



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АККРЕДИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ДГМУ
КАФЕДРА МЕДИЦИНСКОЙ СИМУЛЯЦИИ И УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ДГМУ

РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО СПЕЦИАЛИСТОВ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Общероссийская общественная организация
«РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО СИМУЛЯЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ В МЕДИЦИНЕ»

ПРОГРАММА

ВСЕРОССИЙСКОГО НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ФОРУМА
«СОВРЕМЕННЫЕ ОБУЧАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ
В ХИРУРГИИ»



Махачкала, 23-24 июня 2022 г.

Уважаемый(ая) коллега

!

Приглашаем Вас принять участие во Всероссийском научно-образовательном форуме **«Современные обучающие технологии в хирургии»**, посвящённому 90-летию Дагестанского государственного медицинского университета, который состоится **23 июня 2022 года** в ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России (г. Махачкала, Республика Дагестан, проспект им. И. Шамиля 44/2, «Научно-образовательный инновационный центр», 2-й этаж, конференц-зал)

Форма проведения: гибридная (офф-лайн, он-лайн)

Приглашаются руководители и преподаватели медицинских ВУЗов, обучающиеся, врачи-специалисты хирургического профиля



ОРГАНИЗАТОРЫ ФОРУМА:

- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
- Федеральный аккредитационный центр ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России
- Кафедра медицинской симуляции и учебной практики
- Российское общество специалистов медицинского образования
- Общероссийская общественная организация «Российское общество симуляционного обучения в медицине»

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ:

Председатель: **Ханалиев Висампаша Юсупович** – и.о. ректора ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор

ЧЛЕНЫ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА:

Колыш Александр Львович – исполнительный директор РОСОМЕД

Балкизов Залим Замирович - генеральный секретарь Российского Общества Специалистов Медицинского Образования (Росмедобр), профессор кафедры организации профессионального образования и образовательных технологий ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, главный редактор журнала "Медицинское образование и профессиональное развитие", доцент кафедры госпитальной хирургии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

Горшков Максим Дмитриевич – председатель Экспертного Совета общества РОСОМЕД, зам. Главного редактора журнала «Виртуальные технологии в медицине», директор Института симуляции в медицине ЕвроМедСим

Моллаева Наида Раджабовна - и.о. проректора по научной работе, зав. кафедрой психиатрии, медицинской психологии и наркологии ДГМУ, д.м.н., профессор

Хамидов Магомед Ахмедович - и.о. проректора по лечебной работе, зав. кафедрой хирургии ФПК и ППС ДГМУ с курсом эндоскопической хирургии ДГМУ, д.м.н., профессор

Рагимов Разин Мирзекеримович - и.о. проректора по учебной работе, заведующий кафедрой нормальной физиологии ДГМУ, д.м.н., профессор

Омарова Джамиля Авадзиевна - и.о. проректора по стратегическому развитию и цифровой трансформации ДГМУ, к.м.н., доцент кафедры госпитальной терапии №1

Мутуев Сиражитин Шихимович - и.о. проректора административно-хозяйственной деятельности ДГМУ

Бутаев Рафик Шахабудинович – директор Института дополнительного профессионального образования ДГМУ

Магомедов Абдулла Ганаевич - заведующий кафедрой госпитальной хирургии № 1 ДГМУ, д.м.н., профессор

Аскерханов Гамид Рашидович - заведующий кафедрой госпитальной хирургии № 2 ДГМУ, д.м.н., профессор

Газиев Рашид Магомедович – заведующий кафедрой факультетской хирургии с лабораторией инновационных клеточных технологий ДГМУ, д.м.н., профессор

Алиев Магомед Алиевич - заведующий кафедрой хирургических болезней педиатрического, стоматологического и медико-профилактического факультетов ДГМУ, доцент, д.м.н.

Меджидов Расул Тенчаевич - заведующий кафедрой общей хирургии ДГМУ, д.м.н., профессор

Ахмадулинов Магомед Гасанович - заведующий кафедрой оперативной хирургии с топографической анатомией ДГМУ, д.м.н., профессор

Хадисов Магомедарип Гаджимурадович – начальник Управления информационно-вычислительного и технического обеспечения ДГМУ

Койчуев Расул Абакарович – руководитель федерального аккредитационного центра ДГМУ, и.о. зав. кафедрой медицинской симуляции и учебной практики – ответственный секретарь Форума

ПРОГРАММА

Всероссийского научно-образовательного форума «Современные обучающие технологии в хирургии», посвящённого 90-летию ДГМУ

г. Махачкала, проспект И. Шамиля, 44/2, «Научно-образовательный инновационный центр», ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России

