применения сквозных цифровых технологий в медицинском образовании.
- 16:15–16:30 **Джайнакбаев Н.Т. (Алматы Казахстан),  
Пармон Е.В. (Санкт-Петербург)**  
Художественная анатомия в медицине. Новые методы и перспективы в подготовке студентов медицинского университета.
- 16:30–16:45 **Ветлужская М.В. (Москва)**  
Гибридное обучение в медицинском образовании: настоящее и будущее.

16:45–17:15 **Кудасова Е.О. (Москва)**  
Применение цифрового инструмента в учебном процессе среднего профессионального звена.

17:30–19:00 **Зал «Петровская ассамблея», ул. Аккуратова, д. 2**



**КРУГЛЫЙ СТОЛ**  
**«МИРОВОЗЗРЕНЧЕСКИЕ И МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ**  
**ПРЕПОДАВАНИЯ ГУМАНИТАРНЫХ НАУК В МЕДИЦИНСКОМ ВУЗЕ»**

**Президиум:** **Роговая О.Г., Макаров В.В. (Санкт-Петербург)**

17:30–17:45 **Роговая О.Г. (Санкт-Петербург)**  
Методические приемы формирования профессионально-личностных качеств студента медицинского вуза.

17:45–18:00 **Литвинова Т.Н. (Санкт-Петербург)**  
Гуманизация и гуманитаризация курса химии в медицинском вузе.

18:00–18:15 **Ковелина Т.А. (Санкт-Петербург)**  
Философия как методологическая основа проектно-образовательной деятельности в медицинском вузе.

18:15–18:30 **Макаров В.В. (Санкт-Петербург)**  
Мировоззренческие аспекты преподавания новых гуманитарных предметов в медицинском вузе.

18:30–18:45 **Наумова Е.В., Воробьева С.А. (Санкт-Петербург)**  
Формирование лингвистической компетенции будущего врача в медицинском вузе.

18:45–19:00 **Дискуссия**

**ЗАЛ «ОНЛАЙН»**

09:30–11:00 **Зал «Онлайн»**



**САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ**  
**«ХРОНИЧЕСКАЯ СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ:**  
**НОВАЦИИ И ИННОВАЦИИ В ПОДХОДАХ К ТЕРАПИИ В 2024 ГОДУ»**  
*(при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются)*

**Президиум:** **Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург)**

- 09:30–09:50 **Шляхто Е. В. (Санкт-Петербург)**  
Вступительное слово.
- 09:50–10:05 **Хадзегова А.Б. (Санкт-Петербург)**  
Диагностика хронической сердечной недостаточности: подсветим, что нельзя упустить в рутинной практике.
- 10:05–10:20 **Фомин И.В. (Санкт-Петербург)**  
Инновации в рекомендациях ХСН в 2024: что берем в обязательную практику?
- 10:20–10:35 **Виллевалде С.В. (Санкт-Петербург)**  
Коморбидный пациент с АГ и ХБП: как повлиять на прогноз пациентов?
- 10:35–10:55 **Звартау Н.Э. (Санкт-Петербург)**  
Цифровизация управления прогнозом пациентов высокого СС-риска.
- 10:55–11:00 **Дискуссия**

**14:00–15:30**

Зал «Онлайн»



**Мероприятие Научного центра мирового уровня «Центр персонализированной медицины».**  
**СИМПОЗИУМ (НМО) «ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ В МЕТАБОЛИЧЕСКОЙ И РЕЦЕПТОРНОЙ ВИЗУАЛИЗАЦИИ В ОНКОЛОГИИ»**

- Президиум:** **Рыжкова Д.В., Станжевский А.А. (Санкт-Петербург)**
- 14:00–14:15 **Важенина Д.А., Станжевский А.А. (Санкт-Петербург)**  
Тераностика онкологических заболеваний с использованием РФП, меченных актинием-225.
- 14:15–14:30 **Зельчан Р.В., Чернов В.И. (Томск)**  
Потенциальные биологические мишени для создания тераностических радиофармацевтических препаратов.
- 14:30–14:40 **Скворцова Т.Ю. (Санкт-Петербург)**  
ПЭТ/КТ с 11С-метионином как предиктор гистоструктуры и генотипа диффузных глиом.
- 14:40–14:50 **Крживицкий П.И., Новиков С.Н. (Санкт-Петербург)**  
Методы ядерной медицины в деэскалации хирургического и лучевого лечения рака молочной железы.
- 14:50–15:00 **Иванова А.А. (Санкт-Петербург)**  
ПЭТ/КТ с лигандами ФАПИ в диагностике и лечении онкологических заболеваний.

- 15:00–15:15 **Рыжкова Д.В., Цой У.А. (Санкт-Петербург)**  
Диагностика опухолей надпочечников с помощью гибридных методов визуализации.
- 15:15–15:30 **Станжевский А.А. (Санкт-Петербург)**  
Радионуклидная терапия бета-эмиттерами: новые перспективы.

15:45–17:15 **Зал «Онлайн»**



**Мероприятие Научного центра мирового уровня «Центр персонализированной медицины».**  
**СЕМИНАР С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ**  
**«СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ В ПОНИМАНИИ ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ КАЛЬЦИФИКАЦИИ. ЧАСТЬ 2»**

**Президиум:** **Малашичева А.Б. (Санкт-Петербург)**

- 15:45–15:55 **Переpletчикова Д.А. (Санкт-Петербург)**  
Клеточные и молекулярные механизмы влияния эндотелиальных клеток на остеогенную дифференцировку.
- 15:55–16:05 **Басович Л.С. (Санкт-Петербург)**  
Влияние подавления компонентов сигнального пути Notch в эндотелиальных клетках на остеогенную дифференцировку МСК.
- 16:05–16:15 **Качанова О.С. (Санкт-Петербург)**  
Ex vivo модель кальцификации аортального клапана с использованием клапанов человека.
- 16:15–16:25 **Ныров В.А. (Санкт-Петербург)**  
Влияние регуляции экспрессии эстроген-связанного рецептора альфа на процесс остеогенной дифференцировки в культурах клеток.
- 16:25–16:35 **Смирнова Д.В. (Санкт-Петербург)**  
Роль факторов механотрансдукции KLF2/KLF4 в поддержании функциональных свойств эндотелиальных клеток.
- 16:35–16:45 **Боярская Н.В. (Санкт-Петербург)**  
Пиностробин — потенциальный ингибитор кальцификации аортального клапана.
- 16:45–16:55 **Громова Е.С. (Санкт-Петербург)**  
Механизмы регуляции транскрипционного фактора Runx2 на ранних сроках остеогенной дифференцировки клеток.



16:55–17:05 **Паншин Д.Д. (Санкт-Петербург)**  
Дифференциальная экспрессия профибротических маркеров как ответ на вариативное изменение активности RUNX2 и NOTCH в клетках человека.

17:05–17:15 Дискуссия

17:30–19:00 **Зал «Онлайн»**



**СИМПОЗИУМ «ЦЕНТР АЛМАЗОВА — КАЗАХСТАНСКО-РОССИЙСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (КРМУ)»**

**Президиум:** **Джайнакбаев Н.Т. (Алматы, Казахстан),  
Сироткина О.В. (Санкт-Петербург),  
Вавилова Т.В. (Санкт-Петербург),  
Сивухина Е.В. (Санкт-Петербург)**

17:30–17:45 **Голодяева М.В., Сироткина О.В. (Санкт-Петербург)**  
Исходная вирусная нагрузка и провоспалительные цитокины в прогнозе тяжести течения COVID-19.

17:45–18:00 **Золотова Е.А., Улитина А.С. (Санкт-Петербург)**  
Анализ микроРНК клеток крови пациентов с посттромбоземболическим синдромом.

18:00–18:15 **Касымжанова Ж. (Алматы, Казахстан),  
Вавилова Т.В. (Санкт-Петербург)**  
Молекулярные механизмы риска тромбозов при авиаперелетах.

18:15–18:30 **Муслимова А. (Алматы, Казахстан),  
Жиленкова Ю.И. (Санкт-Петербург)**  
Молекулярно-генетические механизмы гемоглобинопатий.

18:30–18:45 **Умирбеков Н. (Алматы, Казахстан), Бутылин П.А. (Санкт-Петербург)**  
Сравнительный анализ кроветворных клеток, получаемых из пунктата костного мозга или путем афереза периферической крови, при трансплантации гемопоэтических стволовых клеток.

18:45–19:00 Дискуссия

**ЗАЛ «МЕНДЕЛЕЕВ»**

10:00–11:20

Зал «Менделеев», Коломяжский пр., д. 21

**ЛЕКЦИЯ****«МОЛИТВА ДОКТОРА ХАТЧИНСОНА, ИЛИ ПРОБЛЕМА ГИПЕРДИАГНОСТИКИ В СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНЕ»**

Лектор:

Конради А.О.

13:40–15:20

Зал «Менделеев», Коломяжский пр., д. 21

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ ДЛЯ СТУДЕНТОВ****ЗАЛ «3 ЭТАЖ»**

08:30–09:15

Зал «3 этаж», Коломяжский пр., д. 21

**ЛЕКЦИЯ****«МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ОНКОЛОГИИ»**

Лектор:

Улитин А.Ю. (Санкт-Петербург)

09:15–09:50

Зал «3 этаж», Коломяжский пр., д. 21

**ЛЕКЦИЯ «LIVE CASE: ЛЕЧЕНИЕ СЛОЖНОЙ ЦЕРЕБРАЛЬНОЙ АНЕВРИЗМЫ ПУТЕМ ИМПЛАНТАЦИИ ПОТОК-ОТКЛОНЯЮЩЕГО СТЕНТА»**

Лекторы:

Петров А.Е., Иванов А.А. (Санкт-Петербург)

**ЗАЛ «ПЕРЕГОВОРНАЯ»**

13:30–18:00

Зал «Переговорная», Коломяжский пр., д. 21

**КРУГЛЫЙ СТОЛ****«ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ КРУПНЫХ КЛИНИК, ВУЗОВ, ОРГАНИЗАЦИЙ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ДРУГ С ДРУГОМ В ПРОЦЕССЕ СВОЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

Президиум:

Магомедова З.А. (Санкт-Петербург),  
Масленкова Е.В., Шипелин В.А. (Москва)

- 13:30–13:40 **Вступительное слово заместителя генерального директора по научной работе Центра Алмазова академика РАН, профессора А. О. Конради.**
- 13:40–14:10 **Магомедова З.А. (Санкт-Петербург)**  
Потребности студентов и исследователей в области здравоохранения.
- 14:10–14:40 **Зубко А.В. (Москва)**  
Молодой ученый — НМИЦ — мультипрофильное мнение — организация здравоохранения.
- 14:40–15:10 **Чернов И.В. (Москва)**  
Научно-клиническая практика студентов в рамках СНО на базе НМИЦ.
- 15:10–15:40 **Галицкая Д.А. (Москва)**  
R молодых ученых-медиков.
- 15:40–16:10 **Артамонова О.Г. (Москва)**  
Проблемы взаимодействия крупных клиник, вузов, организаций в сфере здравоохранения друг с другом в процессе своей деятельности.
- 16:10–16:40 **Котельников А.Л. (Москва)**  
Траектория взаимодействия молодых ученых РФ.
- 16:40–18:00 **Дискуссия**











### **ЗАЛ «УМНАЯ ПАЛАТА»**

- 19:00–17:00** Зал «Умная палата», Коломяжский пр., д. 21  
**ШКОЛА УЗИ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ GE HealthCare**

### **ЗАЛ «АККРЕДИТАЦИОННО-СИМУЛЯЦИОННЫЙ ЦЕНТР — 2 ЭТАЖ»**

- 08:30–17:30** Зал «АСЦ — 2 этаж», Коломяжский пр., д. 21  
**VI ВСЕРОССИЙСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО КАРДИОЛОГИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ**

- 10:00–16:20** Зал «АСЦ — Большой зал», Коломяжский пр., д. 21  
**МАСТЕР-КЛАСС АСЦ  
«ОГЛЯНИСЬ, НЕЗНАКОМЫЙ ПРОХОЖИЙ: ОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШЕМУ LIVE-ACTION»**

| Время       | Ул. Аккуратова, д. 2  |  |  |   |   | Ул. Аккуратова, д. 2   |   |   |   |
|-------------|---|--|--|---|---|--|---|---|---|
|             | Зал «Павлов»  | Зал «Коротков»   | Зал «Боткин»   | Зал «Ланг»  | Зал «Музей»   | Зал «Библиотека»   | Зал «Филатов» (ПЦ)                                    | Зал «Петровская ассамблея»  | Онлайн  |
| 9:30–11:00  | Финал конкурса научных работ  | VI Всероссийская олимпиада по кардиологии с международным участием | Круглый стол «Молекулярная кардиология»<br>                                     | Семинар с международным участием «Методы создания трансгенных животных и использование их в медицине. Часть 2»<br>                                       | Симпозиум «Пластичность жировой ткани и кардиометаболическое здоровье»<br> | Школа (НМО) «КТ и МРТ сердца и крупных сосудов»                          | Симпозиум (НМО) «Гинекология на стыке специальностей» | Круглый стол «Взаимодействия крупных клиник, вузов, организаций в сфере здравоохранения друг с другом в процессе своей деятельности. Часть 2»<br>            | Симпозиум «Интегративные нанотехнологии в персонализированной медицине»<br>                    |
| 11:00–11:15 | ПЕРЕРЫВ   |  |  |   |   | ПЕРЕРЫВ  |   |   |   |
| 11:15–12:45 | Финал конкурса научных работ  | VI Всероссийская олимпиада по кардиологии с международным участием | Симпозиум «Внеклеточные везикулы: большие перспективы маленьких объектов»<br> | Симпозиум «Возможности российской науки и промышленности, актуальные проекты по импортозамещению в сердечно-сосудистой и эндоваскулярной хирургии»<br> | Симпозиум «Аутоиммунные заболевания: от теории к практике»<br>           | Круглый стол (НМО) «Основы безопасности КТ и МРТ при кардиовизуализации» | Симпозиум (НМО) «Внутриутробная хирургия»             | Стратегическая сессия «Взаимодействия крупных клиник, вузов, организаций в сфере здравоохранения друг с другом в процессе своей деятельности. Часть 3»<br> | Симпозиум «Молекулярные шапероны в диагностике и терапии социально значимых заболеваний»<br> |
| 12:45–13:30 | ПЕРЕРЫВ. ЭКСКУРСИЯ ПО ЦЕНТРУ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ АММФ  |  |  |   |   |  |   |   |   |
| 13:30–15:00 | <b>ВРУЧЕНИЕ ДИПЛОМОВ ПОБЕДИТЕЛЕЙ ОЛИМПИАД И ПОСТЕРНЫХ СЕССИЙ, ЗАКРЫТИЕ ФОРУМА</b><br>Конгресс-центр, зал «Павлов» |  |  |   |   |  |   |   |   |

## ЗАЛ «БОТКИН»

09:30–11:00

Зал «Боткин», ул. Аккуратова, д. 2



Мероприятие Научного центра мирового уровня  
«Центр персонализированной медицины».  
КРУГЛЫЙ СТОЛ  
«МОЛЕКУЛЯРНАЯ КАРДИОЛОГИЯ»

Президиум: Костарева А.А., Яковлев А.Н. (Санкт-Петербург)

09:30–09:45

**Костарева А.А. (Санкт-Петербург)**

Новые генетические детерминанты врожденной патологии миокарда.

