



приоритет 

II Всероссийский научно-образовательный
форум с международным участием

«БУДУЩЕЕ МЕДИЦИНЫ»

7-11 апреля 2025 года

Познакомься с передовыми технологиями,
развивай профессиональные навыки
и обменяйся опытом!

Программа Всероссийского форума «Будущее медицины»

7 – 11 апреля 2025 года

1 день форума 07.04.2025 г. – Предпринимательский

Первый день научного форума в Самарском государственном медицинском университете был назван “Предпринимательский” не случайно. Сегодня университет — один из пионеров в стране в сфере разработки, коммерциализации и применения информационных технологий в здравоохранении и социальной сфере. У СамГМУ есть уникальные научные заделы в цифровом здравоохранении, биомедицине и нейронауках с применением искусственного интеллекта, big data, виртуальной и дополненной реальности.

В 2023 году в университете было получено более 50 патентов на изобретения, полезные модели и промышленные образцы, а также выдано свыше 110 свидетельств о государственной регистрации программ для ЭВМ и баз данных. Таким образом, за один год было зарегистрировано рекордное количество объектов интеллектуальной собственности — более 160. Впервые за много лет в 2023 году было подано 12 заявок на регистрацию товарных знаков, что позволит сделать узнаваемыми уникальные обозначения товаров и услуг университета.

1. Следите за новостями в группе СНО СамГМУ во Вконтакте и телеграм-канале СНО. У нас приготовлено для вас много интересного (<https://vk.com/medsno>, <https://t.me/medsno>)

2. Мастер-класс “Транскраниальная магнитная стимуляция (ТМС) в неврологической и психиатрической практике”

Спикер: специалист МНОЦ нейropsychиатрии Чигарева Оксана Валерьевна

Место проведения: МНОЦ нейropsychиатрии (ул. Нагорная, 78, административный корпус, 3 этаж)

Время: 17.00

Места ограничены! Для регистрации необходимо написать в личные сообщения: +79277234488 (телеграм)

2 день форума 08.04.2025 г. – Технологический

Второй день научного форума, который проходит в Самарском государственном медицинском университете, носит название «Технологический». Это название выбрано, чтобы подчеркнуть инновационный характер первого медицинского технологического университета России.

В 2021 году СамГМУ был удостоен статуса Федеральной инновационной площадки. В рамках этого статуса университет представил проект “Инновационная образовательная технология отработки коммуникативных

навыков медицинскими специалистами в формате виртуальной реальности”. На базе СамГМУ был создан Федеральный центр компетенций по разработке и внедрению цифровых учебно-методических комплексов, симуляторов и тренажеров с использованием технологий виртуальной и дополненной реальности. В университете разработана серия VR-тренажеров и аппаратно-программных комплексов, которые активно используются как в обучении, так и в реабилитации.

1. Экскурсия в Институт инновационного развития СамГМУ иногородних участников

Место: ул. Льва Толстого, 115

Время: 13.00

<https://forms.yandex.ru/u/67d5bc4f02848faf7f6db672/>

Институт инновационного развития Самарского государственного медицинского университета занимается разработкой, производством и внедрением высокотехнологичных продуктов в сфере здравоохранения. На базе Института вы сможете ознакомиться с новейшим оборудованием, предназначенным для хирургической навигации, реабилитации и телемедицины. Кроме того, вас ждут уникальные разработки для обучения будущих медицинских работников и специалистов в других областях с использованием технологий виртуальной и дополненной реальности.

После экскурсии вас ожидает увлекательная встреча с экспертами СамГМУ в формате открытого диалога на тему “Научные и инновационные технологии в медицине”, на которой вы сможете задать вопросы ведущим экспертам в этой сфере.

2. Вечерняя экскурсия по городу

(20 человек)

Начало экскурсии: Морфологический корпус (ул. Чапаевская, 227)

Время: 17.00

Приглашаем Вас на увлекательную историю по Самаре – городу контрастов, где купеческое прошлое переплетается с советской историей, а волжские просторы вдохновляют своей красотой. Вы прогуляетесь по главным площадям, загляните в уютные дворики 19 века и насладитесь видами Волги.

