

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Общероссийская общественная организация «Объединение комбустиологов «Мир без ожогов»
ФГБУ Институт хирургии им.А.В.Вишневского Минздрава России
ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России



**Международная конференция
«Термические поражения
и их последствия».**

V съезд комбустиологов России.

31 октября — 3 ноября 2017 года

Приглашение и программа

Москва 2017

Уважаемые коллеги!

Министерство здравоохранения Российской Федерации и Общероссийская общественная организация «Объединение комбустиологов «Мир без ожогов» совместно с Институтом хирургии им. А.В.Вишневского и Российской медицинской академией непрерывного профессионального образования, приглашают Вас принять участие в Международной конференции «Термические поражения и их последствия» и V съезде комбустиологов России, которые состоятся с 31 октября по 3 ноября 2017 года в г.Москве.

Регламент работы и тематика пленарных и секционных заседаний указаны в программе.

Демонстрация материалов: залы будут оснащены мультимедийным оборудованием.

Докладчикам следует передавать материалы презентаций представителям оргкомитета не позднее, чем за 20 минут до начала соответствующего заседания. В случае наличия на электронном носителе вирусов материалы не принимаются.

Просим Вас подготовить выступления в соответствии с регламентом. Продолжительность докладов не более 10 минут!

Во время международной конференции и съезда будет проводиться выставка медицинского оборудования и медикаментов, рекомендованных для оснащения и обеспечения работы ожоговых отделений.



Дорогие друзья!

От имени организаторов нашего форума приветствуем участников и гостей Международной конференции «Термические поражения и их последствия» и V съезда комбустиологов России.

Как всегда мы собрались вместе, чтобы обсудить актуальные вопросы и проблемы лечения пострадавшим от ожогов. Живое общение помогает нам лучше понять друг друга, что особенно важно для профессионалов, посвятивших свою жизнь такой трудной области медицины как комбустиология. В этот раз конференция приурочена к 70-летию организации специализированной медицинской помощи пострадавшим от ожогов в Институте хирургии им. А.В.Вишневского, 50-летию Всесоюзного ожогового центра Института и кафедры термических поражений, ран и раневой инфекции Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования. Этим юбилейным датам будет посвящен торжественный вечер, который пройдет в Государственном Академическом Малом Театре. Мы будем рады приветствовать не только участников конференции, но и наших гостей из ведущих медицинских, научно-исследовательских и образовательных учреждений России и зарубежных стран.

Большая научная программа конференции и съезда, предусматривает обмен мнениями специалистов в рамках актуализации имеющихся клинических рекомендаций, порядка организации и оказания медицинской помощи пострадавшим от ожогов, подготовки национального клинического руководства по ожогам, разработки и согласования с Минздравом России критериев качества и стандартов оказания медицинской помощи по проблеме термических поражений.

Мы будем благодарны нашим гостям, которые захотят поделиться своим опытом. Желаем всем участникам международной конференции и съезда крепкого здоровья, благополучия и дальнейших успехов в работе!

**От имени Оргкомитета,
Президент ООО «Объединение комбустиологов «Мир без ожогов»
профессор А.А.Алексеев**

**Программа
Международной конференции
«Термические поражения и их последствия» и
V съезда комбустиологов России
31 октября — 3 ноября 2017 года**

30 октября 2017 года, понедельник

14.00-19.00 Заезд и регистрация участников и гостей Международной конференции «Термические поражения и их последствия» и V съезда комбустиологов России.

Адрес регистрации: г.Москва, Измайловское шоссе, дом 71, Гостиница «Измайлово», Корпус ВЕГА, Конгресс-центр.

31 октября 2017 года, вторник

Место проведения: г.Москва, Измайловское шоссе, дом 71, Гостиница «Измайлово», Корпус ВЕГА, Конгресс-центр, Залы «Васнецов»-«Суриков».

8.00-15.00 Регистрация участников и гостей Международной конференции «Термические поражения и их последствия» и V съезда комбустиологов России.

9.00 Открытие Международной конференции «Термические поражения и их последствия» и V съезда комбустиологов России

