



**ЦДП**

цифровое деловое  
пространство

**СИМУЛЯЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ В МЕДИЦИНЕ: ОПЫТ,  
РАЗВИТИЕ, ИННОВАЦИИ**

# росомед 2024

**ХІІІ СЪЕЗД РОСОМЕД И МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**



**25-26 СЕНТЯБРЯ**

**ПРОГРАММА**

# 25-26 сентября. Основная программа

**Цифровое Деловое Пространство**  
(ул. Покровка, 47, ст. м. Красные ворота/Курская)

На протяжении многих лет конференция РОСОМЕД является ключевой площадкой для обсуждения наиболее важных и современных тем применения инновационных обучающих методик в медицинском образовании, симуляции.



В рамках деловой программы пройдут практические мастер-классы, пленарные заседания, дискуссионные секции, экспертные сессии, симпозиум для специалистов инженерных служб «СИМТОП», а помимо традиционных вопросов будут раскрыты следующие актуальные темы:

- искусственный интеллект в медицинском образовании и практике;
- интеграция виртуальных пациентов в учебную программу;
- внедрение симуляционных методик в практическое здравоохранение;
- применение, проблемы, перспективы симуляционного обучения в СПО;
- профессиональное общение в медицине;
- использование игрофикации в обучающем процессе;
- развитие компетенций сотрудников симуляционного центра

# Мобильное приложение

Для вашего удобства, мы также подготовили мобильное приложение, с помощью которого вы сможете:

- ознакомиться с расписанием;
- задавать вопросы докладчикам;
- получать уведомления от организаторов;
- общаться с другими участниками мероприятия;
- посетить виртуальную выставку;
- участвовать в голосованиях;
- и многое другое...



Найти приложение очень просто:

Отсканируйте QR-код или найдите по названию **ROSOMED** в AppStore или RuStore (для устройств Android)



**ROSOMED 2024**

**XIII съезд Российского общества симуляционного обучения в медицине  
и Международная конференция  
«Симуляционное обучение в медицине: опыт, развитие, инновации. РОСОМЕД - 2024»**

## Программа

**Среда, 25 сентября 2024  
Основная программа. Первый день**

*Место проведения: Цифровое Деловое Пространство (Адрес: ул. Покровка, 47)*

08:30	11:00	Регистрация участников. Утренний кофе			
09:30	10:45	А. Большой зал (2 этаж)	В. Зал Малый (1 этаж)	С. Аудитория-1 (2 этаж)	Е. СимРум (1 этаж)
		<p><b>11А. Применение искусственного интеллекта и виртуальных пациентов в медицинском образовании</b></p> <p>Мастер – класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Баринов Владимир Николаевич</b>, RnD-лаборатория VARDIX</li> </ul>	<p><b>11В. Взятие крови - как тренинг для специалистов</b></p> <p>Мастер – класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Грибков Денис Михайлович</b>, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова», Москва;</li> <li><b>Харашун Елена Адамовна</b>, Региональная общественная организация медицинских сестер Москвы, Москва;</li> <li><b>Шубина Любовь Борисовна</b>, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова», Москва</li> </ul>	<p><b>11С.Победная комбинация</b></p> <p>Мастер – класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Ким Евгений Владимирович</b>, Учебно-симуляционный центр «Синтомед», Москва;</li> <li><b>Грибков Павел Евгеньевич</b>, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова», Москва</li> </ul>	<p><b>11Е. Актуальность навыков остановки массивных кровотечений из анатомически сложных участков тела. Правила проведения быстрого осмотра</b></p> <p>Мастер – класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Байкулов Михаил Сергеевич</b>, УТЦ «Тактическая помощь пострадавшим», Санкт-Петербург</li> </ul>