1) Площадь Куйбышева и театр Оперы и балета

Одна из крупнейших площадей Европы – здесь проходили военные парады и концерты. Рядом расположено величественное здание театра - шедевр сталинского ампира.

2) Ленинградская улица

Самарский “Арбат”: старинные дома, уличные музыканты и атмосфера 19 века. Узнаем где прятался Ленин и тайны революционного подполья.

3) *Старая набережная*

Первая пристань Самары – как начинался город? Почему Волга здесь особенная? Легенды великой реки.

4) *Струковский сад*

Старейший парк города – место прогулок купцов и писателей. Узнаем где снимали “Тимур и его команда” и кинематографические тайны города

5) *Площадь Чапаева, Сквер Пушкина*

Легендарный комдив Чапаев: правды и мифы. Уютный сквер с памятником Пушкина – любимое место романтиков.

Длительность: 2,5 часа

<https://forms.yandex.ru/u/67d5bc95068ff0af4b5f4144/>

3 день форума 09.04.2025 г. – Научный

1. Итоговая конференция 9.00-16.00

(<https://vk.com/medsno>)

Студенческое научное общество СамГМУ проводит XIX Всероссийскую (93-ой Итоговую) студенческую научную конференцию с международным участием “Студенческая наука и медицина XXI века: традиции, инновации и приоритеты”. SMART: Samara Medical ARTicles.

По итогам работы конференции будет издан сборник материалов (ISBN, индекс научного цитирования РИНЦ). В сборник будут включены работы, получившие положительную оценку независимой экспертизы и одобрение редакционной коллегии.

2. Мастер-класс "Некорректные лабораторные результаты в научно-исследовательской работе. Вина лаборатории?"

Место проведения: Молодежное пространство СамГМУ (ул. Гагарина, 18А)

Время: 18:00

Приглашаем на мастер-класс тех, кто не готов ставить науку на кон случайных ошибок. Вас ждет экспертный разбор реальных кейсов, где наука сталкивается с человеческим фактором, а идеальные исследования – с суровой реальностью.

Будем говорить о том почему лабораторные данные в научных исследованиях могут быть искажены и как правильно запланировать лабораторный этап НИР.

Спикер: заведующая лабораторией иммунологических методов исследования НОПЦ ГЛТ, доцент кафедры фундаментальной и клинической биохимии с лабораторной диагностикой, к.м.н. Ерещенко Алена Анатольевна

4 день форума 10.04.2025г. – Инновационный

Четвертый день научного форума в Самарском государственном медицинском университете был назван “инновационным” не случайно. СамГМУ, как участник программы "Приоритет 2030", активно инвестирует в передовые проекты, которые открывают новые горизонты для развития медицины в России.

Мы вкладываем не только ресурсы, но и энергию, чтобы каждый проект стал шагом вперед на пути к улучшению здоровья и качества жизни людей.

1. Аспирантские чтения

Начало: 10.00

В рамках II Всероссийского научно-образовательного форума с международным участием “Будущее медицины” проводится Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Аспирантские чтения – 2025: Молодые ученые – медицине. Приоритетные направления науки в достижении технологического суверенитета. SIMS – 2025: Samara International Medical Science».

В тринадцати секциях конференции будут выступать с подготовленными для дальнейшей публикации в сборнике докладами молодые учёные, аспиранты, ординаторы, а также студенты групп научно-педагогического резерва и выпускных курсов и сотрудники лечебно-профилактических учреждений в возрасте до 35-ти лет.

2. Пленарное заседание

Время: 16.30

Место проведения: Зал ученого Совета (ул. Гагарина, 18)

Пленарное заседание является кульминацией научного форума, объединяющее участников для подведения итогов насыщенной работы.

В рамках заключительного заседания представляются ключевые результаты, достигнутые на секциях, а также проводится награждение победителей и призёров проведённых Итоговой конференции и Аспирантских чтений, чьи исследования получили высокую оценку экспертов.

