

Программа
Региональная образовательная школа
«Проблемы лечения последствий травм»
11 октября 2019 года
Санкт-Петербург

Организаторы

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Общероссийская Общественная Организация «Ассоциация травматологов – ортопедов России»

Организационный комитет:

Председатели:

Алексеевко Сергей Николаевич – ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук.

Багненко Сергей Федорович – ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор.

Члены организационного комитета:

Полушин Юрий Сергеевич – д.м.н., профессор, проректор по научной работе ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России.

Редько Андрей Николаевич – д.м.н., профессор, проректор по научно-исследовательской работе ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России.

Крутова Виктория Александровна – д.м.н., профессор, проректор по лечебной работе и последипломному образованию ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России.

Гриненко Олег Александрович – д.м.н., профессор, проректор по лечебной работе ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России.

Очкуренко Александр Алексеевич – д.м.н., профессор, руководитель образовательного центра и организационно-методическим отделом ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, заведующий кафедрой травматологии и ортопедии ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России.

Афаунов Аскер Алиевич – д.м.н., заведующий кафедрой ортопедии, травматологии и ВПХ, ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России.

Дулаев Александр Кайсинович – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой травматологии и ортопедии, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России.

Место проведения школы: г. Санкт-Петербург, ул. Рентгена, д. 12, корпус 44, 6 этаж, аудитория №12 ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России (вместимость зала – 180 мест)

8.00-9.00	Регистрация участников	
9.00-9.05	<u>Багненко Сергей Федорович</u> – ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, академик РАН, профессор, д.м.н.	Вступительное слово.
9.05-9.10	<u>А.А. Афаунов</u> – заведующий кафедрой ортопедии, травматологии и ВПХ, ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, г. Краснодар, доцент, д.м.н.	Вступительное слово.
	<u>А.К. Дулаев</u> – заведующий кафедрой травматологии и ортопедии, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, г. Санкт-	Вступительное слово.

	Петербург, профессор, д.м.н.	
9.10-9.35	А.А. Очкуренко – руководитель образовательного центра и организационно-методическим отделом ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, заведующий кафедрой травматологии и ортопедии ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, г. Москва, профессор, д.м.н.	Травматизм в России. Инвалидизация и социальные проблемы последствий травм. <i>Цель лекции: осветить современное состояние проблемы травматизма в различных регионах Российской Федерации. В ходе лекции будут рассмотрены вопросы совершенствования системы оказания помощи пациентам с травмами. В результате специалисты узнают об особенностях и современных возможностях реабилитации пациентов с последствиями травм различной тяжести.</i>
9.35-10.00	А.К. Дулаев – заведующий кафедрой травматологии и ортопедии, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, г. Санкт-Петербург, профессор, д.м.н.	Тяжелые осложнения после травм и операций в практике травматолога-ортопеда. <i>Цель лекции сформировать представление о наиболее тяжелых и часто встречающихся осложнениях травм и оперативных вмешательствах в практике врача травматолога-ортопеда. Будут освещены ситуации в которых можно предупредить развитие осложнений при травмах. В ходе занятия будут рассмотрены вопросы лечения контрактур суставов, укорочений конечности, замедленного сращения переломов, ложных суставов. В результате специалисты смогут проводить лечение и раннюю профилактику тяжелых осложнений после травм и оперативных вмешательств.</i>
10.00-10.20	А.А. Афаунов – заведующий кафедрой ортопедии, травматологии и ВПХ, ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, г. Краснодар, доцент, д.м.н.	Посттравматический остеоартроз при травмах нижних конечностей. <i>Цель лекции: сформировать представление о посттравматических заболеваниях суставов и их</i>