- Директор ФГБУ «Институт хирургии им.А.В.Вишневского» Минздрава России, главный внештатный хирург Минздрава России, академик РАН А.Ш.Ревитшвили,
- Ректор ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России, главный внештатный специалист офтальмолог Департамента здравоохранения г.Москвы, академик РАН Л.К.Мошетова,
- Ректор ФГБОУВО «Первый Санкт-Петербургский государственный Медицинский университет им. акад. И.П.Павлова» Минздрава РФ, главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи Минздрава России, академик РАН С.Ф.Багненко,
- Директор ФГБУ «Научно-исследовательский детский ортопедический институт имени Г.И.Турнера» Минздрава России, главный внештатный детский специалист травматолог-ортопед Комитета по здравоохранению г.Санкт-Петербурга, академик РАН А.Г.Баиндурашвили,
- Директор ФГБУ Всероссийский центр медицины катастроф «Защита» Минздрава России, главный внештатный специалист по медицине катастроф Минздрава России, академик РАН С.Ф.Гончаров,
- Президент Общероссийской общественной организации «Объединение комбустиологов «Мир без ожогов», руководитель Ожогового центра ФГБУ «Институт хирургии им.А.В.Вишневского» Минздрава России, заведующий кафедрой термических поражений, ран и раневой инфекции ФГБОУ ДПО РМАНПО, главный внештатный специалист комбустиолог Минздрава России, профессор А.А.Алексеев.

9.30-10.30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 1

«К 70-летию организации специализированной медицинской помощи пострадавшим от ожогов в Институте хирургии им.А.В.Вишневского, 50-летию Всесоюзного ожогового центра Института и кафедры термических поражений, ран и раневой инфекции РМАНПО».

Председатели: академик РАН А.Ш.Ревитшвили, академик РАН Л.К.Мошетова, академик РАН С.Ф.Багненко, академик РАН С.Ф.Гончаров, академик РАН А.Г.Баиндурашвили, профессор А.А.Алексеев

Ожоговый центр Института хирургии им.А.В.Вишневского: страницы истории
Ревитшвили А.Ш., г.Москва -15 мин

50-лет Всесоюзного ожогового центра и кафедры термических поражений, ран и раневой инфекции: достижения и перспективы
Алексеев А.А., г.Москва -30 мин

Термическая травма: вчера – сегодня – завтра. Взгляд из Санкт-Петербурга.
Крылов К.М., Зиновьев Е.В., Крылов П.К. г.Санкт-Петербург -15 мин

10.30-11.00 Перерыв. Кофе-брейк

ОТКРЫТИЕ ВЫСТАВКИ МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И МЕДИКАМЕНТОВ.

11.00-13.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 2

«Интенсивная терапия пациентов с ожоговой травмой»¹.

Председатели: В.В.Кулабухов, И.В.Шлык

- 1. Влияние времени инфузионной терапии на исходы ожоговой травмы.**
Матвеев А.В., Тарасенко М.Ю., Григорьев С.Г., Варфоломеев И.В., Петрачков С.А., Самарев А.В. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, г.Санкт-Петербург, Россия
- 2. Гемотрансфузии в лечении пациентов с термической травмой: современные проблемы.**
Юрова Ю.В., Крылов П.К. НИИ скорой помощи им. И.И.Джанелидзе, г.Санкт-Петербург, Россия
- 3. Критический подход к расчету инфузионной терапии при ожоговом шоке.**
Фролов А.П., Кудрицкий С.Ю. ФГБУ "ПФМИЦ" Минздрава России, г. Нижний Новгород, Россия
- 4. Современные стандарты интенсивной терапии ожогового шока.**
Лаврентьева А. Салоники, Греция

¹ Продолжительность докладов не более 10 минут

5. **Показатели нейроэндокринного баланса у пострадавших с тяжелой ожоговой травмой.**
Орлова О.В., Осипова И.В., Арискина О.Б., Пивоварова Л.П. НИИ скорой помощи им. И.И.Джанелидзе, г.Санкт-Петербург, Россия
6. **Применение пептида sCD14ST в диагностике, прогнозировании тяжести течения и исхода, контроля эффективности лечения сепсиса при ожоговой болезни.**
Жилинский Е.В., Алексеев С.А., Петровский Г.Г., Часнойть А.Ч. Ожоговый центр Городской клинической больницы скорой медицинской помощи, кафедра пластической хирургии и комбустиологии БелМАПО г.Минск, Беларусь
7. **Особенности течения тромбоза легочной артерии у пациентов с термической травмой.**
Борисов В.С., Смирнов С.В., Галанкина И.Е., Каплунова М.Ю. НИИ СП им.Н.В.Склифосовского, г.Москва, Россия
8. **Клиническое изучение адекватности проведения ксеноновой масочной аналгезии пострадавшим от ожогов.**
Беззубов И.И., Масляев Е.А., Шветский Ф.М., Потиевская В.И. Алексеев А.А. ГБУЗ ГКБ им.Ф.И.Иноземцева ДЗМ, ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, ГБУЗ ГКБ №5 ДЗМ, ФГБУ «НМИРЦ» МЗ РФ, г.Москва, Россия
9. **Инфузионные антигипоксанты в комплексной противошоковой терапии у обожженных.**
Климов А.Г. Кафедра анестезиологии и реаниматологии Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, г.Санкт-Петербург, Россия
10. **Роль биомаркеров в диагностике осложнений ожоговой болезни.**
Клеузovich А.А., Кулабухов В.В., Кудрявцев А.Н., Конкин А.А. ФГБУ «Институт хирургии им.А.В.Вишневского» Минздрава России, г.Москва, Россия
11. **Определение новых подходов к компенсации затрат на лечение тяжелобольных и пострадавших при оказании экстренной помощи в условиях перехода на систему финансирования здравоохранения на основе федеральной модели КСГ.**
Шлык И.В., Стожаров В.В. ФГБОУВО «Первый Санкт-Петербургский государственный Медицинский университет им. акад. И.П.Павлова» Минздрава РФ, г.Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия.

