

## МЕРОПРИЯТИЯ В РАМКАХ ДНЯ РОССИЙСКОЙ НАУКИ

Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук

Дополнительная информация: Денисова Татьяна Николаевна; [press@tnimc.ru](mailto:press@tnimc.ru)

**02.02.2026 - 14.02.2026**

Дата / время	Название мероприятия	Площадка	Тип мероприятия	Целевая аудитория	Краткое описание мероприятия. Как записаться	Информация о лекторе/ ведущем. Контакты
Доступно онлайн	Что такое наука и каким должен быть современный ученый?	<p>Видеолекция размещается на следующих ресурсах:</p> <p>Youtube канал Томского НИМЦ  <a href="https://www.youtube.com/@t_nimc">https://www.youtube.com/@t_nimc</a></p> <p>Rutube канал Томского НИМЦ  <a href="https://rutube.ru/channel/25499222/videos/">https://rutube.ru/channel/25499222/videos/</a></p> <p>Официальное сообщество Томского НИМЦ ВКонтакте:  <a href="https://vkvideo.ru/@tnimc">https://vkvideo.ru/@tnimc</a></p> <p>А также в социальных сетях НИИ кардиологии Томского НИМЦ  <a href="https://vk.com/ricardiology">https://vk.com/ricardiology</a>  <a href="https://www.cardio-tomsk.ru/">https://www.cardio-tomsk.ru/</a>  <a href="https://t.me/cardiotosk">https://t.me/cardiotosk</a>  <a href="https://t.me/cardiotosk">https://t.me/cardiotosk</a></p>	Видеолекция	Широкий круг лиц. Примерный возраст 16-35 лет	В видео представлены разные точки зрения ученых о том, что такое наука и каким должен быть современный успешный исследователь. Будет затронута тема старта пути в науку	<p>К.м.н. Копьева Кристина Васильевна</p> <p>НИИ кардиологии Томского НИМЦ</p>

Доступно онлайн	Инфаркт и шок: как наука спасает жизни	<p>Видеолекция размещается на следующих ресурсах:</p> <p>Youtube канал Томского НИМЦ  <a href="https://www.youtube.com/@t_nimc">https://www.youtube.com/@t_nimc</a></p> <p>Rutube канал Томского НИМЦ  <a href="https://rutube.ru/channel/25499222/videos/">https://rutube.ru/channel/25499222/videos/</a></p> <p>Официальное сообщество Томского НИМЦ ВКонтакте:  <a href="https://vkvideo.ru/@tnimc">https://vkvideo.ru/@tnimc</a></p> <p>А также в социальных сетях НИИ кардиологии Томского НИМЦ  <a href="https://www.cardio-tomsk.ru/">https://www.cardio-tomsk.ru/</a>  <a href="https://t.me/cardiotomsk">https://t.me/cardiotomsk</a>  <a href="https://t.me/cardiotomsk">https://t.me/cardiotomsk</a></p>	Видеолекция	Широкий круг лиц.	В лекции будет доступно рассказано, что происходит с сердцем при инфаркте и кардиогенном шоке, почему это опасно и как врачи борются за жизнь в критические минуты. Будут показаны современные методы помощи - от восстановления кровотока до технологий, снижающих воспаление и защищающих органы	<p>Диль Станислав Викторович</p> <p>НИИ кардиологии Томского НИМЦ</p>
03.02.2026 17.00-18.00	Знакомство с медицинской генетикой	НИИ медицинской генетики Томского НИМЦ, г. Томск, Набережная реки Ушайки, 10	Экскурсия	Широкий круг лиц	<p>Знакомство с НИИ медицинской генетики Томского НИМЦ. Ученые расскажут об основных направлениях деятельности института, актуальных научных исследованиях</p> <p>Ссылка на регистрацию:  <a href="https://forms.yandex.ru/u/69686d789029025b3749f7a9/">https://forms.yandex.ru/u/69686d789029025b3749f7a9/</a></p>	<p>Колесников Никита Александрович, к.б.н.</p> <p>НИИ медицинской генетики Томского НИМЦ</p> <p>Тел. +79539295108</p>