Москва, 25 сентября – 26 сентября 2024 года



10:45	11:00	Перерыв
11:00	12:45	<p style="text-align: center;"><i>А. Большой зал (2 этаж)</i></p> <p><b>12А. Пленарное заседание. XIII съезд общества РОСОМЕД</b></p> <p>Пленарное заседание, Большой зал</p> <p><u>Модератор:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Колыш Александр Львович</b>, председатель Президиума правления Российского общества симуляционного обучения в медицине (РОСОМЕД), Москва</li> </ul> <p><u>Выступающие:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Кубышкин Валерий Алексеевич</b>, заведующий кафедрой хирургии факультета фундаментальной медицины ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова», Президент Российского общества симуляционного обучения в медицине (РОСОМЕД), Москва</li> <li>• <b>Башанкаев Бадма Николаевич</b>, председатель Комитета Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по охране здоровья, Москва</li> <li>• <b>Семёнова Татьяна Владимировна</b>, заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации, Москва</li> <li>• <b>Слободин Юрий Валерьевич</b>, председатель Общественного объединения «Белорусское общество симуляционного обучения в медицине», Республика Беларусь, Минск</li> <li>• <b>Янушевич Олег Олегович</b>, ректор ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, Президент Общероссийской общественной организации «Общество врачей России», Москва</li> </ul> <hr/> <p><b>XIII съезд общества РОСОМЕД</b></p> <p><u>Модератор:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Колыш Александр Львович</b>, Российское общество симуляционного обучения в медицине (РОСОМЕД)</li> </ul> <p><b>Итоги работы РОСОМЕД за 2023-2024</b> Колыш Александр Львович, Российское общество симуляционного обучения в медицине (РОСОМЕД), Москва</p> <p><b>Планы и задачи РОСОМЕД на 2024-2025</b> Горшков Максим Дмитриевич, Институт ЕвроМедСим, Российское общество симуляционного обучения в медицине (РОСОМЕД), Москва</p> <p><b>Рабочая программа «Практическая подготовка по анестезиологии-реаниматологии с применением симуляционных технологий»</b> Андреев Александр Александрович, СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница», Санкт-Петербург</p> <p><b>ПОЧЕМУ НЕ «ВЫСТРЕЛИВАЕТ» ХОРОШЕЕ ОБУЧЕНИЕ. ПОДВОДНЫЕ КАМНИ ВНЕДРЕНИЯ</b> Шаульский Анатолий, Университет ИТМО, врач-психотерапевт, коуч, бизнес-тренер, автор книг, Санкт-Петербург</p>
12:45	13:30	Перерыв. Ланч

