

**ПРОГРАММА\***

**VII СЪЕЗДА ТРАВМАТОЛОГОВ-ОРТОПЕДОВ СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА**

**Место проведения (управления):** МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЫСТАВОЧНО-ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР «СИБИРЬ», актовЫй зал, г. Красноярск, ул. Авиаторов, 19

**Регистрация для участия по ссылке:** <https://ator.su/event/vii-sezd-travmatologov-ortopedov-sibirskogo-federalnogo-okruga>

**Дата проведения:** 13-14 сентября 2024 г.

**СЕТКА**

<i>13 сентября 2024 г.</i>			
<b>08:00 – 09:00</b> Регистрация участников			
<b>АКТОВЫЙ ЗАЛ</b> (500 чел.)			
09:00 – 11:00 <b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ:</b>			
<b>ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАВМАТОЛОГО-ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ В РОССИИ И СИБИРСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ</b>			
11:00 – 11.30 перерыв			
<b>АКТОВЫЙ ЗАЛ</b> (500 чел.) 11:30 – 14:00 <b>СЕССИЯ 1:</b> <b>УПРАВЛЕНИЕ</b> <b>КАЧЕСТВОМ И</b> <b>ЦИФРОВИЗАЦИЯ</b> <b>ПРОЦЕССОВ В</b> <b>ТРАВМАТОЛОГИИ</b> <b>И ОРТОПЕДИИ</b>  14:15-14:30 перерыв  14:30-17:00 <b>продолжение</b> <b>СЕССИИ 1</b>	<b>ЗАЛ № 1</b> (100 чел.)  11:30 – 14:00 <b>СЕССИЯ 4:</b> <b>АКТУАЛЬНЫЕ</b> <b>ВОПРОСЫ</b> <b>ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЯ</b> <b>КРУПНЫХ</b> <b>СУСТАВОВ</b>  14:00-14:30 перерыв  14:30 – 15:40 <b>СЕССИЯ 5:</b> <b>АКТУАЛЬНЫЕ</b> <b>ВОПРОСЫ В</b> <b>ЛЕЧЕНИИ</b> <b>БОЕВЫХ</b> <b>ПОВРЕЖДЕНИЙ И</b> <b>МИННО –</b> <b>ВЗРЫВНОЙ</b> <b>ТРАВМЫ</b>  15:40 – 16:00 Коммерческий мастер-класс ООО "ИТК Эндопринт" (не входит в программу НМО)  16:00-17:30 <b>СЕССИЯ 5:</b> <b>продолжение</b>  17:30-18:20 Коммерческий симпозиум компании ООО «Мерил Медикал» (не входит в программу НМО)	<b>ЗАЛ № 2</b> (100 чел.)  11:30 – 12:50 <b>СЕССИЯ 7:</b> <b>АКТУАЛЬНЫЕ</b> <b>ВОПРОСЫ И</b> <b>СОВРЕМЕННЫЕ</b> <b>ТЕХНОЛОГИИ</b> <b>АРТРОСКОПИИ</b>  12:50 – 13:00* Коммерческий симпозиум компании ООО «Смит энд Нефью» (не входит в программу НМО)  13:00-14:00 <b>СЕССИЯ 7:</b> <b>продолжение</b>  14:00-14:30 перерыв  14:30 – 17:30 <b>СЕССИЯ 8:</b> <b>АКТУАЛЬНЫЕ</b> <b>ВОПРОСЫ</b> <b>ТРАВМАТОЛОГИИ</b> <b>, ОРТОПЕДИИ И</b> <b>ВЕРТЕБРОЛОГИИ</b> <b>ДЕТСКОГО</b> <b>ВОЗРАСТА</b>	<b>ЗАЛ № 3</b> (100 чел.)  11:30 – 14:00 <b>СЕССИЯ 12:</b> <b>МЕДИЦИНСКО-</b> <b>ЭКОНОМИЧЕСКИ</b> <b>Й ФОРУМ</b> <b>«МЕДЭФ»*</b> ДОКЛАДЫ НЕ ВХОДЯТ В ПРОГРАММУ НМО  14:00-14:30 перерыв  14:30-16:00 <b>продолжение</b> <b>СЕССИИ 12»*</b> ДОКЛАДЫ НЕ ВХОДЯТ В ПРОГРАММУ НМО  16:00-18:00 *Коммерческий симпозиум компании «Джонсон энд Джонсон» (не входит в программу НМО)

14 сентября 2024 г.

08:00 – 09:00 Регистрация участников, экскурсия по выставке

АКТОВЫЙ ЗАЛ (500 чел.)	ЗАЛ № 1 (100 чел.)	ЗАЛ № 2 (100 чел.)	ЗАЛ № 3 (100 чел.)
09:00 – 9:40 <b>СЕССИЯ 2: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ТРАВМ КОСТНО- МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ</b>	09:00 – 11:00 <b>СЕССИЯ 6: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ВЕРТЕБРОЛОГИИ</b>	09:00 – 11:00 <b>СЕССИЯ 9: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ И СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ В ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С ПОЛИТРАВМОЙ</b>	09:00 – 11:00 <b>СЕССИЯ 13: «ТРАВМА 60+», К ЧЕМУ МЫ ДВИЖЕМСЯ? АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С ПЕРЕЛОМАМИ СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА</b>
11:00-11:30 перерыв	11:30-13:30 <b>СЕССИЯ 6: продолжение</b>	11:00-11:30 перерыв	11:00-11:30 перерыв
09:40 – 09:55 *Коммерческий доклад компании ООО «Здоровье» (не входит в программу НМО)	13:30-14:00 перерыв	11:30 – 13:30 <b>СЕССИЯ 10: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ В ХИРУРГИИ ПОВРЕЖДЕНИЙ ТАЗОВОГО КОЛЬЦА</b>	11:30 – 13:30 <b>СЕССИЯ 13: продолжение</b>
09:55-11:00 <b>СЕССИЯ 2: продолжение</b>	14:00-16:00 <b>СЕССИЯ 6: продолжение</b>	13:30-14:00 перерыв	13:30-14:00 перерыв
11:00-11:30 перерыв	16:00 – 16:15 перерыв	14:00 – 14:15 *Коммерческий доклад компании ООО «Здоровье» (не входит в программу НМО)	14:00 – 15:00 <b>КРУГЛЫЙ СТОЛ ГЛАВНЫХ ВНЕШТАТНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ ТРАВМАТОЛОГО В – ОРТОПЕДОВ СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА*</b>
11:30-12:45 <b>СЕССИЯ 2: продолжение</b>	16:15-18:30 <b>СЕССИЯ 6: продолжение</b>	14:15 – 16:45 <b>СЕССИЯ 11: ХИРУРГИЯ СТОПЫ И ГОЛЕНОСТОПНОГ О СУСТАВА. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ</b>	*ДОКЛАДЫ НЕ ВХОДЯТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО
12:45 – 13:15 *Коммерческий доклад ООО «Профортотопедия» (не входит в программу НМО)			
13:15-13:30 <b>СЕССИЯ 2: продолжение</b>			
13:30-14:00 перерыв			
14:00 – 15:15 <b>СЕССИЯ 3: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ</b>			
15:15 – 15:30 перерыв			
15:30 – 17:30 <b>СЕССИЯ 3: продолжение</b>			

## ПРОГРАММА

<p>13 сентября 2024г.</p> <p><b>08:00 – 09:00</b> Регистрация участников, экскурсия по выставке, кофе-брейк</p>	<p>Лекторы:</p>
<p>АКТОВЫЙ ЗАЛ (500 чел.)</p> <p><b>09:00 – 11:00 ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ</b></p> <p><b>ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАВМАТОЛОГО-ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ В РОССИИ И СИБИРСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ</b></p>	<p><i>Пленарная сессия посвящена состоянию, организации, проблемам и перспективам развития травматолого-ортопедической службы в Российской Федерации и Сибирском федеральном округе; путям повышения качества оказания медицинской помощи пациентам травматолого-ортопедического профиля</i></p>
<p>09:00-09:15</p>	<p><b>Открытие мероприятия</b>  <b>Приветственное слово Губернатора Красноярского края;</b>  <b>главного внештатного специалиста травматолога-ортопеда Минздрава России;</b>  <b>Президента АТОР;</b>  <b>главного внештатного специалиста травматолога-ортопеда Сибирского федерального округа</b></p> <p><b>Котюков Михаил Михайлович,</b>  Губернатор Красноярского края  <b>Говорушкина Наталия Станиславовна,</b>  и.о. министра здравоохранения Красноярского края, Красноярск  <b>Назаренко Антон Герасимович,</b>  д.м.н., профессор, главный внештатный специалист травматолог-ортопед Минздрава России, директор ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, Москва  <b>Тихилов Рашид Муртузалиевич,</b>  д.м.н., профессор, главный внештатный специалист травматолог-ортопед Северо-Западного федерального округа, директор ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России, Санкт-Петербург  <b>Виссарионов Сергей Валентинович,</b>  д.м.н., профессор, член-корреспондент Российской академии наук, директор ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера» Минздрава России, Санкт-Петербург  <b>Колесов Сергей Васильевич,</b>  д.м.н., профессор, президент Российской Ассоциации хирургов-вертебрологов (RASS).  председатель исполнительного комитета АТОР, заведующий отделением патологии позвоночника ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, Москва</p>

		<p><b>Пелеганчук Владимир Алексеевич,</b>  д.м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед Сибирского федерального округа, главный врач ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул</p> <p><b>Бурцев Александр Владимирович,</b>  д.м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед Уральского федерального округа, директор ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган</p> <p><b>Швабский Олег Рудольфович,</b>  заместитель генерального директора по медицинской деятельности ФГБУ «Национальный институт качества» Росздравнадзора, Москва</p> <p><b>Корыткин Андрей Александрович,</b>  к.м.н., директор ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск</p> <p><b>Николаев Николай Станиславович,</b>  д.м.н., профессор РАН, главный врач ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Минздрава России (г. Чебоксары), Чебоксары</p> <p><b>Овсянкин Анатолий Васильевич,</b>  к.м.н., доцент, главный внештатный специалист травматолог-ортопед Центрального федерального округа главный врач ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Минздрава России (г. Смоленск), Смоленск</p> <p><b>Лубнин Алексей Михайлович,</b>  руководитель Центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед Красноярского края, Красноярск</p>
--	--	---

09:15-09:30	<p>Современные подходы к обеспечению хирургической безопасности</p> <p><i>В лекции освещаются современные подходы к обеспечению хирургической безопасности в Российской Федерации и перспективы ее дальнейшего развития.</i></p>	<p><b>Назаренко Антон Герасимович,</b> д.м.н., профессор, главный внештатный специалист травматолог-ортопед Минздрава России, директор ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, г. Москва</p>
09:30-09:45	<p>Организация и оказание специализированной медицинской помощи детям с повреждениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата</p> <p><i>Ознакомление слушателей с особенностями организации и оказания специализированной медицинской помощи детям с повреждениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата</i></p>	<p><b>Виссарионов Сергей Валентинович,</b> д.м.н., профессор, член-корреспондент Российской академии наук, директор ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера» Минздрава России, Санкт-Петербург</p>
09:45-09:55	<p>Роль АТОР на современном этапе в развитии травматологии и ортопедии</p> <p><i>В лекции освещаются аспекты работы АТОР, её достижения, проблемы и стратегии их решения, а также перспективы дальнейшего развития.</i></p>	<p><b>Колесов Сергей Васильевич,</b> д.м.н., профессор, президент Российской Ассоциации хирургов-вертебрологов (RASS), председатель исполнительного комитета АТОР, заведующий отделением патологии позвоночника ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, г. Москва</p>
09:55-10:05	<p>Основные итоги деятельности травматолого-ортопедической службы СФО за 2021-2023 гг. Перспективы развития</p> <p><i>В лекции приводятся актуальные статистические данные о деятельности травматолого-ортопедической службы СФО за 2021-2023 гг. в разрезе субъектов. Освещаются аспекты достижений, проблем службы и путей их решения</i></p>	<p><b>Пелеганчук Владимир Алексеевич,</b> д.м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед Сибирского федерального округа, главный врач ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул</p>
10:05-10:15	<p>Национальные подходы к управлению качеством медицинской деятельности в Российской Федерации</p> <p><i>В лекции представлены подходы к управлению качеством и безопасностью медицинской деятельности в РФ в соответствии с Приказом Минздрава России от 31 июля 2020 г. №785н «Об утверждении требований к организации и проведению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности» и Практическими рекомендациями Росздравнадзора</i></p>	<p><b>Швабский Олег Рудольфович,</b> заместитель генерального директора по медицинской деятельности ФГБУ «Национальный институт качества» Росздравнадзора, Москва</p>

10:15-10:25	<p>Безопасность обращения медицинских изделий: современные вызовы</p> <p><i>В лекции освещены вопросы безопасности обращений медицинских изделий в современных условиях</i></p>	<p><b>Иванов Игорь Владимирович</b>, д.м.н., генеральный директор ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора, Москва</p>
10:25-10:35	<p>Роль НМИЦ в оказании травматолого-ортопедической помощи на территории Российской Федерации</p> <p><i>Улучшение взаимодействия ГВС и травматологов-ортопедов в регионах по различным вопросам оказания профильной помощи (консультации, маршрутизация пациентов, обучение специалистов)</i></p>	<p><b>Бурцев Александр Владимирович</b>, д.м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед Уральского федерального округа, директор ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган</p>
10:35-10:45	<p>Организационные аспекты взаимодействия ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России с медицинскими организациями и исполнительными органами власти системы здравоохранения Сибирского и Дальневосточного федеральных округов, при реализации задач профильных служб</p> <p><i>В лекции представлены методологические подходы и опыт организационных решений при взаимодействии научного центра с профильными медицинскими центрами в части реализации задач травматолого-ортопедической службы регионов Сибирского и Дальневосточного федеральных округов; представлены инструменты реализации основных положений Национального проекта Здравоохранение и Федеральных проектов, в части достижения целевых показателей, определённых Минздравом России для ведомственных организаций; представлены методологические подходы при взаимодействии медицинских организаций разного уровня при оказании этапной медицинской помощи</i></p>	<p><b>Корыткин Андрей Александрович</b>, к.м.н., директор ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск</p>
10:45-10:55	<p>Организация оказания медицинской помощи по профилю «Травматология и ортопедия» в Красноярском крае</p> <p><i>Будет представлен опыт организации помощи пациентам с заболеваниями и травмами костно-мышечной системы в Красноярском крае - регионе, имеющем сложную логистику и большую равноудаленность между травмоцентрами</i></p>	<p><b>Лубнин Алексей Михайлович</b>, руководитель центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед Красноярского края, Красноярск</p>
10:55-11:00	Дискуссия	
11:00-11:30	Перерыв	
АКТОВЫЙ ЗАЛ (500 чел.)		Секция посвящена вопросам