09:45–10:00

**Малашичева А.Б. (Санкт-Петербург)**

Новое в понимании кальцификации аортального клапана.

10:00–10:15

**Дмитриева Р.И. (Санкт-Петербург)**

Подходы РНК-секвенирования для раскрытия механизмов метаболического репрограммирования миобластов.

10:15–10:30

**Калинина О.В. (Санкт-Петербург)**

Иммунопатогенез некротизирующего энтероколита у детей с врожденными пороками сердца.

10:30–11:00

Дискуссия

11:15–12:45

Зал «Боткин», ул. Аккуратова, д. 2



Мероприятие Научного центра мирового уровня  
«Центр персонализированной медицины».  
СИМПОЗИУМ  
«ВНЕКЛЕТОЧНЫЕ ВЕЗИКУЛЫ:  
БОЛЬШИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ МАЛЕНЬКИХ ОБЪЕКТОВ»

Президиум: Костарева А.А. Головкин А.С. (Санкт-Петербург),  
Wenjing Sun (Харбин, Китай)

11:15–11:25

**Головкин А.С. (Санкт-Петербург)**

Методы получения внеклеточных везикул. Возможности и перспективы высокоспецифичной сортировки.

- 11:25–11:35 **Яковлев А.А. (Москва)**  
Повышенный уровень малых внеклеточных везикул в сыворотке крови больных депрессией, эпилепсией и эпилепсией с депрессией.
- 11:35–11:55 **Wenjing Sun (Харбин, Китай)**  
The mechanism of TGF- $\beta$  mediated cholangiocyte paracrine in biliary fibrosis of biliary atresia.
- 11:55–12:05 **Юнусова Н.В. (Томск)**  
Концентрация, состав и экспрессионные характеристики циркулирующих адипоцитарных везикул у больных с полипами толстой кишки и колоректальным раком.
- 12:05–12:15 **Басалова Н.А. (Москва)**  
Роль микроРНК, переносимых в составе внеклеточных везикул мезенхимных стромальных клеток, в регуляции фиброза.
- 12:15–12:25 **Михайлова В.А., Соколов Д.И., Сельков С.А. (Санкт-Петербург)**  
Микровезикулы как субъект межклеточной коммуникации в репродуктивной биологии.
- 12:25–12:30 **Мирошникова В.В. (Санкт-Петербург)**  
Экстраклеточные везикулы жировой ткани: роль в развитии сопутствующих патологий при ожирении.
- 12:30–12:35 **Петрова Т.А. (Санкт-Петербург)**  
Особенности транспортировки микроРНК внеклеточными везикулами плазмы крови.
- 12:35–12:45 **Самбур Д.Б. (Санкт-Петербург)**  
Внеклеточные везикулы, секретируемые клетками TNF-1, как регуляторы иммунного ответа при повреждении спинного мозга рыб *Danio rerio*.

## ЗАЛ «МУЗЕЙ»

09:30–11:00

Зал «Музей», ул. Аккуратова, д. 2



Мероприятие Научного центра мирового уровня  
«Центр персонализированной медицины».  
**СИМПОЗИУМ «ПЛАСТИЧНОСТЬ ЖИРОВОЙ ТКАНИ  
И КАРДИОМЕТАБОЛИЧЕСКОЕ ЗДОРОВЬЕ»**

Президиум: **Бабенко А.Ю. (Санкт-Петербург),  
Артемов Н.Н. (США)**

- 09:30–09:45 **Галагудза М.М. (Санкт-Петербург)**  
Роль плаценты в фетальном программировании метаболических нарушений.
- 09:45–10:00 **Хромова Н.В. (Санкт-Петербург)**  
Метаболически здоровое и нездоровое ожирение. Ключевые изменения транскриптома жировой ткани.
- 10:00–10:15 **Бояринова М.А. (Санкт-Петербург), Артемов Н.Н. (США)**  
Кардиометаболическое здоровье: генетика или образ жизни, что важнее?
- 10:15–10:30 **Бабенко А.Ю. (Санкт-Петербург)**  
Роль браунинга жировой ткани в сохранении ее пластичности и метаболического здоровья.
- 10:30–10:45 **Ганенко Л.А., Волкова Н.И. (Ростов-на-Дону)**  
Ось «микробиом кишечника — жировая ткань» и ее роль в развитии фенотипов ожирения.
- 10:45–11:00 **Дискуссия**

11:15–12:45

Зал «Музей», ул. Аккуратова, д. 2

**СИМПОЗИУМ****«АУТОИММУННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ: ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ»****Президиум:**

**Маслянский А.Л. (Санкт-Петербург),  
Старшинова А.А. (Санкт-Петербург), Сесь Т.П.  
(Санкт-Петербург), Zhang Fengmin (Харбин, Китай)**

11:15–11:25

**Васильева Е.Ю., Вавилова Т.В. (Санкт-Петербург)**  
Мультидисциплинарная палитра аутоиммунных заболеваний в многопрофильном стационаре.

11:25–11:35

**Лапин С.В. (Санкт-Петербург)**  
Серологическое обследование при аутоиммунных заболеваниях: проблемы и решения.

11:35–11:45

**Zhang Feng-Min (Харбин, Китай)**  
Photo-medical technology benefit for the treatment and prevention of autoimmune and infectious disease.

11:45–11:55

**Маслянский А.Л. (Санкт-Петербург)**  
Новые методы терапии ИЛ-1 зависимых аутовоспалительных заболеваний на примере идиопатического рецидивирующего перикардита.

11:55–12:05

**Сесь Т.П. (Санкт-Петербург)**  
Саркоидоз — нерешенные вопросы патогенеза.

- 12:05–12:15 **Старшинова А.А. (Санкт-Петербург)**  
АСИА-синдром и саркоидоз: есть ли связь?
- 12:15–12:25 **Савченко А.А. (Красноярск)**  
Роль регуляторных Т-лимфоцитов в иммунопатогенезе болезни Грейвса.
- 12:25–12:35 **Li Chao (Харбин, Китай)**  
Construction of 4-1BB Nanoantibody Targeted Probe and Its Application in Early Diagnosis of Rheumatoid Arthritis.
- 12:35–12:45 **Новосад С.В. (Москва)**  
Ингибиторы контрольных точек иммунитета и аутоиммунитета: особенности развития нежелательных эндокринных явлений.

### ЗАЛ «ЛАНГ»

**09:30–11:00** Зал «Ланг», ул. Аккуратова, д. 2

**Мероприятие Научного центра мирового уровня  
«Центр персонализированной медицины».**

**СЕМИНАР С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ**

**«МЕТОДЫ СОЗДАНИЯ ТРАНСГЕННЫХ ЖИВОТНЫХ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ  
ИХ В МЕДИЦИНЕ. ЧАСТЬ 2»**

**Президиум:** Дячук В.А. (Санкт-Петербург)

- 09:30–09:50 **Васютина М.Л. (Санкт-Петербург)**  
Иммунодефицитные мыши в биомедицинских исследованиях.
- 09:50–10:10 **Галстян Д.С. (Санкт-Петербург)**  
Сравнительный анализ поведенческих особенностей у зебраданио линии Casper и мутанта *olig2*.
- 10:10–10:30 **Бурзак Н.А. (Санкт-Петербург)**  
Генетическая, морфологическая и функциональная гетерогенность орексиновых нейронов.
- 10:30–10:50 **Мурашова Л.А. (Санкт-Петербург)**  
Регенерация или пластичность: восстановление после нейротравмы у *Danio rerio*.
- 10:50–11:00 **Дискуссия**



11:15–12:45

Зал «Ланг», ул. Аккуратова, д. 2



**ВОЗМОЖНОСТИ РОССИЙСКОЙ НАУКИ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ,  
АКТУАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЮ  
В СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ И ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ХИРУРГИИ**

Президиум:

**Евдокимов А.С. (Пенза),  
Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)**

11:15–11:30

**Евдокимов А.С. (Пенза)**

Инновационные решения Биомедицинского кластера Пензенской области для сердечно-сосудистой хирургии.

11:30–11:45

**Гергет О.М. (Томск)**

Применение технологии Object Detection при проведении транскатетерной имплантации аортального клапана.

11:45–12:50

**Чернявский М.А. (Новосибирск)**

Влияние модели гибридного протеза на результаты операции Frozen Elephant Trunk.

12:50–12:15

**Большасов Е.Н. (Томск)**

Отечественные фторполимерные материалы и технологии для изготовления имплантов.

12:15–12:30

**Карпенко А.А. (Новосибирск)**

Инновационные тканеинженерные протезы сосудов.

12:30–12:45

**Цветкова Е.В. (Санкт-Петербург)**

Система электростимуляции и физиологического мониторинга для лечения заживления хронических ран «Умная повязка».

**ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА»**

09:30–11:00

Зал «Библиотека», ул. Аккуратова, д. 2



**ШКОЛА «КТ И МРТ СЕРДЦА И КРУПНЫХ СОСУДОВ»**

Президиум:

**Труфанов Г.Е., Фокин В.А.,  
Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)**

09:30–09:45

**Фокин В.А. (Санкт-Петербург)**

Лучевая диагностика заболеваний сердца и крупных сосудов.

- 09:45–10:00 **Чернявский М.А. (Санкт-Петербург)**  
Значение лучевых методов исследования при патологии сердечно-сосудистой системы: взгляд сердечно-сосудистого хирурга.
- 10:00–10:15 **Меньков И.А. (Санкт-Петербург)**  
Современные возможности КТ-коронарографии.
- 10:15–10:30 **Басек И.В. (Санкт-Петербург)**  
Возможности КТ-ангиографии патологии аорты.
- 10:30–10:45 **Алексеева Д.В. (Санкт-Петербург)**  
Возможности КТ- ангиографии в диагностике патологии легочной артерии.
- 10:45–11:00 **Беркович Г.В.(Санкт-Петербург)**  
Возможности КТ — ангиографии в диагностике патологии сосудов нижних конечностей.

**11:15–12:45** Зал «Библиотека», ул. Аккуратова, д. 2



**КРУГЛЫЙ СТОЛ**  
**«ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ КТ И МРТ ПРИ КАРДИОВИЗУАЛИЗАЦИИ»**

- Президиум:** **Фокин В.А., Яковлев А.Н., Шатохина М.Г. (Санкт-Петербург)**
- 11:15–11:35 **Яковлев А.Н. (Санкт-Петербург)**  
Обзор клинических ситуаций, требующих проведения визуализации у кардиологических больных с имплантированными устройствами и стентами.
- 11:35–11:55 **Ефимцев А.Ю. (Санкт-Петербург)**  
Вопросы безопасности проведения МРТ и КТ исследований у пациентов особых групп риска
- 11:55–12:15 **Воронцов О.А. (Санкт-Петербург)**  
Безопасность проведения МРТ исследования при наличии активных и пассивных кардиоимплантов.
- 12:05–12:30 **Шатохина М.Г. (Санкт-Петербург)**  
Особенности интерпретации КТ- и МР-исследований у пациентов после стентирования коронарных и периферических артерий.
- 12:30–12:45 **Зубарев Д.Д. (Санкт-Петербург)**  
Взгляд сосудистого хирурга на оценку проходимости стентов и шунтов по результатам КТ-коронарографии.

### ЗАЛ «ФИЛАТОВ»

**09:30–11:00** Зал «Филатов», ул. Аккуратова, д. 2  
**СИМПОЗИУМ «ГИНЕКОЛОГИЯ НА СТЫКЕ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ»**

**Президиум:** Никитина И.Л., Цыпурдеева А.А., Протасова А.Э.  
(Санкт-Петербург)

09:30–09:45 **Никитина ИЛ., Лискина А.С. (Санкт-Петербург)**  
Метаболические факторы риска нарушений менструального цикла у подростков.

09:45–10:00 **Рухляда Н.Н. (Санкт-Петербург)**  
Синдром преждевременного истощения яичников — современный взгляд на проблему.

10:00–10:15 **Гаспарян С. А. (Москва)**  
Пролапс гениталий: компетенции гинеколога, уролога, косметолога.