13:30	15:00	<i>А. Большой зал (2 этаж)</i>			
		<p><b>13А. ИИ или не ИИ, вот в чем вопрос!</b> Пленарное заседание, Большой зал</p> <p><i>Модераторы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Горшков Максим Дмитриевич</b>, Институт ЕвроМедСим, Российское общество симуляционного обучения в медицине (РОСОМЕД), Москва</li> <li><b>Янушевич Олег Олегович</b>, ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, Общероссийская общественная организация «Общество врачей России», Москва</li> </ul> <p><i>Спикеры:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Янушевич Олег Олегович</b>, ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, Общероссийская общественная организация «Общество врачей России», Москва</li> <li><b>Сизова Жанна Михайловна</b>, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, Москва</li> <li><b>Ночевкин Евгений Викторович</b>, Центр индустрии здоровья, ПАО Сбербанк, Москва</li> <li><b>Мухаметова Евгения Маратовна</b>, Дентал Фэнтези, Москва</li> <li><b>Ашарапова Елена Валентиновна</b>, Neuroversity, Москва</li> <li><b>Горшков Максим Дмитриевич</b>, Институт ЕвроМедСим, Российское общество симуляционного обучения в медицине (РОСОМЕД), Москва</li> </ul>			
15:00	15:15	Перерыв			
15:15	16:45	<i>А. Большой зал (2 этаж)</i>	<i>В. Зал Малый (1 этаж)</i>	<i>С. Аудитория-1 (2 этаж)</i>	<i>Д. Аудитория-2 (2 этаж)</i>
		<p><b>14А. От слов к делу!</b></p> <p>Общественное здоровье и организация здравоохранения. Секционное заседание</p> <p><i>Модератор:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Андреев Александр Александрович</b>, СПБ ГБУЗ «Городская Мариинская больница», Санкт-Петербург</li> </ul> <p><i>Эксперты:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Логвинов Юрий Иванович</b>, ГБУЗ ММНKC им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва;</li> <li><b>Рипп Евгений Германович</b>, ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург;</li> </ul>	<p><b>14В. Вызовы времени</b></p> <p>Тактическая медицина. Секционное заседание</p> <p><i>Модераторы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Лавлинский Артём Юрьевич</b>, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, Воронеж;</li> <li><b>Сморкалов Андрей Юрьевич</b>, Учебно-симуляционный центр «Синтомед», Москва</li> </ul> <p><b>Необходимость внедрения станции «Минно-взрывная травма» в соревнованиях по экстренной медицине догоспитального этапа</b> Лавлинский Артём Юрьевич, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, Воронеж</p>	<p><b>14С. За гранью реальности</b></p> <p>Медицинское образование в виртуальной среде. Секционное заседание</p> <p><i>Модераторы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Зарипова Зульфия Абдулловна</b>, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург;</li> <li><b>Цололо Ярослав Борисович</b>, ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург;</li> <li><b>Рудой Александр Анатольевич</b>, ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет им. И. Канта», Калининград</li> </ul>	<p><b>14Д. СПО-а среднее ли оно?</b></p> <p>Сестринские навыки. Секционное заседание</p> <p><i>Модератор:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Косцова Надежда Григорьевна</b>, РУДН, Москва;</li> <li><b>Стрельникова Елена Станиславовна</b> ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет им. И. Канта», Калининград</li> </ul> <p><b>Опыт применения виртуального курса «Инъекции» в профессиональной подготовке студентов медицинского колледжа</b> Борисенко Елена Александровна, Стрельникова Елена Станиславовна</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Хаматханова Елизавета Мухтаевна</b>, ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И.Кулакова» Минздрава России, Москва</li> </ul>	<p><b>Актуальность навыков остановки массивных кровотечений из анатомически сложных участков тела. Правила проведения быстрого осмотра</b> Байкулов Михаил Сергеевич, УТЦ «Тактическая помощь пострадавшим», Санкт-Петербург</p> <p><b>Тактическая медицина – вызов времени! Медицинский вуз главный провайдер первой помощи в регионе или вольный слушатель?</b> Ходус Сергей Васильевич, ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России, Благовещенск</p> <p><b>Тактическая медицина: современная война и современные средства обучения</b> Леонтьев Алексей Викторович, Военно-медицинская академия имени С. М. Кирова, Санкт-Петербург</p> <p><b>Обучение тактической медицине. Вчера, сегодня, завтра</b> Руднев Сергей Александрович, НПФ Трансмедтех, Москва</p> <p><b>Симуляционные технологии в оценке готовности к оказанию первой помощи населения новых территорий РФ в условиях СВО</b> Боев Дмитрий Евгеньевич, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, Воронеж</p> <p><b>Симуляционное обучение такмеду. Как не стать театром?</b> Тимохин Игорь Алексеевич,</p>	<p><b>Виртуальный пациент. Кто ты, друг или враг, или так?</b> Зарипова Зульфия Абдуллоевна, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург, Санкт-Петербург</p> <p><b>Оптимизация использования образовательной платформы «Димедус» в работе симуляционного центра</b> Рудой Александр Анатольевич, ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет им. И. Канта», Калининград</p> <p><b>Опыт проведения Всероссийской олимпиады по терапии с международным участием на платформе «Димедус»</b> Цололо Ярослав Борисович, ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И. И. Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург</p> <p><b>Опыт применения иммерсивных технологий в медицинском образовании</b> Потемкина Мария Николаевна, ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва</p> <p><b>Опыт реализации инновационной учебной программы «Виртуальная пропедевтика» для подготовки врачей</b> Серкова Маргарита Юрьевна, ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург</p>	<p>Медицинский колледж ОНК «Институт медицины и наук о жизни (МЕДБИО) БФУ им. И. Канта, Калининград</p> <p><b>Выработка профессиональных компетенций среднего медицинского персонала у учащихся медицинских колледжей путем командных тренировок с распределением ролей совместно со студентами медицинского университета,</b> Редненко Виктор Валентинович, Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет, Витебск, Республика Беларусь</p> <p><b>Симуляционные технологии глазами студента</b> Денякина Виктория Марковна, РУДН, Москва</p> <p><b>Сестринское дело. Модели компетенций бакалавров и магистров в Российской Федерации и Федеративной Республики Германия</b> Павлова Светлана Геннадьевна, внештатный сотрудник ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова», Москва</p> <p><b>Реформирование и модернизация сестринской науки в РК</b> Омаркулов Бауыржан Каденович, НАО «Карагандинский медицинский университет», ОП «Сестринская наука», Караганда</p>
--	---	---	---	--