<b>11:30 – 14:00 СЕССИЯ 1</b> <b>УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ ПРОЦЕССОВ В ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ</b> <b>Модераторы:</b> <b>Швабский Олег Рудольфович</b> , заместитель генерального директора по медицинской деятельности ФГБУ «Национальный институт качества» Росздравнадзора, Москва <b>Иванов Игорь Владимирович</b> , д.м.н., генеральный директор ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора, Москва <b>Корчагин Егор Евгеньевич</b> , главный врач КГБУЗ «ККБ», Красноярск		<i>управления процессами, возможностям цифровых технологий, направленных на достижение максимального результата и обеспечения безопасности пациентов.</i>
11:30 – 11:50	Типичные ошибки при организации внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности  <i>Представлены типичные ошибки при организации внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности</i>	<b>Таут Диляра Фаязовна</b> , начальник отдела экспертизы качества и оценки медицинской деятельности ФГБУ «Национальный институт качества» Росздравнадзора, Москва
11:50 – 12:10	Пациентоцентричность в травматологии или как наилучшим образом решать проблемы пациентов  <i>Участники конференции познакомятся с опытом региональной больницы по созданию условий для безопасного лечения пациентов хирургического профиля</i>	<b>Корчагин Егор Евгеньевич</b> , главный врач КГБУЗ «ККБ», Красноярск
12:10 – 12:35	Современные цифровые технологии в деятельности Федерального травматологического центра  <i>В лекции представлены возможности совершенствования организационных решений на основе цифровых технологий.</i>	<b>Колядо Елена Владимировна</b> , к.м.н., заместитель главного врача по организационно-методической работе ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул
12:35 – 12:50	Внедрение системы хирургической безопасности в ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Чебоксары)  <i>В лекции рассматривается процесс внедрения системы хирургической безопасности в ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Чебоксары)</i>	<b>Николаев Николай Станиславович</b> , д.м.н., профессор РАН, главный врач ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Чебоксары), Чебоксары
12:50 – 13:05	Контроль качества и безопасности медицинской деятельности. Сертификация – так ли это просто?  <i>Организационно-методические вопросы подготовки к сертификации по качеству и безопасности медицинской деятельности. Сложности и варианты решений. Ожидания и реальность.</i>	<b>Каминский Андрей Владимирович</b> , к.м.н., заместитель главного врача по взаимодействию с регионами и образованию ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган

13:05 – 13:20	<p>Роль СЭМД (структурированных электронных медицинских документов) в межведомственном взаимодействии</p> <p><i>Предоставление предметных знаний по номенклатуре (видам) СЭМД, по нормативной документации, регламентирующей цели и задачи внедрения СЭМД, описание опыта внедрения СЭМД и организации электронного межведомственного взаимодействия</i></p>	<p><b>Повалихин Антон Николаевич</b>, к.т.н., начальник отдела информационных технологий ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул</p>
13:20 – 13:35	<p>Цифровая трансформация медицинской организации</p> <p><i>Получение знаний о возможностях преобразований процессов мед. организаций с помощью информационных технологий</i></p>	<p><b>Черкашин Олег Андреевич</b>, начальник отдела АСУ КГБУЗ «ККБ», Красноярск</p>
13:35 – 14:00	<p>Мастер-класс «Наружная фиксация и вакуумная терапия тяжелых механических повреждений конечностей»</p>	<p><b>Керимов Артур Асланович</b>, к.м.н., начальник центра травматологии и ортопедии ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н. Бурденко», Москва  <b>Хоминец Игорь Владимирович</b>, к.м.н., начальник отделения ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н. Бурденко», Москва</p>
14:00-14:15	Дискуссия	
14:15-14:30	Перерыв	
<p><b>14:30 – 17:30 СЕССИЯ I (продолжение)</b>  <b>УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ ПРОЦЕССОВ В ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ</b></p> <p><b>Модераторы:</b></p> <p><b>Назаренко Антон Герасимович</b>, д.м.н., профессор, главный внештатный специалист травматолог-ортопед Минздрава России, вице-президент АТОР, директор ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, Москва  <b>Бурцев Александр Владимирович</b>, д.м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед Уральского федерального округа, директор ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган  <b>Иванов Игорь Владимирович</b>, д.м.н., генеральный директор ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора, Москва  <b>Пелеганчук Владимир Алексеевич</b>, д.м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед Сибирского федерального округа, главный врач ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул</p>		<p><i>Секция посвящена вопросам управления процессами, возможностям цифровых технологий, направленных на достижение максимального результата и обеспечения безопасности пациентов.</i></p>
14:30 – 14:45	Организация и проведение мониторинга	<b>Иванов Игорь Владимирович</b> ,



	<p>безопасности медицинских изделий в медицинской организации</p> <p><i>В лекции представлены вопросы организации и проведения мониторинга безопасности медицинских изделий в медицинской организации</i></p>	<p>д.м.н., генеральный директор ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора, Москва</p>
14:45 – 15:00	<p>Организация процессов хирургической безопасности</p> <p><i>Обозначение важности вопроса, привлечение внимания администраторов к активной работе по обеспечению безопасности медицинской деятельности</i></p>	<p><b>Архипов Артём Сергеевич</b>, заместитель главного врача КГБУЗ «ККБ», Красноярск</p>
15:00 – 15:15	<p>Работа принимающей медицинской организации с документами пациентов на основе цифровых инструментов</p> <p><i>Получение информации для организации работы врачебной комиссии по отбору пациентов на получение специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи</i></p>	<p><b>Сапего Елена Александровна</b>, и.о. заведующего отделом госпитализации ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул</p>
15:15 – 15:30	<p>О взаимодействии ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Минздрава России (г. Барнаул) с субъектами Сибирского федерального округа</p> <p><i>Управленческие решения совершенствования взаимодействия федеральной медицинской организации с субъектами Российской Федерации</i></p>	<p><b>Батрак Юрий Михайлович</b>, к.м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед Алтайского края, заместитель главного врача по медицинской части ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул</p>
15:30 – 15:45	<p>Организация дистанционного мониторинга оказания помощи пациентам с травмами</p> <p><i>Будет представлен пример организации дистанционного мониторинга травм с целью оперативного реагирования и предупреждения посттравматических осложнений</i></p>	<p><b>Лубнин Алексей Михайлович</b>, руководитель Центра травматологии и ортопедии КГБУЗ «ККБ», Красноярск</p>
15:45 – 16:00	<p>«Идеальный» травмпункт – опыт организации</p> <p><i>Опыт КГБУЗ ККБ в организации амбулаторной травматологической помощи</i></p>	<p><b>Берлинец Евгений Александрович</b>, руководитель амбулаторного направления Центра травматологии и ортопедии КГБУЗ «ККБ», Красноярск</p>
16:00 – 16:15	<p>Контроль качества в профилактике осложнений при эндопротезировании суставов</p> <p><i>Уменьшение осложнений при эндопротезировании по поводу переломов</i></p>	<p><b>Гатиатулин Равиль Рафаилович</b>, д.м.н., профессор кафедры травматологии, ортопедии и нейрохирургии ФГБОУ ВО "КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-</p>

	<i>шейки бедра у возрастных пациентов</i>	Ясенецкого" Минздрава России, Красноярск
16:15– 16:30	Цифровая модель медицинской документации в реабилитации  <i>Представлен опыт внедрения электронной реабилитационной истории болезни, особенности ведения реабилитационной истории болезни в соответствии с требованиями приказа №778н. Применения Международной классификации функционирования в работе мультидисциплинарной реабилитационной команды.</i>	<b>Харченко Светлана Сергеевна</b> , генеральный директор ООО «Клинический лечебно-реабилитационный центр «Территория здоровья», главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Алтайского края, Барнаул
16:30– 17:00	Дискуссия	

<b>13 сентября 2024г.</b> <b>ЗАЛ № 1 (100 чел.)</b> <b>МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЫСТАВОЧНО-ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР «СИБИРЬ»</b> , зал №1, г. Красноярск, ул. Авиаторов, 19		Лекторы:
<b>11:30 – 14:00 СЕССИЯ 4</b>  <b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЯ КРУПНЫХ СУСТАВОВ</b>  <b>Модераторы:</b> <b>Тихилов Рашид Муртузалиевич</b> , д.м.н., профессор, главный внештатный специалист травматолог-ортопед Северо-Западного федерального округа, директор ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России, Санкт-Петербург <b>Мурылев Валерий Юрьевич</b> , д.м.н., профессор кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России, Москва <b>Корыткин Андрей Александрович</b> к.м.н., директор ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск		<i>Секция посвящена вопросам первичного, первично сложного и ревизионного эндопротезирования крупных суставов, актуальным хирургическим техникам, ошибкам и неинфекционным осложнениям.</i>
11:30 – 11:40	Биомеханические аспекты реконструктивного эндопротезирования тазобедренного сустава. Продолжение  <i>Улучшение результатов эндопротезирования тазобедренного сустава в случаях осложненных деформациями и дефектами вертлужной впадины</i>	<b>Колотыгин Денис Анатольевич</b> , к.м.н., врач-травматолог-ортопед ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган
11:40 – 11:50	Роботизированная хирургия тазобедренного сустава  <i>Повышение уровня компетентности врачей-травматологов-ортопедов в области роботизированной хирургии тазобедренного сустава</i>	<b>Ефименко Максим Владимирович</b> , заведующий отделением ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск
11:50 – 12:00	Ошибки и осложнения при первичном	<b>Загайнова Анна</b>

	эндопротезировании тазобедренного сустава <i>Обмен опытом решения возникающих при первичном эндопротезировании тазобедренного сустава проблем с коллегами</i>	<b>Олеговна,</b> врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБ», Красноярск
12:00 – 12:10	Асептическая нестабильность эндопротеза тазобедренного сустава. Вопросы диагностики <i>Приобретение, обновление и углубление теоретических знаний о диагностике асептической нестабильности эндопротеза тазобедренного сустава</i>	<b>Каминский Андрей Владимирович,</b> к.м.н., заместитель главного врача по взаимодействию с регионами и образованию ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган
12:10 – 12:20	Индивидуальные решения в реконструкции бедренной кости при ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава <i>Приобретение, обновление и углубление теоретических знаний о принципах тазобедренной ревизии, особенностях планирования и оперативного лечения с применением индивидуальных конструкций в реконструкции бедренной кости</i>	<b>Гольник Вадим Николаевич,</b> заведующий отделением ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул
12:20-12:30	Ревизионное эндопротезирование тазобедренного сустава. Опыт КГБУЗ «ККБ» <i>Показания и варианты ревизионного протезирования тазобедренного сустава</i>	<b>Сорокин Семен Юрьевич</b> врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБ», Красноярск
12:30-12:40	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска <i>Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска</i>	<b>Тутынин Константин Валерьевич,</b> к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск
12:40 – 12:50	Тотальное эндопротезирование коленного сустава: приёмы, экономящие время <i>Будет представлено обоснование необходимости соблюдения тайминга при стандартизированных процедурах, в частности, эндопротезировании коленного сустава</i>	<b>Лубнин Алексей Михайлович,</b> руководитель центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед Красноярского края, Красноярск
12:50 – 13:00	Практические аспекты одномышечкового эндопротезирования коленного сустава <i>Популяризация одномышечкового эндопротезирования среди травматологов-ортопедов, информирование о возможностях данного метода лечения, показаниях и противопоказаниях</i>	<b>Джухаев Денис Анатольевич,</b> врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России, Барнаул
13:00 – 13:10	Опыт применения кастомизированных имплантатов в КГБУЗ ККБ	<b>Берлинец Евгений Александрович,</b> врач-травматолог-ортопед