10:15–10:30 **Протасова А.Э. (Санкт-Петербург)**  
Ургентные онкологические ситуации в практике гинеколога: выбор тактики

10:30–10:45 **Зазерская И.Е., Цыпурдеева А.А. (Санкт-Петербург)**  
Лекция-дуэт. Кисты яичников: от функциональных изменений до онкопатологии

10:45–11:00 **Дискуссия**

**11:15–12:45** Зал «Филатов», ул. Аккуратова, д. 2  
**СИМПОЗИУМ «ВНУТРИУТРОБНАЯ ХИРУРГИЯ»**

**Президиум:** Косовцева Н.В. (Екатеринбург),  
Михайлов А.В. (Санкт-Петербург)

11:15–11:30 **Юсупбаев Р.Б. (Ташкент, Узбекистан)**  
Опыт применения иммуноглобулинов при неиммунном отеке плода.

11:30–11:45 **Косовцова Н.В. (Екатеринбург)**  
Внутриутробные вмешательства при тератомах у плода.

11:45–12:00 **Овсянников Ф.А. (Санкт-Петербург)**  
Влияние селективного ингибитора специфической фосфодиэстеразы-5 на развитие плода.

- 12:00–12:15 **Бугеренко А.Е. (Москва)**  
Фетальная хирургия: проблемы и перспективы.
- 12:15–12:30 **Романовский А.Н. (Санкт-Петербург)**  
Современные представления о фето-фетальном синдроме.
- 12:30–12:45 **Шумаков С.Ю. (Челябинск)**  
Возможности пренатальной диагностики крупных артерио-артериальных анастомозов в первом триместре беременности как предикторов осложнений монохориального многоплодия.

### **ЗАЛ «ПЕТРОВСКАЯ АССАМБЛЕЯ»**

**09:30–12:45** **Зал «Петровская ассамблея», ул. Аккуратова, д. 2**



**КРУГЛЫЙ СТОЛ «ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ КРУПНЫХ КЛИНИК, ВУЗОВ, ОРГАНИЗАЦИЙ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ДРУГ С ДРУГОМ В ПРОЦЕССЕ СВОЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ. ЧАСТЬ 2»**

**Президиум:** **Магомедова З.А. (Санкт-Петербург),  
Масленкова Е.В., Шипелин В.А. (Москва)**

Стратегическое планирование

**Участники:**

Молодые ученые Минздрава России и академии РАН

**Участники встречи:**

Молодые ученые Минздрава России и академии РАН

**Каршина О.О (Кыргызстан), Григорян В.С.**

**(Армения), Карпенко А.Д. (Беларусь)**

Дискуссия

### **ЗАЛ «ОНЛАЙН»**

**09:30–11:00** **Зал «Онлайн»**

**Мероприятие Научного центра мирового уровня «Центр персонализированной медицины». СИМПОЗИУМ «ИНТЕГРАТИВНЫЕ НАНОТЕХНОЛОГИИ В ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНЕ»**

**Президиум:** **Шевцов М.А. (Санкт-Петербург),  
Сонаване Авинаш (Индор, Индия),  
Вэньфэнг Цзя (Чэнду, КНР)**

- 09:30–09:45 **Сахабеев Р.Г. (Санкт-Петербург)**  
Новый класс биосовместимых препаратов, позволяющих избирательно сорбировать на своей поверхности вирусы и биологические объекты.
- 09:45–10:00 **Сонаване Авинаш (Индор, Индия)**  
Разработка нового препарата M-ASPAR для лечения первичного и рецидивирующего острого лимфобластного лейкоза.
- 10:50–10:15 **Шириш Хари Сонаване (Варангал, Индия)**  
Интенсификация процесса с использованием ультразвука для синтеза полимерных сфер и наноэмульсии для систем доставки.
- 10:15–10:30 **Хуиле Гао (Чэнду, КНР)**  
Адресная доставка лекарств в мозг для лечения болезни Альцгеймера.
- 10:30–10:40 **Вэньфэнг Цзя (Чэнду, КНР)**  
Наночастицы двойного действия в сочетании с фотодинамической терапией и иммунотерапией при раке молочной железы и метастазах в легких.
- 10:40–10:50 **Скорик Ю.А. (Санкт-Петербург)**  
Нанотехнологии в разработке полимерных систем доставки антибиотиков (на примере полимиксинов).
- 10:50–11:00 **Зимина Т.М. (Санкт-Петербург)**  
Гибридные микрофлюидные системы со встроенными датчиками для мониторинга живых тканей в режиме реального времени.

11:15–12:45

Зал «Онлайн»

**Мероприятие Научного центра мирового уровня  
«Центр персонализированной медицины».**

**СИМПОЗИУМ «МОЛЕКУЛЯРНЫЕ ШАПЕРОНЫ В ДИАГНОСТИКЕ  
И ТЕРАПИИ СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»**

Президиум:

**Шевцов М.А. (Санкт-Петербург),  
Шайлджа Сингх (Дели, Индия)**

11:15–11:30

**Шевцов М.А. (Санкт-Петербург)**

Мембранно-ассоциированный белок теплового шока Hsp70 в качестве мишени для тераностики опухолевых заболеваний.

11:30–11:45

**Шайлджа Сингх (Дели, Индия)**

Таргетирование комплекса PfProhibitin 2 — Hu-Hsp70A1A во время инвазии эритроцитов Plasmodium falciparum как новый подход к разработке вакцины.

- 11:45–12:00 **Анкита Бел (Дели, Индия)**  
Открытие нового противомаларийного препарата «LI71», нацеленного на «PfCoSP», который облегчает адаптацию малярийного плазмодия при холодовом стрессе.
- 12:00–12:10 **Кокорева Н.Е. (Санкт-Петербург)**  
Влияние иммунного компонента микроокружения на протеостаз опухолевых клеток в процессе рецидива.
- 12:10–12:20 **Владиминова С.А. (Санкт-Петербург)**  
Ингибитор фактора теплового шока 1 как компонент комбинированной противоопухолевой терапии: механизмы действия.
- 12:20–12:30 **Бобков Д.Е. (Санкт-Петербург)**  
Шапероны в миграции и инвазии опухолевых клеток.
- 12:30–12:40 **Лихоманова Р.Б. (Санкт-Петербург)**  
Участие мембранно-связанного белка Hsp70 в инвазии и миграции опухолевых клеток.
- 12:40–12:45 **Дискуссия**

### **ЗАЛ «КОРОТКОВ»**

**09:30–12:45** Зал «Коротков», ул. Аккуратова, д. 2  
**ФИНАЛ VI ВСЕРОССИЙСКОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ ОЛИМПИАДЫ  
ПО КАРДИОЛОГИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ**

### **ЗАЛ «ПАВЛОВ»**

**08:30–12:45** Зал «Павлов», ул. Аккуратова, д. 2  
**ФИНАЛ КОНКУРСА НАУЧНЫХ РАБОТ**

**Президиум:** Пармон Е.В., Курапеев Д.И.,  
Магомедова З.А. (Санкт-Петербург)

**13:30–15:00** Зал «Павлов», ул. Аккуратова, д. 2  
**ВРУЧЕНИЕ ДИПЛОМОВ ПОБЕДИТЕЛЕЙ ОЛИМПИАД И ПОСТЕРНЫХ  
СЕССИЙ, ЗАКРЫТИЕ ФОРУМА**

**Президиум:** Шляхто Е.В., Пармон Е.В.,  
Магомедова З.А. (Санкт-Петербург)

11 МАЯ 2024 ГОДА

## ЗАЛ «ЛАНГ»

10:00–12:50 Зал «Ланг», ул. Аккуратова, д. 2

### ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ ШКОЛЬНЫХ РАБОТ

- Президиум:** Буркова Н.В., Сивухина Е.В., Топанова А.А.,  
Поспелова М.Л. (Санкт-Петербург)
- 10:00–10:10 **Ходаковская И.И. (Минск)**  
Анализ аминокислотного состава в растительном сырье *calendula officinalis*.
- 10:10–10:20 **Мамаджанов А.А. (Северск)**  
Оценка взаимосвязи употребления никотина и состояния работы фермента амилазы, а также клеток буккального эпителия в слюнном образце молодых людей.
- 10:20–10:30 **Макарова Т.А. (Калининград)**  
Изучение влияния приверженности средиземноморской диеты на развитие ожирения среди населения детского школьного возраста.
- 10:30–10:40 **Леханова Е.Д. (Санкт-Петербург)**  
Влияние различных факторов на жизненную емкость легких в подростковом возрасте.
- 10:40–10:50 **Туровская Т.С. (Брюховецкая)**  
Повышение уровня глюкозы в крови как следствие курения вейпов.
- 10:50–11:00 **Гостева Е.Е. (Оренбург)**  
Когнитивное искажение восприятия продуктов ароматизаторами.
- 11:00–11:10 **Зарипова А.А. (Санкт-Петербург)**  
Клинико-морфологические факторы риска развития височной эпилепсии у детей разного возраста.
- 11:10–11:20 **Пяткина Е.А. (Санкт-Петербург)**  
Влияние условий окружающей среды на рост и развитие живого организма.
- 11:20–11:30 **Гриваченко Т.С. (Санкт-Петербург)**  
Выявление корреляции между полиморфизмом генов, ассоциированных с риском развития шизофрении, и препаратами клинической терапии.
- 11:30–11:40 **Дмитриев М.Д. (Санкт-Петербург)**  
Изучение уровня усталости среди школьников.

|             |   |
|-------------|---|
| 11:40–11:50 | <b>Урванцева Е.С. (Санкт-Петербург)</b><br>Анализ изображений гистологических препаратов: проблемы и перспективы.   |
| 11:50–12:00 | <b>Ганеев Н.А. (Санкт-Петербург)</b><br>Искусственный интеллект в медицине как надежный помощник в борьбе с меланомой и онкологическими заболеваниями кожи. |
| 12:00–12:10 | <b>Патрухина Е.А. (Санкт-Петербург)</b><br>Болезнь Эрдгейма-Честера.  |
| 12:10–12:50 | Дискуссия   |

## 13 МАЯ 2024 ГОДА

### ЗАЛ «ЛОМОНОСОВ»

**15:30–16:50** Зал «Ломоносов», Коломяжский пр., д. 21  
**ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ «УРОЛОГИЯ»**

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>Президиум:</b> | <b>Мосоян М.С., Белоусов В.Я., Шелипанов Д.А., Фёдоров Д.А. (Санкт-Петербург)</b>   |
| 15:30–15:40       | <b>Добрягина С.А. (Санкт-Петербург)</b><br>Диагностика карункула уретры у женщин.   |
| 15:40–15:50       | <b>Аветисян М.А. (Санкт-Петербург)</b><br>Оценка психического состояния урологических пациентов, перенесших роботическую операцию.                            |
| 15:50–16:00       | <b>Левкович Е.И. (Минск, Беларусь)</b><br>Оценка предикторов развития стриктур мочеточника у реципиентов трансплантата почки.                                 |
| 16:00–16:10       | <b>Рыбин А.А. (Волгоград)</b><br>Бескатетеризационная перкутанная нефролитотомия как операция выбора в структуре хирургического лечения мочекаменной болезни. |
| 16:10–16:20       | <b>Захарова В.В. (Санкт-Петербург).</b><br>Особенности лечения травм мочеточника, осложненных мочевым перитонитом.  |
| 16:20–16:30       | <b>Кудина Г.А. (Санкт-Петербург)</b><br>Робот-ассистированная нефрэктомия у пациента с тазией фон Линдау.   |
| 16:30–16:40       | <b>Котлова К.Г. (Санкт-Петербург)</b><br>Резекция почки у пациента после трансплантации сердца: клинический случай.   |
| 16:40–16:50       | Дискуссия   |



## ЗАЛ «3 ЭТАЖ»

**08:30–09:50** Зал «3 этаж», Коломяжский пр., д. 21  
**ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ «РЕВМАТОЛОГИЯ»**

**Президиум:** Маслянский А.Л., Мячикова В.Ю.,  
Кувардин Е.С. (Санкт-Петербург)

**08:30–08:40** Каримов Р.Р. (Нижний Новгород)  
Сложности диагностики системного васкулита с легочно-почечным синдромом в период вирусных пневмоний.

**08:40–08:50** Бакутина Ю.Ю. (Воронеж)  
Ведение пациента на амбулаторном этапе с легочной гипертензией высокой степени, ассоциированной с заболеванием соединительной ткани — ревматоидным артритом.

**08:50–09:00** Музыченко Д. А. (Минск, Беларусь)  
Псориатический артрит — мультидисциплинарная проблема.

**09:00–09:10** Филипенко Д.Е. (Красноярск)  
Псориатический артрит и псориаз: результаты реализации междисциплинарного проекта.

**09:10–09:20** Толкмит М.С. (Санкт-Петербург)  
Проблема вакцинации детей с воспалительными заболеваниями кишечника и ювенильным ревматоидным артритом.

**09:20–09:30** Чернышова М.А. (Томск)  
Оценка артериальной ригидности и эндотелиальной функции у пациентов с артериальной гипертензией в сочетании с ревматоидным артритом.