		<p><i>лечение в отдаленные сроки. Лекция посвящена особенностям реабилитации пациентов с последствиями травм в зависимости от общей тяжести полученных повреждений. В результате специалисты будут иметь представление об особенностях лечения и реабилитации пациентов с последствиями травм крупных суставов.</i></p>
10.20-10.45	<p><u>А.Н. Цед</u> – доцент кафедры травматологии и ортопедии, руководитель травматолого-ортопедического отделения №2, клиники НИИ хирургии и неотложной медицины ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, г. Санкт-Петербург, доцент, к.м.н.</p>	<p>Эндопротезирование тазобедренного сустава после переломов травматического и патологического генеза.</p> <p><i>Цель лекции: обзор современных возможностей и особенностей эндопротезирования тазобедренного сустава. Слушатели узнают об особенностях хирургической техники при установке различных типов эндопротезов тазобедренного сустава. В результате специалисты смогут определить оптимальные тактику лечения и конструкцию эндопротеза.</i></p>
10.45-11.15	<p><u>С.Б. Богданов</u> – профессор кафедры ортопедии, травматологии и ВПХ, ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, заведующий ожоговым отделением ГБУЗ «НИИ-ККБ №1 им. проф. С.В. Очаповского», главный внештатный комбустиолог министерства здравоохранения Краснодарского края, г. Краснодар, д.м.н.</p>	<p>Лечение последствий тяжелых повреждений покровных тканей.</p> <p><i>Цель лекции: сформировать представление о современных возможностях лечения рубцовых деформаций кожи. В ходе лекции будут представлены различные варианты кожно-пластических операций, применяемых в настоящее время, использование современных раневых покрытий их достоинства и недостатки, клеточные технологии, новые возможности в лечении ожоговых ран. В результате специалисты смогут выбрать оптимальную тактику лечения пациентов с рубцовыми деформациями кожи.</i></p>
11.15-11.35	<p><u>И.Г. Беленький</u> – доцент</p>	<p>Современные технологии</p>

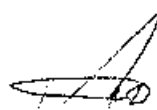
	<p>кафедры травматологии и ортопедии, ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, заведующий отделением травматологии №1 Александровской больницы, г. Санкт-Петербург, доцент, д.м.н.</p>	<p>лечения повреждений проксимального сегмента голени. <i>Цель лекции: дать представление о современных методах и технологиях лечения повреждений проксимального сегмента голени.</i> <i>В ходе лекции, на клинических примерах, будут представлены различные варианты остеосинтеза, применяемые в настоящее время, с разбором преимуществ и недостатков каждого метода остеосинтеза в представленных клинических примерах. В результате специалисты смогут выбрать оптимальную тактику лечения пациентов с повреждениями проксимального сегмента голени.</i></p>
11.35-12.00	<p><u>Ю.А. Катушкина</u> – врач-эндокринолог ГБУЗ «НИИ-ККБ №1 им. проф. С.В. Очаповского» минздрава Краснодарского края, г. Краснодар.</p>	<p>Остеопороз в практике травматолога ортопеда. Алгоритм диагностики и дифференцированной терапии в посттравматическом периоде (<i>доклад компании спонсора, не обеспечивается баллами НМО</i>)</p>
12.00-13.00	<p>Посещение выставки. Кофе-брейк Мастер-классы (практические занятия)</p>	
12.00-12.30	<p><u>А.А. Афаунов</u> – заведующий кафедрой ортопедии, травматологии и ВПХ, ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, г. Краснодар, доцент, д.м.н.</p>	<p>Ортезирование при последствиях травм конечностей и позвоночника <i>Мастер-класс на моделях (добровольцах) с использованием ортезных изделий для врачей травматологов-ортопедов, реабилитологов, хирургов, врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине.</i> <i>Современные возможности ортезирования при посттравматических деформациях позвоночника.</i></p>
12.30-13.00	<p><u>А.В. Шевченко</u> – заведующий травматолого-ортопедическое отделением № 2 ГБУЗ «НИИ-ККБ</p>	<p>Остеосинтез при переломах длинных костей. <i>Мастер-класс на сухих муляжах</i></p>