		<p>ЦСП «Алгоритм», Москва</p> <p><b>Анализ причин и способы коррекции ошибок обучающихся на курсе «основы оказания первой помощи»</b> Ушмаров Денис Игоревич, ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России</p> <p><b>Актуальность симуляционных технологий в тактической медицине</b> Мясников Никита Игоревич, Военно-медицинская академия имени С. М. Кирова, Санкт-Петербург</p> <p><b>Спроси, что ты можешь сделать для своей страны</b> Ким Евгений Владимирович, Учебно-симуляционный центр «Синтомед», Москва</p>	<p><b>Эффективность использования симуляционных технологий при изучении дисциплин терапевтического профиля на лечебном факультете: отношение студентов</b> Смирнова Марина Петровна, ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России, Ярославль</p> <p><b>Иммерсивные технологии как инструмент формирования компетенций хирургических специальностей</b> Шикунова Яна Владимировна, ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России, Томск</p>	<p><b>Обзор международного журнала «Клиническое моделирование в сестринском деле»</b> Косцова Надежда Григорьевна, РУДН, Москва</p>
16:45	17:00	Перерыв		
17:00	18:30	<i>В. Зал Малый (1 этаж)</i>	<i>С. Аудитория-1 (2 этаж)</i>	<i>Д. Аудитория-2 (2 этаж)</i>
		<p><b>15В. Сила слова. Эффективная коммуникация</b> <i>Коммуникативные навыки. Дискуссионная секция</i></p> <p><i>Модератор:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Шубина Любовь Борисовна</b>, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова», Москва</li> </ul> <p><i>Спикеры:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Грибков Денис Михайлович</b>, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова», Москва;</li> <li><b>Егунова Мария Алексеевна</b>, ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России, Томск;</li> <li><b>Иванова Анастасия Сергеевна</b>, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова», Москва;</li> </ul>	<p><b>15С. Игра в медицине: что, где, когда? Что использовать, где и когда уместно: методический практикум.</b> <i>Игрофикация в обучении. Мастер-класс</i></p> <p><i>Модераторы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Зарипова Зульфия Абдулловна</b>, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, Санкт-Петербург;</li> <li><b>Колыш Александр Львович</b>, Российское общество симуляционного обучения в медицине (РОСОМЕД)</li> </ul> <p><i>Эксперты:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Зимица Эльвира Витальевна</b>, ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, Москва;</li> </ul>	<p><b>15D. Хочешь сделать хорошо – сделай сам! Частная практика.</b> <i>Частные клиники. Дискуссионная секция</i></p> <p><i>Модератор:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Бойченко Евгений Александрович</b>, Клиника «Рассвет»</li> </ul> <p><b>Путь внедрения коммуникативных навыков, как осознанных и эффективных инструментов в работе врачей, руководства в группе компаний Фэнтези</b> Небольсина Елена Владимировна, Дентал Фэнтези</p> <p><b>Тема уточняется</b> Фомин Дмитрий Валерьевич, Клиника Фомина</p>



		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Кабирова Юлия Албаровна</b>, ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А Вагнера Минздрава России, Пермь;</li> <li>• <b>Куклин Евгений Юрьевич</b>, ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава России, Красноярск;</li> <li>• <b>Помыткина Татьяна Юрьевна</b>, ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России, Ижевск;</li> <li>• <b>Самойленко Надежда Викторовна</b> ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, Екатеринбург;</li> <li>• <b>Тонкошкурова Анна Владимировна</b>, ФГБУ ФНКЦ МРИК ФМБА России, Москва</li> <li>• <b>Шикунова Яна Владимировна</b>, ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России, Томск;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Духовный Юрий Сергеевич</b>, ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург, Санкт-Петербург;</li> <li>• <b>Перепелица Светлана Александровна</b>, ФГАОУ ВО «БФУ им. И. Канта», Калининград</li> </ul> <p><b>Опыт командного мультидисциплинарного тренинга работы станции скорой медицинской помощи с использованием физической модели города</b> Гапонов Алексей Юрьевич, ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, Курск</p> <p><b>Развитие эмоционального интеллекта медицинских работников в игровой форме. Настольная игра «Пойми меня, если сможешь»</b> Макарова Наталья Константиновна, Титкова Юлия Сергеевна, Цветкова Елена Александровна, ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, Москва</p> <p><b>Деловые игры как инструмент формирования профессиональной траектории специалиста</b> Лисовский Олег Валентинович, ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России, Санкт-Петербург</p>	<p><b>Воспитай себе сам. Как частной клинике подготовить специалиста для работы?</b> Пучков Дмитрий Константинович, Клиника «Семейная»</p> <p><b>Актуальные проблемы подготовленности медицинского персонала к оказанию неотложной врачебной помощи</b> Полтораков Алексей Васильевич, Лахта Клиника</p> <p><b>Симуляция как инструмент профессионального роста в СМ-Клинике</b> Бирюков Павел Михайлович, СМ-клиника</p> <p><b>Легко ли в бою без ученья</b> Тогоев Олег Олегович, GMS Clinic</p> <p><b>Тема уточняется</b> Луговская Ольга Николаевна, DocDeti</p> <p><b>Симуляция в обучении коммуникации медицинских руководителей,</b> Симакова Анна Сергеевна, клиника «Три сестры»</p> <p><b>Новые решения застарелых проблем</b> Ким Евгений Владимирович, Учебно-симуляционный центр «Синтомед»</p>
18:30	20:30	<b>ТОРЖЕСТВЕННЫЙ ГАЛА-УЖИН. ЗАВЕРШЕНИЕ ПРОГРАММЫ ПЕРВОГО ДНЯ</b>		

## Четверг, 26 сентября 2024

### Основная программа. Второй день

Место проведения: Цифровое Деловое Пространство (Адрес: ул. Покровка, 47)

