



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)
Злотина 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

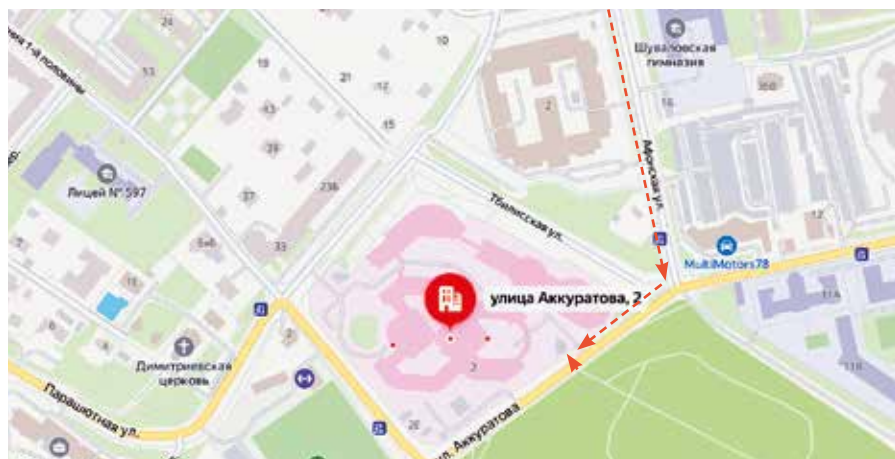
- ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России: Санкт-Петербург, ул. Акkuratова, д. 2; ул. Акkuratова, д.11; Коломяжский пр., д. 21.
- НОМБЦ «Солнечный»: п. Солнечное, Средняя, 6.
- Российский научно-исследовательский нейрохирургический институт им. проф. А. Л. Поленова (РНХИ): Санкт-Петербург, ул.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

РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗАЛОВ ФОРУМА

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

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

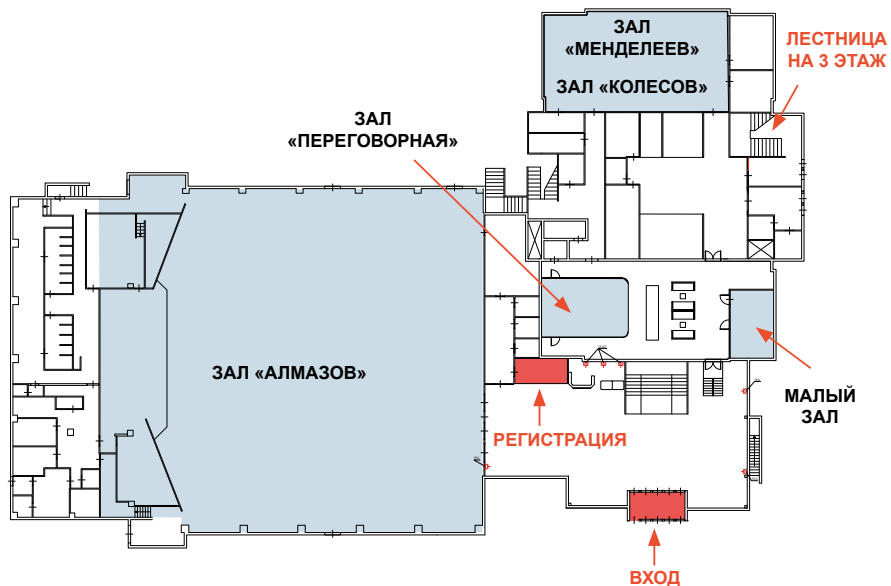
СТ. МЕТРО «УДЕЛЬНАЯ»



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



СТ. МЕТРО «ПИОНЕРСКАЯ»