**09:30–09:50** Дискуссия

**10:00–11:20** Зал «3 этаж», Коломяжский пр., д. 21  
**ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ «ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ»**

**Президиум:** Бузунова С.А., Вашукова М.А.,  
Дунаева Н.В. (Санкт-Петербург)

**10:00–10:10** Безлепкин А.С. (Волгоград)  
Описание клинического случая лихорадки Ку.

- 10:10–10:20 **Бичурина Д.М. (Санкт-Петербург)**  
Клинико-эпидемиологические особенности сальмонеллеза у взрослых в Санкт-Петербурге.
- 10:20–10:30 **Конограева С.С. (Донецк)**  
Сравнение клинико-эпидемиологических характеристик вспышек кори в Донецкой Народной Республике в 2018 г. и в осенне-зимнем периоде 2023–2024 гг.
- 10:30–10:40 **Кулакова Е.В. (Казань)**  
Клинический случай геморрагической лихорадки с почечным синдромом с летальным исходом.
- 10:40–10:50 **Ноговицына В.Е. (Великий Новгород)**  
Особенности терапии хронического вирусного гепатита С у ВИЧ-инфицированных больных.
- 10:50–11:00 **Сарматина М.М. (Казань)**  
Лихорадка Западного Нила: нейроинвазивные формы.
- 11:00–11:10 **Усманова А.И. (Казань)**  
Клинико-лабораторная характеристика менингитов в период с 2018 г. по 2023 г.
- 11:10–11:20 **Хабирова Г.И. (Казань)**  
Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом у детей.

## ЗАЛ «ПЕРЕГОВОРНАЯ»

**08:30–09:50** Зал «Переговорная», Коломяжский пр., д. 21

### ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ

#### «БАЗИСНАЯ И КЛИНИЧЕСКАЯ ФАРМАКОЛОГИЯ»

- Президиум:** Загородникова К.А., Власова Ю.А., Тимофеева С.В. (Санкт-Петербург)
- 08:30–08:35 **Баскаева В.С. (Пятигорск)**  
Перспективы исследования производных тетрагидроизохинолина в качестве политаргетных средств для лечения болезни Альцгеймера.
- 08:35–08:40 **Борисов А.И. (Санкт-Петербург)**  
Влияние фонтурацетама на целенаправленное поведение.
- 08:40–08:45 **Гончаров М.А. (Санкт-Петербург)**  
Изучение влияния ингибиторов циклооксигеназы на ионорегулирующую функцию почек у крыс.

- 08:45–08:50 **Блажкевич М.Е. (Санкт-Петербург)**  
Анализ антибиотикорезистентности условно-патогенных энтеробактерий из микрофлоры улиточного муцина
- 08:50–08:55 **Никитина Е.А. (Уфа)**  
Изучение антидепрессивных и анксиолитических свойств новых производных нитропиразолов.
- 08:55–09:00 **Тормышова М.Д. (Краснодар)**  
Перспективы применения новых раневых покрытий с инкорпорированными антисептиками.
- 09:00–09:05 **Фоминых А.С. (Томск)**  
Изучение свойств новых вариантов DARPIn-Ec1, меченных  $^{99m}\text{Tc}$ , специфичных к ErCAM.
- 09:05–09:10 **Цапкова А.А. (Калининград)**  
Использование данных реальной клинической практики (RWD) для анализа антимикробной резистентности возбудителей внебольничных инфекций мочевыводящих путей.
- 09:10–09:15 **Марченко И.Д. (Ростов-на-Дону)**  
Новый подход к патогенетической терапии хронической боли и ассоциированной с ней депрессии.
- 09:15–09:20 **Михайлов К.П. (Чебоксары)**  
Лекарственное взаимодействие как фактор эффективности антитромботической терапии (клинический случай).
- 09:20–09:25 **Тухватуллина Ф.А. (Санкт-Петербург)**  
Исследование антибиотикорезистентности клебсиелл из микробиоты муцина улиток *Achatina*.
- 09:25–09:50 Дискуссия

### **ЗАЛ «АККРЕДИТАЦИОННО-СИМУЛЯЦИОННЫЙ ЦЕНТР — 2 ЭТАЖ»**

**08:30–11:20** Зал «АСЦ — 2 этаж», Коломяжский пр., д. 21

#### **ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ**

**«МОЛЕКУЛЯРНАЯ БИОЛОГИЯ, БИОХИМИЯ, ГЕНЕТИКА»**

**Президиум:** Костарева А.А., Злотина А.М., Калинина О.В.  
(Санкт-Петербург)

08:30–08:40 **Артемьева А.С. (Красноярск)**  
Особенности ангиогенеза после стресса раннего периода жизни у экспериментальных животных.

- 08:40–08:50 **Вилло В.В. (Санкт-Петербург)**  
Исследование особенностей протекания эпилептиформной активности на разных стадиях индивидуального развития крыс в 4-аминопиридиновой модели эпилептической активности *in vitro*.
- 08:50–09:00 **Власова А.С. (Оренбург)**  
Генотоксическая активность лекарственных растений и методы ее оценки.
- 09:00–09:10 **Дрейзис И.И. (Санкт-Петербург)**  
Особенности фенотипа внеклеточных везикул плазмы крови у пациентов в остром периоде COVID-19 и после выздоровления.
- 09:10–09:20 **Жарнакова Ю.С. (Санкт-Петербург)**  
Молекулярно-генетический анализ мутаций гена PIK3CA в контексте спектра синдромов избыточного роста (PROS).
- 09:20–09:30 **Ильина Е.А. (Курск)**  
Ассоциация полиморфного варианта гена hspa1a rs1043618 с риском развития диабетической дистальной полинейропатии у жителей Центральной России с сахарным диабетом 2 типа.
- 09:30–09:40 **Киселева А.Д. (Санкт-Петербург)**  
Концентрация фактора роста тромбоцитов в плазме крови как критерий активации тромбоцитов.
- 09:40–09:50 **Клесова Е.Ю. (Курск)**  
Связь полиморфизмов генов шаперонов и клеточного ответа на несвернутые белки с развитием сахарного диабета 2 типа.
- 09:50–10:00 **Клюшина Т.С. (Томск)**  
Таргетное секвенирование при раке желудка, связь с молекулярными характеристиками опухоли и эффективностью терапии.
- 10:00–10:10 **Кузнецова Д.С. (Томск)**  
Вклад генетически детерминированной гипербилирубинемии в развитие современных неинфекционных патологий человека.
- 10:10–10:20 **Кунаковская К.Д. (Санкт-Петербург)**  
Изучение электрофоретической подвижности нитротирозина.
- 10:20–10:30 **Немец В. В. (Санкт-Петербург)**  
Дезрегуляция дофаминовой нейротрансмиссии приводит к повышенной агрессии и алкоголизации у крыс TRH2 нокауты.

- 10:30–10:40 **Нерубенко Е.С. (Санкт-Петербург)**  
Анализ ассоциированных с болезнью Кушинга различий в транскриптоме опухоли гипофиза.
- 10:40–10:50 **Оганесян Е.А. (Санкт-Петербург)**  
Протеомный анализ экзосом-ассоциированных малых ГТфаз в первичных культурах глиобластомы человека.
- 10:50–11:00 **Фофанов Г.К. (Санкт-Петербург)**  
Исследование миграционных характеристик высокоинвазивной субпопуляции клеток С6 глиомы крысы.
- 11:00–11:10 **Хлынова А.Э. (Нижний Новгород)**  
Оценка воздействия ФДТ с фотодитазинном на вязкость мембран клеток HELA KYOTO.
- 11:10–11:20 Дискуссия

**11:30–15:50** Зал «АСЦ — 2 этаж», Коломяжский пр., д. 21  
**ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ «ДЕТСКИЕ БОЛЕЗНИ»**

- Президиум: **Никитина И.Л., Васичкина Е.С., Кельмансон И.А., Петрова Н.А. (Санкт-Петербург)**
- 11:30–11:40 **Болотина Е.А (Москва)**  
Нарушения агрегации у детей с глазокожным альбинизмом.
- 11:40–11:50 **Веселова А.С. (Нижний Новгород)**  
Взаимосвязь скорости клубочковой фильтрации и индекса массы тела у девочек.
- 11:50–12:00 **Зяблова И.Ю. (Москва)**  
Отдаленные исходы гипоксически-геморрагических поражений центральной нервной системы у недоношенных детей.
- 12:00–12:10 **Ермакова И.А. (Санкт-Петербург)**  
Сердечная патология у детей с гетеротаксией.
- 12:10–12:20 **Конюхов Д.М. (Санкт-Петербург)**  
Ацинарная дисплазия. Клинический случай.
- 12:20–12:30 **Мингачева Н.Р. (Казань)**  
Врожденный синдром глюкозо-галактозной мальабсорбции. Клинический случай.
- 12:30–12:40 **Миржалолов М.М. (Казань)**  
Случай успешной мобилизации гемопоэтических стволовых клеток у «очень плохого мобилизатора».
- 12:40–12:50 **Рагимова С.А. (Нижний Новгород)**  
Идиопатическая кишечная лимфангиэктазия у ребенка первого года жизни.

- 12:50–13:00 **Юдицкий А.Д. (Ижевск)**  
Динамика антропометрических показателей в неонатальном периоде у недоношенных детей с задержкой роста плода.
- 13:00–13:10 **Алексеева А.В. (Астрахань)**  
Уровень железа в крови у новорожденных, зачатых методом ЭКО.
- 13:10–13:20 **Ахтамов А.А. (Томск)**  
Актуальность антропометрических показателей для скрининговых исследований учащихся.
- 13:20–13:30 **Балахонова Я.И. (Санкт-Петербург)**  
Сахарный диабет 1 типа и бронхиальная астма у детей: взаимосвязь и взаимовлияние.
- 13:30–13:40 **Бойко В.А. (Ростов-на-Дону)**  
Консервативное лечение кожных гемангиом у детей.
- 13:40–13:50 **Герасимова А.Ю. (Казань)**  
Современные папы в жизни младенцев.
- 13:50–14:00 **Зэброва Е.О. (Санкт-Петербург)**  
Проблемы питания детей первых трех лет жизни.
- 14:00–14:10 **Иванилова А.А. (Санкт-Петербург)**  
Особенности течения и прогноз генетически детерминированных кардиомиопатий в сочетании с миокардитом у детей.
- 14:10–14:20 **Каплина А.В. (Санкт-Петербург)**  
Роль гипоксии в развитии некротизирующего энтероколита у доношенных новорожденных после оперативного лечения дуктус-зависимых врожденных пороков сердца.
- 14:20–14:30 **Коломиец Е.В. (Тюмень)**  
Состояние здоровья детей, рожденных от матерей с сахарным диабетом 1 типа.
- 14:30–14:40 **Лохматова И.А. (Луганск)**  
Лечение постинфекционной астении у школьников.
- 14:40–14:50 **Манцевич К.С. (Минск)**  
Приверженность пациентов к лечению в практике врача-педиатра.
- 14:50–15:00 **Петрова М.С. (Чебоксары)**  
Влияние дефицита железа на когнитивные функции учеников третьих классов школ города Канаш.
- 15:00–15:10 **Усанова М.В. (Санкт-Петербург)**  
Оценка пищевого поведения у детей-подростков с сахарным диабетом 1 типа.
- 15:10–15:20 **Базарова С.З. (Самарканд)**  
Особенности клиники острой ревматической лихорадки у детей.

- 15:20–15:30 **Кульпина А.Я. (Санкт-Петербург)**  
Опыт ведения пациентов детского возраста с гемодинамикой Фонтена. Осложнения и исходы.
- 15:30–15:50 **Дискуссия**

## 14 МАЯ 2024 ГОДА

### ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА»

**08:30–09:50** Зал «Библиотека», ул. Аккуратова, д. 2  
**ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ**  
**«КАРДИОЛОГИЯ: НЕКОРОНАРОГЕННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ»**

**Президиум:** **Моисеева О.М., Иртюга О.Б., Федотов П.А. (Санкт-Петербург)**

- 08:30–08:40 **Вакуленко А.С. (Санкт-Петербург)**  
Встречаемость компонентов метаболического синдрома у пациентов с фибрилляцией предсердий и синдромом обструктивного апноэ сна.
- 08:40–08:50 **Насытко А.Д. (Ростов-на-Дону)**  
Методы диагностики и лечения ХСН у больных раком молочной железы.
- 08:50–09:00 **Оболенский А.С. (Санкт-Петербург)**  
Сравнение результатов магнитно-резонансной томографии сердца и гистологического исследования при оценке миокардиального фиброза при гипертрофической кардиомиопатии.
- 09:00–09:10 **Прокудина М.П. (Санкт-Петербург)**  
Тромбоземболические осложнения инфекционного эндокардита у детей.
- 09:10–09:20 **Самуйловская С.А. (Санкт-Петербург)**  
Динамика параметров синдрома обструктивного апноэ сна у пациентов после бариатрического вмешательства при морбидном ожирении.
- 09:20–09:30 **Стенер В.А. (Москва)**  
Редкий клинический случай: веноокклюзионная болезнь.
- 09:30–09:40 **Харисов Р.А. (Санкт-Петербург)**  
Применение преднизолона подавляет асептическое воспаление и профилактирует развитие хронической тромбоземболической легочной гипертензии в эксперименте на крысах.

09:40–09:50 **Соцков А.Ю. (Санкт-Петербург)**  
Лечение желудочковых нарушений ритма сердца при саркоидозе сердца

**10:00–11:20** Зал «Библиотека», ул. Аккуратова, д. 2  
**ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ «ХИРУРГИЯ»**

**Президиум:** **Данилов И.Н., Неймарк А.Е.,  
Корнюшин О.В. (Санкт-Петербург)**

10:00–10:10 **Авдеенко В.А. (Обнинск)**  
Сравнение непосредственных результатов лечения больных раком правой половины ободочной кишки после правосторонней гемиколэктомии в стандартном и индивидуальном ICG-ориентированном объеме.

10:10–10:20 **Беленькая Я.В. (Москва)**  
Забрюшинный метод формирования концевой колостомы для профилактики парастомальных грыж при лапароскопической брюшно-промежностной экстирпации прямой кишки: ретроспективное исследование.

10:20–10:30 **Лаптиёва А.Ю. (Воронеж)**  
Технологии дебридмента в лечении ран мягких тканей.