Для он-лайн аудитории - подключиться к конференции Zoom

<https://us02web.zoom.us/j/89906087921?pwd=Q3hqWms4UTFmbW5WVlNrM0d2cUlrQT09>

Идентификатор конференции: 899 0608 7921

Код доступа: 763658

23 июня 2022 года

Регистрация участников:

08.30 - 09.00, 2 этаж центра, фойе

Открытие конференции, приветственные выступления:

09.00 - 09.15, 2 этаж центра, конференц-зал

ХАНАЛИЕВ Висампаша Юсупович - и.о. ректора ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор

КОЛЫШ Александр Львович - исполнительный директор РОСОМЕД

БАЛКИЗОВ Залим Замирович - генеральный секретарь Росмедобр



Информационная часть

2 этаж центра, конференц-зал

- 09:15 РОЛЬ ШКОЛ ХИРУРГИИ, НАСТАВНИЧЕСТВА-ИСТОРИЯ, СОВРЕМЕННОСТЬ - И.У. Магомедов** (Махачкала, РКБ №2, зав. отделением хирургии, к.м.н.)
- 09:25 РЕГИОНАЛЬНЫЕ СТУДЕНЧЕСКИЕ ОЛИМПИАДЫ ПО ХИРУРГИИ КАК ЭФФЕКТИВНЫЙ МЕТОД ФОРМИРОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ - Е.Ю. Животова** (Хабаровск, ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России, зав. кафедрой нормальной анатомии с курсом оперативной хирургии, д.м.н., доцент) (он-лайн)
- 09:35 ПОДГОТОВКА ХИРУРГОВ В КЛИНИКО-СИМУЛЯЦИОННЫХ ЦЕНТРАХ - А.Л. Колыш** (Исполнительный директор Российского общества симуляционного обучения в медицине РОСОМЕД)
- 09:45 ОЦЕНКА КОМПЕТЕНЦИЙ В ХИРУРГИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЯХ - З.З. Балкизов** (Генеральный секретарь Российского Общества Специалистов Медицинского Образования (Росмедобр), профессор кафедры организации профессионального образования и образовательных технологий ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, доцент кафедры госпитальной хирургии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России) - (он-лайн)
- 09:55 ВНЕКЛИНИЧЕСКИЙ ЭТАП ОВЛАДЕНИЯ ЛАПАРОСКОПИЕЙ - М.Д. Горшков** (Москва, председатель Экспертного Совета общества РОСОМЕД, зам. главного редактора журнала "Виртуальные технологии в медицине", директор Института симуляции в медицине ЕвроМедСим) - (он-лайн)
- 10:05 АККРЕДИТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ. РОЛЬ ЧЛЕНА АККРЕДИТАЦИОННОЙ КОМИССИИ – С.В. Ходус** (Благовещенск, Амурская ГМА, зав. кафедрой анестезиологии, реанимации, интенсивной терапии и скорой медицинской помощи ФДПО, руководитель аккредитационно-симуляционного центра, к.м.н., доцент)

- 10:15 СИМУЛЯЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ ХИРУРГИИ В НОГУ СО ВРЕМЕНЕМ - Е.В. Ким (Москва, Синтомед)**
- 10:25 ПРЕИМУЩЕСТВЕННОСТЬ РАЗЛИЧНЫХ ОБУЧАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПРИОБРЕТЕНИИ И ЗАКРЕПЛЕНИИ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ В ХИРУРГИИ. НАШ ВЗГЛЯД – Р.А. Койчуев (Махачкала, ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России)**
- 10:35 ОБУЧЕНИЕ НА ЦИКЛЕ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ОСНОВЫ БЕРЕЖЛИВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПЕРВИЧНОЙ И ПЕРВИЧНОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ. СИМУЛЯЦИОННЫЙ КУРС» - КАК ЭФФЕКТИВНЫЙ СПОСОБ ПОДГОТОВКИ ЭКСПЕРТОВ АККРЕДИТАЦИОННЫХ ПОДКОМИССИЙ ПО ХИРУРГИЧЕСКИМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ - В.В. Рудин, Ю.А. Кабирова (Пермь, ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Минздрава России)**
- 10:45 ШАГИ ВНЕДРЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ СИМУЛЯЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ В АГМИ – У.Д. Усманов (Республика Узбекистан, Андижанский государственный медицинский университет, руководитель симуляционного учебного центра, доцент кафедры хирургии) - (он-лайн)**
- 10:55 ОБЩЕСТВО МОЛОДЫХ ХИРУРГОВ, КАК ИНСТРУМЕНТ ПОДГОТОВКИ ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫХ КАДРОВ - М.А. Хамидов, И.Ю. Джанатлиева (Махачкала, ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России)**
- 11:05 «ОСНОВЫ И ТЕХНОЛОГИИ ХИРУРГИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЙ» - КАК ДИСЦИПЛИНА ПО ВЫБОРУ У СТУДЕНТОВ ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА - И.Г. Киблаев (Махачкала, ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России)**