	<i>Представлен опыт КГБУЗ ККБ в применении кастомизированных имплантатов</i>	КГБУЗ «ККБ», Красноярск
13:10 – 13:20	Эндопротезирования голеностопного сустава. Есть ли будущее?  <i>Ознакомление аудитории с опытом протезирования голеностопного сустава, выявившимися проблемами и результатами лечения. Видение дальнейшего развития этой тематики. Обмен опытом.</i>	<b>Божко Владимир Николаевич,</b> врач-травматолог-ортопед ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган <i>Соавтор: Каминский А.В.</i>
13:20 – 13:30	Выживаемость керамического эндопротеза при тотальном эндопротезировании лучезапястного сустава  <i>В лекции показаны результаты эндопротезирования лучезапястного сустава, наблюдаемые в течение 13 лет</i>	<b>Александров Тимофей Игоревич,</b> к.м.н., врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск
13:30 – 13:40	Эффективность локальной воздушной криотерапии в медицинской реабилитации пациентов после первичного тотального эндопротезирования коленного сустава в раннем послеоперационном периоде  <i>В лекции освещены результаты внедрения локальной воздушной криотерапии в протокол ранней медицинской реабилитации после эндопротезирования коленного сустава.</i>	<b>Харченко Светлана Сергеевна,</b> генеральный директор ООО «Клинический лечебно-реабилитационный центр «Территория здоровья», главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Министерства здравоохранения Алтайского края, Барнаул  <i>Соавтор: Кулишова Т. В.</i>
13:40 – 13:50	Эндопротезирование локтевого сустава в условиях анкилоза: клиническое наблюдение  <i>Лектор расскажет о клиническом наблюдении эндопротезирования локтевого сустава у пациента с длительно существующим посттравматическим артрозом локтевого сустава. Лектор поделится отдаленными результатами оперативного лечения, научит правильной технике эндопротезирования локтевого сустава</i>	<b>Тютюнников Александр Валерьевич,</b> к.м.н., заведующий отделением БУЗОО «КМХЦ», Омск
13:50 – 14:00	Дискуссия	
14:00 – 14:30	Перерыв	
<b>14:30 – 16:10 СЕССИЯ 5</b>  <b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ В ЛЕЧЕНИИ БОЕВЫХ ПОВРЕЖДЕНИЙ И МИННО-ВЗРЫВНОЙ ТРАВМЫ</b>  <b>Модераторы:</b> <b>Брижань Леонид Карлович,</b> д.м.н., заместитель начальника ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н. Бурденко», заместитель главного травматолога Вооруженных Сил РФ, профессор кафедры НМХЦ им. Н.И. Пирогова, заместитель председателя Исполнительного комитета АТОР,		Секция посвящена актуальным представлениям о механизмах воздействия на костно-мышечную систему современных средств поражения, технология управления раневыми процессами и принципам оказания специализированной

<p>Москва  <b>Керимов Артур Асланович,</b>  к.м.н., начальник центра травматологии и ортопедии ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н. Бурденко», Москва</p>		<p>медицинской помощи.  Лекторы раскроют принципы и подходы к лечению минно – взрывных и огнестрельных ран, реконструктивных хирургических пособий при лечении их последствий.</p>
<p>14:30 – 14:40</p>	<p>Анализ СВО. Уроки, ошибки и пути их решения</p> <p><i>Демонстрация алгоритмов лечения, указание на ошибки и возможные осложнения, а также пути их решения, демонстрация современного подхода к лечению раненых и пострадавших</i></p>	<p><b>Брижань Леонид Карлович,</b>  д.м.н., заместитель начальника ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н. Бурденко», заместитель главного травматолога Вооруженных Сил РФ, заместитель председателя Исполнительного комитета АТОР, Москва</p>
<p>14:40 – 14:50</p>	<p>Тяжелые комбинированные огнестрельные дефекты конечностей. Тактика лечения на современном этапе</p> <p><i>Ознакомление аудитории с алгоритмами и тактикой лечения тяжелых комбинированных дефектов конечностей</i></p>	<p><b>Керимов Артур Асланович,</b>  к.м.н., начальник центра травматологии и ортопедии ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н. Бурденко», Москва</p>
<p>14:50 – 15:00</p>	<p>Методика последовательного остеосинтеза при лечении раненых с огнестрельными ранениями конечностей</p> <p><i>Демонстрация алгоритмов лечения, новых аппаратов внешней фиксации, современного подхода к лечению раненых и пострадавших</i></p>	<p><b>Хоминец Игорь Владимирович,</b>  к.м.н., начальник отделения ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н. Бурденко», Москва</p>
<p>15:00 – 15:10</p>	<p>Реконструктивная хирургия военного времени при лечении огнестрельных ранений конечностей</p> <p><i>Ознакомление аудитории с особенностями реконструктивной хирургии в боевых условиях</i></p>	<p><b>Максимов Андрей Андреевич,</b>  к.м.н., врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н. Бурденко», Москва</p>
<p>15:10 – 15:20</p>	<p>Опыт использования аддитивных технологий при лечении раненых в конечности</p> <p><i>Результаты доклада могут быть использованы в практической работе и при обучении ординаторов, аспирантов и травматологов-ортопедов, проходящих усовершенствование по программе дополнительного образования, в практической деятельности хирургов, травматологов-ортопедов как на передовых медицинских этапах, так в центральных лечебных учреждениях</i></p>	<p><b>Кукушко Евгений Анатольевич,</b>  врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н. Бурденко», Москва</p>
<p>15:20 – 15:30</p>	<p>Современное лечение боевой травмы позвоночника</p> <p><i>Ознакомление аудитории с особенностями</i></p>	<p><b>Асланов Рамис Асланович,</b>  начальник отделения ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н.</p>

	<i>современной боевой патологии позвоночника и способами ее лечения</i>	Бурденко», Москва
15:30 – 15:40	Использование рентгенологических методов исследования для проектирования 3D конструкций при лечении огнестрельных переломов  <i>В лекции показаны способы улучшения методики КТ-исследований при планировании 3D имплантатов за счет уменьшения количества ошибок</i>	<b>Кучеренко Анна Александровна,</b> врач-рентгенолог ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н. Бурденко», Москва
15:40 – 16:00	Мастер-класс «Алгоритм создания индивидуальных имплантатов и подготовки к хирургическому вмешательству. Коллективный труд травматолога, рентгенолога и биоинженера»*  Коммерческий мастер-класс ООО "ИТК Эндопринт"  *ДОКЛАДЫ НЕ ВХОДЯТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО	<b>Кукушко Евгений Анатольевич,</b> врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н. Бурденко», Москва; <b>Кучеренко Анна Александровна,</b> врач-рентгенолог ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н. Бурденко», Москва; <b>Шаталина Дарья Владимировна,</b> инженер-конструктор ООО "ИТК Эндопринт", Москва
16:00 – 16:20	Дискуссия	
<b>16:20 – 17:30 СЕССИЯ 5 (продолжение)</b>  <b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ В ЛЕЧЕНИИ БОЕВЫХ ПОВРЕЖДЕНИЙ И МИННО-ВЗРЫВНОЙ ТРАВМЫ</b>  <b>Модераторы:</b> <b>Архипов Артем Сергеевич,</b> заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск <b>Фомичев Максим Викторович,</b> к.м.н., заведующий отделением ГБУЗ «ГКБ № 34», Новосибирск <b>Кузнецов Сергей Юрьевич,</b> к.м.н., заведующий отделением КГБУЗ «ККБСМП», Барнаул		Секция посвящена актуальным представлениям о механизмах воздействия на костно-мышечную систему современных средств поражения, технология управления раневыми процессами и принципам оказания специализированной медицинской помощи. Лекторы раскроют принципы и подходы к лечению минно – взрывных и огнестрельных ран, реконструктивных хирургических пособий при лечении их последствий.
16:20 – 16:30	Большие проблемы «маленьких» ран  <i>Приобретение, обновление и углубление теоретических знаний об особенностях лечения боевых и минно-взрывных травм</i>	<b>Архипов Артем Сергеевич,</b> заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск
16:30 – 16:40	Опыт лечения инфекционных осложнений минно-взрывных травм нижних конечностей на этапе многопрофильного специализированного	<b>Жданова Марина Сергеевна,</b> врач-травматолог-ортопед

	стационара  <i>Обмен опытом лечения инфекционных осложнений минно-взрывных травм</i>	КГБУЗ «ККБ», Красноярск
16:40 – 16:50	Боевые повреждения глазами гражданского врача. Эволюция взглядов  <i>Структурирование подходов к лечению боевых повреждений, выработка оптимальной тактики хирургического лечения, обоснование возобновления преподавания военно-полевой хирургии в учреждениях высшего и среднего медицинского образования</i>	<b>Фомичев Максим Викторович</b> , к.м.н., заведующий отделением ГБУЗ «ГКБ № 34», Новосибирск
16:50 – 17:00	Особенности минно-взрывных ранений в современных военных конфликтах  <i>Ознакомление слушателей с особенностями современной минно-взрывной травмы</i>	<b>Жуков Дмитрий Викторович</b> , д.м.н., врач-травматолог-ортопед ООО «Медицинский центр «Медикофармсервис», Новосибирск
17:00 – 17:10	Современные подходы в лечении пациентов с травмой периферических нервов. Клинический пример многоуровневой нейропатии нижней конечности в сочетании с травматической деформацией стопы  <i>Обсуждение актуальной клинической темы, выявление оптимизированных подходов к ведению пациентов с последствиями военной травмы</i>	<b>Гасымлы Ильхам Джамил оглы</b> , врач-нейрохирург КГБУЗ «ККБ», Красноярск  <i>Соавторы: Ботов А.В. Лубнин А.М., Шнякин П.Г.</i>
17:10 – 17:20	Опыт и особенности реабилитации минно-взрывных ранений  <i>Получение слушателями знаний о принципах работы мультидисциплинарной команды с данной категорией пациентов</i>	<b>Таровская Анна Михайловна</b> , к.м.н., врач физической и реабилитационной медицины КГБУЗ «ККБ», Красноярск
17:20 – 17:30	Дискуссия	
17:30 – 18:20	Особенности эндопротезирования коленного сустава с использованием системы Destiknee. Мастер-класс на пластиковых костях  *Коммерческий симпозиум компании ООО «Мерил Медикал»  * ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО	<b>Баитов В.С.</b> ведущий научный сотрудник, заведующий травматолого-ортопедическим отделением №3 ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск

<b>13 сентября 2024г.</b> <b>ЗАЛ № 2 (100 чел.)</b> <b>МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЫСТАВОЧНО-ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР «СИБИРЬ», зал №2, г. Красноярск, ул. Авиаторов, 19</b>	
<b>11:30 – 14:00 СЕССИЯ 7</b>  <b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ И СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ</b>	Секция посвящена освещению актуальных техник лечения повреждений внутрисуставных

<b>АРТРОСКОПИИ</b>		анатомических структур, оригинальным приемам в артроскопии.
<p><b>Модераторы:</b>  <b>Кожевников Евгений Владимирович,</b>  д.м.н., врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП», Барнаул  <b>Алекперов Александр Александрович,</b>  заведующий отделением ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск  <b>Галов Александр Александрович,</b>  врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБ», Красноярск</p>		
11:30 – 11:40	<p>Функциональная гидродинамика синовиальной среды коленного сустава</p> <p><i>Автор представляет исследования по закономерностям перемещения синовиальной жидкости в коленном суставе. Раскрывается патогенез дегенеративного поражения менисков, спаечный процесс и нарушение перемещения венозной крови при остеоартрозе коленного сустава</i></p>	<b>Кожевников Евгений Владимирович,</b> д.м.н., врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП», Барнаул
11:40 – 11:50	<p>Артроскопическая криопластика синовиальной среды коленного сустава</p> <p><i>Автор представляет технологию восстановления суставного хряща при остеоартрозе коленного сустава методом артроскопической криоапликации субхондральной пластинки. Автор представляет технологию восстановления синовиальной оболочки при ревматоидном артрите методом артроскопической криодеструкции патологически измененной синовиальной оболочки</i></p>	<b>Кожевников Евгений Владимирович,</b> д.м.н., врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП», Барнаул
11:50 – 12:00	<p>Артроскопия под местной анестезией и наноскопия как дополнительный инструмент диагностики и лечения</p> <p><i>Новый взгляд на местную анестезию при артроскопии с использованием современных эндоскопов</i></p>	<b>Величко Максим Николаевич,</b> заведующий отделением спортивной травматологии, спортивной медицины и артроскопической хирургии ФГБУ ГНЦ «ФМБЦ им. А.И. Бурназяна» ФМБА России, Москва
12:00 – 12:10	<p>Комбинированное повреждение передней и задней крестообразных связок коленного сустава. Одномоментное или этапное оперативное лечение?</p> <p><i>Представлены обобщенные данные по теме - комбинированное повреждение передней и задней крестообразных связок коленного сустава</i></p>	<b>Чернецкий Станислав Анатольевич,</b> врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул
12:10 – 12:20	<p>Ревизионная реконструкция передней крестообразной связки: опыт Красноярской краевой клинической больницы</p>	<b>Галов Александр Александрович,</b> врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБ», Красноярск



	<i>Проблема ревизионной пластики передней крестообразной связки является многогранной сложной проблемой, в которой крайне важен обмен опытом специалистов, как амбулаторного звена травматологической помощи, так и оперирующих специалистов из различных подразделений местного и федерального уровня</i>	
12:20 – 12:30	Наш способ хирургического лечения хронической посттравматической латеральной нестабильности надколенника  <i>Представленная в докладе технология является легко воспроизводимой, имеет хорошие отдаленные результаты лечения, не требует дорогостоящего оборудования</i>	<b>Корнев Александр Сергеевич,</b> врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБ клиническая больница», Красноярск
12:30 – 12:40	Наш опыт артроскопии тазобедренного сустава  <i>Вниманию слушателей будет представлен многолетний опыт артроскопии тазобедренного сустава в ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России</i>	<b>Алекперов Александр Александрович,</b> заведующий отделением ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск
12:40 – 12:50	Стабилизация грудинно-ключичного сочленения при хронической нестабильности  <i>Представлен личный опыт по редкой теме стабилизации грудинно-ключичного сочленения с использованием аутотрансплантата и армирования с демонстрацией клинических случаев</i>	<b>Величко Максим Николаевич,</b> заведующий отделением спортивной травматологии, спортивной медицины и артроскопической хирургии ФГБУ ГНЦ «ФМБЦ им. А.И. Бурназяна» ФМБА России, Москва
12:50 – 13:00	Применение мягкотканых якорей при операциях Банкарта*  * Коммерческий симпозиум компании ООО «Смит энд Нефью»  *ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО	<b>Алекперов Александр Александрович,</b> заведующий отделением ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск
13:00 – 13:10	Хирургическое лечение нестабильности плечевого сустава по Латарже – эволюция моей техники  <i>Автор поделится собственным опытом хирургического лечения нестабильности плечевого сустава</i>	<b>Синюк Илья Васильевич,</b> врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ФСНКЦ» ФМБА России, Красноярск
13:10 – 13:20	Пластика повреждения вращательной манжеты плечевого сустава аутотрансплантатом из сухожилия длинной малоберцовой мышцы  <i>Автор представляет хирургическую методику восстановления вращательной манжеты плечевого сустава аутотрансплантатом из сухожилия длинной малоберцовой мышцы</i>	<b>Кожевников Евгений Владимирович,</b> д.м.н., врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП», Барнаул
13:20 – 13:30	Артроскопический экстраартикулярный тенodes. Технические аспекты	<b>Авдеев Артём Константинович,</b>