04.02.2026 11.00-12.00	Мастер-класс по психотерапии для ординаторов НИИ психического здоровья Томского НИМЦ и кафедры психиатрии, наркологии и психотерапии СибГМУ, офлайн	НИИ психического здоровья Томского НИМЦ, г. Томск, ул. Алеутская, 4	Мастер-класс	Студенты, ординаторы, молодые врачи НИИ психического здоровья Томского НИМЦ и кафедры психиатрии, наркологии и психотерапии СибГМУ	Теоретические выступления и практический тренинг по инновационным методам психотерапии	Куприянова Ирина Евгеньевна, д.м.н., профессор НИИ психического здоровья Томского НИМЦ <a href="mailto:irinakupr@rambler.ru">irinakupr@rambler.ru</a>
05.02.2026 11.00-12.00	Экскурсия по лабораториям НИИ психического здоровья Томского НИМЦ, офлайн по предварительной записи	НИИ психического здоровья Томского НИМЦ, г. Томск, ул. Алеутская, 4	Экскурсия	Учащиеся средних общеобразовательных школ и лицеев, студенты	Знакомство с лабораториями НИИ психического здоровья Томского НИМЦ. Могут ли психические расстройства иметь материальную составляющую? Каково настоящее и будущее биологической психиатрии? Как можно определить вероятность развития того или иного расстройства? Получить ответы на эти вопросы, узнать о методах изучения психики человека и увидеть современное оборудование можно, посетив нашу экскурсию.	Казенных Татьяна Валентиновна, д.м.н. НИИ психического здоровья Томского НИМЦ <a href="mailto:tvk151@ya.ru">tvk151@ya.ru</a> (3822) 72-31-49
05.02.2026 9.00	Научная игра (квиз)	Тюменский кардиологический научный центр – филиал Томского НИМЦ, г. Тюмень, ул. Мельникайте, 111	Научная игра	Школьники	Квиз, посвященный Дню российской науки, пройдет на базе Тюменского кардиологического научного центра. Научная игра адресована ученикам «Школы им. Е.И. Чазова» (кардиологической профориентационной школы для учеников 9-11 классов).	Антонов Алексей Сергеевич, Тюменский кардиоцентр – филиал Томского НИМЦ 8-908-007-21-51 <a href="mailto:AntonovAS@infarkta.net">AntonovAS@infarkta.net</a>

06.02.2026 9.00	5-я Олимпиада по кардиологии  офлайн	Тюменский кардиологический научный центр – филиал Томского НИМЦ, г. Тюмень, ул. Мельникайте, 111	Олимпиада	Студенты	5-я Олимпиада по кардиологии, посвященная Дню российской науки, пройдет на базе Тюменского кардиологического научного центра. Олимпиада адресована студентам 3-6 курсов.	Жевагина Екатерина Сергеевна, Тюменский кардиоцентр – филиал Томского НИМЦ 8-996-946-45-06
05.02.26– 06.02.26	II Зимняя школа по экспериментальной онкологии, офлайн	НИИ фармакологии и регенеративной медицины, пр. Ленина, 3; НИИ онкологии Томского НИМЦ, пер. Кооперативный, 7/1	1. Лекция «Как создаются новые препараты для онкологии»; 2. Мастер-классы: – «Основные манипуляции с лабораторными животными», – «Основные биологические модели в экспериментальной онкологии».	Студенты	Мероприятие посвящено совершенствованию и формированию новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области онкологии. Школа будет посвящена изучению основных биологических моделей экспериментальной онкологии и обучению основам молекулярно-генетических исследований (от получения нуклеиновых кислот до микроматричного анализа).	Рыбалкина Ольга Юрьевна, к.б.н., тел. +7 (960) 976-24-74 Селиванова Наталья Сергеевна,  НИИ фармакологии и регенеративной медицины им. Е.Д. Гольдберга Томского НИМЦ  Долгашева Дарья Сергеевна, +7 (923) 716-64-00 Цыденова Ирина Александровна, НИИ онкологии Томского НИМЦ Количество участников ограничено. Информация будет размещена на сайте <a href="https://www.tnimc.ru/">https://www.tnimc.ru/</a>
09.02.2026	Открытая лекция «Психическое	НИИ психического здоровья Томского	Открытая лекция	Студенты, ординаторы,	О проблемах психического здоровья лиц призывного возраста и цифровом	Бохан Николай Александрович,