3. Парламентские дебаты на тему “Искусственного интеллекта в медицине”

Место проведения: Молодежное пространство СамГМУ (ул. Гагарина, 18А)

Время: 12.00-13.45

<https://forms.yandex.ru/u/67dacde884227c8ce10f15ad/>

Парламентские дебаты - это площадка для живых дискуссий, где участники обсуждают наиболее острые темы. В данном заседании ведущая роль отводится теме искусственного интеллекта (ИИ) в современной медицине.

В рамках дебатов участниками будут затронуты такие ключевые вопросы, как: как ИИ меняет подходы к диагностике, лечению и прогнозированию заболеваний, какие этические и правовые аспекты возникают при его использовании, и как обеспечить баланс между технологическим прогрессом и человеческим фактором.

Участники — студенты, ученые и эксперты — представят аргументы "за" и "против", поделятся мнениями и предложат решения для интеграции ИИ в медицинскую практику. Это уникальная возможность не только узнать о перспективах технологий, но и поучаствовать в формировании будущего медицины.

4. “Вечер дружбы” для студентов СамГМУ и иногородних студентов в заведении.

Мероприятие, посвященное празднованию результатов, отдыху и приятному времяпрепровождению.

Место проведения: Doski

Время: 20.00

5 день форума 11.04.2025г. – Исторический

Пятый день научного форума в Самарском государственном медицинском университете назван "историческим", чтобы подчеркнуть связь между прошлым и будущим медицины. СамГМУ, основанный в 1919 году, имеет богатую историю, которая стала фундаментом для современных достижений.

Среди выдающихся врачей и ученых, трудившихся в стенах Самарского медицинского университета, звучат такие имена, как Александр Аминев (хирург, один из основоположников лапароскопии), Тихон Ерошевский (офтальмолог, создавший центр лечения для детей с врождённой глаукомой), Георгий Ратнер (хирург, основатель Куйбышевской школы сосудистой хирургии) и многие другие.

В этот день мы вспоминаем ключевые моменты развития университета, его вклад в медицинскую науку и образование, а также чествуем выдающихся ученых и врачей, чьи работы повлияли на становление медицины в России. Это день, когда мы не только смотрим вперед, но и отдаем дань уважения тем, кто заложил основы для сегодняшних инноваций и открытий.

1. Следите за новостями в группе СНО СамГМУ во Вконтакте и телеграм-канале СНО. У нас подготовлено для вас много интересного (<https://vk.com/medsno>, <https://t.me/medsno>)

2. V Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием “Современная патология: опыт, проблемы, перспективы”, посвященная памяти профессора Николая Федоровича Шляпникова

Николай Фёдорович Шляпников - отечественный патологоанатом, учёный и организатор здравоохранения. По возвращению с фронта, он создал городскую и областную патологоанатомическую службу и общество патологов. Под руководством Николая Фёдоровича коллектив кафедры патологической анатомии изучал анатомические изменения в различных органах при газовой инфекции, печени при раневых остеомиелитах, патанатомию раневых аневризм и так далее. Кроме того, Николай Фёдорович Шляпников стал наставником для нескольких десятков патологоанатомов.

Цель конференции - повышение интереса и стимулирование мотивации студентов к овладению знаниями, умениями и навыками в области патологической анатомии и патологической физиологии, распространение и популяризация научных знаний среди молодежи в данной области.

Место проведения: ул. Арцыбушевская, 171.

Время: 10.00

3. Книжный клуб “Медики читают” от программы “Больше, чем врач”

<https://forms.yandex.ru/u/67dace3b02848f48a076783e/>

Книжный клуб - это уникальное пространство для тех, кто ценит литературу и стремится находить вдохновение в книгах. В рамках клуба участники — студенты, врачи, преподаватели и все любители чтения — собираются, чтобы обсудить художественные или научно-популярные произведения, которые так или иначе связаны с медициной, наукой или человеческими историями.

В ходе заседания участники смогут поделиться своими знаниями и опытом, обсуждая книги и темы, которые их интересуют, что способствует углублению понимания прочитанного.

Место проведения: Точка кипения СамГМУ (ул. Чапаевская, 227)

Время: 18:00

Ожидаемое количество человек: 20

Книга: “Как выйти живым из больницы?” Г.Ратнер

По всем вопросам обращаться к Карине Бережной, +79277234488