	<p>№1 им. проф. С.В. Очаповского», главный внештатный травматолог-ортопед министерства здравоохранения Краснодарского края, г. Краснодар</p>	<p>для врачей травматологов- ортопедов. Техника выполнения накостного и интрамедуллярного остеосинтеза.</p>
13.00-13.30	<p>А.Н. Блаженко – профессор кафедры ортопедии, травматологии и ВПХ, ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, г. Краснодар, доцент, д.м.н.</p>	<p>Ортопедические последствия политравмы. <i>Цель лекции сформировать представление об особенностях реабилитации пациентов с тяжелыми сочетанными и множественными повреждениями, в том числе и их последствиями. В ходе занятия будут рассмотрены вопросы лечения контрактур суставов, укорочений конечности, замедленного сращения переломов, ложных суставов. В результате специалисты смогут проводить лечение и раннюю профилактику ортопедических последствий политравмы.</i></p>
13.30-14.00	<p>А.А. Афаунов – заведующий кафедрой ортопедии, травматологии и ВПХ, ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, г. Краснодар, доцент, д.м.н.</p>	<p>Посттравматические деформации позвоночника. Возможности консервативного лечения и хирургической коррекции <i>Цель лекции сформировать представление о современных возможностях хирургической и нехирургической реабилитации в позднем посттравматическом периоде позвоночно- спинномозговой травмы. В ходе лекции будет представлен анализ преимуществ и недостатков различных тактических подходов и хирургических техник, что в результате позволит специалистам выбрать наиболее эффективную тактику реабилитации пациентов с посттравматическими деформациями позвоночника.</i></p>
14.00-14.20	<p>Е.А. Щелкина – доцент кафедры травматологии и ортопедии</p>	<p>Аппараты внешней фиксации против пилона.</p>

	<p>ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, старший научный сотрудник ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России, г. Санкт-Петербург доцент, к.м.н.</p>	<p><i>Цель лекции: сформировать у слушателей представление современной тактике лечения пациентов с переломами тазобедренного сустава. В ходе лекции, на клинических примерах, будут представлены преимущества лечения аппаратами внешней фиксации, в том числе в сочетании с малоинвазивным погружным остеосинтезом. В результате специалисты смогут выбрать оптимальную тактику лечения пациентов с переломами тазобедренного сустава.</i></p>
14.20-14.50	<p>А.И. Марутян – директор ООО МТК «ОРТОПЕДИЯ», г. Краснодар.</p>	<p>Современные подходы к протезированию при утрате конечностей. <i>Цель лекции: показать современные возможности протезирования конечностей после ампутации. В ходе лекции будут представлены примеры протезирования нижних конечностей при «высокой» ампутации, конструкции протезно-ортопедических изделий на основе достижений физиологии, электроники, механики, биомеханики, электромеханики. В результате специалисты будут иметь представления о современных возможностях протезирования конечностей и смогут выбрать конструкцию протеза максимально отвечающую потребностям пациента.</i></p>
14.50-15.10	<p>А.Н. Блаженко – профессор кафедры ортопедии, травматологии и ВПХ, ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, г. Краснодар, доцент, д.м.н.</p>	<p>Посттравматический остеонекроз костей стопы в амбулаторной практике травматолога-ортопеда <i>Цель лекции дать представление о посттравматическом остеонекрозе костей стопы, патофизиологии данного процесса. На примере клинических примеров будет детально разобрана клиническая и рентгенологическая картина процесса, выявлены типичные ошибки допускаемые при</i></p>

		диагностике и лечении данной категории больных. В результате лекции у слушателей будет сформировано представление о данном патологическом процессе, а специалисты смогут выбрать правильную тактику лечения и избежать типичных ошибок при постановке диагноза.
15.10-15.30	И.В. Мухин – генеральный директор реабилитационного центра ООО «Сочувствие», г. Санкт-Петербург, к.м.н.	Реабилитация после травм опорно-двигательного аппарата в амбулаторной практике (доклад компании спонсора, не обеспечивается баллами НМО)
Мастер-классы (практические занятия)		
15.30-16.00	А.В. Косенко – инструктор международной ассоциации кинезиотейпирования, г. Краснодар	Возможности тейпирования в реабилитационном периоде травм конечностей. <i>Мастер-класс на моделях (добровольцах) для врачей травматологов-ортопедов, реабилитологов, хирургов, врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине. Техника выполнения тейпирования при травмах и заболеваниях опорно-двигательного аппарата.</i>
16.00-16.30	<u>Обсуждение докладов (дискуссия), с демонстрацией мультимедийных материалов участников конференции. Подведение итогов.</u>	

Руководитель программного комитета



А.А. Афаунов