	<i>Ознакомление слушателей с техническими аспектами лечения пациентов, которым требуется выполнение артроскопического экстраартикулярного тенодеза</i>	врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск
13:30 – 14:00	Хондропластика с применением аутологичных хондросфер: технология и клинический опыт	<b>Калинский Евгений Борисович,</b> д.м.н., профессор кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва
14:00 – 14:30	Перерыв	
<b>14:30 – 15:55 СЕССИЯ 8</b>		
<b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ТРАВМАТОЛОГИИ, ОРТОПЕДИИ И ВЕРТЕБРОЛОГИИ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА</b>		
<b>Модераторы:</b> <b>Виссарионов Сергей Валентинович,</b> д.м.н., профессор, член-корреспондент Российской академии наук, директор ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера» Минздрава России, Санкт-Петербург <b>Тепленький Михаил Павлович,</b> д.м.н., заведующий отделением, ведущий научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган <b>Авдейчик Наталья Валерьевна,</b> к.м.н., врач-травматолог-ортопед ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера» Минздрава России, Санкт-Петербург		В секции будет представлен опыт лечения травм и заболеваний костно-мышечной системы у детей, современные технологии реконструктивных вмешательств. На клинических примерах будут представлены особенности предоперационной подготовки и послеоперационного ведения, а также возможные ошибки и осложнения
14:30 – 14:45	Организация помощи детям с травмами и заболеваниями костно-мышечной системы в Красноярском крае  <i>Ознакомление аудитории с опытом помощи пациентам детского возраста в Красноярском крае</i>	<b>Ярусов Михаил Михайлович,</b> заведующий отделением КГБУЗ «КМКБ № 20 им. И.С. Берзона», Красноярск
14:45 – 15:00	Современные взгляды на выбор метода хирургического лечения нестабильности надколенника у детей  <i>Приобретение, обновление и углубление теоретических знаний о лечении пациентов детского возраста с нестабильностью надколенника</i>	<b>Ворончихин Евгений Владимирович,</b> заведующий отделением ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул
15:00 – 15:15	Суставсберегающее лечение пациентов с асептическим некрозом головки бедра  <i>Представлена информация об алгоритме диагностических и лечебных мероприятий у</i>	<b>Тепленький Михаил Павлович,</b> д.м.н., заведующий отделением, ведущий научный сотрудник ФГБУ

	<i>пациентов с асептическим некрозом головки бедра, уточнены дифференцированные показания для хирургического лечения, проанализированы результаты лечения</i>	«НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган
15:15 – 15:30	Лечение детей младшего возраста с врожденным вывихом бедра  <i>Представлена информация об алгоритме диагностических и лечебных мероприятий у пациентов с врожденным вывихом бедра, уточнены дифференцированные показания для хирургического лечения, проанализированы результаты лечения</i>	<b>Тепленький Михаил Павлович,</b> д.м.н., заведующий отделением №11, ведущий научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган
15:30 – 15:45	Последствия различных способов хирургической коррекции врожденного вывиха бедра. Ятрогенные изменения  <i>Ознакомление слушателей с различными методами хирургической коррекции врожденного вывиха бедра у детей; Улучшение понимания слушателями ятрогенных изменений и их последствий после хирургического вмешательства; Развитие умения оценивать риски и выбирать оптимальный метод лечения для пациентов; Развитие навыков диагностики и управления послеоперационными осложнениями.</i>	<b>Абдикапаров Дастанбек Шамшидинович</b> аспирант ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск <i>Соавтор: Кожевников В.В.</i>
15:45 – 16:05	Дискуссия	
<b>16:05 – 17:30 СЕССИЯ 8 (продолжение)</b>  <b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ТРАВМАТОЛОГИИ, ОРТОПЕДИИ И ВЕРТЕБРОЛОГИИ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА</b>  <i>Модераторы:</i> <b>Кожевников Вадим Витальевич</b> к.м.н., заведующий отделением, ведущий научный сотрудник ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск <b>Ворончихин Евгений Владимирович,</b> заведующий отделением ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул <b>Ярусов Михаил Михайлович,</b> заведующий отделением КГБУЗ «КМКБ № 20 им. И.С. Берзона», Красноярск		В секции будет представлен опыт лечения травм и заболеваний костно-мышечной системы у детей, современные технологии реконструктивных вмешательств. На клинических примерах будут представлены особенности предоперационной подготовки и послеоперационного ведения, а также возможные ошибки и осложнения
16:05 – 16:20	Использование метода Илизарова при лечении детей с врожденной гемимелией берцовых костей  <i>Трансляция результатов нашего лечения детей с врожденной гемимелией берцовых костей</i>	<b>Имомов Шохбек Азаматович,</b> врач травматолог-ортопед ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган <i>Соавтор: Леончук С.С.</i>
16:20– 16:35	Методики хирургической коррекции рецидивов врожденной косолапости детей и подростков.	<b>Альшура Мохаммад Ферас,</b> аспирант ФГБУ «ННИИТО

	<p>Особенности диагностического планирования и выбора хирургической тактики</p> <p><i>Современные методы клинического и инструментального обследования пациентов с врожденной косолапостью;</i></p> <p><i>Основные хирургические методики для коррекции рецидивов врожденной косолапости;</i></p> <p><i>Показания и противопоказания для различных хирургических вмешательств</i></p>	<p>им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск <i>Соавтор: Кожевников В.В.</i></p>
16:35 – 16:50	<p>Опыт лечения врожденного ложного сустава ключицы у детей</p> <p><i>Определение рационального метода лечения врожденного ложного сустава ключиц у детей</i></p>	<p><b>Рубель Сергей Викторович,</b> врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул</p>
16:50 – 17:05	<p>Удлинение локтевой кости у детей с врожденной лучевой косорукоостью</p> <p><i>Современные взгляды на расщепление кисти многолетний опыт деления;</i></p> <p><i>на большом клиническом материале будут продемонстрированы результаты лечения пациентов с врожденной лучевой косорукоостью</i></p>	<p><b>Авдейчик Наталья Валерьевна,</b> к.м.н., врач-травматолог-ортопед ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера» Минздрава России, Санкт-Петербург</p>
17:05 – 17:20	<p>Современные представления о расщеплении кисти</p> <p><i>Современные взгляды на расщепление кисти и многолетний опыт отделения;</i></p> <p><i>на большом клиническом материале будут продемонстрированы результаты лечения пациентов с врожденной лучевой косорукоостью</i></p>	<p><b>Авдейчик Наталья Валерьевна,</b> к.м.н., врач-травматолог-ортопед ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера» Минздрава России, Санкт-Петербург</p>
17:20 – 17:30	<p>Дискуссия</p>	

<p><b>13 сентября 2024г.</b> ЗАЛ № 3 (100 чел.) <b>МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЫСТАВОЧНО-ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР «СИБИРЬ», зал №3, г. Красноярск, ул. Авиаторов, 19</b></p>	<p>Лекторы:</p>
<p><b>11:30 – 14:00 СЕССИЯ 12</b></p> <p><b>МЕДИЦИНСКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФОРУМ «МЕДЭФ»*</b></p> <p>Кластер «МедЭФ» - это некоммерческий социально-экономический проект, который объединяет медицинское сообщество, производителей и дистрибьюторов медицинских изделий, регулятора и институты развития.</p> <p>На сессиях будут рассмотрены меры поддержки производителей, осуществлен сбор потребности в медицинских изделиях с лечебных учреждениях СФО, а также обсуждены проблемы регуляторики, связанные с производством индивидуальных изделий</p>	<p><b>* ДОКЛАДЫ НЕ ВХОДЯТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО</b></p>
<p><b>11:30 – 13:00 КРУГЛЫЙ СТОЛ КЛАСТЕРА МЕДЭФ «ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ В ТРАВМАТОЛОГИИ И ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИИ. МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ»</b></p> <p><b>Модераторы:</b></p>	

<p><b>Генералов Андрей Вячеславович,</b> к.э.н., директор ФГАУ «Институт медицинских материалов» Минпромторга России, Москва</p> <p><b>Харланова Дарья Андреевна,</b> координатор проекта «МедЭФ», начальник отдела информационного обеспечения ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н. Бурденко» Минобороны России, Москва</p>		
11:30 – 11:45	Уроки СВО: проблемы индустрии	<p><b>Брижань Леонид Карлович,</b> д.м.н., заместитель начальника ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н. Бурденко», заместитель главного травматолога Вооруженных Сил РФ, заместитель председателя Исполнительного комитета АТОР, Москва</p>
11:45 – 12:00	Кластер МедЭФ: о проекте и возможностях поддержки производителей	<p><b>Харланова Дарья Андреевна,</b> координатор проекта «МедЭФ», начальник отдела информационного обеспечения ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н. Бурденко» Минобороны России, Москва</p>
12:00 – 12:15	Содействие развитию рынка медицинских изделий для травматологии и эндопротезирования	<p><b>Генералов Андрей Вячеславович,</b> к.э.н., директор ФГАУ «Институт медицинских материалов» Минпромторга России, Москва</p>
12:15 – 12:30	Возможности содействия со стороны АНО «АТР». Примеры успешных проектов	<p><b>Голуб Ирина Николаевна,</b> управляющий директор АНО «АТР» Минпромторга России, Москва</p>
12:30 – 12:45	Опыт разработки конструкторской документации по программе обратного инжиниринга АНО "АТР"	<p><b>Пашина Юлия Алексеевна,</b> Руководитель по научным исследованиям и разработкам ООО "Анатомика", Казань</p>
12:45 – 13:00	Дискуссия	
<p><b>13:00 – 14:00 ОТРЫТЫЙ ДИАЛОГ МЕДЭФ С МЕДИЦИНСКИМ СООБЩЕСТВОМ: СБОР ПОТРЕБНОСТИ В МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЯХ/КОМПЛЕКТУЮЩИХ У МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ</b></p> <p><i>Модераторы:</i> <b>Голуб Ирина Николаевна,</b> управляющий директор АНО «АТР» Минпромторга России, Москва</p> <p><b>Генералов Андрей Вячеславович,</b> к.э.н., директор ФГАУ «Институт медицинских материалов» Минпромторга России, Москва</p>		
14:00 – 14:30	Перерыв	

<p><b>14:30 – 17:30 СЕССИЯ 12 (продолжение)</b></p> <p><b>МЕДИЦИНСКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФОРУМ «МЕДЭФ»*</b></p>	<p>* ДОКЛАДЫ НЕ ВХОДЯТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО</p>
<p><b>14:30 – 16:00 КРУГЛЫЙ СТОЛ: «ПРОБЛЕМАТИКА ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ: ОТ СЫРЬЯ ДО ПАЦИЕНТА»</b></p> <p><i>В рамках сессии планируется обсуждение актуальных вопросов, связанных с производством, закупкой и применением индивидуальных медицинских изделий в лечебных учреждениях.</i></p> <p><b>Модератор:</b>  <b>Генералов Андрей Вячеславович</b>,  к.э.н., директор ФГАУ «Институт медицинских материалов»  Минпромторга России, Москва</p> <p><b><u>Приглашены к участию</u></b></p> <p><b>Тихилов Рашид Муртузалиевич</b>, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент Российской академии наук, вице-президент Ассоциации травматологов-ортопедов России, директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Минздрава России.</p> <p><b>Дубров Вадим Эрикович</b>, профессор, доктор медицинских наук, главный травматолог Москвы.</p> <p><b>Карякин Николай Николаевич</b>, ректор Приволжского исследовательского медицинского университета, доктор медицинских наук, доцент, отличник здравоохранения.</p> <p><b>Корыткин Андрей Александрович</b>, кандидат медицинских наук, врач травматолог-ортопед высшей категории, директор НИИТО им. Я.Л. Цивьяна.</p> <p><b>Чаплыгин Сергей Сергеевич</b>, кандидат медицинских наук, доцент, директор Института инновационного развития СамГМУ.</p> <p><b>Фомин Виктор Викторович</b>, проректор по научно-исследовательской и клинической работе, директор клиники факультетской терапии им. В.Н. Виноградова, академик, член-корреспондент РАН, профессор, заведующий кафедрой терапии и профессиональных болезней, д.м.н.</p>	
<p><b>16:00 – 18:00 Тактика лечения сложных около- и внутрисуставных переломов проксимального отдела плечевой кости и дистального отдела бедренной кости у пациентов с сочетанной травмой</b></p>	<p>*Коммерческий симпозиум компании «Джонсон энд Джонсон»</p> <p>* ДОКЛАДЫ НЕ ВХОДЯТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО</p>