10:30–10:40 **Овчинникова У.Р. (Москва)**  
Модификация оперативной техники лечения первичной ахалазии кардии: эзофагокардиомиотомия по Геллеру с применением гидропрепаровки тканей пищевода.

10:40–10:50 **Шелиманова А.Д. (Санкт-Петербург)**  
Аденокарцинома желудка: клинический случай.

10:50–11:00 **Шокель О.Ю. (Краснодар)**  
Перспективы применения хитозана в ургентной хирургии печени.

11:00–11:10 **Янин Р.К. (Санкт-Петербург)**  
Эндоскопическая ультрасонография с тонкоигольной аспирационной пункцией в диагностике нейроэндокринных новообразований поджелудочной железы.

11:10–11:20 **Хужакулова З.У. (Бухара, Узбекистан)**  
Региональная лимфатическая терапия в комплексе лечения больных эхинококкозом печени у детей.



## ЗАЛ «ПЕТРОВСКАЯ АССАМБЛЕЯ»

09:30–11:00

Зал «Петровская ассамблея», ул. Аккуратова, д. 2



### ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ

«НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПЕДИАТРИИ, МИКРОБИОЛОГИИ,  
РЕПРОДУКТОЛОГИИ И ЭНДОКРИНОЛОГИИ»

Президиум:

**Суворов А.Н., Васичкина Е.С.,  
Каронова Т.Л. (Санкт-Петербург),  
Zhang Fengmin (Харбин, Китай)**

09:30–09:35

**Комарова Д.А., Самусенкова Д.В., Осколкова Е.С.,  
Лебедева Е.Н., Деньгина Н.О.,  
Одинцова Г.В. (Санкт-Петербург)**

Физическая активность и спорт у пациентов с эпилепсией: одноцентровое неконтролируемое ретроспективное когортное исследование.

09:35–09:40

**Тодоров С.С., Казьмин А.С., Овсепян А.А.,  
Тодоров С.С., Спесивцева К.Ю. (Ростов-на-Дону)**

Патоморфологические особенности поражения сосудов легких при COVID-19 пневмонии.

09:40–09:45

**Кульпина А.Я., Васичкина Е.С. (Санкт-Петербург)**

Поражение сердца у детей на фоне и после COVID-19: особенности течения и диагностики.

09:45–09:50

**Пашук С.Н., Гусина А.А. (Минск, Беларусь)**

Мутации в генах рецепторов факторов роста фибробластов при системных скелетных дисплазиях и синдромальных формах краниосиностозов у пациентов в Республике Беларусь.

09:50–09:55

**Дейнега В.Ю., Говоров И.Е., Павлов В.А.,  
Комличенко Э.В., Ульрих Е.А., Федоров С.А.,  
Савинов П.А., Завьялов С.В. (Санкт-Петербург),  
Kesic V. (Белград, Сербия)**

Нейросетевой алгоритм на основе искусственного интеллекта в диагностике патологии шейки матки.

10:00–10:05

**Рыков М.Ю., Долгополов И.С. (Москва)**

Иммунотерапия злокачественных глиальных опухолей ЦНС у детей.

10:05–10:10

**Тимкина Н.В., Устюжанина А.О., Симаненкова А.В.  
(Санкт-Петербург)**

Костный обмен у больных сахарным диабетом 1 типа и диабетической периферической полинейропатией.

- 10:10–10:15 **Рыков М.Ю., Долгополов И.С. (Тверь)**  
Влияние маршрутизации пациентов на диагностику острых лейкозов у детей.
- 10:15–10:25 **Амосова Н.В. (Санкт-Петербург)**  
Поражение периферической нервной системы, ассоциированное с коронавирусной инфекцией.
- 10:25–10:30 **Прокудина Е.С., Сенокосова Е.А., Антонова Л.В., Кочергин Н.А. (Кемерово)**  
Биополимерная сосудистая заплатка — преклинические испытания на модели крупного животного.
- 10:30–10:35 **Meng Qing-Tai (Харбин, Китай)**  
The gut-joint axis mediates the TNF-induced RA process and PBMT therapeutic effects through the metabolites of gut microbiota.
- 10:35–10:40 **Yue Luxiao (Харбин, Китай)**  
Crocin alleviates vascular endothelial senescence induced by diabetes through regulating mitochondrial homeostasis at YAP1/FOXO1/GPX1 axis.
- 10:45–10:50 **Морозова А.О., Суворов А.Н. (Санкт-Петербург)**  
Противоопухолевые свойства суперантигенов стрептококков группы А.
- 10:50–10:55 **Акино А.Д., Михайлова А.А., Головкин А.С., Каронова Т.Л. (Санкт-Петербург)**  
Динамика Т-регуляторных лимфоцитов как маркер иммунореабилитации у пациентов после перенесенной острой коронавирусной инфекции.
- 10:55–11:00 **Ахметова А.К., Филиппов А.Е. (Санкт-Петербург)**  
Особенности уровня глюкозы в разных половых и возрастных группах.
- 11:00–11:05 **Васильева Л.А., Федотов П.А., Ситникова М.Ю., Корнева Л.О., Симоненко М.А. (Санкт-Петербург)**  
Внутрибольничные инфекции в раннем посттрансплантационном периоде: факторы риска.

15:45–17:15

Зал «Петровская ассамблея», ул. Аккуратова, д. 2



## ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ

### «ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В КАРДИОЛОГИИ, ОНКОЛОГИИ И НЕВРОЛОГИИ»

Президиум:

**Поспелова М.Л., Галагудза М.М.,  
Иртюга О.Б. (Санкт-Петербург)**

15:45–15:50

**Маханова А.М. (Санкт-Петербург)**

Исследование функции головного мозга при пост-мастэктомическом синдроме.

15:50–16:00

**Тонян С.Н. (Санкт-Петербург)**

Полинейропатия и постмастэктомический синдром.

16:00–16:05

**Егидарова Е.Ю., Суворов А.Н. (Санкт-Петербург)**

Исследование влияния стрептококковой аргининдеими-назы на развитие опухолей.

16:05–16:10

**Серхачева А.А., Кобелева Е.Л., Курочкина О.Н.,  
Богомоллов А.Н. (Сыктывкар)**

Предикторы госпитальной летальности больных с острым инфарктом миокарда, осложненным кардиогенным шоком, после проведения экстренного чрескожного коронарного вмешательства.

16:10–16:15

**Галенко В.Л., Лелявина Т.А., Иванова Т.Э.,  
Рябова А.Н., Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)**

Автономный дисбаланс у больных сердечной недостаточностью: возможности коррекции его и влияние на выживаемость.

16:15–16:20

**Салямова Л.И., Голубева А.В., Вершинина О.Д.,  
Олейников В.Э. (Пенза)**

Параметры миокардиальной работы и алгоритм HF-REFF у пациентов с сохраненной фракцией выброса после инфаркта миокарда.

16:20–16:25

**Салямова Л.И., Аверьянова Е.В., Тонкоглаз А.А.,  
Лукьянова М.В. (Пенза)**

Многосуточное мониторирование электрокардиограммы в оценке показателей электрической нестабильности у больных инфарктом миокарда с различной степенью поражения коронарного русла.

16:25–16:30

**Салямова Л.И., Хромова А.А., Бабкина И.А.,  
Олейников В.Э. (Пенза)**

Показатели артериальной ригидности сонных артерий у больных ишемической болезнью сердца молодого возраста.

- 16:30–16:35 **Васькова Н.Л., Шадрин Е.Б., Иванова Н.Е. (Санкт-Петербург)**  
 Инновационные биоэлектронные технологии прогноза исходов заболеваний и повреждений центральной нервной системы.
- 16:35–16:40 **Прокудина Е.С., Сенокосова Е.А., Антонова Л.В., Кочергин Н.А. (Кемерово)**  
 Биополимерная сосудистая заплатка — преклинические испытания на модели крупного животного.
- 16:40–16:45 **Мереджи А.М. (Санкт-Петербург)**  
 Инновационные технологии в эндоскопической хирургии дегенеративных заболеваний шейного отдела позвоночника.
- 16:45–16:50 **Кудзиев А.В. (Санкт-Петербург)**  
 Инновационные малоинвазивные технологии в хирургическом лечении опухолей позвоночника в пояснично-крестцовом отделе.
- 16:50–16:55 **Вересова К.Н. (Санкт-Петербург)**  
 Применение селективного ингибитора фосфодиэстеразы-5 (силденафил) для терапии легочной артериальной гипертензии.
- 16:55–17:00 **Дражина О.Г., Прилуцкая В.А., Богуш М.А., Савицкая В.М. (Минск, Беларусь)**  
 Антенатальная материнская привязанность: возможности оценки.
- 15:45–15:50 **Мотыко Е.В., Кириенко А.Н., Кустова Д.В., Карягина Е.В., Сидоркевич С.В., Мартынкевич И.С. (Санкт-Петербург)**  
 Молекулярно-генетические aberrации у больных МОЛ: современная диагностика и прогностическое значение
- 17:00–17:05 **Сарф Е.А., Бельская Л.В. (Омск)**  
 Особенности аминокислотного профиля слюны при раке молочной железы.
- 17:05–17:10 **Даутов Д.Р., Медведев А.Э., Одинцов Н.С. Ендубаева Г.В., Федоренко А.А., Недбаева Д.Н. (Санкт-Петербург)**  
 Взаимосвязь догоспитальной тромболитической терапии со снижением досуточной летальности при остром коронарном синдроме с подъемом сегмента ST.
- 17:10–17:15 **Вышедкевич Е.Д., Палеева И.С., Труфанов Г.Е. (Санкт-Петербург)**  
 Магнитно-резонансная томография в оценке переднего нижнего сегмента матки у беременных с рубцом и без рубца на матке при доношенной беременности.

## ЗАЛ «3 ЭТАЖ»

16:00–17:20 Зал «3 этаж», Коломяжский пр., д. 21

### ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ

#### «СТОМАТОЛОГИЯ И ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ»

**Президиум:** Соловьева А.М., Соловьев М.М., Геворгян Х.М., Черновол Е.М. (Санкт-Петербург)

- 16:00–16:08 **Еруманс А.А. (Санкт-Петербург)**  
Функции инновационного программного обеспечения для диагностики, планирования лечения и операционной навигации в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии на основе трехмерной визуализации.
- 16:08–16:16 **Гросс М.А. (Челябинск)**  
Применение CNN для оценки потери костной ткани при пародонтите.
- 16:16–16:24 **Семиглазова Ю.Ф. (Санкт-Петербург)**  
Скрининговая оценка возможности дентальной имплантации у пациентов, ранее протезированных банальными мостовидными.
- 16:24–16:32 **Белый М.Г. (Минск)**  
Современный подход непосредственной дентальной имплантации при множественных очагах одонтогенной инфекции.
- 16:32–16:40 **Полякова А.А. (Великий Новгород)**  
Буккальный эпителий: как объект неинвазивной диагностики приживаемости имплантов.
- 16:40–16:48 **Героев Х.А. (Санкт-Петербург)**  
Разработка стандартизованного метода изучения *in vitro* факторов, определяющих первичную стабильность дентальных имплантатов.
- 16:48–16:56 **Черепанова Е.В. (Москва)**  
Акустический скрининг патологических рубцов ЧЛО на этапах лечения.
- 16:56–17:04 **Казарян Г.Г. (Москва)**  
Дисфункция височно-нижнечелюстного сустава, сочтанная с нарушениями окклюзии.
- 17:04–17:12 **Нуреева Э.И. (Санкт-Петербург)**  
Аксиографическая характеристика дисфункции височно-нижнечелюстного сустава.

17:12–17:20

**Тумасян С.Г. (Санкт-Петербург)**

Изучение возможности и целесообразности применения различных ортодонтических аппаратов комбинированного действия в зависимости от класса окклюзионной аномалии по Энгляю.

**ЗАЛ «ПЕРЕГОВОРНАЯ»**

13:00–14:20

Зал «Переговорная», Коломяжский пр., д. 21

**ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ «ДЕРМАТОЛОГИЯ»**

**Президиум:**

**Теличко И.Н., Оганесян А.А., Кастрям Д.В.,  
Машкиллейсон Н.А. (Санкт-Петербург)**

13:00–13:10

**Кечкина В.Д. (Ростов-на-Дону)**

Сравнительное исследование морфофункциональных показателей здоровой кожи и при дерматозах лица у представителей различных фототипов среди студентов медицинского университета в корреляции с дерматологическим индексом качества жизни.

13:10–13:20

**Пашина И.В. (Санкт-Петербург)**

Синдром Уэллса: клинический случай.

13:20–13:30

**Скадорва Я.В. (Минск, Беларусь)**

Молекулярно-генетический анализ пациентов с андрогенной алопецией.

13:30–13:40

**Ходаковский В.А. (Минск, Беларусь)**

Опыт применения микофенолата мофетила у пациента с синдромом Роуэлла.

13:40–13:50

**Безбог В.О. (Санкт-Петербург)**

Сливной ретикулярный папилломатоз Гужеро-Карто: клинический случай.

13:50–14:00

**Кудина М.Д. (Минск, Беларусь)**

Структура заболеваемости, особенности течения и лечения тяжелых форм ихтиоза у пациентов в Республике Беларусь.

14:00–14:10

**Фитисова Е.С. (Санкт-Петербург)**

Острая язва вульвы Липшютца: клинический случай.