11:15 - 11:45 - Перерыв. Кофе-брейк

Мастер-классы

2 этаж центра

11:45 «ПОЛИТРАВМА – ПРИЁМНЫЙ ПОКОЙ» - С.В. ХОДУС (Благовещенск, Амурская ГМА, зав. кафедрой анестезиологии, реанимации, интенсивной терапии и скорой медицинской помощи ФДПО, руководитель аккредитационно-симуляционного центра, к.м.н., доцент) – каб. №2;

11:45 «НЕПРЕРЫВНЫЙ МАНУАЛЬНЫЙ ТРЕНИНГ БАЗОВЫХ НАВЫКОВ В ЛАПАРОСКОПИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ» – Е.В. КИМ (Москва, Синтомед) - каб. №3;

11:45 «ЭФФЕКТИВНЫЙ ПРОЦЕСС - УСПЕШНАЯ АККРЕДИТАЦИЯ» - В.В. РУДИН, Ю.А. КАБИРОВА - (Пермь, ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России) - станции №1, №2;

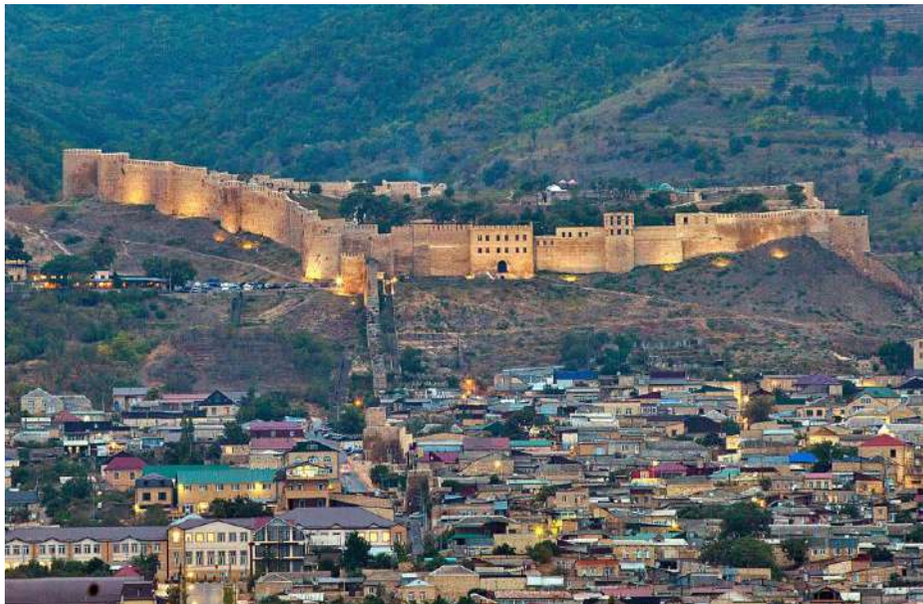
12.00 WET-LAB «ЖИВАЯ ХИРУРГИЯ» НА БИОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ (ЖИВОТНОМ) С ТРАНСЛЯЦИЕЙ В КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ – И.С. АБДУЛЛАЕВ, Р.А. КОЙЧУЕВ (Махачкала, ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России) – учебная операционная Wetlab:

- Холецистэктомия,
- Продольная резекция желудка,
- Гемиколэктомия.

16.00 Дискуссия. Подведение итогов

24 июня 2022 года

09.00 - Поездка в г. Дербент. Экскурсия по крепости Нарын-кала



Подробности и дополнительная информация будут размещены
на сайте <http://dgmru/>

Организационные вопросы и участие:

Койчуев Расул Абакарович,

Контакты: +79286700027; sim.center_dgmru@mail.ru

Гостиницы в Махачкале:

<https://www.hoteljacques.ru/>;

<http://1000-1noch.ru/>;

<http://sarykum.com/>

СИМУЛЯЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ В МЕДИЦИНЕ: ОПЫТ, РАЗВИТИЕ, ИННОВАЦИИ

СЕНТЯБРЯ
28-30
МОСКВА

РОСОМЕД 2022

XI СЪЕЗД РОСОМЕД И МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

rosomed.ru



МОСКОВСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
М.В. ЛОМОНОСОВА

СИНОМЕД

Системный интегратор
обучения в медицине



**СИНОМЕД – официальный партнёр
"Российского общества симуляционного обучения в медицине"**

Организация обучения и стажировок младшего, среднего и высшего мед. персонала в симуляционных центрах в России и за рубежом

Собственный симуляционный центр в Москве с современным оборудованием

Подготовка к прохождению аккредитации

Обучение осуществляют практикующие врачи, опытные тренеры, члены аккредитационных комиссий

Документы о прохождении обучения государственного образца
Лицензия № 041768 от 27 октября 2021 г.