09:00	10:00	Начало работы второго дня мероприятия. Утренний кофе			
10:00	11:30	В. Зал Малый (1 этаж)	С. Аудитория-1 (2 этаж)	D. Аудитория-2 (2 этаж)	E. Аудитория-3 (2 этаж)
		<p><b>21В. Битва за виртуального пациента</b></p> <p>Баттл в трех актах с прелюдией и эпилогом</p> <p><u>Рефер:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Зарипова Зульфия, рефери</li> </ul> <p><u>Участники</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Баринов Владимир, гуру</li> <li>Горшков Максим, скептик</li> <li>Долгина Ирина, эксперт</li> <li>Ковтун Данил, адепт</li> <li>Ходус Сергей, практик</li> <li>Шикунова Яна, фанат</li> </ul>	<p><b>21С. Не шприцем единым</b></p> <p>Сестринские навыки. Секционное заседание</p> <p><u>Модераторы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Косцова Надежда Григорьевна, РУДН, Москва;</li> <li>Бубликова Ирина Владимировна СПб ГБПОУ «МК №1», Санкт-Петербург;</li> <li>Бегалина Дана Толеухановна НАО Западно-Казахстанский медицинский университет им. М. Оспанова, Актобе</li> </ul> <p><b>Конкурс «Лучший молодой специалист сестринского дела»</b> Лебедева Алла Александровна, Комитет по здравоохранению Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург</p> <p><b>Эффективность симуляционного обучения в реализации самостоятельного приема медицинской сестры в клиниках Viamedis</b> Останина Светлана Сергеевна, Образовательный центр «Viamedis Academy Ltd», Астана</p>	<p><b>21D. Симуляционные технологии и неонатология: схожие цели рождаются из схожих интересов</b></p> <p>Дискуссионный клуб</p> <p><u>Модератор:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Невская Нина Александровна, ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России, Хабаровск</li> </ul> <p><u>Эксперты:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Козлова Елена Михайловна, ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, Нижний Новгород;</li> <li>Плотоненко Зинаида Анатольевна, ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России, Хабаровск</li> </ul>	<p><b>21Е. СИМТОП – Симуляция, Менеджмент, Техническое Обслуживание и Поддержка</b></p> <p>Симпозиум</p> <p><u>Ведущие эксперты инженерных служб:</u> ООО «ВИРТУМЕД» ООО «ГЭОТАР-МЕД» ООО «ЭЙДОС»</p>

**Сестринское дело, уход и реабилитация при ОНМК в программе клиничко-образовательного комплекса "STROKE"**  
Егорова Ольга Юрьевна,  
Свято-Димитриевское сестричество, Москва

**Практические аспекты симуляционного курса "диспансерное наблюдение на ФАП" как повышение качества образования**  
Лигатюк Полина Вячеславовна,  
ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет им. И. Канта», Калининград

**Симуляционное обучение – эффективный инструмент для осуществления практики скрининговой медицинской сестры в клиниках Viamedis**  
Кенчинбаев Олжас Кайратович,  
Образовательный центр «Viamedis Academy Ltd», Астана

**Организация симуляционного обучения средних медицинских работников в НАО «Западно-Казахстанский медицинский университет имени Марата Оспанова»**  
Бегалина Дана Толеухановна,  
НАО Западно-Казахстанский медицинский университет им. М. Оспанова, Актобе

**Общемедицинские навыки в интерактивной среде: опыт, проблемы и перспективы**  
Косцова Надежда Григорьевна,  
РУДН, Москва