Адрес	Перечень залов
ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ, КОЛОМЯЖСКИЙ ПР., Д. 21	Зал «Менделеев» Зал «Алмазов» Зал «3 этаж» Зал «Малый зал» Зал «Переговорная» Зал «Умная палата» Зал «Аккредитационно-симуляционный центр»
УЛ. АККУРАТОВА, Д. 11 «ШКОЛА»	Зал «Лекционная аудитория 5»
П. СОЛНЕЧНОЕ, УЛ. СРЕДНЯЯ, Д. 6	НОМБЦ «Солнечный», Зал «Солнечное»
РНХИ ИМ. А. Л. ПОЛЕНОВА, УЛ. МАЯКОВСКОГО, Д.12	Зал «Молотков» Зал «Поленов» 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 11:30–15:30	Совет РАН по персонализированной медицине	ул. Аккуратова, д. 2, Конгресс-центр, зал «Павлов»
15 мая 11:30–13:30	Пленарное заседание Торжественное открытие VII Петербургского медицинского инновационного форума	Коломяжский пр., д. 21, зал «Алмазов»
16 мая 13:30–15:00	Вручение дипломов победителям олимпиад и постерных сессий Форума. Торжественное закрытие VII Петербургского медицинского инновационного форума	ул. Аккуратова, д. 2, Конгресс-центр, 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 персонализированный 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»	Семинар с международным участием «Анализ наследственности полигенных заболеваний в рамках национальных биобанков. Часть 1»

15 МАЯ — УЛ. АККУРАТОВА, Д. 2

Время	Место проведения	Мероприятия
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»	Семинар с международным участием «Анализ наследственности полигенных заболеваний в рамках национальных биобанков. Часть 2»
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

Время	Место проведения	Мероприятия
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 Точка кипения — Центр Алмазова (Коломяжский пр., д. 21)			Ул. Аккуратова, д. 11	Ул. Маяковского, д. 12
	Зал «Ланг»	Зал «Менделеев»	Зал «Алмазов»	Аккредитационно- симуляционный центр — Комп. класс (2 этаж)	Лекционная аудитория № 5	Зал «Молотков» Зал «Поленов» Зал «Бабчин»
9:00–10:00	РЕГИСТРАЦИЯ				Всероссийская олимпиада по лучевой диагностике «Dr. Almazov» для студентов	Алмазовская олимпиада по нейрохирургии для студентов и ординаторов (11 и 12 мая)
10:00–11:20	Постерная секция для школьников		IV Всероссийский студенческий турнир по электрокардиографии	Всероссийская олимпиада по лучевой диагностике для ординаторов «RENTGENIUS»		
11:30–12:50						
13:00–14:20	Секция проектной деятельности школьников (РКО)	Всероссийская олимпиада по лучевой диагностике для ординаторов «RENTGENIUS»				
14:30–15:50	Всероссийский индивидуальный турнир с международным участием для 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 Точка кипения — Центр Алмазова (Коломяжский пр., д. 21)			Институт медицинского образования Точка кипения — Центр Алмазова (Коломяжский пр., д. 21)			Ул. Аккуратова, д. 11		
	Зал «Коротков»	Зал «Ланг»	Зал «Менделеев»	Зал «Алмазов»	Зал «3 этаж»	Зал «Переговорная»	Зал «Ломоносов»	Аккредита- ционно- симуляционный центр — 2 этаж	Зал «Умная палата»	Лекционная аудитория № 5	
8:00–17:00	РЕГИСТРАЦИЯ					РЕГИСТРАЦИЯ					
8:30–9:50	Всероссийская студенческая Алмазовская викторина по нейро- хирургии	Алмазовская всероссийская студенческая олимпиада по психиатрии	II Алмазовская всероссийская студенческая олимпиада по неврологии с международ- ным участием	VI Всеросий- ская студенче- ская олимпиада по кардиологии с международ- ным участием	Постерная секция «Ревматология»	8:20 Постерная секция «Базисная и клиническая фармакология»	II Алмазовская всероссийская студенческая олимпиада по неврологии с международным участием	Постерная секция «Молекулярная биология, биохимия, генетика»	II Алмазовская всероссийская студенческая олимпиада по неврологии с международным участием	Всероссийская студенческая олимпиада по сестринскому делу «Nursing skills–2024»	