13.00-14.00 Перерыв. Обед

14.00-15.40 Пленарное заседание № 3

«Актуальные вопросы инфекции и иммунитета при ожоговой травме»².

Председатели: В.М.Земсков, М.Г.Крутиков, Р.П.Терехова

1. **Динамические изменения структуры и резистентности основных возбудителей инфекции у обожженных.**
Терехова Р.П., Складан Г.Е., Прудникова С.А. ФГБУ «Институт хирургии им.А.В.Вишневского» Минздрава России, г.Москва, Россия
2. **Динамика микрофлоры ожоговых ран.**
Андреева С.В., Бахарева Л.И., Титова М.В., Хайдаршина Н.Э., Пичугов С.М., Катаева Е.И. Бурмистрова А.Л. ФГБОУ ВО «Челябинский государственный университет», Челябинский областной ожоговый центр МБУЗ ГКБ № 6, г.Челябинска, Россия
3. **Вирулентные и умеренные эндогенные фаги у больных с ожогами.**
Лазарева Е.Б. НИИ СП им.Н.В.Склифосовского, г.Москва, Россия
4. **Нозокомиальная пневмония у обожженных больных.**
Жиркова Е.А. НИИ СП им.Н.В.Склифосовского, г.Москва, Россия
5. **Влияние микрофлоры ожоговых ран на раневые покрытия.**
Усов В.В., Митряшов К.В., Охотина С.В., Дальневосточный федеральный университет, Тихоокеанский государственный медицинский университет, г.Владивосток, Россия
6. **Особенности антибактериальной терапии при ожоговом сепсисе.**
Кудрявцев А.Н., Кулабухов В.В., Клеузович А.А., Конкин А.А. ФГБУ «Институт хирургии им.А.В.Вишневского» Минздрава России, г.Москва, Россия
7. **Оптимизация использования антибактериальной терапии в ожоговом отделении.**
Демидова О.Н., Кузовенкова М.В. ГУЗ "ЦГКБ, г.Ульяновска, Россия
8. **Имунопатология, возможности диагностики и коррекции иммунных нарушений при ожоговой болезни.**
Земсков В.М., Алексеев А.А., Козлова М.Н., Барсуков А.А., Шишкина Н.С., Куликова А.Н., Крутиков М.Г., Демидова В.С. ФГБУ «Институт хирургии им.А.В.Вишневского» Минздрава России, г.Москва, Россия

Дискуссия.

² Продолжительность докладов не более 10 минут

16.00 Отъезд участников конференции из гостиницы «Измайлово» в Государственный Академический Малый Театр (г.Москва, ул. Большая Ордынка, 96)

18.00 Торжественный вечер, посвященный 70-летию организации специализированной медицинской помощи пострадавшим от ожогов в Институте хирургии им.А.В.Вишневского, 50-летию Всесоюзного ожогового центра и кафедры термических поражений, ран и раневой инфекции ФГБОУ ДПО РМАНПО

18.30 Спектакль Государственного Академического Малого Театра.

Приветственный фуршет

1 ноября 2017 года, среда

Место проведения: г.Москва, Измайловское шоссе, дом 71, Гостиница «Измайлово», Корпус ВЕГА, Конгресс-центр, Залы «Васнецов»- «Суриков».

9.00-11.00 Пленарное заседание № 4

«Инновационные технологии местного лечения обожженных»³.