11:30	11:45	Перерыв			
11:45	13:15	В. Зал Малый (1 этаж)	С. Аудитория-1 (2 этаж)	Д. Аудитория-2 (2 этаж)	Е. Аудитория-3 (2 этаж)
		<p><b>22В.Симцентр PRO</b></p> <p>Менеджмент симуляционного центра. Секционное заседание</p> <p><u>Модераторы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Буланов Роман Леонидович, ФГБОУ ВО «Северный государственный университет» Минздрава России, Архангельск;</li> <li>• Грибков Денис Михайлович, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова», Москва</li> </ul> <p><b>Симуляционное обучение и реальная клиническая практика, есть ли связь?</b> Леонтьев Александр Владимирович, ГБУЗ Московский Клинический Научный Центр имени А. С. Логинова ДЗМ, Москва</p> <p><b>Расширяй горизонты</b> Маркова Марина Евгеньевна, ФГБОУ ВО ПГМУ им.академика Е.А Вагнера Минздрава России, Пермь</p> <p><b>Моя симуляция</b> Иванова Ксения Сергеевна, ГБУЗ «ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ», Москва</p> <p><b>Путеводная симуляция: от студента до доцента</b> Горина Ксения Алексеевна, Хаматханова Елизавета Мухтаевна, ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Москва</p>	<p><b>22С. Жизнь – на острие</b></p> <p>Симуляционные технологии в подготовке специалистов по хирургии. Секционное заседание</p> <p><u>Модераторы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Двухжилов Михаил Вячеславович, ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского, Москва;</li> <li>• Потапов Максим Петрович, ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России, Ярославль</li> </ul> <p><b>Алгоритмы безопасного выполнения лапароскопических операций. Проект Российского общества хирургов</b> Коссович Михаил Александрович, Клиника МЕДСИ, Москва</p> <p><b>Роль симуляционного центра в проведении и подготовке к олимпиадам по хирургическим специальностям среди ординаторов</b> Двухжилов Михаил Вячеславович, ФГБУ НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского, Москва</p> <p><b>Отработка алгоритмов хирургической безопасности по различным нозологиям через освоение хирургами практико-ориентированных программ обучения</b> Орловская Анна Иренеушевна ГБУЗ ММНKC им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва</p> <p><b>Олимпиадное движение как эффективный инструмент профориентации и</b></p>	<p><b>22D.Берегите женщин! Симуляционное обучение в акушерстве и гинекологии</b></p> <p>Секционное заседание</p> <p><u>Модераторы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Каткова Надежда Юрьевна, ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, Нижний Новгород;</li> <li>• Каушанская Людмила Владимировна, ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России;</li> <li>• Хаятова Зульфия Базарбековна, ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, Новосибирск</li> </ul> <p><b>ВИАР-технологии в акушерстве. Возможности использования в подготовке студентов старших курсов и клинических ординаторов</b> Надежда Юрьевна Каткова, ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, Нижний Новгород</p> <p><b>Симуляционные технологии в акушерстве – учим по-новому или оставляем Status Quo?</b> Каушанская Людмила Владимировна, ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, Ростов-на-Дону</p> <p><b>Роль симуляционных технологий в оптимизации оказания помощи при критических акушерских состояниях</b> Панова Ирина Александровна,</p>	<p><b>22Е. СИМТОП – Симуляция, Менеджмент, Техническое Обслуживание и Поддержка</b></p> <p>Симпозиум</p> <p><u>Ведущие эксперты инженерных служб:</u> ООО «ВИРТУМЕД» ООО «ГЭОТАР-МЕД» ООО «ЭЙДОС»</p>

		<p><b>Возможность не выгореть и остаться в профессии</b> Смирнова Светлана Борисовна, КГБОУДПО ККЦМО, Красноярск</p> <p><b>Симуляция... (как мы её увидели)</b> Иванов Алексей Левент Экремович, Жакова Жанна Владиславовна, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова», Москва</p> <p><b>Личная история о профессиональном становлении...</b> Баранова Александра Николаевна, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова», Москва</p> <p><b>Организационные проблемы симуляционного обучения: личный опыт</b> Москвичева Александра Станиславовна, Университет «Синергия» Давидов Давид Рудольфович, ГБУЗ МО «Котельниковская городская поликлиника»</p> <p><b>«Шаг в медицину» - пилотный проект программы «Обучение служением»</b> Буланов Роман Леонидович, ФГБОУ ВО «Северный государственный университет» Минздрава России, Архангельск</p>	<p><b>формирования практических навыков студентов в области детской урологии-андрологии</b> Буханченко Андрей Николаевич, ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России, Томск</p> <p><b>Симуляционные технологии, улучшающие качество хирургической помощи при urgentной патологии органов брюшной полости на примере Ярославской области</b> Потапов Максим Петрович, ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России, Ярославль</p> <p><b>Мастер-класс по сердечно-сосудистой хирургии для ординаторов и студентов: реалии и перспективы</b> Перепелица Светлана Александровна, ФГАОУ ВО «БФУ им. И. Канта», Калининград</p> <p><b>Опыт внедрения инновационного образовательного проекта «Школа хирургов»</b> Амарантов Дмитрий Георгиевич, ФГБОУ ВО ПГМУ им.академика Е.А Вагнера Минздрава России, Пермь</p>	<p>ФГБУ «Ив НИИ Мид имени В.Н. Городкова» Минздрава России, Иваново</p> <p><b>Возможности симуляционного обучения в совершенствовании акушерской помощи на примере Пермского края</b> Садыкова Гульнара Камильевна, Рудин Виктор Владимирович, ФГБОУ ВО ПГМУ им.академика Е.А Вагнера Минздрава России, Пермь</p> <p><b>Опыт применения биомоделирования в обучении врачей акушеров-гинекологов методике проведения офисной гистероскопии</b> Луценко Ольга Александровна, ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва</p> <p><b>Роль симуляционной акушерско-гинекологической клиники в подготовке квалифицированных кадров в здравоохранении</b> Хятова Зульфия Базарбековна, ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, Новосибирск</p>	
13:15	14:00	<i>Перерыв. Ланч</i>			
14:00	15:30	<i>Большой зал (2 этаж)</i>			
		<p><b>23А. Лаборатория симуляций.</b> <b>Итоги конкурса симуляционных сценариев</b> <u>Модераторы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Лоскутова Ольга Юрьевна, Дентал Фэнтези, НеКонференция, Москва;</li> <li>• Соловьева Ксения Андреевна, Лахта Клиника, НеКонференция, Санкт-Петербург</li> </ul>			