16:00 – 16:10	Вступительное слово	<b>Миронов Андрей Николаевич</b> , заведующий травматологическим отделением ГБУЗ "ГКБ №31 им. академика Г.М. Савельевой ДЗМ", член АО Trauma, член АТОР, Москва
16:10 – 16:40	Лекция «Выбор оптимального способа лечения переломов проксимального отдела плечевой кости», обсуждение клинического случая	<b>Плотников Иван Алексеевич</b> , к.м.н., врач травматолог-ортопед высшей категории КГБУЗ «Краевая клиническая больница скорой медицинской помощи», Барнаул
16:40 – 17:10	Лекция «Переломы дистального бедра, современные тенденции»	<b>Тютюнников Александр Валерьевич</b> , к.м.н., заведующий отделением БУЗОО «КМХЦ», Омск
17:10 – 17:30	Лекция «Несращение и несостоятельность фиксации переломов дистального бедра», обсуждение клинического случая	<b>Миронов Андрей Николаевич</b> , заведующий травматологическим отделением ГБУЗ "ГКБ №31 им. академика Г.М. Савельевой ДЗМ", член АО Trauma, член АТОР, Москва
17:30 – 17:45	Практическая часть 1	<b>Миронов Андрей Николаевич</b> , заведующий травматологическим отделением ГБУЗ "ГКБ №31 им. академика Г.М. Савельевой ДЗМ", член АО Trauma, член АТОР, Москва
17:45 – 18:00	Практическая часть 2	<b>Тютюнников Александр Валерьевич</b> , к.м.н., заведующий отделением БУЗОО «КМХЦ», Омск

<p><b>14 сентября 2024 г.</b>  <b>АКТОВЫЙ ЗАЛ (500 чел.)</b>  <b>МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЫСТАВОЧНО-ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР «СИБИРЬ»</b>, актовый зал, г. Красноярск, ул. Авиаторов, 19</p> <p><b>08:00 – 09:00</b> Регистрация участников, экскурсия по выставке</p> <p><b>09:00-11:00 СЕССИЯ 2</b></p> <p><b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ТРАВМ КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ</b></p> <p><b>Модераторы:</b></p>	<p>Лекторы:</p> <p><i>Секция посвящена вопросам лечения сложных переломов, особенностям хирургических техник и доступов.</i></p>
---	--

<p><b>Абрамов Кирилл Сергеевич,</b> к.м.н., заведующий отделением ГБУЗ «ЧОКБ», Челябинск</p> <p><b>Ефименко Максим Владимирович,</b> заведующий отделением ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск</p> <p><b>Авдеев Александр Игоревич,</b> к.м.н., заведующий отделением ФГБУ «НМИЦ ТО имени Р.Р. Вредена» Минздрава России, Санкт-Петербург</p>		
09:00 – 09:10	<p>Влияние электросамокатов на распределение причин травматизма в 2023 году в Алтайском крае</p> <p><i>Статистическая работа о распределении уровня травматизма среди водителей электросамокатов, характер травматизма. Процентное соотношение к другим видам ДТП, и увеличение процентного отношения среди водителей электросамокатов в динамике за последние несколько лет</i></p>	<p><b>Стеблецов Владислав Олегович,</b> врач-нейрохирург КГБУЗ «ККБСМП», Барнаул</p>
09:10 – 09:25	<p>Лечение закрытых переломов коротких трубчатых костей кисти с применением чрескостного остеосинтеза по Илизарову</p> <p><i>Ознакомление аудитории с опытом лечения поврежденных костей кисти с применением метода Илизарова</i></p>	<p><b>Тягунов Денис Евгеньевич,</b> заведующий отделением ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган</p>
09:25 – 09:40	<p>Лечение пациентов с патологией дистального луче-локтевого сустава</p> <p><i>Приобретение новых компетенций в хирургическом лечении пациентов с патологией дистального лучелоктевого сустава</i></p>	<p><b>Атаманов Эдуард Александрович,</b> врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБ», Красноярск Соавторы: Кеосьян В.Т., Брюханов А.В., Тарасевич Т.Ю., Царегородцева Е.М.</p>
09:40 – 09:55	<p>Латеральный миниинвазивный доступ при травматической триаде локтевого сустава: протокол лечения Пекинской больницы Цзишуйтань (Lateral minimal approach to the terrible triad of the elbow: a treatment protocol in Beijing Jishuitan Hospital)*</p> <p>*Коммерческий доклад компании ООО «Здоровье»</p> <p>*ДОКЛАДЫ НЕ ВХОДЯТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО</p>	<p><b>Ехун Ча,</b> Пекинская больница Цзишуйтань, национальная команда факультета травматологии АО, Пекин (КНР) <b>Yejun Cha, MD, Beijing Jishuitan Hospital, AO Trauma Faculty National Team, PRC</b></p>
09:55 – 10:10	<p>Проблемы лечения острой сложной травматической нестабильности локтевого сустава</p> <p><i>Лектор расскажет об актуальных проблемах диагностики и выборе тактики лечения нестабильных внутрисуставных переломов области локтевого сустава. Лектор научит правильно использовать предложенные алгоритмы хирургического лечения травматической патологии костно-связочных</i></p>	<p><b>Тютюнников Александр Валерьевич</b> к.м.н., заведующий травматологическим отделением №4 БУЗОО «КМХЦ», Омск</p>



	<i>структур локтевого сустава</i>	
10:10 – 10:20	Повреждения проксимального отдела плеча: подходы, выбор тактики  <i>В лекции определены подходы и выбор тактики лечения проксимального отдела плечевой кости</i>	<b>Шароглазов Дмитрий Михайлович,</b> врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБ», Красноярск
10:20 – 10:35	Вариант выбора при лечении 3х- и 4х-фрагментарных переломов головки плечевой кости с сопутствующей остеопенией  <i>Представлен новый взгляд на проблему выбора при лечении переломов головки плечевой кости</i>	<b>Абрамов Кирилл Сергеевич,</b> к.м.н., заведующий отделением ГБУЗ «ЧОКБ», Челябинск <i>Соавторы: Кеосьян В.Т., Брюханов А.В., Тарасевич Т.Ю., Царегородцева Е.М.</i>
10:35 – 10:45	Открытая реконструкция повреждений вращающей манжеты плечевого сустава  <i>Представленная в докладе технология интересна в качестве альтернативного метода хирургической помощи пациентам с патологией вращательной манжеты в связи со своей простотой, доступностью, эффективностью</i>	<b>Денисова Анастасия Юрьевна,</b> врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБ», Красноярск
10:45 – 11:00	Дискуссия	
11:00 – 11:30	Перерыв	
<b>11:30 – 13:30 СЕССИЯ 2 (продолжение)</b>  <b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ТРАВМ КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ</b>  <i>Модераторы:</i> <b>Каминский Андрей Владимирович,</b> к.м.н., заместитель главного врача по взаимодействию с регионами и образованию ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган <b>Шароглазов Дмитрий Михайлович,</b> врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБ», Красноярск		<i>Секция посвящена вопросам лечения сложных переломов, особенностям хирургических техник и доступов.</i>
11:30 – 11:45	Лечение пациентов с ризартрозом методом интерпозиционной артропластики  <i>Расширение знаний слушателей об имеющихся методиках лечения ризартроза</i>	<b>Тарасевич Татьяна Юрьевна,</b> врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБ», Красноярск
11:45 – 12:00	Опыт замещения обширных костных дефектов, полученных в результате высокоэнергетической травмы, посредством остеоиндуцированной мембраны  <i>Представлены техника и преимущества использования остеоиндуцированной мембраны для оперативного лечения пострадавших в результате высокоэнергетической травмы</i>	<b>Авдеев Александр Игоревич,</b> к.м.н., заведующий отделением ФГБУ «НМИЦ ТО имени Р.Р. Вредена» Минздрава России, Санкт- Петербург
12:00 – 12:15	Проблемы лечения вследствие нарушения принципов остеосинтеза. Ревизионные вмешательства	<b>Шароглазов Дмитрий Михайлович,</b> врач-травматолог-ортопед

	<i>Приобретение, обновление и углубление знаний коллег о соблюдении принципов и техники остеосинтеза</i>	КГБУЗ «ККБ», Красноярск
12:15 – 12:30	Организация этапов реабилитации пациентов ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул)  <i>Получение информации для организации реабилитации пациентов после оперативного лечения в федеральной медицинской организации</i>	<b>Сапего Елена Александровна</b> , заведующий отделением ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул
12:30 – 12:45	Комбинированный интрамедуллярный и чрескостный остеосинтез в практике замещения дефектов длинных трубчатых костей <b>ВИДЕОЗАПИСЬ!</b>  <i>Ознакомление слушателей с тактикой, алгоритмом применения и результатами лечения пациентов с использованием комбинированного интрамедуллярный и чрескостного остеосинтеза</i>	<b>Колчин Сергей Николаевич</b> к.м.н., младший научный сотрудник лаборатории клиники реконструктивной костно-суставной хирургии детей и взрослых ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган
12:45 – 13:15	Лечение перелома проксимального отдела плечевой кости с помощью системы Just Unic (Management of Proximal Humerus fracture by Just Unic System)* <b>ОНЛАЙН!</b> *Коммерческий доклад компании ООО «Профортотепедия»  * ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО	<b>Дурсунян Левон, Doursounian Levon</b> , д.м.н., Ph.D., руководитель службы ортопедической и травматологической хирургии больницы Сен-Антуан, Париж (Франция)
13:15 – 13:30	Дискуссия	
13:30 – 14:00	Перерыв	
<b>14:00 – 15:15 СЕССИЯ 3</b>  <b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ</b>  <b>Модераторы:</b> <b>Ермаков Артем Михайлович</b> , д.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган <b>Архипов Артем Сергеевич</b> , заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск <b>Золовкина Анна Геннадьевна</b> , к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул		<i>Секция посвящена вопросам регистрации инфекционных осложнений, алгоритмам в случаях ранней и поздней парапротезной инфекции, взаимодействию между учреждениями, рациональной антибактериальной терапии</i>
14:00 – 14:15	Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения  <i>Представление опыта работы в Алтайском</i>	<b>Батрак Ярослав Юрьевич</b> , врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул

	<i>крае. Создание единых подходов для лечения подобной категории пациентов</i>	
14:15 – 14:30	<p>Методы лечения инфекционных заболеваний и осложнений в травматологии и ортопедии. Наш опыт</p> <p><i>Обмен опытом лечения инфекционных осложнений минно-взрывных травм</i></p>	<p><b>Жданова Марина Сергеевна</b>, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБ», Красноярск <i>Соавтор: Субочев И.С.</i></p>
14:30 – 14:45	<p>Лечение больных с хроническим остеомиелитом пяточной кости</p> <p><i>Знакомство слушателей с особенностями лечения пациентов, страдающих хроническим остеомиелитом пяточной кости</i></p>	<p><b>Рашидов Гаджи-Мурад Хабибович</b>, врач-травматолог-ортопед ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган <i>Соавторы: Ермаков А.М., Судницын А.С.</i></p>
14:45 – 15:00	<p>Методы лечения больных с хроническим остеомиелитом костей голеностопного сустава</p> <p><i>Знакомство слушателей с особенностями лечения пациентов, страдающих хроническим остеомиелитом костей голеностопного сустава</i></p>	<p><b>Рашидов Гаджи-Мурад Хабибович</b>, врач-травматолог-ортопед ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган <i>Соавторы: Ермаков А.М., Судницын А.С.</i></p>
15:00 – 15:15	Дискуссия	
15:15 – 15:30	Перерыв	
<b>15:30 – 17:15 СЕССИЯ 3 (продолжение)</b>		
<b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ</b>		
<b>Модераторы:</b>		
<b>Ермаков Артем Михайлович</b> , д.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган		
<b>Лавринов Андрей Сергеевич</b> , заведующий операционным отделением КГБУЗ «ККБ», Красноярск		
<b>Супрун Елена Альбертовна</b> , врач-клинический фармаколог		
15:30 – 15:45	<p>Фаготерапия – нереализованный потенциал отечественной медицины</p> <p><i>Формирование у травматологов-ортопедов интереса к фаготерапии, и ее применение на новом персонализированном уровне, с индивидуальным, обоснованным подбором фагов, как адъюванта для лечения инфекции в ортопедии и, в частности, при перипротезной резистентной инфекции</i></p>	<p><b>Павлов Виталий Викторович</b>, д.м.н., начальник научно-исследовательского отделения эндопротезирования и эндоскопической хирургии суставов ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, главный внештатный специалист травматолог-ортопед Новосибирской области, Новосибирск <i>Соавторы: Самохин А.Г.,</i></p>

		<i>Шералиев Т.У.</i>
15:45 – 16:00	<p>Этапное лечение перипротезной инфекции коленного сустава: спейсер, ревизия или артродез</p> <p><i>Ознакомление слушателей с особенностями этапного лечения пациентов с перипротезной инфекцией коленного сустава</i></p>	<p><b>Ошкуков Сергей Александрович</b>, к.м.н., старший научный сотрудник отделения травматологии и ортопедии ГБУЗ МО «МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского», Москва</p>
16:00 – 16:10	<p>Клиническая и экономическая эффективность использования методики одноэтапного ревизионного эндопротезирования при перипротезной инфекции</p> <p><i>Представлена актуальная информация по статистическим данным о пациентах, которым проводилось лечение перипротезной инфекции тазобедренного сустава одноэтапной тактикой лечения</i></p>	<p><b>Рожков Никита Игоревич</b>, врач-травматолог-ортопед ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган <i>Соавтор: Ермаков А. М.</i></p>
16:10 – 16:20	<p>Влияние ВИЧ-инфекции на частоту инфекционных осложнений области хирургического вмешательства после эндопротезирования крупных суставов. Опыт ФЦТОЭ г. Барнаул</p> <p><i>Получение актуальной информации по вопросам профилактики, диагностики и лечения перипротезной инфекции у пациентов с ВИЧ-инфекцией</i></p>	<p><b>Алтухов Игорь Александрович</b>, врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России, Барнаул</p>
16:20 – 16:35	<p>«Подводные камни» в лабораторной диагностике перипротезной инфекции</p> <p><i>Слушателям будут представлены результаты предоперационной диагностики перипротезной инфекции с анализом причин неэффективности. Показана диагностическая ценность различных методов лабораторной диагностики, возможности и ограничения их применения. Приведены данные микробиологического пейзажа и его динамики за последние годы</i></p>	<p><b>Золовкина Анна Геннадьевна</b>, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией</p>
16:35 – 16:50	<p>Сложные возбудители перипротезной инфекции</p> <p><i>Представлены возможности повышения эффективности лечения инфекций, связанных с имплантатами</i></p>	<p><b>Супрун Елена Альбертовна</b>, врач-клинический фармаколог ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул</p>
16:50 – 17:00	<p>Наши подходы в лечении парапротезной инфекции</p> <p><i>Обмен опытом, передача наработок по поводу лечения парапротезной инфекции</i></p>	<p><b>Субочев Иван Сергеевич</b>, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБ», Красноярск</p>
17:00 – 17:30	<p>Дискуссия</p>	