Председатели: А.Э.Бобровников, Н.Н.Карякин, С.Н.Хунафин

- 1. Персонализированные технологии местного лечения ожоговых ран - от практики к теории.**
Бобровников А.Э., Алексеев А.А. ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России, ФГБУ «Институт хирургии им. А.В.Вишневского» Минздрава России, г.Москва, Россия
- 2. Результаты применения гидрохирургической обработки и ксенотрансплантации ожоговых ран.**
Богданов В.В., Бобровников А.Э., Крутиков М.Г., Тусинова С.А., Чиликин Н.М. ФГБУ «Институт хирургии им.А.В.Вишневского» Минздрава России, г.Москва, Россия
- 3. Лечение ожогов в условиях влажной среды в ранние сроки после травмы.**
Карякин Н.Н., Лузан А.С., Клеменова И.А., Засецкая Н.Г. ФГБУ "ПФМИЦ" Минздрава России, г. Нижний Новгород, Россия
- 4. Инновационные технологии местного лечения обожженных.**
Кутняков П.В. Городская больница №1 г.Астаны, Республика Казахстан
- 5. Оценка эффективности ферментативного некролиза при лечении ожогов.**
Антонов С.И., Стружина Е., Коженёвски Т., Жуховска К., Мондры Р., Бугай М. Восточно-польский ожоговый центр, Лечна, Польша
- 6. Эффективность использования плазменных технологий для подготовки ожоговых ран к дерматомной пластике.**
Подойницына М.Г., Цепелев В.Л. ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия», г.Чита, Россия

³ Продолжительность докладов не более 10 минут

7. **Опыт лечения поверхностных и пограничных ожогов.**
Кобелев К.С., Мидленко В.И., Мензул В.А. ГУЗ Центральная городская клиническая больница, г.Ульяновск, ФГБОУ ВПО Институт медицины, экологии и физической культуры Ульяновского Государственного Университета, г.Ульяновск, ФКУЗ Главный Военный Клинический Госпиталь Войск Национальной Гвардии РФ, г.Балашиха Московской области, Россия
8. **Первый опыт применения способа лимфотропной терапии ран донорских мест.**
Мордяков А.Е., Чарышкин А.Л. ГУЗ «Центральная городская больница г.Ульяновска», ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный университет», г.Ульяновск, Россия
9. **Гелевые формы лекарственных средств как выбор для местного лечения ожогов лица в I и II фазе раневого процесса.**
Достовалова А.И. ГБУЗ областная клиническая больница, г.Новосибирск, Россия

Дискуссия.

11.00-11.30 ПЕРЕРЫВ. КОФЕ-БРЕЙК

11.30 -13.30 Пленарное заседание № 5
«Хирургическое лечение ожогов»⁴.

Председатели: С.Б.Богданов, С.В.Смирнов, А.Д.Фаязов, С.Г. Шаповалов

1. **Мотивационные технологии внедрения раннего хирургического лечения в ожоговом центре.**
Тюрников Ю.И. ГКБ им. Ф.И.Иноземцева, г. Москва, Россия
2. **Из истории создания научных основ планирования хирургических разрезов кожи.**
Островский Н.В., Мальцева Н.Г. Областной клинический центр комбустиологии, г.Саратов, Россия
3. **Возможности сохранения верхней конечности при обширных глубоких ожогах.**
Скворцов Ю.Р., Губочкин Н.Г., Кичемасов С.Х., Петрачков С.А. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, г.Санкт-Петербург, Россия
4. **Оптимизация хирургического лечения электротравм с поражением костных структур.** Фаязов А.Д., Туляганов Д.Б., Камилов У.Р. Республиканский научный центр экстренной медицинской помощи МЗ РУз, г.Ташкент, Республика Узбекистан
5. **Хирургическое лечение пострадавших с обширными глубокими ожогами.**
Вагнер Д.О., Крылов К.М., Солошенко В.В. НИИ скорой помощи им.И.И.Джанелидзе, г.Санкт-Петербург, Россия

⁴ Продолжительность докладов не более 10 минут

6. **Оценка результатов аутодермапластики гранулирующих ран у пациентов с тяжелой сопутствующей патологией.**
Владимиров И.В. Краевая клиническая больница, Красноярский ожоговый центр для детей и взрослых, г.Красноярск, Россия
7. **Применение васкуляризованных лоскутов в лечении глубоких ожогов коленного сустава, голени и стопы.**
Струнович А.А. УЗ «Могилёвская больница №1», г.Могилёв, Республика Беларусь
8. **Применение сложно-составных лоскутов у пострадавших с глубокими ожогами и их последствиями.**
Шаповалов С.Г., Плешков А.С, Панов А.В. ФГБУ Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им.А.М.Никифорова МЧС России, г.Санкт-Петербург, Россия
9. **Лечебно-эвакуационная характеристика пострадавших с глубокими ожогами лица.**
Бутрин Я.Л. Кафедра термических поражений ВМедА им. С.М.Кирова, г.Санкт-Петербург, Россия
10. **Семь лет -10 лиц, что нового?**
Богданов С.Б. Ожоговый центр ГБУЗ НИИ «Краевая клиническая больница № 1 им.проф. С.В.Очаповского» №1, г.Краснодар, Россия
11. **Особенности аутодермопластики в области лица и шеи.**
Хрусталева И.Э., Сухопарова Е.П. ФГБУ Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М.Никифорова МЧС России, г. Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия.