14:10–14:20

Дискуссия

**14:30–16:00** Зал «Переговорная», Коломяжский пр., д. 21

## ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ

### «ЯДЕРНАЯ МЕДИЦИНА: ОНКОЛОГИЯ И НЕ ТОЛЬКО»

**Президиум:** Юдина О.В., Савченко О.Н.,  
Балабанова А.А. (Санкт-Петербург)

- 14:30–14:40** **Легкодимова Н.С. (Москва)**  
Радиолигандная терапия  $^{177}\text{Lu}$ -ДОТА-ПСМА: результаты клинического исследования (I, II фаза) отечественного радиофармпрепарата для терапии МКРРПЖ.
- 14:40–14:50** **Маланова А.С. (Санкт-Петербург)**  
Клинический случай диагностики болезни Эрдгейма-Честера.
- 14:50–15:00** **Орлова Г.А. (Санкт-Петербург)**  
Исследование перфузии и метаболизма миокарда правого желудочка методом позитронной эмиссионной томографии у пациентов с легочной гипертензией.
- 15:00–15:10** **Прач А.А. (Томск)**  
Исследование in vivo бивалентных терапевтических конструкций, слитых с эмтанзином.
- 15:10–15:20** **Центр Н.В. (Санкт-Петербург)**  
Диагностические возможности ПЭТ/КТ с  $^{18}\text{F}$ -ДОФА при биохимическом рецидиве медуллярного рака щитовидной железы.
- 15:20–15:30** **Цырульникова Л.А. (Санкт-Петербург)**  
Клинический случай злокачественной феохромоцитомы.
- 15:30–15:40** **Шишегова А.В. (Санкт-Петербург)**  
Острый эхо-негативный инфекционный эндокардит нативного клапана: клинический случай.
- 15:40–15:50** **Варвашеня Р.Н. (Томск)**  
Изучение новых таргетных радионуклидных агентов для молекулярной диагностики экспрессии HER2 в злокачественных новообразованиях.
- 15:50–16:00** **Янович Г.Е. (Томск).**  
Возможность визуализации экспрессии рецептора эпидермального фактора роста адресным белком DARPIN (HE)3-E01, меченным  $^{99\text{m}}\text{Tc}$ .

**16:00–17:20** Зал «Переговорная», Коломяжский пр., д. 21  
**ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ «СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ  
 И РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ»**

Президиум: **Гусинский А.В., Кучеренко В.С.,  
 Пацюк А.В. (Санкт-Петербург)**

- 16:00–16:08** **Алькану А. (Нижний Новгород)**  
 Пациент с мезентериальным тромбозом: клинический случай.
- 16:08–16:16** **Гусарова Н.С. (Санкт-Петербург)**  
 Отдаленные результаты РЧА при ФП у пациентов старше 75 лет.
- 16:16–16:24** **Данилова Д.А. (Санкт-Петербург)**  
 Значение оценки периферического сопротивления русла оттока по шкале Рутерфорда для определения эффективности реваскуляризации у больных с облитерирующими заболеваниями артерий нижних конечностей.
- 16:24–16:32** **Кулакова А.Л. (Санкт-Петербург)**  
 Заболевания аорты и артерий у мумий Древнего Египта.
- 16:32–16:40** **Ноздрякова М.С. (Санкт-Петербург)**  
 Септальная спиртовая абляция у пациентов с гипертрофической кардиомиопатией с обструкцией выходного тракта левого желудочка.
- 16:40–16:48** **Попов М.С. (Санкт-Петербург)**  
 Отдаленные результаты применения периферического стента с лекарственным покрытием Eluvia у пациентов с поражением бедренно-подколенного сегмента: одноцентровое исследование.
- 16:48–16:56** **Рахманова А.А. (Санкт-Петербург)**  
 Оценка эффективности биодеградируемого сосудистого графта на основе тканеинженерной полимерной матрицы.
- 16:56–17:04** **Старикова А.В. (Санкт-Петербург)**  
 Влияние введения дексаметазона на частоту развития постимплантационного синдрома при эндопротезировании аневризм брюшной аорты.
- 17:04–17:12** **Цыркунов А. И. (Минск, Беларусь)**  
 Влияние продолжительности ишемии донорского сердца на первичную дисфункцию трансплантата, кризы отторжения и выживаемость пациентов.
- 17:12–17:20** Дискуссия



## ЗАЛ «ЛОМОНОСОВ»

**08:30–09:50** Зал «Ломоносов», Коломяжский пр., д. 21  
**ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ «ЭНДОКРИНОЛОГИЯ»**

**Президиум:** Каронова Т.Л., Далматова А.Б. (Санкт-Петербург)

- 08:30–08:38** **Айрапетян С.А. (Санкт-Петербург)**  
Распространенность инциденталом надпочечников среди пациентов, которым проводилось КТ органов грудной клетки по поводу COVID-19.
- 08:38–08:46** **Алимов М.М. (Санкт-Петербург)**  
Синдром гиперандрогении при портальной гипертензии у девушек пубертатного возраста.
- 08:46–08:54** **Васюкова Е.А. (Санкт-Петербург)**  
Разработка способа прогнозирования вероятности восстановления овуляции у женщин с синдромом поликистозных яичников на фоне диетотерапии.
- 08:54–09:02** **Исаков А.О. (Санкт-Петербург)**  
Разработка новых предикторов постпрандиального гликемического ответа на основе статистических методов оценки индивидуальной variability гликемии.
- 09:02–09:10** **Мацуева И.А. (Санкт-Петербург)**  
Лечение резистентной пролактиномы: клинический случай.
- 09:10–09:18** **Борисова Л.П. (Санкт-Петербург)**  
Сравнение результатов тестов с 1 и 2 мг дексаметазона в диагностике эндогенного гиперкортицизма.
- 09:18–09:26** **Шарыпова М.В. (Санкт-Петербург)**  
Маркеры инсулинорезистентности и функциональной активности бета-клеток больных, перенесших COVID-19 средней и тяжелой степени.
- 09:26–09:34** **Федотова А.Д. (Санкт-Петербург)**  
Влияние ингибиторов натрий-глюкозного котранспортера 2 типа на когнитивный статус у пациентов с СД 2 типа.
- 09:34–09:42** **Хаджи Исмаил А.И. (Минск)**  
Случай амиодарон-индуцированного тиреотоксикоза.
- 09:42–09:50** Дискуссия

10:00–11:20 Зал «Ломоносов», Коломяжский пр., д. 21

**ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ  
«ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ОБЩЕСТВЕННОГО  
ЗДОРОВЬЯ»**

Президиум: **Хорькова О.В., Аристов В.М.,  
Бердицкая Л.Ю. (Санкт-Петербург)**

- 10:00–10:10 **Плюснина Н.Р. (Москва)**  
Значимость практической деятельности в подготовке медицинских кадров.
- 10:10–10:20 **Сиротина А.С. (Томск)**  
Сравнительная оценка цифровой зрелости медицинских организаций регионов Российской Федерации.
- 10:20–10:30 **Усачёва Д.И. (Санкт-Петербург)**  
Оценка профессиональных ожиданий студентов медицинского университета.
- 10:30–10:40 **Томашевская З.В. (Мурманск)**  
Распространенность и факторы риска синдрома хронической усталости среди студентов Мурманского арктического университета.
- 10:40–10:50 **Чередников Н.В. (Санкт-Петербург)**  
Изучение деятельности частной медицинской организации на примере ООО «МедиЦентр ЮЗ» в период с 2019 по 2023 гг.
- 10:50–11:00 **Попов М.А. (Санкт-Петербург)**  
Модульная платформа «калькулятор здоровья».
- 11:00–11:10 **Запарина Д.Н. (Санкт-Петербург)**  
Проблемы при подборе лекарственной терапии у герiatricческих пациентов и перспективы использования искусственного интеллекта.
- 11:10–11:20 **Рыбин А.А. (Волгоград)**  
Анализ промежуточных показателей реализации регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями» на территории Волгоградской области.

**13:00–14:20** Зал «Ломоносов», Коломяжский пр., д. 21

## ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ «ГЕМАТОЛОГИЯ»

**Президиум:** Салогуб Г.Н., Ломаиа Е.Г.,  
Гиршова Л.Л. (Санкт-Петербург)

- 13:00–13:10** **Лысенко А.О. (Караганда, Казахстан)**  
Анализ антибактериальной резистентности у онкогематологических пациентов в постковидный период в Центральном Казахстане.
- 13:10–13:20** **Ждановская Н.Ф. (Москва)**  
Гемолитико-уремический синдром: клинический случай.
- 13:20–13:30** **Иванов А.С. (Санкт-Петербург)**  
Влияние редукции доз режима кондиционирования при аутологичной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток у пациентов с лимфомами.
- 13:30–13:40** **Плотникова П.А. (Оренбург)**  
Опыт диагностики и ведения пациентов с редким сочетанием хронического лимфолейкоза и миелолейкоза.
- 13:40–13:50** **Якименко Е.С. (Санкт-Петербург)**  
Клинический случай вторичного миелодиспластического синдрома после терапии лимфомы Ходжкина.
- 13:50–14:00** **Галицына А.Б. (Обнинск)**  
Терапия первой линии первичной медиастенальной В-крупноклеточной лимфомы.
- 14:00–14:10** **Чернышова Д.А. (Санкт-Петербург)**  
Оценка цитокинового профиля у пациентов с рефрактерными миелоидными опухолями после аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток с использованием комбинации бендамустина и циклофосфамида для профилактики реакции «трансплантат против хозяина».
- 14:10–14:20** **Котова Ю.В. (Санкт-Петербург)**  
Спленэктомия как метод подготовки к аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток у пациентов с первичным и вторичным миелофиброзом.

**14:30–15:30** Зал «Ломоносов», Коломяжский пр., д. 21

## ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ «ПСИХИАТРИЯ»

**Президиум:** Абриталин Е.Ю., Краснов А.А.,  
Петуров И.А. (Санкт-Петербург)

- 14:30–14:40 **Безлепки́н А.С. (Волгоград)**  
Исследование уровня тревоги среди населения за 2022 год и 2024 год.
- 14:40–14:50 **Осипова Н.В. (Саранск)**  
Исследование уровня тревожности и депрессии у ординаторов.
- 14:50–15:00 **Поспелова В.В. (Санкт-Петербург)**  
Дименсиональная оценка архитектуры генома эндогенных психических расстройств.
- 15:00–15:10 **Лапина Е.И. (Казань)**  
Влияние социальных и политических метаморфозов на психоэмоциональный фон пациентов с различной патологией в Республиканской клинической психиатрической больнице им. академика В. М. Бехтерева и студентов Казанского ГМУ.
- 15:10–15:20 **Тарасова М.И. (Санкт-Петербург)**  
Влияние психического состояния, факторов здорового образа жизни и особенностей профессиональной среды на выгорание у врачей.
- 15:20–15:30 Обсуждение

**16:00–17:00** Зал «Ломоносов», Коломяжский пр., д. 21

## ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ «ПСИХОЛОГИЯ»

**Президиум:** **Щукина М.А., Макарова А.С. (Санкт-Петербург)**

- 16:00–16:10 **Асадчая М.А. (Казань)**  
Влияние неблагоприятного детского опыта на формирование личностных особенностей подростков и предрасположенности к возникновению пограничного расстройства личности.
- 16:10–16:20 **Князева В.М. (Санкт-Петербург)**  
Особенности электрофизиологических показателей осознаваемых и неосознаваемых процессов у испытуемых с высоким уровнем математической тревожности.
- 16:20–16:30 **Лыкова А.М. (Санкт-Петербург)**  
Оценка психологического состояния у девочек-подростков с олигоменореей.
- 16:30–16:40 **Разливалова А.Ю. (Санкт-Петербург)**  
Посттравматический рост личности родителей детей с ограниченными возможностями здоровья.

- 16:40–16:50 **Туракулова С. Ш. (Бухара, Узбекистан)**  
Послеоперационное восстановление: опыт пациентов, перенесших дневную операцию.
- 16:50–17:00 Обсуждение

### **ЗАЛ «АККРЕДИТАЦИОННО-СИМУЛЯЦИОННЫЙ ЦЕНТР — 2 ЭТАЖ»**

**08:30–10:30** Зал «АСЦ — 2 этаж», Коломяжский пр., д. 21  
**ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ «ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ»**

**Президиум:** **Митрофанова Л.Б., Макаров И.А. (Санкт-Петербург)**

- 09:00–09:10 **Беляева А.И. (Санкт-Петербург)**  
Клинико-морфологический случай перинатального туберозного склероза.
- 09:10–09:20 **Бойцова Д.А. (Владивосток)**  
Патоморфологические изменения при некротизирующем энтероколите новорожденных.
- 09:20–09:30 **Воронкина Д.С. (Санкт-Петербург)**  
Роль эндомикардиальных биопсий желудочков в оценке фиброза миокарда.
- 09:30–09:40 **Гук В.А. (Санкт-Петербург)**  
Морфологические особенности коры в эпилептическом очаге у детей с локальной фармакорезистентной формой височной эпилепсии.
- 09:40–09:50 **Гуломжонов А.Г. угли (Томск)**  
Особенности клинического статуса, терапии и формирования микроциркуляторного русла миокарда у больных ишемической кардиомиопатией.
- 09:50–10:00 **Ильина К.А. (Самара)**  
Воспалительная псевдоопухоль брыжейки слепой кишки.
- 10:00–10:10 **Миринова Е.А. (Санкт-Петербург)**  
Болезнь Эрлгейма-Честера: клинический случай.
- 10:10–10:20 **Подлюбо Д.Е. (Санкт-Петербург)**  
Морфологические аспекты дисфункции диафрагмы при синдроме хронической сердечной недостаточности.
- 10:20–10:30 **Поликутин Л.А. (Тамбов)**  
Анализ смертности от заболеваний пищеварительной системы за 2022 год.

- 10:30–10:40 **Ревина К.В. (Тамбов)**  
Ретроспективный анализ локализаций биопсийных данных первично установленного злокачественного новообразования желудка за 2023 год.
- 10:40–10:50 **Суслова А.С. (Санкт-Петербург)**  
Распространенность и выраженность фиброза и амилоидоза предсердий: аутопсийное исследование.
- 10:50–11:00 **Краснопеев Ю.И. (Санкт-Петербург)**  
Изучение антифиброзной активности нинтеданиба на модели фиброза кожи у мышей.
- 11:00–11:10 **Санарова К.Е. (Санкт-Петербург)**  
Разработка программы автоматизированного анализа гистологических изображений ветвей легочной артерии.

