

ПРОЕКТ

Резолюция VII Съезда РОСОМЕД–2018 Российского общества симуляционного обучения в медицине, РОСОМЕД

г. Москва,
11 октября 2018 года

I. ИТОГИ РАБОТЫ ОБЩЕСТВА РОСОМЕД

Предыдущий, шестой съезд Российского общества симуляционного обучения в медицине «РОСОМЕД–2017» проходил в Москве 5 октября 2017 года. За минувший год, прошедший после проведения VI съезда, обществом была проведена значительная работа, члены РОСОМЕД принимали участие в конференциях, вели методическую, научную и организационную деятельность.

Численность общества

На сегодняшний день численность общества РОСОМЕД составляет 339 членов общества. За минувший отчетный год в РОСОМЕД вступили более 100 человек.

Аккредитация

Продолжается проведение добровольной общественной аккредитации симуляционных Центров страны экспертами РОСОМЕД. С момента проведения VI съезда подано 9 заявок на прохождение добровольной общественной аккредитации, 6 Центров аккредитовано, пять из которых признаны Центрами II уровня. Это центры:

- Симуляционно-тренинговый центр ФГБОУ ДПО СПб ЦПО ФМБА России, Санкт-Петербург
- Симуляционная клиника - аккредитационного центра БФУ им. И.Канта, Калининград
- Центр симуляционного обучения и аккредитации специалистов Тверского ГМУ, Тверь
- Симуляционно-тренинговый аккредитационный центр БУ ВО «Сургутский государственный университет», Сургут
- Центр аккредитации и практических навыков Медицинского института ФГБОУ ВО "Майкопский государственный технологический университет", Майкоп

Добровольную общественную аккредитацию прошел Учебный центр для медицинских работников — Медицинский симуляционный центр Боткинской Больницы. Согласно оценке экспертов образовательная, методическая и научная деятельность МСЦ ГБУЗ "ГКБ им.С.П.Боткина ДЗМ" соответствует стандартам РОСОМЕД, Центру присвоен III аккредитационный уровень.

На данный момент еще два центра находятся в процессе аккредитации.

Аттестация УЦ медицинских колледжей

В общество РОСОМЕД за минувший год было подано 7 заявок на проведение добровольной аттестации, но только 2 центра согласно экспертной оценке набрали достаточную сумму баллов.

В 2018 году аттестация перешагнула границы страны и вышла на международный уровень – Свидетельство об аттестации получил Региональный симуляционный центр Центра развития сестринского дела ГКПП «Актюбинский медицинский колледж имени героя Советского Союза Маншук Маметовой», город Актобе, Республика Казахстан. Это был первый опыт международного сотрудничества РОСОМЕД по вопросам подтверждения качества образовательных процессов. Следом аттестацию прошел Региональный симуляционный центр ГКП на ПХВ «Талдыкорганский медицинский колледж», Талдыкорган.

В сентябре 2018 Обществом РОСОМЕД была подготовлена процедура реаккредитации Центров, у которых срок действия Свидетельства об аккредитации истек.

Обучение и сертификация Специалистов медицинского симуляционного обучения (СМСО)

Одним из решений VI съезда было рекомендовать аккредитованным Центрам организовать проведение на своей базе программы начального уровня «Специалист медицинского симуляционного обучения» для обучения и аттестации всех сотрудников центра, а также преподавателей ВУЗа, принимающих участие в симуляционном обучении.

С момента принятия Резолюции VI съезда обществом РОСОМЕД было разработано «Положение о сертификации «Специалиста медицинского симуляционного обучения». В открытый доступ на сайт РОСОМЕД выложены материалы для дистанционной подготовки слушателей курса, а также был полностью подготовлен портал MoodleROSOMED для прохождения обучающимися итогового онлайн-тестирования.

В 2018г. в общество РОСОМЕД обратились 4 аккредитованных центра для предоставления им права проведения курса и выдачи сертификата СМСО. Это центры:

- СТЦ БУ ДПО Омской области "Центр повышения квалификации работников здравоохранения", г.Омск
- СТЦ ФГБОУ ВО Амурской государственной медицинской академии МЗ РФ, г. Благовещенск
- Обучающий Симуляционный центр ГБОУ ВПО Башкирского ГМУ Минздрава России, г. Уфа
- Центр медицинской симуляции, аттестации и сертификации Сибирского ГМУ, г. Томск

С каждым из этих центров был заключен договор и выданы подтверждающие их полномочия Свидетельства. 10 апреля был проведен первый курс "Специалист медицинского симуляционного обучения" (далее СМСО) в уполномоченном центре –СТЦ БУ ДПО Омской области "Центр повышения квалификации работников здравоохранения", г.Омск.

В настоящий момент обучение по программе «Специалист медицинского симуляционного обучения» прошли более 100 человек, все они успешно сдали онлайн-тестирование и получили соответствующие сертификаты.