13.30-14.30 ПЕРЕРЫВ. ОБЕД

14.30-16.30 Пленарное заседание № 6

«Современные биотехнологии при ожогах – от науки к практике»⁵.

Председатели: А.А.Алексеев, С.Л.Леонтьев, А.А.Пантелеев, HouAn Xiao

1. **Современные биотехнологии в лечении ожогов.**
Пантелеев А.А., Сытина Е.В., Алексеев А.А. Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт", ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России, ФБГУ «Институт хирургии им. А.В.Вишневского» Минздрава России, г.Москва, Россия

⁵ Продолжительность докладов не более 10 минут

2. **Различные условия и технологии производства клеточных продуктов и тканевоинженерных 3D-конструкций в аспекте современных методов лечения повреждений кожного покрова.**
Антонова Е.И., Соловьев А.В., Ленгесова Н.А., Костина О.М., Кандарашина А.В.
Научно-исследовательский центр фундаментальных и прикладных проблем биоэкологии и биотехнологии, г. Ульяновск, Россия
3. **Опыт использования аутогенных дермальных фибробластов для лечения ожоговых ран.**
Фадеев Ф.А., Леонтьев С.Л., Сулимов А.В., Штукатуров А.К. ГАУЗСО «Институт медицинских клеточных технологий», МАУ «Детская городская клиническая больница № 9», г. Екатеринбург, Россия
4. **Результаты применения мезенхимальных стволовых клеток при глубоких ожогах кожи.**
Зиновьев Е.В., Асадулаев М.С., Крылов П.К. СПб ГБУ НИИ скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, г. Санкт-Петербург, Россия
5. **Clinical application of tissue-engineered skin.**
(Клиническое применение тканеинженерных биоэквивалентов кожи).
HouAn Xiao
Ninth Hospital of Xi'An, P.R.China
6. **Применение клеточных технологий при дефиците донорских ресурсов у пострадавших с обширными ожогами.**
Стручков А.А., Чернышев С.Н., Клеменова И.А., Засецкая Н.Г., Лузан А.С., Алейник Д.Я. ФГБУ " ПФМИЦ" МЗ России, г. Нижний Новгород, Россия
7. **Клеточные технологии в комбустиологии – возрождение.**
Богданов С.Б. Ожоговый центр ГБУЗ НИИ «Краевая клиническая больница № 1 им.проф. С.В.Очаповского» №1, г. Краснодар, Россия

Дискуссия.

16.30-16.45 ПЕРЕРЫВ. КОФЕ-БРЕЙК

16.45-18.45 Пленарное заседание № 7

«Медицинская реабилитация пострадавших от ожогов»⁶.

Председатели: К.А.Афоничев, Н.Л.Короткова, П.В.Сарыгин, Ю.Р.Скворцов

1. **Хирургическое лечение пациентов с послеожоговыми рубцовыми дефектами лица и свода черепа.**
Сарыгин П.В., Ухин С.А. ФГБУ «Институт хирургии им.А.В.Вишневского» Минздрава России, г.Москва, Россия

⁶ Продолжительность докладов не более 10 минут

2. **Application of delayed skin grafting to repair severe scar contraction at functional sites.**
(Применение отсроченной пересадки кожи при рубцовых контрактурах в функциональных зонах).
Cui Zhengjun, Burn Department, The First Affiliated Hospital, Zhengzhou University
P.R.China
3. **Реабилитация пациентов с термической травмой в ожоговом отделении ДВОМЦ ФМБА России.**
Грибань П.А., Усов В.В., Обыденникова Т.Н., Мартыненко Е.Е., Стопа Д.С.
Дальневосточный федеральный университет, Школа биомедицины, Тихоокеанский государственный медицинский университет, ФГБУЗ Дальневосточный окружной медицинский центр ФМБА России, г.Владивосток, Россия
4. **Комплексное лечение последствий ожоговой травмы в РСО-Алания.**
Дудиева Л.З., Гуриева М.Д., Сергеева О.Б., Плешан А.А. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканская клиническая больница скорой медицинской помощи г. Владикавказ, Республика Северная Осетия-Алания, Россия
5. **Клинико-морфологические аспекты диагностики рубцов, принципы лечения**
Баиндурашвили А.Г., Филиппова О.В., Афоничев К.А., Красногорский И.Н., Говоров А.В., Проценко Я.Н. ФГБУ «Научно-исследовательский детский ортопедический институт им. Г.И. Турнера» Минздрава России, г. Санкт-Петербург, Россия
6. **Эффективность применения инновационной технологии электродного фармафореза при лечении пациентов с послеожоговыми рубцами кожи.**
Шурова Л.В., Будкевич Л.И., Корсунский А.А., Малютина Н.Б.
НИИ хирургии детского возраста ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Минздрава России, ГБУЗ «ДГКБ №9 им. Г.Н. Сперанского ДЗМ», ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России, г. Москва, Россия
7. **Реконструкция носа у больных с последствиями ожогов.**
Короткова Н.Л. ФГБУ "ПФМИЦ" МЗ России, г. Нижний Новгород, Россия
8. **Современные методики липотрасфера в реконструктивном лечении пациентов с последствиями ожогов.**
Короткова Н.Л., Белоусов С.С., Меньшенина Е.Г. ФГБУ "ПФМИЦ" МЗ России, г. Нижний Новгород, Россия
9. **Применение препаратов, содержащих конъюгированную гиалуронидазу для профилактики и лечения рубцов.**
Малютина Н.Б. ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России, г. Москва, Россия