14:00	15:45	В. Зал Малый (1 этаж)	С. Аудитория-1 (2 этаж)	Д. Аудитория-2 (2 этаж)	Е. Аудитория-3 (2 этаж)
		<p><b>23В. Коммуникация - опережая на шаг</b></p> <p>Коммуникативные навыки. Секционное заседание</p> <p><u>Модераторы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Васильева Елена Николаевна</b>, НИУ «Высшая школа экономики», Нижний Новгород;</li> <li>• <b>Шикунова Яна Владимировна</b>, ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России, Томск</li> </ul> <p><b>Навыки коммуникации при оказании экстренной и неотложной помощи детям - проблемы и перспективы</b> Энерт Анастасия Витальевна, ФГБОУ ВО «СибГМУ» Минздрава России, Томск</p> <p><b>Конфликтогенные языковые маркеры в коммуникации с пациентом</b> Богатикова Евгения Павловна, ФГБОУ ВО ПГМУ им.академика Е.А Вагнера Минздрава России, Пермь</p> <p><b>Искусственный интеллект как инструмент развития коммуникативных навыков медицинских работников</b> Курагина Мария Фёдоровна, НИУ «Высшая школа экономики», Нижний Новгород</p> <p><b>Уровень эмпатийности студентов-первокурсников медицинского вуза</b> Халак Мария Евгеньевна, ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, Нижний Новгород</p>	<p><b>23С. Симуляция – взгляд изнутри, но с разных сторон!</b></p> <p>Секционное заседание</p> <p><u>Модераторы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Танишина Елена Николаевна</b>, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, Рязань;</li> <li>• <b>Ходус Сергей Васильевич</b>, ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России, Благовещенск</li> </ul> <p><b>Отработка навыков оказания помощи при неотложных состояниях у врачей стоматологов с использованием антропоморфных симуляционных роботов</b> Байдаров Андрей Александрович, ПНИПУ, Пермь</p> <p><b>Первый опыт кафедры производственной медицины по разработке электронных образовательных ресурсов и организации повышения квалификации медицинских работников в формате электронного обучения</b> Воронина Анна Владимировна, Газпром корпоративный институт, Москва</p> <p><b>Опыт обучения навыкам физического обследования студентов лечебного факультета РязГМУ с использованием симуляционного оборудования</b> Зубко Дмитрий Владимирович, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, Рязань</p>	<p><b>23D.Контрольная закупка</b></p> <p>Закрытая дискуссионная секция</p> <p><u>Модератор:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Колыш Александр Львович</b>, Российское общество симуляционного обучения в медицине (РОСОМЕД)</li> </ul>	<p><b>23Е. «СИМТОП» – Симуляция, Менеджмент, Техническое Обслуживание и Поддержка</b></p> <p><u>Ведущие эксперты инженерных служб:</u> ООО «ВИРТУМЕД» ООО «ГЭОТАР-МЕД» ООО «ЭЙДОС»</p>