В планах общества РОСОМЕД увеличение числа центров, уполномоченных проводить курс СМСО на своей базе.

Также общество РОСОМЕД планирует сделать обязательным условием - наличие сертификата СМСО у сотрудников центра, направившего заявку на прохождении реаккредитации, а начиная с 2019 г. добавить сертификат СМСО в обязательный критерий при допуске центра к процедуре добровольно-общественной аккредитации.

Организация и участие в конференциях

- Участие в открытии Симуляционно-аккредитационного центра на базе медицинского института ТГУ имени Г.Р. Державина в рамках празднования десятилетия Медицинского института ТГУ имени Г.Р. Державина (участие членов общества), ноябрь 2017, Тамбов
- Организация высокотехнологичного эндовидеохирургического конкурса на оборудовании «ЛапСим» в рамках внеконкурсной программы Отборочного тура Центрального федерального округа Российской Федерации XXVII Всероссийской студенческой хирургической олимпиады им. академика РАМН Михаила Израилевича Перельмана, декабрь 2017, Ярославль
- Участие во Всероссийской научно-педагогической конференции с международным участием "Современные тенденции развития педагогических технологий в медицинском образовании", февраль 2018, Красноярск
- Участие во второй Всероссийской межвузовской олимпиады по оказанию первой помощи «Спаси и сохрани» в ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России (участие членов общества), февраль 2018, Махачкала
- Международная конференция International Meeting for Simulation in Healthcare IMSH-2018, январь 2018, Лос-Анджелес, США (участие и доклады членов общества);
- Участие в организации первого «Общероссийского хирургического Форума-2018 с международным участием», апрель 2018, Москва;
- Участие в организации конференции «Неделя медицинского образования в Москве», май 2018, Москва;
- Организация круглого стола по симуляционному этапу первичной специализированной аккредитации по акушерству и гинекологии в рамках «Недели медицинского образования в Москве»;

- Организация круглого стола по симуляционному этапу первичной специализированной аккредитации по анестезиологии-реаниматологии в рамках «Недели медицинского образования в Москве»;
- Организация круглого стола по симуляционному этапу первичной специализированной аккредитации по терапии в рамках «Недели медицинского образования в Москве»;
- Организация круглого стола по симуляционному этапу первичной специализированной аккредитации по хирургии в рамках «Недели медицинского образования в Москве»;
- Организация круглого стола по симуляционному этапу первичной специализированной аккредитации по стоматологии в рамках «Недели медицинского образования в Москве»;
- XXIV ежегодная конференция Европейского общества симуляционного обучения в медицине SESAM-2019, июнь 2018, Бильбао, Испания (участие, устные доклады и постерные выступления);

Учебно-методическая и научная деятельность

В рамках IX Общероссийской конференции с международным участием "Неделя медицинского образования – 2018" проходил круглый стол и совещание Рабочих групп «Первичная специализированная аккредитация», где координаторы рабочих групп РОСОМЕД по специальностям: акушерство и гинекология, терапия, анестезиология-реаниматология, хирургия и стоматология представили отчеты о разработке паспортов станций ОСКЭ для первичной специализированной аккредитации. В дальнейшем их число было расширено:

- Создана Рабочая группа, которая разработала проекты паспортов симуляционных станций второго этапа Первичной специализированной аккредитации по акушерству и гинекологии
- Создана Рабочая группа, которая разработала проекты паспортов симуляционных станций второго этапа Первичной специализированной аккредитации по терапевтическим специальностям
- Создана Рабочая группа, которая разработала проекты паспортов симуляционных станций второго этапа Первичной специализированной аккредитации по хирургии
- Создана Рабочая группа, которая разработала проекты паспортов симуляционных станций второго этапа Первичной специализированной аккредитации по анестезиологии-реаниматологии
- Создана Рабочая группа, которая разработала проекты паспортов симуляционных станций второго этапа Первичной специализированной аккредитации по стоматологии
- Создана Рабочая группа, которая разработала проекты паспортов симуляционных станций второго этапа Первичной специализированной аккредитации по сестринскому делу (бакалавриат)

Все разработанные паспорта прошли первичное редактирование в Федеральном Методическом центре аккредитации врачей. В июне 2018г. сайте РОСОМЕД с целью широкого обсуждения профессиональными медицинскими обществами, преподавателями ВУЗов и специалистами симуляционного обучения были

опубликованы проекты Паспортов симуляционных станций второго этапа Первичной специализированной аккредитации. Общественное обсуждение проектов паспортов экзаменационных станций первичной специализированной аккредитации завершено 25 июля 2018 года. Все комментарии, уточнения и дополнения, поступившие на сайт были отправлены в Методический центр аккредитации врачей для дальнейшего обсуждения и утверждения.