Дискуссия.

2 ноября 2017 года, четверг

9.00-10.40 Секционное заседание №1⁷

«Ожоги у детей»

Место проведения: г.Москва, Измайловское шоссе, дом 71, Гостиница «Измайлово», Корпус ВЕГА, Конгресс-центр, Зал «Поленов».

Председатели: Л.И.Будкевич, Л.Н.Докукина

- 1. Лечение детей с термическими поражениями в полевом педиатрическом госпитале.**
Петлах В.И., Будкевич Л.И., Розинов В.М., Васильев В.П. НИИ хирургии детского возраста РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Всероссийский центр медицины катастроф «Защита», г.Москва, Россия
- 2. Эффективность использования биопластического материала для лечения остаточных ран у детей.**
Глуткин А.В. Гродненский государственный медицинский университет, кафедра детской хирургии, г.Гродно, Республика Беларусь.
- 3. Эффективность применения лиофилизированных ксеноимплантатов в лечении ожогов у детей.**
Ганжа В. Кафедра детской хирургии с травматологией и ортопедией, Украинская медицинская стоматологическая академии, Детская городская клиническая больница г. Полтава, Украина.
- 4. Аллопластика при обширных ожогах у детей.**
Присэкару О.М., Султан М.А., Присэкару И.В., Наку В.И. Кафедра детской хирургии, Государственный Медицинский Университет "Николае Тестемицану", Детский ожоговый центр "Емелиан Коцага", г. Кишинёв, Молдова.
- 5. Результаты использования аутологичных клеток при глубоких и пограничных ожогах у детей.**
Докукина Л.Н., Арефьев И.Ю., ФГБУ " ПФМИЦ" МЗ России, г.Нижний Новгород, Россия
- 6. Инфракрасное картирование и ЛДФ в прогнозе успешности трансплантации аутоклеток у детей с ожогами.**
Воловик М.Г., Докукина Л.Н., Перетягин П.В. ФГБУ "Приволжский федеральный медицинский исследовательский центр" Минздрава России, г.Нижний Новгород, Россия
- 7. Особенности планирования реконструктивного лечения детей младшего и дошкольного возраста с послеожоговыми рубцовыми деформациями.**
Афоничев К.А., Сергеева П.П., Филиппова О.В., Никитин М.С. ФГБУ «НИДОИ им.Г.И.Турнера МЗ РФ», г.Санкт-Петербург, Россия.

⁷ Продолжительность докладов не более 10 минут

8. **Тактика хирургического лечения ран и деформаций у детей с врожденным буллезным эпидермолизом.**
Шурова Л.В., Будкевич Л.И., Старостин О.И., Корсунский А.А., Ерупулева Ю.А., Грушицкая Е.В. НИИ хирургии детского возраста ФГБОУ ВО РНИМУ им.Н.И.Пирогова Минздрава России, ГБУЗ «ДГКБ №9 им.Г.Н.Сперанского ДЗМ», г.Москва, Россия

Дискуссия.

10.40-10.50 ПЕРЕРЫВ.

10.50-12.00 Секционное заседание №2

«Инновационный заменитель кожи Suprathel»

(сателлитный симпозиум при информационной поддержке компании «PolyMedics Innovations GmbH»⁸

Место проведения: г.Москва, Измайловское шоссе, дом 71, Гостиница «Измайлово», Корпус ВЕГА, Конгресс-центр, Зал «Поленов».