<p><b>14 сентября 2024г.</b> <b>ЗАЛ № 1 (100 чел.)</b> <b>МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЫСТАВОЧНО-ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР</b></p>	
--	--

<i>«СИБИРЬ», зал №1, г. Красноярск, ул. Авиаторов, 19</i>		
<b>09:00-11:00 СЕССИЯ 6</b>		<i>Секция посвящена современным представлениям и новым подходам к диагностике и лечению травм и заболеваний позвоночника. Лекторы представят актуальные подходы и хирургические техники.</i>
<b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ВЕРТЕБРОЛОГИИ</b>  <b>Модераторы (экспертная группа):</b> <b>Бурцев Александр Владимирович,</b> д.м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед Уральского федерального округа, директор ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган <b>Рерих Виктор Викторович,</b> д.м.н., председатель Правления Ассоциации хирургов-вертебрологов России, начальник научно-исследовательского отделения патологии позвоночника ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск <b>Батрак Юрий Михайлович,</b> к.м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед Алтайского края, заместитель главного врача по медицинской части ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул		
09:00 – 09:15	Организация оказания медицинской помощи пациентам с повреждениями и заболеваниями позвоночника в Красноярском крае  <i>В докладе представлена схема оказания помощи пациентам с травмами позвоночника в Красноярском крае, её особенности с учётом трудностей логистики и протяжённости края. Показаны внутренние стандарты оказания помощи внутри Краевой клинической больницы. Эффективность мониторинга травм. Этапы и перспективы развития службы.</i>	<b>Ботов Антон Витальевич,</b> к.м.н., председатель Красноярского отделения Ассоциации хирургов-вертебрологов России, заведующий отделением нейрохирургии №2 КГБУЗ «ККБ», Красноярск
09:15 – 09:30	Организация оказания медицинской помощи пациентам с повреждениями и заболеваниями позвоночника в Алтайском крае  <i>Управленческие решения совершенствования организации оказания медицинской помощи пациентам с повреждениями и заболеваниями позвоночника на примере отдельного субъекта РФ</i>	<b>Батрак Юрий Михайлович,</b> к.м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед Алтайского края, заместитель главного врача по медицинской части ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул
09:30 – 09:40	Опыт оказания нейрохирургической помощи пациентам с позвоночно-спинномозговой травмой в Республике Хакасия  <i>Ознакомление слушателей с особенностями оказания нейрохирургической помощи пациентам, получившим позвоночно-спинномозговую травму</i>	<b>Васютин Дмитрий Леонидович,</b> врач-нейрохирург ГБУЗ РХ «РКБ имени Г.Я. Ремишевской», Абакан
09:40 – 09:50	Хирургия травмы позвоночника в условиях травмоцентра второго уровня  <i>Будет представлен опыт лечения и ведения пациентов с травмами позвоночника в условиях травмоцентра второго уровня</i>	<b>Лукьянов Александр Николаевич,</b> врач-нейрохирург КГБУЗ «Ачинская МРБ», Ачинск

09:50 – 10:05	Дискуссия и заключение экспертов	
<p><b>Модераторы (экспертная группа):</b>  <b>Бурцев Александр Владимирович</b>,  д.м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед Уральского федерального округа, директор ФГБУ «НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган  <b>Ботов Антон Витальевич</b>,  к.м.н., председатель Красноярского отделения Ассоциации хирургов-вертебрологов России, заведующий отделением нейрохирургии №2 КГБУЗ «ККБ», Красноярск  <b>Кубецкий Юлий Евгеньевич</b>,  к.м.н., заведующий нейрохирургическим отделением №2 ФГБУ «ФЦН» Минздрава России (г. Новосибирск), Новосибирск</p>		
10:05 – 10:20	<p>Хирургическое лечение повреждений верхних шейных позвонков</p> <p><i>Ознакомление слушателей с опытом хирургического лечения пациентов с повреждениями верхних шейных позвонков и результатами лечения. Обмен опытом. Дискуссия</i></p>	<p><b>Бурцев Александр Владимирович</b>,  д.м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед Уральского федерального округа, директор ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган</p>
10:20 – 10:30	<p>Опыт лечения повреждений верхне-шейного отдела позвоночника</p> <p><i>Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича»</i></p>	<p><b>Тутынин Константин Валерьевич</b>,  к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск</p>
10:30– 10:40	<p>Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника</p> <p><i>В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними</i></p>	<p><b>Ботов Антон Витальевич</b>,  к.м.н., заведующий отделением нейрохирургии №2, врач-нейрохирург КГБУЗ «ККБ», Красноярск</p>
10:40 – 10:50	<p>Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга</p> <p><i>Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации тренировочной ходьбы в экзоскелете пациентам с позвоночно-спинномозговой травмой; показаниями и противопоказаниями к данному методу реабилитации, а также с методикой проведения тренировок в экзоскелете в зависимости от физического состояния и выраженности неврологического дефицита у данной категории пациентов</i></p>	<p><b>Гвоздарева Мария Андреевна</b>,  врач физической реабилитационной медицины ГБУЗ НСО «Городская клиническая поликлиника №16», Новосибирск</p>
10:50 – 11:00	Дискуссия	
11:00 – 11:30	Перерыв	
11:30 – 13:30	<p><b>СЕССИЯ 6 (продолжение)</b></p> <p><b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ВЕРТЕБРОЛОГИИ</b></p>	<p><i>Секция посвящена современным представлениям и новым подходам к диагностике и лечению травм и</i></p>

<p><b>Модераторы (экспертная группа):</b>  <b>Шнякин Павел Геннадьевич,</b>  д.м.н., председатель Красноярского отделения Ассоциации хирургов-вертебрологов России, врач-нейрохирург КГБУЗ «Краевая клиническая больница», Красноярск  <b>Ботов Антон Витальевич,</b>  к.м.н., заведующий отделением нейрохирургии №2, врач-нейрохирург КГБУЗ «ККБ», Красноярск  <b>Борzych Константин Олегович,</b>  к.м.н., врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск</p>		заболеваний позвоночника. Лекторы представляют актуальные подходы и хирургические техники.
11:30 – 11:45	<p>Хирургическое лечение вертебральной патологии на фоне остеопороза позвоночника</p> <p><i>В лекции представлены особенности травм, последствий травм и заболеваний позвоночника на фоне остеопороза; особенности использования хирургических технологий в условиях остеопороза позвоночника; хирургическое лечение посттравматических деформаций в условиях остеопороза; хирургическое лечение аваскулярных остеонекрозов тел позвонков</i></p>	<p><b>Борzych Константин Олегович,</b>  к.м.н., врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск  <i>Соавтор: Рерих В.В.</i></p>
11:45 – 11:55	<p>Результаты хирургического лечения взрывных переломов тел позвонков у лиц пожилого возраста</p> <p><i>Повышение уровня компетентности врачей травматологов-ортопедов, занимающихся хирургическим лечением взрывных переломов тел позвонков у лиц пожилого возраста</i></p>	<p><b>Синявин Владимир Дмитриевич,</b>  врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск  <i>Соавтор: Рерих В.В.</i></p>
11:55 – 12:05	<p>Сравнение уровня качества жизни при малоинвазивной и открытой стабилизации травмы позвоночника</p> <p><i>Представлен собственный опыт лечения пациентов с травмой позвоночника посредством малоинвазивной и открытой стабилизации</i></p>	<p><b>Гасымлы Ильхам Джамилович,</b>  врач-нейрохирург КГБУЗ «ККБ», Красноярск</p>
12:05 – 12:15	<p>Этапная медицинская реабилитация пациентов после хирургического вмешательства на позвоночнике: достижения и проблемы</p> <p><i>Лекция направлена на повышение профессиональных компетенций врачей травматологов-ортопедов, врачей неврологов, врачей лечебной физкультуры, врачей-физиотерапевтов, врачей-рефлексотерапевтов, врачей мануальной терапии в области организации этапной медицинской реабилитации пациентов после хирургического вмешательства на позвоночнике вследствие травмы или заболевания. Слушатели будут ознакомлены с принципами маршрутизации и оценки эффективности медицинской реабилитации пациентов данной категории,</i></p>	<p><b>Карева Нина Петровна,</b>  д.м.н., доцент, ведущий научный сотрудник ФБГУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск  <i>Соавтор: Гвоздарева М.А.</i></p>

	<i>особенностями составления индивидуального плана реабилитации на втором и третьем этапах</i>	
12:15 – 12:30	Дискуссия	
<p><b>Модераторы (экспертная группа):</b>  <b>Сороковиков Владимир Алексеевич</b>,  д.м.н., профессор, заместитель председателя Правления Ассоциации хирургов-вертебрологов России, директор ФГБНУ «Иркутский научный центр хирургии и травматологии», Иркутск  <b>Пелеганчук Алексей Владимирович</b>,  к.м.н., заведующий нейрохирургическим отделением № 2 ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск  <b>Васильев Андрей Игоревич</b>,  к.м.н., заведующий отделением травматологии и ортопедии №4 ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул</p>		
12:30 – 12:45	<p>Клинические показания к оперативному лечению при спинальном стенозе на уровне шейного отдела позвоночника</p> <p><i>В лекции представлены основные клинические и диагностические признаки и синдромы для показаний к хирургии спинального стеноза позвоночного канала на шейном уровне</i></p>	<p><b>Сороковиков Владимир Алексеевич</b>,  д.м.н., профессор, заместитель председателя Правления Ассоциации хирургов-вертебрологов России, директор ФГБНУ «Иркутский научный центр хирургии и травматологии», Иркутск</p>
12:45 – 12:55	<p>Хирургическое лечение пациентов с дегенеративным стенозом позвоночного канала методом не прямой декомпрессии корешков спинного мозга</p> <p><i>Повышение уровня знаний и компетенций врачей нейрохирургов, врачей-травматологов-ортопедов практического здравоохранения в области хирургического лечения пациентов с дегенеративным стенозом позвоночного канала методом не прямой декомпрессии корешков спинного мозга</i></p>	<p><b>Пелеганчук Алексей Владимирович</b>,  к.м.н., заведующий нейрохирургическим отделением № 2 ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск</p>
12:55 – 13:05	<p>Осложнения в хирургии шейного отдела позвоночника</p> <p><i>Представлены возможности уменьшения развития осложнений хирургического лечения патологии шейного отдела позвоночника</i></p>	<p><b>Кубецкий Юлий Евгеньевич</b>,  к.м.н., заведующий нейрохирургическим отделением №2 ФГБУ «ФЦН» Минздрава России (г. Новосибирск), Новосибирск</p>
13:05 – 13:30	Дискуссия	
13:30 – 14:00	Перерыв	
<p><b>14:00 – 16:00 СЕССИЯ 6 (продолжение)</b></p> <p><b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ВЕРТЕБРОЛОГИИ</b></p> <p><b>Модераторы (экспертная группа):</b>  <b>Сороковиков Владимир Алексеевич</b>,  д.м.н., профессор, заместитель председателя Правления Ассоциации хирургов-вертебрологов России, директор ФГБНУ «Иркутский научный центр хирургии и травматологии»,</p>		<p><i>Секция посвящена современным представлениям и новым подходам к диагностике и лечению травм и заболеваний позвоночника. Лекторы представят актуальные подходы и хирургические техники.</i></p>



Иркутск <b>Пелеганчук Алексей Владимирович</b> , к.м.н., заведующий нейрохирургическим отделением № 2 ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск <b>Кривошеин Артем Евгеньевич</b> , к.м.н., врач-травматолог-ортопед БУЗОО «КМХЦ», Омск		
14:00 – 14:10	Оценка ригидной и динамической стабилизации сегмента у пациентов с дегенеративной патологией поясничного отдела позвоночника  <i>Формирование концепции использования ригидных и динамических систем фиксации позвоночно-двигательного сегмента при дегенеративной патологии поясничного отдела позвоночника</i>	<b>Кривошеин Артем Евгеньевич</b> , к.м.н., врач-травматолог-ортопед БУЗОО «КМХЦ», Омск
14:10 – 14:20	Применение аддитивных технологий в хирургии позвоночника  <i>Представлено понимание возможностей существующих аддитивных технологий для применения в хирургии позвоночника</i>	<b>Васильев Андрей Игоревич</b> , к.м.н., заведующий отделением травматологии и ортопедии №4 ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул
14:20 – 14:30	Оценка состояния замыкательных пластинок в отдаленном периоде пластики дефекта фиброзного кольца у пациентов с грыжами поясничных межпозвонковых дисков  <i>Повышение уровня компетентности врачей травматологов-ортопедов, врачей нейрохирургов, занимающихся хирургическим лечением патологии позвоночника. В докладе будут освещены техники выполнения микродискэктомии у пациентов с грыжами поясничных межпозвонковых дисков</i>	<b>Сангинов Абдугафур Джабборович</b> , к.м.н., врач-нейрохирург ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск
14:30 – 14:40	Анализ причин инструментальных осложнений после стабилизирующих хирургических вмешательств на поясничном отделе позвоночника  <i>В докладе освещены факторы риска, оказывающие значимое влияние на частоту неудовлетворительных исходов</i>	<b>Широких Илья Валерьевич</b> , врач-нейрохирург ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул
14:40 – 15:00	Дискуссия	
<b>Модераторы (экспертная группа):</b> <b>Колесов Сергей Васильевич</b> , д.м.н., профессор, Президент Ассоциации хирургов-вертебрологов России, председатель Исполнительного комитета АТОР, заведующий отделением патологии позвоночника ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, Москва <b>Рерих Виктор Викторович</b> , д.м.н., председатель Правления Ассоциации хирургов-вертебрологов России, начальник научно-исследовательского отделения патологии позвоночника ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск <b>Очирова Полина Вячеславовна</b> , к.м.н., врач-травматолог-ортопед, ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган		