10:00–11:20					Постерная секция «Инфекционные болезни»	Симпозиум кафедры «Лучевая диагностика» DIGITAL DOCTOR					Постерная секция «Детские болезни»
11:30–12:50					Шило П.С. «5 шагов доказательной медицины»						Постерная секция «Урология»
13:00–14:20					Круглый стол «Современные методы оценки фиброза миокарда»						
14:30–15:50					15:30 Кластер компе- тенций предпри- нимательской деятельности	Мастер-класс «Студенческие гранты и где они обитают» Докшин П.М.					
16:00–19:00					Кластер компе- тенций предпри- нимательской 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»	
С 8–30 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ					С 8–30 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ				
09:30–11:00	Сателлитный симпозиум «Пройден ли полный курс? Роль двойной антиагрегантной терапии во второй год и далее после инфаркта миокарда» <i>(при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются)</i>	Сателлитный симпозиум «Современные тренды ранней диагностики редких заболеваний у детей» <i>(включает доклады при поддержке компаний Piette Fabre, АО «Санofi Россия», баллы НМО не начисляются)</i>	Симпозиум «Фундаментальные вопросы кардиологии» <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 Постерная секция «Кардиология: некоронарогенные заболевания» 10:00 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 «Подготовка кадров для персонализированной медицины. Опыт и перспективы» Зал «Павлов»								
13:30–14:00	ПЕРЕРЫВ				ПЕРЕРЫВ				
14:00–15:30	Совет РАН по персонализированной медицине. Часть 2 «Новые технологии в персонализированной медицине» 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» 	Сателлитный симпозиум «Бремя воспалительных заболеваний кишечника как проблема здравоохранения» <i>(при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон», баллы НМО не начисляются)</i> 	Сателлитный симпозиум «Современные аспекты мультидисциплинарного подхода к прогрессирующей мышечной дистрофии Дюшенна» <i>(при поддержке компании АО «Рош-Москва», баллы НМО не начисляются)</i> 	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» 	Семинар с международным участием «Новейшие технологии в диагностике и лечении патологии шейки матки» 	Постерная сессия «Фундаментальные исследования в кардиологии, онкологии и в неврологии» 	Практический семинар «Эндоскопические интервенции у пациентов с распространенным раком панкреато-билиарной зоны» 
17:15–17:30	ПЕРЕРЫВ					ПЕРЕРЫВ			
17:30–19:00	Симпозиум «Лабораторная диагностика: возможность анализа <i>big data</i> » 	Симпозиум «Разработка и регистрация лекарственных средств: применение правил GLP» 	Семинар с международным участием «Анализ наследственности полигенных заболеваний в рамках национальных биобанков. Часть 1» 	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» 	Симпозиум (НМО) «Инфекционная перинатология»	Сессия «Инновации в образовании и науке зарубежных вузов» 	Международный опыт обучения медицинским и биомедицинским специальностям 