+7 495 928-35-66



post@sintomed.ru



sintomed.ru



sintomed

virtumed

УЧИТЬ И ВДОХНОВЛЯТЬ



20 лет
опыта

передовые
технологии

комплексный
подход

Компания "ВИРТУМЕД" с 2002 года занимается комплексным оснащением медицинских учебных учреждений симуляционным оборудованием ведущих мировых производителей.

"ВИРТУМЕД" организует комплексные поставки "под ключ":

- виртуальные тренажеры-симуляторы;
- роботы-симуляторы пациента;
- компьютеризированные манекены;
- интерактивные электронные фантомы;
- тренажеры и муляжи.

"ВИРТУМЕД" реализует проекты симуляционных центров от концепции и архитектурных чертежей, до установки, обучения, гарантийного и послегарантийного ремонта.

105064, г. Москва,
пер. Яковлепостольский,
д. 9, стр. 1, пом. 3

+7 495 988-26-12
+7 910 790 67 89
info@virtumed.ru



МЕДКОМПЛЕКС



ПРОИЗВОДСТВО
СИМУЛЯЦИОННОГО
ОБОРУДОВАНИЯ —
УНИКАЛЬНЫЕ
ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ
РЕШЕНИЯ!

Виртуальные симуляторы

Диагностика

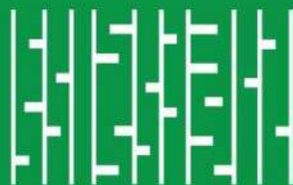
Хирургия

Практические навыки

Менеджмент учебного
центра

Мобильные решения

Медицинское
оборудование



СДЕЛАНО В РОССИИ



medkompleks.com



+7(831)436-19-98



office@medkompleks.com





ГЭОТАР

решения для медицинского образования

ЛАПАРОСКОПИЧЕСКИЙ СИМУЛЯТОР С ОБРАТНОЙ ТАКТИЛЬНОЙ СВЯЗЬЮ

ЛАПМЕНТОР

Современный симулятор,
предлагающий более 70 практических заданий
в рамках 17 обучающих модулей



- ◆ Непревзойденная точность отслеживания движений инструментов
- ◆ Реалистичная обратная тактильная связь
- ◆ Обучающий контент
- ◆ МенторЛерн — уникальная система управления учебным процессом
- ◆ Командный тренинг
- ◆ Опция режима Проктора и Выбора операционного инструментария
- ◆ Опция виртуальной реальности

СПЕЦИАЛЬНОСТИ

- Хирургия
- Торакальная хирургия
- Колопроктология
- Бариатрическая хирургия
- Гинекология
- Урология



115025, г. Москва, ул. Садовническая, д. 12, стр. 11
Тел.: +7 (499) 825-92-00
info@geotar-med.ru, www.geotar-med.ru



ЭНДОМЕНТОР СЬЮТ



Новый комплексный виртуальный эндоскопический симулятор для проведения эндоскопии верхних и нижних отделов ЖКТ, бронхоскопии и эндоскопии в урологии



ГАСТРОСКОПИЯ



КОЛОНОСКОПИЯ



БРОНХОСКОПИЯ



ЭНДОУРОЛОГИЯ



www.geotar-med.ru

ВКЛЮЧАЕТ ВОЗМОЖНОСТИ
ЭНДОМЕНТОРА И УРОМЕНТОРА

Многофункциональная и эргономичная универсальная эндоскопическая платформа с настоящими эндоскопами позволяет проходить как индивидуальное, так и командное обучение, что делает ее идеальной для образовательных программ и учебных центров



ВИРТУАЛЬНЫЕ СИМУЛЯТОРЫ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ И АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ



- УЛЬТРАЗВУКОВАЯ
ДИАГНОСТИКА
- РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ
ХИРУРГИЯ
- ЭНДСКОПИЯ
- ХИРУРГИЯ
- АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ
- УРОЛОГИЯ
- ТРАВМАТОЛОГИЯ
И ОРТОПЕДИЯ
- ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ
- КОЛОПРОКТОЛОГИЯ
- ОНКОЛОГИЯ

ООО «ГЭОТАР-МЕД»
г. Москва, ул. Садовническая,
д. 13, стр. 11

Тел.: 8 (499) 825-98-00
info@geotar-med.ru
www.geotar-med.ru



**ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ФОРУМ
«СОВРЕМЕННЫЕ ОБУЧАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ
В ХИРУРГИИ»**



Махачкала, 23-24 июня 2022 г.