**11:30–14:20** Зал «АСЦ — 2 этаж», Коломяжский пр., д. 21  
**ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ «НЕВРОЛОГИЯ»**

- Президиум:** **Воробьев С.В., Поспелова М.Л.,  
Портик О.А. (Санкт-Петербург)**
- 11:30–11:40 **Садовничук Е.А. (Санкт-Петербург)**  
Показатели МР-морфометрии при рассеянном склерозе.
- 11:40–11:50 **Горина А.В. (Нижний Новгород)**  
Вегетативные и аффективные расстройства у пациентов с хронической болью в спине.
- 11:50–12:00 **Колотилова Т.В. (Ярославль)**  
Соотношение нейтрофилов и лимфоцитов, тромбоцитов и лимфоцитов, лимфоцитов и моноцитов при ранней постинсультной тревоге и депрессии.
- 12:00–12:10 **Найденко А.А. (Воронеж)**  
Дифференциальная диагностика лицевых болей на примере неклассического течения кластерной головной боли.
- 12:10–12:20 **Гуляев В.Е. (Пенза)**  
Болезнь Нишимото-Такеучи-Кудо (Моя-Моя).
- 12:20–12:30 **Керимова Э.А. (Пенза)**  
Реабилитация после инсульта.
- 12:30–12:40 **Сабилова Э.Р. (Санкт-Петербург)**  
Снижение порога судорожной готовности у крыс с фокальной кортикальной дисплазией, перенесших фебрильные судороги в раннем возрасте.

- 12:40–12:50 **Шумаков И.Е. (Ярославль)**  
Оценка двигательных навыков верхних конечностей у пациентов с рассеянным склерозом с использованием компьютерной кинетической системы.
- 12:50–13:00 **Алиева Б.Б. (Махачкала)**  
Качество сна лиц юношеского возраста.
- 13:00–13:10 **Равзутдинова Э.Н. (Казань)**  
Прогрессирующая мышечная дистрофия Дюшенна: клинический случай.
- 13:10–13:20 **Абакаров А.М. (Астрахань)**  
Болезнь Лафоры — трудности диагностики и лечения.
- 13:20–13:30 **Михеева А.Г. (Санкт-Петербург)**  
Динамика когнитивных и эмоциональных нарушений в постковидном периоде.
- 13:30–13:40 **Дятчина Л.С. (Санкт-Петербург)**  
Сравнительный анализ лечения эпилепсий при первичных и вторичных опухолях головного мозга.
- 13:40–13:50 **Петрова А.Б. (Санкт-Петербург)**  
Оценка удовлетворенности родственников пациентов, перенесших ишемический инсульт, сестринской помощью на отделении реабилитации.
- 13:50–14:00 **Березняк К.И. (Ярославль)**  
Клинико-лабораторные сопоставления эффективности терапии препаратом окрелизумаб у пациентов с рассеянным склерозом.
- 14:00–14:20  
Дискуссия

**14:30–17:40** Зал «АСЦ — 2 этаж», Коломяжский пр., д. 21

### ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ ОБЗОРНЫХ РАБОТ

- Президиум:** **Сивухина Е.В., Моисеева А.М., Докшин П.М. (Санкт-Петербург)**
- 14:30–14:40 **Мошеева Н.Б. (Нижний Новгород)**  
Влияние транскраниальной фотобиомодуляции на процессы нейродегенерации.
- 14:40–14:50 **Юнцева Е.А. (Волгоград)**  
Современные аспекты фармакотерапии орофарингеального кандидоза у ВИЧ-положительных пациентов.
- 14:50–15:00 **Руснак М.В. (Санкт-Петербург)**  
Применение амниотической мембраны в лечении патологии роговицы.

- 15:00–15:10 **Коваленко А.Ю. (Санкт-Петербург)**  
Поиск новых мишеней для иммуноточной терапии CAR-T для лечения злокачественных новообразований.
- 15:10–15:20 **Аливердиева Э.В. (Тюмень)**  
Эндоскопическое лечение пузырно-мочеточникового рефлюкса у детей.
- 15:20–15:30 **Калашникова К.А. (Санкт-Петербург)**  
Ведение пациенток с агрессивными формами лимфом, выявленных во время беременности.
- 15:30–15:40 **Решетняк В.С. (Санкт-Петербург)**  
Показатели митохондриальной дисфункции при туберкулезе и раке легких.
- 15:40–15:50 **Бакуменко Е.Ю. (Донецк)**  
Роль аденозиндезаминазы в развитии нейродегенеративных заболеваний.
- 15:50–16:00 **Володина О.В. (Воронеж)**  
Патогенные микроорганизмы как фактор развития онкологических заболеваний.
- 16:00–16:10 **Ребров Д.С. (Тамбов)**  
Роль клеточного механизма развития фиброза миокарда как вектора для поиска новых подходов к диагностике.
- 16:10–16:20 **Холикназаров А.А. (Санкт-Петербург)**  
Перспективы применения энантиомеров кетамина и комбинации декстрометорфана с бупропионом при лечении депрессии.
- 16:20–16:30 **Хамзаёни М. З. (Бухара, Узбекистан)**  
Влияние физической активности на гестационный диабет.
- 16:30–16:40 **Протасов Д.А. (Санкт-Петербург)**  
Хоуминг эффект стволовых клеток крови.
- 16:40–16:50 **Стрильченко А.С. (Санкт-Петербург)**  
Механизмы мобилизации гемопоэтических стволовых клеток при трансплантации.
- 16:50–17:00 **Кондратова Е.И. (Санкт-Петербург)**  
Новые направления патогенетической терапии миастении гравис.
- 17:00–17:10 **Абдулина Л.У. (Санкт-Петербург)**  
Химиоиндуцированная полинейропатия.
- 17:10–17:20 **Мамедова М.М. (Санкт-Петербург)**  
Возможности МРТ в прогнозировании объема кровопотери у пациенток с различными степенями приращения плаценты.



- 17:20-17:30 **Тулбаев Б.Р. (Санкт-Петербург)**  
Синдром удлинённого QT интервала. Молекулярно-физиологические основы. Современные проблемы и перспективы.
- 17:30-17:40 **Сазонов А.В. (Санкт-Петербург)**  
Наука в медицине: фундаментальные основы таргетной терапии онкозаболеваний.

15 МАЯ 2024 ГОДА

### ЗАЛ «АЛМАЗОВ»

14:00–17:00 Зал «Алмазов», Коломяжский пр., д. 21  
ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ»

**Президиум:** Зазерская И.Е., Кузнецова Л.В., Ишкараева В.В.  
(Санкт-Петербург)

- 14:00–14:10 **Бибенина Е.А. (Санкт-Петербург)**  
Структура фенотипов и смежных нозологий у пациентов с признаками синдрома поликистозных яичников.
- 14:10–14:20 **Каменская А.Е. (Санкт-Петербург)**  
Взаимосвязь дисплазии соединительной ткани и различных клинических вариантов пролапса гениталий.
- 14:20–14:30 **Перевертов И.М. (Казань)**  
Междисциплинарный подход в лечении торакального эндометриоза.
- 14:30–14:40 **Свирко К.С. (Санкт-Петербург)**  
Первичный гиперпаратиреоз при беременности: клинические случаи.
- 14:50–15:00 **Яковлева М.А. (Самара)**  
Благоприятный исход острой жировой дистрофии печени во время беременности: клинический случай.
- 15:00–15:10 **Савельев П.С. (Ульяновск)**  
Спонтанный разрыв кисты селезенки в послеродовом периоде.
- 15:10–15:20 **Оганян К.А. (Санкт-Петербург)**  
Клинический случай пролонгирования беременности и успешного родоразрешения пациентки, перенесшей во II триместре полный разрыв матки по рубцу.

- 15:20–15:30 **Креер С.А. (Минск, Беларусь)**  
Стволовые клетки в терапии и медицинской профилактике несостоятельности рубца матки. Оригинальное исследование.
- 15:30–15:40 **Страмаус А.А. (Санкт-Петербург)**  
Влияние различных видов гипертензивных расстройств во время беременности на фетоплацентарный комплекс.
- 15:40–15:50 **Маркина В.А. (Санкт-Петербург)**  
Прогнозирование перинатальных исходов тяжелой преэклампсии.
- 15:50–16:00 **Баранова В.В. (Санкт-Петербург)**  
Опыт применения лапароскопического доступа для забора ооцитов в рамках программы экстракорпорального оплодотворения при невозможности трансвагинальной пункции фолликулов.
- 16:00–16:10 **Полякова Л.И. (Санкт-Петербург)**  
Оценка применения протокола овариальной стимуляции с гестагенами при лечении бесплодия у пациенток с эндометриозом.
- 16:10–16:20 **Быкова М.С. (Санкт-Петербург)**  
Возрастные особенности распределения хроматина в ядрах ооцитов мыши на стадии зародышевого пузырька.
- 16:20–16:30 **Вересова К.Н. (Санкт-Петербург)**  
Применение селективного ингибитора фосфодиэстеразы-5 (Силденафил) для терапии легочной артериальной гипертензии.
- 16:30–16:40 **Шматько И.А. (Санкт-Петербург)**  
Анализ случаев возникновения венозных тромбозмоблических осложнений (ВТЭО) при беременности.
- 16:40–16:50 **Юкова А.Д. (Санкт-Петербург)**  
Особенности течения беременности и родов у пациенток с тромбофилиями высокого риска.
- 16:50–17:00 **Лобусова Н.А. (Санкт-Петербург)**  
Сравнительная характеристика перинатальных исходов у беременных в зависимости от длительности безводного периода.

## ЗАЛ «МЕНДЕЛЕЕВ»

08:30–09:50 Зал «Менделеев», Коломяжский пр., д. 21

### ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ

#### «КАРДИОЛОГИЯ: КОРОНАРОГЕННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ»

Президиум:

**Панов А.В., Иртюга О.Б.,  
Яковлев А.Н. (Санкт-Петербург)**

08:30–08:40

**Жилина Т.А. (Самара)**

МСКТ коронарных артерий при ОКСбпСТ низкого и промежуточного риска у пациентов с сахарным диабетом 2 типа.

08:40–08:50

**Невмержицкий В.С. (Минск)**

Показатели маркеров эндотелиальной дисфункции у реципиентов трансплантата печени на фоне гиполлипидемической терапии.

08:50–09:00

**Мочалов Д.А. (Санкт-Петербург)**

Осуществление мультитаргетной кардиопротекции с использованием квинакина при постишемическом повреждении миокарда у крыс.

09:00–09:10

**Столбов С.М. (Санкт-Петербург)**

Ассоциация некоторых структурных генов саркомера и полиморфного варианта rs1739843 гена белка теплового шока 7 (HSPB7) с развитием постинфарктной аневризмы левого желудочка у пациентов с сердечной недостаточностью и низкой фракцией выброса (СНнФВ).

09:10–09:20

**Федорова Д.Н. (Кемерово)**

Оценка кардиальных осложнений перед операцией каротидной эндартерэктомии.

09:20–09:30

**Болтунов К.С. (Сыктывкар)**

Оценка влияния маркеров системного воспаления на риск госпитальной летальности у пациентов с острым коронарным синдромом в Республике Коми.

09:30–09:40

**Михалева В.С. (Санкт-Петербург)**

Ангиографические данные в прогнозировании отдаленных неблагоприятных исходов у пациентов с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST.

09:40–09:50

**Реснянская Е.Д. (Санкт-Петербург)**

Синдром Коуниса, вызванный укусами ос.

**15:20–16:40** Зал «Менделеев», Коломяжский пр., д. 21

**ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ  
«КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА»**

Президиум: **Вавилова Т.В., Сироткина О.В., Жиленкова Ю.И.  
(Санкт-Петербург)**

- 15:20–15:30** **Войнов М.С. (Санкт-Петербург)**  
Биомаркеры воспаления и фиброза как показатель лучевого повреждения эндотелиоцитов.
- 15:30–15:40** **Малыхина Л.А. (Санкт-Петербург)**  
Особенности показателей клинического анализа крови у беременных с бета-талассемией.
- 15:40–15:50** **Молчанюк К.А. (Санкт-Петербург)**  
Патоморфология изменений внутренних органов детей, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19.
- 15:50–16:00** **Омаров Р.Н. (Санкт-Петербург)**  
Оценка прогностической значимости лабораторных тестов как предикторов летальных исходов у пациентов в реанимации.
- 16:00–16:10** **Павлова Е.В. (Санкт-Петербург)**  
Сложности пренатальной диагностики при фетоплацентарном мозаицизме.
- 16:10–16:20** **Побединская Е.В. (Санкт-Петербург)**  
Перитрансплантационная динамика минимальной остаточной болезни и влияние типа донора на результаты алло-ТГСК у больных острым миелоидным лейкозом.
- 16:20–16:40** Дискуссия

**ЗАЛ «3 ЭТАЖ»**

**10:00–16:20** Зал «3 этаж», Коломяжский пр., д. 21

**ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ «НЕЙРОХИРУРГИЯ»**

Президиум: **Улитин А.Ю., Василенко А.В., Иваненко А.В.,  
Раджабов С.Д. (Санкт-Петербург)**

- 10:00–10:10** **Чудиевич С.Н. (Санкт-Петербург)**  
Глиобластома: молекулярные маркеры и индивидуализированный подход.