 — Онлайн-трансляция

Время	Институт медицинского образования Точка кипения — Центр Алмазова (Коломяжский пр., д. 21)			Институт медицинского образования Точка кипения — Центр Алмазова (Коломяжский пр., д. 21)				Средняя ул., д. 6
	Зал «Менделеев»	Зал «Алмазов»	Зал «3 этаж»	Зал «Переговорная»	Зал «Ломоносов»	Аккредита- ционно- симуляционный центр — 2 этаж	Зал «Умная палата»	НОМБЦ «Солнечный»
8:30–9:50			9:00 «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 «Антибиотикоте- рапия в совре- менной медицине, или Как не допу- стить появление супербактерий»	Постерная секция «Организация здравоохранения и общественного здоровья»	9:00 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» <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-сосу- дистая хирургия и рентгенэндова- скулярные диагно- стика 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 ТРЕНДЫ 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 нейропротекции.

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



Семинар с международным участием Научного центра мирового уровня «Центр персонализированной медицины».
«АНАЛИЗ НАСЛЕДСТВЕННОСТИ ПОЛИГЕННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ В РАМКАХ НАЦИОНАЛЬНЫХ БИОБАНКОВ. ЧАСТЬ 1»

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. ryogenes*.
- 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	Джайнакбаев Н.Т. (Алматы, Казахстан) 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	Курманбеккызы Н. (Алматы, Казахстан) Методы внедрения инструментов искусственного интеллекта в процесс подготовки будущих врачей.
18:10–18:30	Оракбай Л.Ж. (Алматы, Казахстан) Образовательные программы по безопасности здоровья и качеству медицинских услуг.
18:30–18:50	Абдуваитов Б.Б. (Университет «Зармед», Узбекистан) 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	Еганян Ш.А. (Санкт-Петербург) Гид по городу — гид по голоду: психологическое воздействие городской среды.
11:45–12:00	Красильникова Е.С. (Москва) «Чужой» в вашей тарелке! Ксенобиотики в нашем питании и насколько они опасны?
12:00–12:15	Силина Н.В. (Москва) PRO age, PRO питание, PRO здоровье, PRO молодость.
12:15–12:30	Ефремова А.Ю. (Санкт-Петербург) 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	Практика. Снимаем напряжение.
16:40–16:50	Старунская Д.А. (Санкт-Петербург) Как сохранить здоровье в условиях хронического стресса.
16:50–17:15	Отработка методов самопомощи.
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	Федотов П.А. (Санкт-Петербург) Инновации в трансплантологии: от неинвазивной диагностики отторжения до клеточной терапии.
11:45–12:00	Сазонова Ю.В. (Санкт-Петербург) Трансплантация сердца у пациентов с предшествующим онкологическим заболеванием в анамнезе.
12:00–12:20	Первунина Т.М. (Санкт-Петербург) Трансплантация сердца детям в РФ: миф или реальность?
12:20–12:40	Симоненко М.А. (Санкт-Петербург) Профилактика, сложности ведения и прогноз при развитии онкопатологии после трансплантации сердца.
12:40–12:50	Гоголев Д.В. (Санкт-Петербург) 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»	
ЗАЛ ПАВЛОВ С 8–30 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ					ЗАЛ ПАВЛОВ С 8–30 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ				
9:30–11:00	Панельная дискуссия «Перспективы генеративного искусственного интеллекта в здравоохранении» 	Симпозиум «Доклинические исследования в РФ: возможности и перспективы» 	Семинар с международным участием «Методы создания трансгенных животных и использование их в медицине. Часть 1» 	II Алмазовская всероссийская олимпиада по неврологии с международным участием	Сателлитный симпозиум «Новые возможности в профилактике тромбозов и лечении сердечно-сосудистых заболеваний» <i>(при поддержке компании АО «Органика», баллы НМО не начисляются)</i> 	Симпозиум «Перспективные методы терапии миелопролиферативных новообразований» <i>(включает доклады при поддержке ООО «Новартис Фарма», баллы НМО не начисляются)</i> 	Международный симпозиум «Фетальное и неонатальное сердце: путь во взрослую жизнь» 	Симпозиум «Инновационные технологии в преподавании доклинических дисциплин в медицинском вузе. Часть 1» 	Сателлитный симпозиум «Хроническая сердечная недостаточность: новации и инновации в подходах к терапии в 2024 году» <i>(при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются)</i>
11:00–11:30	ПЕРЕРЫВ				ПЕРЕРЫВ				
11:30–13:30	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ VII ПЕТЕРБУРГСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ИННОВАЦИОННОГО ФОРУМА», 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» <i>(включает доклад при поддержке АО «Петербургские аптеки», баллы НМО не начисляются)</i> 	Симпозиум «Лучевая и радионуклидная визуализация в периоперационном ведении и диагностике осложнений у пациентов с аритмиями» <i>(при поддержке компании GE HealthCare, баллы НМО не начисляются)</i> 	Семинар с международным участием «Анализ наследственности полигенных заболеваний в рамках национальных биобанков. Часть 2» 	II Алмазовская всероссийская олимпиада по неврологии с международным участием	Круглый стол «Инструменты привлечения иностранной молодежи в российскую науку и образование» 	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» 	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» 	Симпозиум «Прогресс нейромодуляции в кардиологии» <i>(включает доклад при поддержке компании «Кардиомедикс», баллы НМО не начисляются)</i> 	Симпозиум «COVID-19, Long-COVID, аутоиммунный ответ: есть ли связь?» 	II Алмазовская всероссийская олимпиада по неврологии с международным участием	Школа «Инновационные технологии: от идеи до внедрения» 	Круглый стол «Применение инновационной технологии синтеза оксида азота из атмосферного воздуха в клинической медицине» 	Симпозиум (НМО) «Современные технологии в практике акушера»	Симпозиум «Инновации в медицинском образовании» 	Семинар с международным участием «Современные подходы в понимании патологической кальцификации. Часть 2» 
17:15–17:30	ПЕРЕРЫВ				ПЕРЕРЫВ				
17:30–19:00	Симпозиум (НМО) «Роботическая хирургия: новые тренды и подходы в лечении больных с различной патологией» 	Симпозиум «Проблемы и вызовы современной аритмологии» 	Симпозиум «Актуальные вопросы кардиоонкологии» 	Круглый стол «Профориентация школьников и довузовская подготовка студентов-медиков» 	Круглый стол «Объекты интеллектуальной собственности: трансфер технологий на рынке лекарственных препаратов и искусственного интеллекта» 	Симпозиум «Актуальные вопросы современной терапии острых лейкозов» <i>(включает доклады при поддержке компаний АО «Фармстандарт», ООО «АлФарма», баллы НМО не начисляются)</i> 	Симпозиум с международным участием «Современные методы сохранения фертильности онкологическим больным» 	Круглый стол «Мировоззренческие и методологические аспекты преподавания гуманитарных наук в медицинском вузе» 	Симпозиум «Центр Алмазова — Казахстанско-Российский Медицинский Университет (КРМУ)» 