Программа БЭСТА (Базовый эндохирургический симуляционный тренинг и аттестация) прошла апробацию в ряде симуляционных центров страны и за рубежом и рекомендована РОСОМЕД и РОЭХ к применению. Программа БЭСТА включена в «Паспорт эндохирурга».

Отечественные разработки

На ежегодный традиционный конкурс проектов симуляционного оборудования, устройств и программ «Отечественные инновации в симуляционном обучении» в 2018 году поступила 21 заявка, из которых 7 было отобрано для демонстрации в ходе конференции. В этом году конкурс заинтересовал и представителей дружественных России стран, а именно Белоруссии.

Публикации

- При участии РОСОМЕД была выпущена книга «Навыки эффективного общения для оказания пациент-ориентированной медицинской помощи»
- Совместно с РОХ и РОЭХ было издано пособие «Базовый эндохирургический симуляционный тренинг и аттестация»
- Издано два очередных номера журнала «Виртуальные технологии в медицине»;

На портал научной библиотеки e-library загружены и проиндексированы следующие руководства под редакцией РОСОМЕД:

- «Симуляционное обучение по специальности «Лечебное дело»,
- «Симуляционное обучение по анестезиологии и реаниматологии»,
- «Симуляционный тренинг по малоинвазивной хирургии»,
- «Симуляционное обучение в хирургии»,
- «Симуляционное обучение в акушерстве, гинекологии и педиатрии»,
- «Специалист медицинского симуляционного обучения»,
- «Базовый эндохирургический симуляционный тренинг и аттестация»,
- «Симуляционное обучение в медицине».

Также на площадке научной библиотеки e-library размещены и проиндексированы последние три номера журнала «Виртуальные технологии в медицине», в планах общества - разместить все архивные выпуски журнала.

Международная деятельность

Продолжается тесное сотрудничество с зарубежными национальными и международными обществами симуляционного обучения, обмен опытом и совместная научно-практическая деятельность с медицинскими университетами и Центров стран ближнего зарубежья: Казахстана, Армении, Белоруссии, Азербайджана. Ведется постоянная работа с международными образовательными и симуляционными общественными организациями:

- Association for Medical Education in Europe, AMEE
- Society for Simulation in Healthcare, SSH
- Society in Europe for Simulation Applied to Medicine, SESAM

II. РЕШЕНИЯ VII СЪЕЗДА РОСОМЕД

1. Одобрить в целом работу общества РОСОМЕД и Правления общества.

2. Расширить сеть центров, на базе которых проводятся программы начального уровня «Специалист медицинского симуляционного обучения». Рекомендовать всем аккредитованным Центрам организовать проведение на своей базе программы начального уровня «Специалист медицинского симуляционного обучения» для обучения и аттестации всех сотрудников центра, а также преподавателей ВУЗа, принимающих участие в симуляционном обучении. Рекомендовать неаккредитованным Центрам направлять своих сотрудников, а также преподавателей ВУЗа, принимающих участие в симуляционном обучении, в центры, предлагающие данный курс СМСО.

3. Разработать отечественные программы / курсы по основным темам симуляционного обучения по образцу программы БЭСТА (Базовый эндохирургический симуляционный тренинг и аттестация).

4. Разработать программу углубленного обучения по медицинскому симуляционному обучению и менеджмента симуляционного центра.

4. Продолжить проведение общественной аккредитации Центров ВУЗов и аттестации Центров медицинских колледжей. Включить в обязательный критерий при допуске центра к процедуре добровольно-общественной аккредитации наличие сертификата СМСО не менее, чем у 50% штатных сотрудников центра.

6. На основе материалов, разработанных Рабочими группами по акушерству и гинекологии, анестезиологии-реаниматологии, хирургии и терапии, приступить к разработке предложений по проведению симуляционного этапа первичной специализированной аккредитации по узким врачебным специальностям.

7. Продолжить сотрудничество РОСОМЕД с медицинскими и техническими вузами в сфере разработки отечественного симуляционного оборудования.

8. Рекомендовать симуляционным центрам и кафедрам, реализующим подготовку на симуляторах с использованием IT-технологий обязательное включение в штат инженера-технолога и/или программиста, системного администратора.

Проект настоящей резолюции был опубликован 8 октября 2018 года для предварительного обсуждения на официальном сайте общества РОСОМЕД (www.rosomed.ru). Резолюция одобрена делегатами VII Съезда Российского общества симуляционного обучения в медицине «РОСОМЕД – 2018».

акад. Кубышкин В.А. президент общества РОСОМЕД

проф. Свистунов А. А., председатель правления РОСОМЕД

Горшков М.Д., председатель президиума правления РОСОМЕД

Колыш А.Л., секретарь съезда, исполнительный директор РОСОМЕД