11.00-12.00	здоровье и цифровой скрининг риска самоповреждения призывной популяции», офлайн	НИМЦ, г. Томск, ул. Алеутская, 4		научные сотрудники врачи, а также все заинтересованные лиц	скрининге риска самоповреждения расскажет академик РАН Бохан Н.А.	академик РАН, директор НИИ психического здоровья Томского НИМЦ mental@tnimc.ru (3822) 72-43-79  Евсеев Вячеслав Дмитриевич, к.м.н., slawix@mail.ru
10.02.26 16:00-18:00	Научный ликбез для будущих ученых	НИИ онкологии Томского НИМЦ, г. Томск, пер. Кооперативный, 7/1	1. Мини-лекция «Что скрывает раковая клетка?» 2. Экскурсия по лаборатории 3. Квиз	Школьники 9-11 класс	1. В ходе мини-лекции обсудим особенности раковых клеток, разберемся, как ученые исследуют рак и почему универсального лекарства от рака не существует 2. Сотрудники проведут экскурсию по помещениям лаборатории, расскажут о работе и ведущихся исследованиях 3. Закрепление полученной в ходе мероприятия информации с помощью квиза, памятные призы.  Мероприятие позволит участникам погрузиться в современную онкологию, больше узнать об актуальных исследованиях и познакомиться с приборной базой лаборатории. Это мероприятие – отличная возможность для тех, кто видит себя ученым в будущем.  Количество участников ограничено. Запись по ссылке: <a href="https://forms.yandex.ru/u/6968e4f35056">https://forms.yandex.ru/u/6968e4f35056</a>	Ибрагимова Арина Александровна, <a href="mailto:arina.budnitskaya@gmail.com">arina.budnitskaya@gmail.com</a>  Простакишина Елизавета Андреевна  НИИ онкологии Томского НИМЦ

					<a href="#">900996fffa6f</a>	
11.02 14.00	<b>«Площадка лидерства»:</b> встреча директора Томского НИМЦ с молодыми учеными центра, получившими признание в 2025 году	г. Томск, Набережная реки Ушайки, 10. Приемная директора Томского НИМЦ	Встреча	Молодые ученые Томского НИМЦ	Формат традиционной встречи предполагает открытый диалог, возможность рассказать об актуальных исследованиях, задать вопросы коллегам и директору Томского НИМЦ	Дополнительная информация: Денисова Татьяна Николаевна, +7 913 822 11 40, <a href="mailto:press@tnimc.ru">press@tnimc.ru</a>
13.02.2026 10.00-12.00	Конкурс молодых ученых и специалистов (студентов, ординаторов, молодых врачей) «Научный потенциал Томской психиатрии», офлайн	НИИ психического здоровья Томского НИМЦ, г. Томск, ул. Алеутская, 4	Конкурс	Студенты, ординаторы, молодые врачи НИИ психического здоровья Томского НИМЦ и кафедры психиатрии, наркологии и психотерапии СибГМУ	Конкурс молодых ученых и специалистов (студентов, ординаторов, молодых врачей) «Научный потенциал Томской психиатрии» проходит в 2 этапа. На 1 этапе проводится отбор научных сообщений (научные руководители, кураторы ординаторов). Очный этап подразумевает конкурс докладов по актуальным проблемам психиатрии: по истории психиатрии; по различным научным направлениям Томской психиатрической школы; по современным концепциям реабилитации и лечения психических расстройств; фундаментальным аспектам психиатрии и наркологии. Победителей ожидают дипломы и ценные призы в виде научных трудов корифеев томской психиатрии.	Васильева Наталья Анатольевна, старший научный сотрудник отделения аддитивных состояний, <a href="mailto:navasil1952@mail.ru">navasil1952@mail.ru</a>  Бойко Анастасия Сергеевна, председатель Совета молодых ученых НИИ психического здоровья, <a href="mailto:anastasya-iv@yandex.ru">anastasya-iv@yandex.ru</a>
13.02.2026 15:30	Знакомство с НИИ фармакологии и регенеративной	НИИ фармакологии и регенеративной медицины им. Е.Д. Гольдберга Томского	Экскурсия	Студенты Медико-биологического профиля	Знакомство с основными направлениями деятельности института, посещение научных лабораторий	К.м.н Федорова Елена Павловна +7 (906) 956-66-45 почта <a href="mailto:fedorova-">fedorova-</a>

	медицины им. Е.Д. Гольдберга Томского НИМЦ	НИМЦ, г. Томск, пр. Ленина, 3				<a href="mailto:elen@mail.ru">elen@mail.ru</a>
--	---	----------------------------------	--	--	--	--