15:00 – 15:15	<p>Коррекция деформации анкилозированного позвоночника: почему, когда, как</p> <p><i>Лекция посвящена ортопедическим последствиям анкилозирующего спондилита, а именно различным деформациям позвоночника, значительно ухудшающим и инвалидизирующим пациентов с этой патологией; освещены способы диагностики деформаций с позиций сагиттального баланса; определены значение учета его при выборе тактики лечения. Особое внимание уделено показаниям к хирургическому лечению, его результативности с позиций улучшения качества жизни. Определены значение своевременности его проведения в оптимальные сроки</i></p>	<p><b>Рерих Виктор Викторович</b>, д.м.н., начальник научно-исследовательского отделения патологии позвоночника ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск</p>
15:15 – 15:30	<p>Хирургическое лечение пациентов с деформациями позвоночника при анкилозирующем спондилоартрите</p> <p><i>Представлена информация о тактике лечения пациентов с деформациями позвоночника на фоне болезни Бехтерева</i></p>	<p><b>Волынский Алексей Леонидович</b>, врач-нейрохирург ФГБУ «НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Соавторы: Прудникова О.Г. Евсюков А.В.</p>
15:30 – 15:45	<p>Особенности оперативного лечения ортопедической патологии у пациентов с орфанными заболеваниями. Опыт НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова</p> <p><i>В лекции внимание акцентировано на наличие ортопедических проблем у пациентов с орфанными заболеваниями; отмечена важность успешной совместной работы мультидисциплинарной и межцентровой команды</i></p>	<p><b>Очирова Полина Вячеславовна</b>, к.м.н., врач-травматолог-ортопед, ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Соавторы: Савин Д.М., Филатов Е.Ю., Сергеенко О.М, Евсюков А.В.</p>
15:40 – 16:00	Дискуссия	
16:00 – 16:15	Перерыв	
<b>16:15 – 18:30 СЕССИЯ 6 (продолжение)</b>	<p><b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ВЕРТЕБРОЛОГИИ</b></p> <p><b>Модераторы (экспертная группа):</b>  <b>Колесов Сергей Васильевич</b>, д.м.н., профессор, Президент Ассоциации хирургов-вертебрологов России, председатель Исполнительного комитета АТОР, заведующий отделением патологии позвоночника ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, Москва  <b>Новиков Вячеслав Викторович</b>, д.м.н., начальник научно-исследовательского отделения детской и подростковой вертебрологии ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск  <b>Васильев Андрей Игоревич</b>, к.м.н., заведующий отделением травматологии и ортопедии №4 ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул</p>	
	<p>Секция посвящена современным представлениям и новым подходам к диагностике и лечению травм и заболеваний позвоночника. Лекторы представят актуальные подходы и хирургические техники.</p>	

16:15 – 16:30	<p>Динамическая коррекция деформаций позвоночника</p> <p><i>Ознакомление слушателей с тактикой, алгоритмом применения и результатами лечения пациентов с деформациями позвоночника</i></p>	<p><b>Колесов Сергей Васильевич,</b> д.м.н., профессор, Президент Ассоциации хирургов-вертебрологов России, председатель Исполнительного комитета АТОР, заведующий отделением патологии позвоночника ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, Москва</p>
16:30 – 16:45	<p>Возможности коррекции тяжелых сколиозов</p> <p><i>Получение современного представления о проблеме хирургического лечения тяжёлых форм сколиоза, описание хирургических технологий, используемых при его лечении, а также описание алгоритма выбора хирургической тактики</i></p>	<p><b>Новиков Вячеслав Викторович,</b> д.м.н., начальник научно-исследовательского отделения детской и подростковой вертебрологии ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск</p>
16:45 – 16:55	<p>Дисбаланс позвоночника при хирургической коррекции идиопатического сколиоза как фактор риска для развития механических осложнений</p> <p><i>В докладе представлен анализ возможных осложнений при фронтальном и сагиттальном дисбалансе позвоночника после хирургической коррекции деформации позвоночника, а также варианты ревизионных хирургических вмешательств для коррекции баланса</i></p>	<p><b>Белозеров Вадим Васильевич,</b> врач-нейрохирург ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск</p>
16:55 – 17:05	<p>Прогнозирование результатов хирургического лечения тяжёлых идиопатических сколиозов</p> <p><i>Раскрытие возможностей нового метода прогнозирования результатов хирургического лечения тяжелых форм идиопатического сколиоза на основе выявления предикторов, влияющих на основные показатели, определяющие успешность коррекции грубых сколиотических деформаций</i></p>	<p><b>Васюра Александр Сергеевич,</b> к.м.н., врач-нейрохирург ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск</p>
17:05 – 17:15	<p>Проксимальный переходный кифоз в хирургии болезни Шейермана</p> <p><i>Будет получен опыт в диагностике, профилактике, методах лечения и возможного прогнозирования развития проксимального переходного кифоза у пациентов, оперированных в связи с болезнью Шейерманна</i></p>	<p><b>Сергунин Александр Юрьевич,</b> врач-нейрохирург ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск</p>
17:15 – 17:30	<p>Альтернативный способ измерения параметров сагиттального баланса у пациентов в положении сидя и стоя</p> <p><i>Ознакомление слушателей с альтернативным</i></p>	<p><b>Пелеганчук Алексей Владимирович,</b> к.м.н., заведующий нейрохирургическим отделением № 2 ФГБУ</p>

	<i>способом измерения параметров сагиттального баланса</i>	«ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск
17:30 – 17:45	Дискуссия	
<p><b>Модераторы (экспертная группа):</b>  <b>Батрак Юрий Михайлович,</b>  к.м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед Алтайского края, заместитель главного врача по медицинской части ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул  <b>Ботов Антон Витальевич,</b>  к.м.н., председатель Красноярского отделения Ассоциации хирургов-вертебрологов России, заведующий отделением нейрохирургии №2 КГБУЗ «ККБ», Красноярск  <b>Кривошеин Артем Евгеньевич,</b>  к.м.н., врач-травматолог-ортопед БУЗОО «КМХЦ», Омск</p>		
17:45 – 17:55	<p>Неспецифические инфекционные поражения позвоночника. Проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решений</p> <p><i>Представлены управленческие решения совершенствования организации оказания медицинской помощи населению при неспецифических инфекционных поражениях позвоночника на примере отдельного субъекта РФ</i></p>	<p><b>Батрак Юрий Михайлович,</b>  к.м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед Алтайского края, заместитель главного врача по медицинской части ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул</p>
17:55 – 18:05	<p>Многоэтапное лечение гнойных спондилодисцитов</p> <p><i>Ознакомление слушателей с тактикой и результатами многоэтапного лечения пациентов с гнойными спондилодисцитами</i></p>	<p><b>Кочнев Егор Яковлевич,</b>  врач-травматолог-ортопед ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган  <i>Соавтор: Древаль М. Д.</i></p>
18:05 – 18:15	<p>Возможности лабораторной диагностики спондилодисцитов</p> <p><i>Слушателям будет представлен спектр лабораторных исследований, позволяющий выполнить этиологическую диагностику спондилодисцитов с клиническими примерами. Показана диагностическая ценность различных методов лабораторной диагностики, возможности и ограничения их применения. Приведены статистические данные по этиологии спондилодисцитов</i></p>	<p><b>Золовкина Анна Геннадьевна,</b>  к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул</p>
18:15 – 18:30	Дискуссия	

<p><b>14 сентября 2024г.</b>  <b>ЗАЛ № 2 (100 чел.)</b>  <b>МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЫСТАВОЧНО-ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР «СИБИРЬ», зал №2, г. Красноярск, ул. Авиаторов, 19</b></p>	
<p><b>09:00-11:00 СЕССИЯ 9</b></p> <p><b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ И СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ В ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С ПОЛИТРАВМОЙ</b></p>	<p><i>В секции будут представлены современные подходы в организации помощи пострадавшим в состоянии шока на различных этапах эвакуации,</i></p>

<p><b>Модераторы:</b>  <b>Лубнин Алексей Михайлович</b>,  руководитель Центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ»,  главный внештатный специалист травматолог-ортопед  Красноярского края Красноярск  <b>Плотников Иван Алексеевич</b>,  к.м.н., врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП», Барнаул  <b>Тутынин Константин Валерьевич</b>,  к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ  «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск</p>		<p><i>актуальные принципы и алгоритмы оказания помощи</i></p>
09:00 – 09:15	<p>Опыт организации оказания помощи пострадавшим в ДТП в Красноярском крае</p> <p><i>В лекции представлен опыт алгоритмизации экстренной помощи пациентам, пострадавшим в ДТП, в травмоцентре 1-го уровня</i></p>	<p><b>Лубнин Алексей Михайлович</b>,  руководитель Центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед Красноярского края Красноярск</p>
09:15 – 09:30	<p>Опыт хирургического лечения пострадавших с множественными переломами ребер и с острым нарушением каркасности грудной клетки</p> <p><i>Ознакомление слушателей с опытом и особенностями лечения пострадавших с множественными переломами ребер и с острым нарушением каркасности грудной клетки в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича»</i></p>	<p><b>Тутынин Константин Валерьевич</b>,  к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск</p>
09:30– 09:45	<p>Современные аспекты остеосинтеза ребер и грудины</p> <p><i>Приобретение слушателями знаний о современных способах остеосинтеза ребер и грудины, и показаниям к ним</i></p>	<p><b>Меньшиков Андрей Александрович</b>  к.м.н., врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП», Барнаул</p>
09:45 – 10:00	<p>Актуальные подходы к остеосинтезу ребер при торакальной травме</p> <p><i>Демонстрация опыта работы КГБУЗ ККБ</i></p>	<p><b>Даржа Аяс Александрович</b>,  врач-хирург КГБУЗ «ККБ», Красноярск</p>
10:00 – 10:15	<p>Лечение переломов таза при политравме</p> <p><i>Слушатели получают сведения о современных способах остеосинтеза поврежденных тазового кольца при политравме</i></p>	<p><b>Плотников Иван Алексеевич</b>,  к.м.н., врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП», Барнаул</p>
10:15 – 11:00	Дискуссия	
11:00 – 11:30	Перерыв	
<p><b>11:30 – 13:30 СЕССИЯ 10</b></p> <p><b>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ В ХИРУРГИИ ПОВРЕЖДЕНИЙ ТАЗОВОГО КОЛЬЦА</b></p> <p><b>Модераторы:</b>  <b>Лазарев Анатолий Федорович</b>,  д.м.н., профессор, врач-травматолог-ортопед Управления по</p>		<p><i>Секция посвящена освещению вопросов современных хирургических приемов различных повреждений тазового кольца, в остром и отдаленном периодах, методикам репозиции и фиксации.</i></p>

<p>реализации функций НМИЦ ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, Москва</p> <p><b>Мыльников Алексей Васильевич,</b> врач-травматолог-ортопед ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина», Красноярск</p> <p><b>Гринь Алексей Алексеевич,</b> к.м.н., руководитель клиники реконструктивной хирургии повреждений конечностей и таза ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, главный внештатный специалист травматолог-ортопед Курганской области, Курган</p>		
11:30 – 11:45	<p>Исторические аспекты развития хирургического лечения повреждений тазового кольца</p> <p><i>В лекции представлены современные знания истории развития хирургии таза в России</i></p>	<p><b>Лазарев Анатолий Федорович,</b> д.м.н., профессор, врач- травматолог-ортопед Управления по реализации функций НМИЦ ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, Москва</p>
11:45 – 11:55	<p>Устранение ошибки параллакса как метод решения проблемы правильной визуализации при работе с С-дугой</p> <p><i>Использование специальных методов рентгенологического контроля для интраоперационного контроля положения фиксаторов при операциях на тазу и вертлужной впадине</i></p>	<p><b>Заднепровский Никита Николаевич</b> к.м.н., старший научный сотрудник отделения сочетанной и множественной травмы ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва</p>
11:55 – 12:10	<p>Выбор метода фиксации задних отделов таза при различных типах повреждений тазового кольца</p> <p><i>Слушатели узнают о различных методах фиксации задних отделов таза – показания, способы фиксации, виды стабилизирующих систем</i></p>	<p><b>Литвина Елена Алексеевна,</b> д.м.н., профессор кафедры травматологии и ортопедии ФГБОУ ДПО «РМАНПО» Минздрава России, Москва</p>
12:10 – 12:20	<p>Возможности использования 3D принтера в тазовой хирургии</p> <p><i>Представлены алгоритмы внедрения 3D технологий в повседневную практику врача- травматолога, изменения подходов при планировании и выполнении операций. Обучение коллег на моделях таза.</i></p>	<p><b>Донченко Сергей Викторович,</b> старший научный сотрудник, заведующий травматологическим отделением №27 ГБУЗ «ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ», Москва</p>
12:20 – 12:30	<p>Выбор хирургического доступа при лечении поперечно-ориентированных переломов вертлужной впадины</p> <p><i>Представлены наиболее оптимальные способы решения проблем выбора хирургического доступа при лечении пациентов с данными повреждениями</i></p>	<p><b>Гринь Алексей Алексеевич,</b> к.м.н., руководитель клиники реконструктивной хирургии повреждений конечностей и таза ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, главный внештатный специалист травматолог-ортопед Курганской области, Курган</p>