	<p><b>До - и последипломное обучение коммуникативным навыкам: опыт Западно-Казахстанского медицинского университета имени Марата Оспанова</b> Дильмагамбетова Гаухар Саруаровна, НАО Западно-Казахстанский медицинский университет им. М. Оспанова, Актобе</p> <p><b>Практико-ориентированный подход в обучении коммуникативным навыкам студентов медицинских вузов</b> Егунова Мария Алексеевна, ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России, Томск</p> <p><b>Оценка коммуникативных навыков в медицине в Сибирском государственном медицинском университете</b> Шикунова Яна Владимировна, ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России, Томск</p> <p><b>Врач-медицинская сестра-пациент- единая команда?</b> Зайцева Елена Сергеевна ГБУЗ ММНКЦ им. С.П. Боткина ДЗМ, Москва</p> <p><b>Психолингвистический портрет «трудного» пациента</b> Мишланова Светлана Леонидовна, ФГБОУ ВО ПГМУ им.академика Е.А Вагнера Минздрава России, Пермь</p> <p><b>Симуляционное обучение и цифровая трансформация: путь к улучшению коммуникативных навыков студентов</b> Кемелова Гульшат Сейтмуратовна, НАО «Карагандинский медицинский университет», Караганда</p>	<p><b>Опыт внедрения симуляционного обучения в Гродненском государственном медицинском университете</b> Бутько Валерия Валентиновна, УО «Гродненский государственный медицинский университет», Гродно</p> <p><b>Характеристика контингента-специалистов, участвующих в аккредитации по должности «медицинский психолог»:</b> <b>удовлетворенность процедурой и профессиональной деятельностью</b> Изюмова Ирина Александровна, ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова, Москва</p> <p><b>Гибридная симуляция терапевтического приема – новый шаг в создании эффективного обучения для практического здравоохранения</b> Ким Салтанат Сулейменовна, Образовательный центр «Viamedis Academy», Астана</p> <p><b>Конкурс среди медицинских организаций с использованием симуляционных технологий – эффективная форма аудита уровня владения навыками оказания экстренной и неотложной помощи детям</b> Энерт Анастасия Витальевна, ФГБОУ ВО «СибГМУ» Минздрава России, Томск</p> <p><b>Как Аргус упрощает жизнь сотрудников центров при проведении аккредитации</b> Брадис Николай Валерьевич, ООО «Аргус»</p>		
--	---	---	--	--

		<p><b>Обучение навыку (СЛР) Сердечно-легочной реанимации- важнейший элемент в профилактике ВСС (внезапной сердечной смерти)</b> Танишина Елена Николаевна, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России, Рязань</p> <p><b>Применение стандартного имитационного модуля как инструмента профессионального развития педагогов высшей школы</b> Рудин Виктор Владимирович, Артамонова Ольга Антоновна ФГБОУ ВО ПГМУ им.академика Е.А Вагнера Минздрава России, Пермь</p>		
15:45	15:55	<i>Перерыв</i>		
16:00	17:40	<i>А. Большой зал (2 этаж)</i>		
		<p><b>24А. «Симуляционное обучение: завтра начинается сегодня»</b></p> <p><i>Завершающая пленарная секция, Большой зал.</i></p> <p><u>Модераторы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Колыш Александр Львович</b>, Российское общество симуляционного обучения в медицине (РОСОМЕД);</li> <li>• <b>Горшков Максим Дмитриевич</b>, Институт ЕвроМедСим, Российское общество симуляционного обучения в медицине (РОСОМЕД)</li> </ul> <p><b>Белорусский Республиканский образовательный проект «Запусти сердце»</b> Каминская Татьяна Викторовна, Республиканский клинический медицинский центр Управления делами Президента Республики Беларусь, Минск, Республика Беларусь</p> <p><b>Анализ результатов и значение первого независимого проспективного многоцентрового международного исследования АККРЕД-РОСОМЕД</b> Рипп Татьяна Михайловна, ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург, Санкт-Петербург</p> <p><b>I Исследовательские гранты РОСОМЕД. Итоги.</b></p> <p><b>Грант РОСОМЕД. Алгоритмы выполнения общемедицинских навыков в интерактивной среде</b> Косцова Надежда Григорьевна, РУДН, Москва</p> <p><b>Грант РОСОМЕД. Настольная игра, направленная на развитие эмоционального интеллекта работников здравоохранения</b> Макарова Наталья Константиновна, ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, Москва</p>		



**Грант РОСОМЕД. Разработка технологии первичной профилактики аддиктивного поведения пациентов методом формирования личностной саморегуляции, реализуемая на основе методики формирования компетенций врачей-терапевтов и врачей общей практики (семейных врачей) по профилактике аддиктивного поведения пациентов с применением медицинской симуляции**

Астанина Светлана Юрьевна, ФГБУ «НМИЦ терапии и профилактической медицины», Москва

**Грант РОСОМЕД. Трудный пациент: поведенческие и языковые особенности**

Рудин Виктор Владимирович, ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России, Пермь

**О «Неконференции»...**

Лоскутова Ольга Юрьевна, Дентал Фэнтези, НеКонференция, Москва;

Соловьева Ксения Андреевна, Лахта Клиника, НеКонференция, Санкт-Петербург

**Подведение итогов мероприятия. Вручение премии общества РОСОМЕД «За вклад в симуляционное обучение». Награждение победителей конкурса «Отечественные инновации в симуляционном обучении». Награждение победителей интерактивной игры «SimКвест».**

Колыш Александр Львович, Российское общество симуляционного обучения в медицине (РОСОМЕД), Москва



Генеральный спонсор

**v!rTUMed**

УЧИТЬ И ВДОХНОВЛЯТЬ