 — Онлайн-трансляция

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



Семинар с международным участием Научного центра мирового уровня «Центр персонализированной медицины». «АНАЛИЗ НАСЛЕДСТВЕННОСТИ ПОЛИГЕННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ В РАМКАХ НАЦИОНАЛЬНЫХ БИОБАНКОВ. ЧАСТЬ 2»

- 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 **Федоров 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	Шуляковская А.С. (Санкт-Петербург) Периоперационное ведение онкологических больных с хронической сердечной недостаточностью с низкой фракцией выброса.
18:10–18:20	Симоненко М.А. (Санкт-Петербург) Особенности проведения химиотерапии у пациентов с иммуносупрессией после трансплантации сердца: взгляд трансплантолога.
18:20–18:30	Сазонова Ю.В. (Санкт-Петербург) Особенности лечения осложнений химиотерапии у пациентов с трансплантированным сердцем — взгляд трансплантолога.
18:30–18:40	Конова А.М. (Санкт-Петербург) Особенности лечения осложнений химиотерапии у пациентов с трансплантированным сердцем — взгляд онколога.
18:40–18:50	Салов М.А (Санкт-Петербург) 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),
Дышлюк 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 ¹¹C-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» 	Семинар с международным участием «Методы создания трансгенных животных и использование их в медицине. Часть 2» 	Симпозиум «Пластичность жировой ткани и кардиометаболическое здоровье» 	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» 	Симпозиум «Интегративные нанотехнологии в персонализированной медицине» 
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 перспективы маленьких объектов» 	Симпозиум «Возможности российской науки и промышленности, актуальные проекты по импортозамещению в сердечно-сосудистой и эндоваскулярной хирургии» 	Симпозиум «Аутоиммунные заболевания: от теории к практике» 	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» 	Симпозиум «Молекулярные шапероны в диагностике и терапии социально значимых заболеваний» 
12:45–13:30	ПЕРЕРЫВ. ЭКСКУРСИЯ ПО ЦЕНТРУ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ АММФ								
13:30–15:00	ВРУЧЕНИЕ ДИПЛОМОВ ПОБЕДИТЕЛЕЙ ОЛИМПИАД И ПОСТЕРНЫХ СЕССИЙ, ЗАКРЫТИЕ ФОРУМА 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- β 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	Урванцева Е.С. (Санкт-Петербург) Анализ изображений гистологических препаратов: проблемы и перспективы.
11:50–12:00	Ганеев Н.А. (Санкт-Петербург) Искусственный интеллект в медицине как надежный помощник в борьбе с меланомой и онкологическими заболеваниями кожи.
12:00–12:10	Патрухина Е.А. (Санкт-Петербург) 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»

Президиум:	Мосоян М.С., Белоусов В.Я., Шелипанов Д.А., Фёдоров Д.А. (Санкт-Петербург)
15:30–15:40	Добрягина С.А. (Санкт-Петербург) Диагностика карункула уретры у женщин.
15:40–15:50	Аветисян М.А. (Санкт-Петербург) Оценка психического состояния урологических пациентов, перенесших роботическую операцию.
15:50–16:00	Левкович Е.И. (Минск, Беларусь) Оценка предикторов развития стриктур мочеточника у реципиентов трансплантата почки.
16:00–16:10	Рыбин А.А. (Волгоград) Бескатетеризационная перкутанная нефролитотомия как операция выбора в структуре хирургического лечения мочекаменной болезни.
16:10–16:20	Захарова В.В. (Санкт-Петербург). Особенности лечения травм мочеточника, осложненных мочевым перитонитом.
16:20–16:30	Кудина Г.А. (Санкт-Петербург) Робот-ассистированная нефрэктомия у пациента с татацией фон Линдау.
16:30–16:40	Котлова К.Г. (Санкт-Петербург) 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}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., Кастрем 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}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}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 герiatricких 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 эндокардиальных 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 иммуноклеточной 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 внутричерепных 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 менинготелиальных 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**