Председатели: А.А.Алексеев, Хельмут Херлеманн

1. **Suprathel - инновационный заменитель кожи.**
Херлеманн Х., Германия
2. **Опыт применения Suprathel при лечении донорских ран у детей.**
Демидова О.Н., г.Ульяновск
3. **Первый опыт применения раневого покрытия Suprathel при лечении ожогов II - III степени.**
Борисов В.С.,
г.Москва
4. **Применение новых раневых покрытий в комбустиологии.**
Богданов С.Б., г.Краснодар
5. **Хирургическое лечение ожогов с использованием синтетического раневого покрытия Suprathel.**
Малютина Н.Б., Бобровников А.Э., Сухов Т.Х., Брагин В.А., Зубо А.А., Советкин В.М., Филиппенко В.А., Тюриков Ю.И., г. Москва

Дискуссия.

⁸ Продолжительность докладов не более 10 минут

9.30-12.00 Секционное заседание №3 совместно с Региональной общественной организацией медицинских сестер Москвы⁹
«Вопросы сестринского дела в комбустологии»

Место проведения: г.Москва, Измайловское шоссе, дом 71, Гостиница «Измайлово», Корпус ВЕГА, Конгресс-центр, Залы «Васнецов»-«Суриков».

Председатели: А.А.Алексеев, Ю.И.Тюрников, И.В.Животнева, Г.Б.Плетминцева

- 1. «Роль общественной организации в развитии специалистов со средним медицинским образованием».**
Плетминцева Г.Б. Президент РОМС (Региональной общественной организации медицинских сестер Москвы), главная медицинская сестра ГБУЗ им. Ф.И.Иноземцева
- 2. «Регламент врачебно-сестринского обхода в ожоговом центре».**
Герасимова Е.А. – старшая медицинская сестра ожогового центра ГБУЗ им.Ф.И.Иноземцева
- 3. «Особенности профилактики ИСМП у пациентов с термическими поражениями».**
Животнева И.В. - главная медицинская сестра, ФГБУ «Институт хирургии им.А.В.Вишневского» Минздрава России
- 4. «Основные принципы профилактики ИСМП при проведении эндоскопических оперативных вмешательств пациентов с термоингаляционной травмой».**
Юмцунова Н.А. Помощник врача-эпидемиолога ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России
- 5. «Катетеризация мочевого пузыря ожоговым пациентам. Искусство избегать осложнений.»**
Жедаева М.В. - старшая медицинская сестра отделения ран и раневых инфекций ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России
- 6. «Реабилитация пациентов после ожоговой травмы».**
Макова Е.А. – инструктор –методист ожогового центра ГБУЗ им.Ф.И.Иноземцева
- 7. «Особенности катетеризации периферических вен у пациентов с термическими поражениями кожи».**
Егорова С.В. – медицинская сестра отделения анестезиологии и реанимации ожогового центра ФГБУ «Институт хирургии ми. А.В. Вишневского» Минздрава России
- 8. «Принципы организации работы среднего медицинского персонала ожогового центра».**
Урюпина Н.С. – старшая медицинская сестра ожогового отделения ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России

⁹ Продолжительность докладов не более 10 минут

9. **«Термоингаляционная травма. Особенности ухода.»**
Савченко И.К. - медицинская сестра отделения анестезиологии и реанимации ожогового центра ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России
10. **«Как кормить пациента, перенесшего ожоговую травму.»**
Быстрова И.И. - старшая медицинская сестра отделения герниологии ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России
11. **«Гидротерапия – важный этап реабилитации пациентов с ожогами.»**
Григорьева М.М. - медицинская сестра ожогового отделения ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России

Дискуссия

12.00-12.30 ПЕРЕРЫВ. КОФЕ-БРЕЙК

12.30 V СЪЕЗД КОМБУСТИОЛОГОВ РОССИИ

Место проведения: г.Москва, Измайловское шоссе, дом 71, Гостиница «Измайлово», Корпус ВЕГА, Конгресс-центр, Залы «Васнецов»-«Суриков».

Пленарное заседание «Организация медицинской помощи пострадавшим от ожогов» (совместно с Профильной комиссией Минздрава России по комбустиологии)¹⁰

Председатели: А.А.Алексеев, К.М.Крылов, Н.В.Островский, Ю.И.Тюрников

Вступительное слово главного внештатного специалиста – комбустиолога Минздрава России, профессора Алексеева А.А.