- 10:10–10:20 **Орленинова Ю.О. (Санкт-Петербург)**  
Факторы риска возникновения послеоперационного синдрома мозжечкового мутизма при опухолях задней черепной ямки у детей.
- 10:20–10:30 **Новичкова Д.А. (Санкт-Петербург)**  
Диагностика и лечение эпилепсии, возникшей на фоне разрыва аневризм сосудов головного мозга.
- 10:30–10:40 **Дружинина В.Е. (Санкт-Петербург)**  
Затылочная эпилепсия, ассоциированная с интрапаренхиматозной шванномой: современный взгляд на проблему.
- 10:40–10:50 **Булаева М.А. (Санкт-Петербург)**  
Оценка качества жизни пациентов с фармакорезистентной височной эпилепсией в отдаленном послеоперационном периоде.
- 10:50–11:00 **Пересыпкина В.А. (Санкт-Петербург)**  
Пренатальная и постнатальная диагностика *spina bifida*.
- 11:00–11:10 **Исмаилов С.Г. (Санкт-Петербург)**  
Использование ламотриджина при эпилепсии беременных.
- 11:10–11:20 **Политова А.О. (Санкт-Петербург)**  
Мальформация Киари III типа: клинический случай и обзор литературы.
- 11:20–11:30 **Костылев И.А. (Санкт-Петербург)**  
Экспериментальная модель для выполнения энцефалодуоартериосинангиоза при болезни моя-моя.
- 11:30–11:40 **Борохова А.В. (Санкт-Петербург)**  
Анализ серии случаев эндоваскулярного лечения артериовенозной мальформации вены Галена у пациентов детского возраста.
- 11:40–11:50 **Скрябин М.Ю. (Санкт-Петербург)**  
Клинический случай экстракорпоральной интрадуральной миграции костного цемента после выполнения транскутанной вертебропластики.
- 11:50–12:00 **Попова О.А. (Санкт-Петербург)**  
Менингиома-ассоциированная эпилепсия: особенности клиники, диагностики и лечения.
- 12:00–12:10 **Трущелева С.В. (Санкт-Петербург)**  
Синдром внутричерепной гипертензии у детей с краниосиностозами.
- 12:10–12:20 **Пулотова Т.И. (Санкт-Петербург)**  
Таргетные методы лечения агрессивных питуитарных аденом.

- 12:20–12:30 **Смирнов О.И. (Санкт-Петербург)**  
Супратенториальные эпендимомы у взрослых: диагностика и лечение.
- 12:30–12:40 **Соловьев С.С. (Санкт-Петербург)**  
Клинический случай огнестрельного повреждения церебральных артерий с формированием прямой артериовенозной фистулы v3 сегмента позвоночной артерии и прямого каротидно-кавернозного соустья на фоне окклюзии ВСА.
- 12:40–12:50 **Сохацкая Ю.М. (Санкт-Петербург)**  
Элиминация мертвого пространства и ее значение в структуре хирургического лечения опухолей основания черепа.
- 12:50–13:00 **Цындяйкина А.С. (Санкт-Петербург)**  
Транскутанный эндоскопический метод в лечении межпозвонковых грыж пояснично-крестцового отдела позвоночника.
- 13:00–13:10 **Мансуров А.С. (Санкт-Петербург)**  
Клинический случай использования суперселективной химиоэмболизации ЗНО в комбинированном лечении рака носоглотки.
- 13:10–13:20 **Холодова М.А. (Санкт-Петербург)**  
Хирургическое лечение менингиомы IV желудочка: клинический случай безрецидивного течения.
- 13:20–13:30 **Голикова А.С. (Санкт-Петербург)**  
Эпилептические приступы при опухолях задней черепной ямки.
- 13:30–13:40 **Самочерных Н.К. (Санкт-Петербург)**  
Современное представление о молекулярных маркерах в структуре лечения внутрименингеальных менингиом.
- 13:40–13:50 **Солоп Е.А. (Краснодар)**  
Оценка регенерации нерва при экспериментальном применении кондуита на основе нейлона.
- 13:50–14:00 **Рузибоев И.С. (Санкт-Петербург)**  
Диагностика и лечение стеноза позвоночной артерии.
- 14:00–14:10 **Прохоров О.Б. (Новосибирск)**  
Оценка тромботического риска при глиальных и менингеальных опухолях головного мозга.
- 14:10–14:20 **Назарбеков А.Н. (Санкт-Петербург)**  
Множественная церебральная артериовенозная мальформация супра- и субтенториальной локализации.
- 14:20–14:30 **Черваев А-Х.А. (Санкт-Петербург)**  
Оценка биологических свойств пористых имплантов из полилактида на модели дефекта черепа кроликов.

- 14:30–14:40 **Кухнина Л.С. (Нижний Новгород)**  
Сложности в дифференцировке первичных и вторичных опухолей головного мозга.
- 14:40–14:50 **Колосова М.С. (Санкт-Петербург)**  
Клинические и рентгенологические факторы злокачественной трансформации глиом низкой степени злокачественности.
- 14:50–15:00 **Воеводкина А.Ю. (Санкт-Петербург)**  
Ближайшие и отдаленные результаты хирургического лечения повреждений периферических нервов верхних конечностей у детей.
- 15:00–15:10 **Акопян Н.Б. (Ставрополь)**  
Клинический случай шванномы коленчатого узла.
- 15:10–15:20 **Лобжанидзе Т.Б.-А. (Санкт-Петербург)**  
Цитогеномика фокальных эпилепсий.
- 15:20–15:30 **Зарипов А.С. (Санкт-Петербург)**  
Изучение АВМ-ассоциированной эпилепсии у взрослых.
- 15:30–15:40 **Касьянова Я.С. (Санкт-Петербург)**  
Разработка носимого устройства для выявления предикторов эпилептического приступа.
- 15:40–15:50 **Маддах А.Х. (Санкт-Петербург)**  
Механизм метастазирования экстракраниального рака в менингиому по типу метастазирования опухоль в опухоль.
- 15:50–16:00 **Вершинин А.Э. (Санкт-Петербург)**  
Фотодинамическая терапия в лечении пациентов с церебральными метастазами.
- 16:00–16:10 **Кулаева А.А. (Санкт-Петербург)**  
Поиск идеального антиэпилептического препарата с позиции XXI века.
- 16:10–16:20 **Дискуссия**

**ЗАЛ «ПЕРЕГОВОРНАЯ»**

**08:30–10:00** Зал «Переговорная», Коломяжский пр., д. 21  
**ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ**  
**«АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ-РЕАНИМАТОЛОГИЯ И ТРАНСФУЗИОЛОГИЯ»**

**Президиум:** **Мазурок В.А., Баутин А.Е., Лейдерман И.Н.,  
 Ржеутская Р.Е., Ценципер Л.М. (Санкт-Петербург)**

- 08:30–08:40** **Коваленко А.Ю. (Санкт-Петербург)**  
 Оценка эффективности и безопасности трансфузий концентрата тромбоцитов холодового хранения у пациентов с злокачественными лимфопролиферативными заболеваниями.
- 08:40–08:50** **Тыныбек У.Ш. (Бишкек)**  
 Фиброоптическая интубация трахеи при оперативных вмешательствах по поводу гнойно-воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области.
- 08:50–09:00** **Васильченко О.И. (Санкт-Петербург)**  
 Исследование эффективности ингаляции оксида азота для снижения концентрации свободного гемоглобина при гемолизе.
- 09:00–09:10** **Коваль Л.Л. (Санкт-Петербург)**  
 Сравнение тактики контроля антикоагулянтной терапии при проведении ВА-ЭКМО.
- 09:10–09:20** **Пинчук Е.Б. (Витебск, Беларусь)**  
 Микробиологический пейзаж клинической картины при искусственной вентиляции легких.
- 09:20–09:30** **Протасова Д.В. (Санкт-Петербург)**  
 Некоторые особенности метаболизма у больных с хроническими нарушениями сознания.
- 09:30–09:40** **Рябченко М.А. (Санкт-Петербург)**  
 Анализ факторов риска развития делирия у пациентов, проходящих лечение в ОРИТ после кардиохирургической операции.
- 09:40–09:50** **Ахметова А.А. (Санкт-Петербург)**  
 Апробация устройства чрескожной электростимуляции для неинвазивной генерации сокращений диафрагмы в эксперименте на кроликах.
- 09:50–10:00** **Шугуров А.В. (Санкт-Петербург)**  
 Сравнение параметров центральной гемодинамики, полученных с помощью репульмональной термодилуции и биоимпедансного анализа тела.



## ЗАЛ «ЛОМОНОСОВ»

**08:30–11:20** Зал «Ломоносов», Коломяжский пр., д. 21  
**ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ «ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ ФИЗИОЛОГИЯ»**

**Президиум:** Цинзерлинг В.А., Сонин Д.Л.,  
Семенова Н.Ю. (Санкт-Петербург)

- 08:30–08:40** **Алексеев А.Э. (Ростов-на-Дону)**  
Распределение факторов роста и их рецепторов в ткани опухоли Герена и ее перифокальной зоне у крыс обоего пола при коморбидной патологии — сахарный диабет.
- 08:40–08:50** **Бородина Е.А. (Курск)**  
Синдром Алажиля. Описание наблюдения.
- 08:50–09:00** **Дроздовская П.А. (Санкт-Петербург)**  
Морфометрическое исследование легких на модели бронхолегочной дисплазии.
- 09:00–09:10** **Комар В.В. (Санкт-Петербург)**  
Влияние высокожировой диеты у самок крыс на массу тела, потребление корма, воды и формирование толерантности к глюкозе у потомства первого поколения.
- 09:10–09:20** **Латонов В.Р. (Томск)**  
Особенности электрофизиологии сердца при адаптации крыс с экспериментальным метаболическим синдромом к хронической гипоксии.
- 09:20–09:30** **Михейкин Р.Д. (Чебоксары)**  
Морфологическая характеристика миокарда левого желудочка в условиях трехмесячного поступления водорастворимого кремния в высоких концентрациях в организм хомяков.
- 09:30–09:40** **Осколков Д.Э. (Екатеринбург)**  
Изучение функциональных свойств ММСК после моделирования в них аутофагии.
- 09:40–09:50** **Парагян И.А. (Ростов-на-Дону)**  
Дизрегуляторные нарушения лейкопоза и фагоцитоза при хронической боли.
- 09:50–10:00** **Радковская М.С. (Симферополь)**  
Перспективы применения продукции из виноградного сырья (выжимка, лоза) с нормируемым количеством полифенолов для коррекции артериальной гипертензии в эксперименте.

- 10:00–10:10 **Руснак М.В. (Санкт-Петербург)**  
Биологическая совместимость децеллюляризованного гидрогеля из пуповины человека с тканями реципиента.
- 10:10–10:20 **Саягфарова А.А. (Казань)**  
Оценка экспрессии профиброгенного фактора TGFB1 при воздействии углеродных нанотрубок в новых моделях *in vitro*.
- 10:20–10:30 **Снежкова Ю.В. (Санкт-Петербург)**  
Дозозависимость эффектов внутривенного введения никотинамид рибозида на крысах стока Wistar.
- 10:30–10:40 **Ткачева В.А. (Тюмень)**  
Оценка состояния сердечно-сосудистой системы как фактора адаптации у иностранных студентов.
- 10:40–10:50 **Убейкина Е.В. (Казань)**  
Оценка повреждения клеточной мембраны в двух- и трехмерных клеточных моделях дыхательной системы человека при воздействии углеродсодержащих наноматериалов.
- 10:50–11:00 **Швецов Н.И. (Санкт-Петербург)**  
Эффективность и безопасность физических тренировок различной интенсивности у пациентов с ожирением.
- 11:00–11:10 **Шестакова С.А. (Нижний Новгород)**  
Исследование кровообращения стенки толстой кишки в остром периоде ожоговой травмы с помощью оптических методов.
- 11:10–11:20 **Шуляковская И.С. (Челябинск)**  
Показатели фертильности потомства самок крыс с экспериментальным лекарственным поражением печени на фоне изменения концентрации лютеинизирующего гормона (ЛГ) и тестостерона в сыворотке крови.

**13:40–16:20** Зал «Ломоносов», Коломяжский пр., д. 21  
**ПОСТЕРНАЯ СЕКЦИЯ «ТРАНСЛЯЦИОННАЯ МЕДИЦИНА»**

**Президиум:** Галагудза М.М., Лелявина Т.А.,  
Торопова Я.Г. (Санкт-Петербург)

- 13:40–13:50 **Автайкина Л.А. (Саранск)**  
Изучение мозгового кровотока и когнитивных характеристик молодых людей с разной силой и подвижностью нервных процессов.

- 13:50–14:00 **Галяутдинова А.Э. (Казань)**  
Механизмы проапоптотической и противоопухолевой активностей пиррол-карбоксамид-93 в отношении клеток аденокарциномы кишечника.
- 14:00–14:10 **Жуков И.С. (Санкт-Петербург)**  
Крысы с нокаутом гена *TRH2* не могут принять социальное поражение в тесте резидент-интродер.
- 14:10–14:20 **Овцынов П.В. (Караганда)**  
Изучение взаимосвязи показателей биоимпедансометрии с маркерами сердечной дисфункции у больных с хроническими заболеваниями легких.
- 14:20–14:30 **Розанов О.П. (Санкт-Петербург)**  
Применение ингибиторов Hsp70 для подавления миграции клеток глиобластомы человека.
- 14:30–14:40 **Синюшкина С.Д. (Нижний Новгород)**  
Внутриопухолевая метаболическая гетерогенность колоректальных аденокарцином пациентов как потенциальный прогностический фактор.
- 14:40–14:50 **Сущевских М.В. (Санкт-Петербург)**  
Сравнение биологических свойств аллогенной костной ткани и композиционных материалов на основе гидроксиапатита и сополимера лактида и гликолида при замещении костных дефектов в эксперименте.
- 14:50–15:00 **Дискуссия**