1. **Анализ работы ожоговых стационаров в России.**
Алексеев А.А., Тюрников Ю.И. г.Москва, Россия
2. **Качество медицинской помощи пострадавшим с термической травмой: современные тенденции.**
Крылов П.К., Панкратьева О.С. НИИ скорой помощи им. И.И.Джанелидзе, г.Санкт-Петербург, Россия
3. **Анализ ожогового травматизма в Уральском Федеральном округе.**
Губин А.В., Коростелев М.Ю., Шихалева Н.Г. РНЦ ВТО им. акад. Г.А.Илизарова г.Курган, ЮУГМУ г.Челябинск, Россия
4. **Организация оказания медицинской помощи пострадавшим с ожоговой травмой в Республике Башкортостан.**
Иржанов Ж.А., Кунафин М.С., Хунафин С.Н., Ялалова Г.И., Гиматдинов Р.И., Нуртдинов И.Н. Республиканский ожоговый центр, ГБУЗ Республики Башкортостан Городская клиническая больница №18 г.Уфа, Россия

¹⁰ Продолжительность докладов не более 10 минут

5. **Система организации специализированной медицинской помощи детям с термическими поражениями.**
Будкевич Л.И., Розинов В.М., Корсунский А.А., Рыжов Е.А. НИИ хирургии детского возраста РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Детская городская клиническая больница № 9 им.Г.Н.Сперанского, г.Москва, Россия
6. **Проблемы и пути совершенствования оказания медицинской помощи в Республике Саха (Якутия).**
Семенова С.В., Алексеев А.А., Рахимова О.Ю., Андреев Б.В. ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, ГБУ РС(Я) "Республиканская больница№2 - Центр экстренной медицинской помощи, г.Якутск, Россия
7. **Террористический акт в петербургском метрополитене: организация помощи, лечение.** Юрова Ю.В., Крылов П.К., Орлова О.В. НИИ скорой помощи им.И.И.Джанелидзе, г.анкт-Петербург, Россия
8. **Опыт организации медицинской помощи при массовом поступлении пострадавших с тяжелой комбинированной травмой.**
Владимиров И.В., Мацкевич В.А., Хлебников А.Б., Ластовский В.В. Красноярский ожоговый центр для детей и взрослых, г. Красноярск, Россия
9. **Организация помощи обожженным военнослужащим. Достижения и основные пути совершенствования системы.** Чмырев И.В. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, г.Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия

14.15-14.30 ПЕРЕРЫВ.

14.30-17.00 Продолжение пленарного заседания

1. «Утверждение национального клинического руководства по ожогам».

Проект Национального клинического руководства «Ожоги термические и химические. Ожоги солнечные. Ожоги дыхательных путей.»
Алексеев А.А., Бобровников А.Э., Типикин И.С.

Обсуждение проекта клинических рекомендаций.

Фиксированные выступления.

Современные подходы в стандартизации медицинской помощи.

Типикин И.С. ФГБУ «Центр экспертизы и контроля качества медицинской помощи» Минздрава России, г.Москва

Дискуссия

2. «Утверждение клинических рекомендаций по холодовой травме».

Проект клинических рекомендаций «Диагностика и лечение местной холодовой травмы»

Алексеев А.А., Алексеев Р.З., Брегадзе А.А., Коннов В.А., Михайличенко А.В., Семенова С.В., Сизоненко В.А., Скворцов Ю.Р., Смирнов С.В., Шаповалов К.Г.

Обсуждение проекта клинических рекомендаций.

Фиксированные выступления:

Возможности диагностики глубины отморожений.

Скворцов Ю.Р. Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, г.Санкт-Петербург, Россия

Дискуссия

3. «Утверждение клинических рекомендаций по профилактике и лечению рубцов у больных с последствиями ожоговой травмы».

Проект клинических рекомендаций «Профилактика и лечение рубцов у больных с последствиями ожоговой травмы»

Парамонов Б.А., Сарыгин П.В.

Обсуждение проекта клинических рекомендаций.

Дискуссия

17.00 Собрание Общероссийской общественной организации «Объединение комбустиологов «Мир без ожогов».

Заккрытие Международной конференции «Термические поражения и их последствия» и V съезда комбустиологов России.

19.00 Товарищеский ужин

Место проведения: г.Москва, Измайловское шоссе, дом 71, Гостиница «Измайлово», Корпус АЛЬФА.

3 ноября 2017 года, пятница

Место проведения: Образовательный научно-клинический центр «Экстремальная медицина» в ГКБ им. Ф.И.Иноземцева, Москва, ул. Фортунатовская, дом 1, 10 корпус, 5 этаж.

10.00-13.00 Заседание Профильной комиссией Минздрава России по комбустиологии совместно с заведующими ожоговыми отделениями «Организации медицинской помощи пострадавшим от ожогов»
(продолжение)

Круглый стол

«Ожоговый стационар: современные требования, порядок работы, оснащение»

Модераторы:

Алексеев А.А. - главный внештатный специалист – комбустиолог Минздрава России

Митичкин А.Е. – главный врач ГКБ им. Ф.И.Иноземцева, Москва

Тюрников Ю.И. – руководитель ожогового центра ГКБ им. Ф.И.Иноземцева, Москва

Уважаемые докладчики!

Просим Вас подготовить выступления в соответствии с регламентом.