12:30 – 12:40	Наш опыт хирургического лечения повреждений тазового кольца <i>Демонстрация опыта работы КГБУЗ ККБ</i>	<b>Волков Василий Анатольевич,</b> врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБ», Красноярск
12:40 – 12:50	Крестцово-копчиковый артродез – новый метод лечения посттравматической кокцигодии <i>Ознакомление аудитории с методом крестцово-копчикового артродеза</i>	<b>Мыльников Алексей Васильевич,</b> заместитель председателя АО Травма России по образованию, врач-травматолог-ортопед ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина», Красноярск
12:50 – 13:00	Фиксация задних отделов таза, при нестабильных повреждениях. Алгоритм принятия решения	<b>Гринь Алексей Алексеевич,</b> к.м.н., руководитель клиники реконструктивной хирургии повреждений конечностей и таза ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, главный внештатный специалист травматолог-ортопед Курганской области, Курган
13:00 – 13:10	Стабилизация тазового кольца при его тяжелых повреждениях в остром периоде <i>Ознакомление слушателей с особенностями лечения повреждений тазового кольца и переломов вертлужной впадины при политравме</i>	<b>Тутынин Константин Валерьевич,</b> к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск
13:00 – 13:30	Дискуссия	
13:30 – 14:00	Перерыв	
<b>14:00-16:00 СЕССИЯ 11</b>  <b>ХИРУРГИЯ СТОПЫ И ГОЛЕНОСТОПНОГО СУСТАВА. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ</b>  <i>Модераторы:</i> <b>Пахомов Игорь Анатольевич</b> заведующий отделением, ведущий научный сотрудник ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск <b>Ушаков Сергей Александрович,</b> к.м.н., врач-травматолог-ортопед ООО «УГМК-ЗДОРОВЬЕ», Екатеринбург <b>Нарицын Виталий Анатольевич,</b> заведующий отделением ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган		<i>В секции будут освещены современные технологии лечения повреждений и заболеваний стопы и голеностопного сустава, основанные на клинических рекомендациях. На клинических примерах будут рассмотрены особенности хирургических техник, предупреждение осложнений и их лечение.</i>
14:00 – 14:15	Хирургическое лечение варусной деформации стопы при болезни Шарко-Мари-Тутта (Surgical treatment of CMT varus deformities)*  *Коммерческий доклад компании ООО «Здоровье»  *ДОКЛАД НЕ УЧАСТВУЕТ В ПРОГРАММЕ НМО	<b>Янг Лю,</b> Пекинская больница Цзишуйтань, национальная команда факультета травматологии АО, Пекин (КНР) <b>Yang Lu,</b> Beijing Jishuitan Hospital, AO Trauma Faculty National Team

14:15 – 14:30	<p>Повреждения пилона: неотложные мероприятия, реализация профильного этапа, лечение осложнений</p> <p><i>В лекционном материале отражены современные подходы лечения высокоэнергетических повреждений пилона на этапе неотложной помощи, представлены варианты решения проблем, связанных с осложнениями</i></p>	<p><b>Ушаков Сергей Александрович</b>, к.м.н., врач-травматолог-ортопед ООО «УГМК-ЗДОРОВЬЕ», Екатеринбург</p>
14:30 – 14:45	<p>Современные методики лечения повреждений таранной кости по методу Г.А. Илизарова</p> <p><i>В докладе представлены усовершенствованные методики лечения повреждений таранной кости по методу Илизарова</i></p>	<p><b>Нарицын Виталий Анатольевич</b>, заведующий отделением ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган</p>
14:45 – 15:00	<p>Хирургическое лечение застарелых повреждений стопы и голеностопного сустава</p> <p><i>Представлен опыт лечения застарелых переломов и сложных случаев</i></p>	<p><b>Лысин Леонид Александрович</b> врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБ», Красноярск</p>
15:00 – 15:15	<p>Влияние способа послеоперационной анальгезии на качество оказания медицинской помощи у пациентов при операциях на стопе</p> <p><i>Ознакомление слушателей с особенностями выбора способа послеоперационной анальгезии при операциях на стопе</i></p>	<p><b>Штарк Андрей Владимирович</b>, врач-анестезиолог-реаниматолог ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул</p>
15:15 – 15:30	<p>Наш подход при устранении деформаций стоп у пациентов с болезнью Шарко-Мари</p> <p><i>В лекции транслируются результаты лечения пациентов с данной патологией</i></p>	<p><b>Воробьёва Алёна Николаевна</b>, врач-травматолог-ортопед ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган <i>Соавтор: Леончук С.С.</i></p>
15:30 – 15:45	<p>Эндопротезирование голеностопного сустава. Варианты моделирования капсульно-связочного комплекса при различной выраженности дегенеративного процесса</p> <p><i>В лекции освещены актуальные вопросы по специальности и данной теме</i></p>	<p><b>Павленко Денис Владимирович</b>, врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России, Барнаул</p>
15:45 – 16:00	<p>Хирургическое лечение фиксированной каварусной деформации после минно – взрывного ранения (демонстрация клинического случая)</p> <p><i>В лекции представлен случай одномоментного хирургического лечения застарелой каварусной деформации стопы</i></p>	<p><b>Лубнин Алексей Михайлович</b>, руководитель Центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед Красноярского края, Красноярск</p>
16:00-16:15	<p>Результаты малоинвазивного остеосинтеза пяточной кости</p> <p><i>Ознакомление слушателей с тактикой, алгоритмом выбора и результатами</i></p>	<p><b>Архипова Александра Константиновна</b>, врач-травматолог-ортопед Спб ГБУЗ ГБ «Святого Великомученика Георгия»,</p>



	<i>выбранного лечения пациентов по выбранной технологии</i>	Санкт-Петербург
16:15 – 16:30	Миниинвазивный остеосинтез пяточной кости штифтами с блокированием. Анализ результатов  <i>Ознакомление слушателей с техническими аспектами проведения миниинвазивного остеосинтеза пяточной кости</i>	<b>Абрамов Кирилл Сергеевич</b> к.м.н., заведующий травматолого – ортопедическим отделением ГБУЗ «Челябинская областная клиническая больница», Челябинск
16:30 – 16:45	Дискуссия	

<b>14 сентября 2024г.</b> <b>ЗАЛ № 3 (100 чел.)</b> <b>МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЫСТАВОЧНО-ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР «СИБИРЬ», зал №3, г. Красноярск, ул. Авиаторов, 19</b>		
<b>09:00 – 11:00 СЕССИЯ 13</b>  <b>«ТРАВМА 60+», К ЧЕМУ МЫ ДВИЖЕМСЯ? АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С ПЕРЕЛОМАМИ СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА</b>  <b>Модераторы:</b> <b>Дубров Вадим Эрикович,</b> д.м.н., профессор, главный внештатный специалист травматолог-ортопед Департамента здравоохранения г. Москвы, заведующий кафедрой общей и специализированной хирургии факультета фундаментальной медицины ГОУ ВПО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», Москва <b>Лубнин Алексей Михайлович,</b> руководитель Центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед Красноярского края, Красноярск <b>Тютюников Александр Валерьевич,</b> к.м.н., заведующий отделением БУЗОО «КМХЦ», Омск		<i>Секция посвящена вопросам организации оказания помощи при переломах проксимального отдела бедра у пожилых, выстраивания маршрутизации и организации помощи на этапах, определение противопоказаний, формирования алгоритмов внутри учреждений, послеоперационной реабилитации.</i>
09:00 – 09:40	Реализация проекта «Травма 60+»  <i>Участники получают знания о распространенности и смертности при переломах проксимального отдела бедренной кости у пациентов старше 60 лет на территории Российской Федерации; данных ТФОМС по текущему уровню оперативной активности переломов у пациентов старше 60 лет; ключевые положения клинических рекомендаций «Переломы проксимального отдела бедренной кости S72.0, S72.1, S72.2»; аспекты клинических рекомендаций, которые необходимо знать при работе с пациентами с переломами-маркерами остеопороза</i>	<b>Дубров Вадим Эрикович,</b> д.м.н., профессор, главный внештатный специалист травматолог-ортопед Департамента здравоохранения г. Москвы, заведующий кафедрой общей и специализированной хирургии факультета фундаментальной медицины ГОУ ВПО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», Москва
09:40 – 09:55	Организация помощи пациентам с переломом проксимального отдела бедра в Красноярском крае	<b>Лубнин Алексей Михайлович</b> руководитель Центра

	<i>В лекции представлен опыт организации помощи пациентам с ППОБ в Красноярском крае – регионе, имеющем сложную логистику и большую равноудаленность между травмацентрами</i>	травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед Красноярского края, Красноярск
09:55 – 10:10	Организация срочной хирургической помощи пожилым пациентам с ППОБ в Омской области  <i>Лектор расскажет о результатах оказания срочной хирургической помощи пожилым пациентам с ППОБ на базе травматологического отделения № 4 БУЗОО «КМХЦ». В докладе отражен анализ работы специализированного отделения за 2022-2024 годы, предложены эффективные алгоритмы обследования и лечения пациентов пожилого и старческого возраста с переломами проксимального отдела бедренной кости</i>	<b>Тютюнников Александр Валерьевич</b> , к.м.н., заведующий отделением БУЗОО «КМХЦ», Омск
10:10 – 10:25	Травма проксимального отдела бедра. Статистические данные, опыт в КГБУЗ «ККБСМП№2» г. Барнаул  <i>В лекции приводятся актуальные статистические данные и представлен опыт лечения пациентов с травмой проксимального отдела бедра в КГБУЗ «ККБСМП№2» г. Барнаул</i>	<b>Сулов Алексей Витальевич</b> врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП№2», Барнаул
10:25 – 10:40	Наш опыт эндопротезирования тазобедренного сустава при переломах шейки бедренной кости в КГБУЗ «ККБСМП» г. Барнаул  <i>В лекции представлен опыт эндопротезирования тазобедренного сустава в условиях действующих клинических рекомендаций «Переломы проксимального отдела бедренной кости»</i>	<b>Кузнецов Сергей Юрьевич</b> , к.м.н., заведующий отделением КГБУЗ «ККБСМП», Барнаул <i>Соавтор: Рерих К.В.</i>
10:40 – 11:00	Дискуссия	
11:00 – 11:30	Перерыв	
<b>11:30 – 13:30 СЕССИЯ 13 (продолжение)</b>  <b>«ТРАВМА 60+», К ЧЕМУ МЫ ДВИЖЕМСЯ? АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С ПЕРЕЛОМАМИ СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА</b> <b>Модераторы:</b> <b>Дубров Вадим Эрикович</b> , д.м.н., профессор, главный внештатный специалист травматолог-ортопед Департамента здравоохранения г. Москвы, заведующий кафедрой общей и специализированной хирургии факультета фундаментальной медицины ГОУ ВПО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», Москва		<i>Секция посвящена вопросам организации оказания помощи при переломах проксимального отдела бедра у пожилых, выстраивания маршрутизации и организации помощи на этапах, определение противопоказаний, формирования алгоритмов внутри учреждений, послеоперационной реабилитации.</i>

11:30 – 11:45	<p>Опыт лечения пациентов старшего возраста со свежими переломами проксимального отдела бедренной кости</p> <p><i>В лекции освещены опыт и особенности лечения пациентов старшего возраста со свежими переломами проксимального отдела бедренной кости в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича»</i></p>	<p><b>Тутынин Константин Валерьевич,</b> к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск</p>
11:45 – 12:00	<p>Эндопротезирование тазобедренного сустава вследствие осложнений остеосинтеза переломов проксимального отдела бедра</p> <p><i>В лекции представлены варианты формирования шкалы оценки периоперационных рисков</i></p>	<p><b>Панасенков Алексей Михайлович,</b> врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБ», Красноярск</p>
12:00 – 12:25	<p>Особенности лечения переломов проксимального отдела плечевой кости у пожилых пациентов</p> <p><i>В лекции освещены особенности лечения переломов проксимального отдела плечевой кости у пожилых пациентов, наиболее частые показания и распределение по типам переломов</i></p>	<p><b>Ананьин Данила Алексеевич</b> к.м.н., доцент кафедры травматологии и ортопедии Медицинского института РУДН, Москва</p>
12:25 – 12:50	<p>Переломы дистальных отделов костей предплечья. Смена парадигмы</p> <p><i>Рассмотрены новые подходы в лечении переломов дистальных отделов костей предплечья у пожилых пациентов</i></p>	<p><b>Губайдуллина Галия Фаритовна,</b> врач-травматолог-ортопед ГБУЗ «ГКБ имени Д.Д. Плетнева ДЗМ г. Москвы», Москва</p>
12:50 – 13:05	<p>Переломы у пациентов 60+: взгляд ревматолога</p> <p><i>В лекции представлена оптимизация междисциплинарного взаимодействия специалистов, принимающих участие в ведении пациентов с патологическими переломами</i></p>	<p><b>Ключникова Елена Петровна,</b> к.м.н., главный внештатный специалист по ревматологии Красноярского края, заведующий отделением ревматологии и остеопороза КГБУЗ ККБ, Красноярск</p>
13:05 – 13:20	<p>Особенности реабилитации пациентов пожилого и старческого возраста</p> <p><i>В лекции слушателей знакомят с особенностями реабилитации пациентов пожилого и старческого возраста, а также с возможными путями решения проблем, возникших в результате этих особенностей</i></p>	<p><b>Русал Светлана Евгеньевна,</b> главный внештатный специалист по медицинской реабилитации Красноярского края, руководитель центра медицинской реабилитации КГБУЗ «ККБ», Красноярск</p>
13:20 – 13:30	Дискуссия	
13:30 – 14:00	Перерыв	
<b>14:00 – 15:00</b>	<p><b>КРУГЛЫЙ СТОЛ ГЛАВНЫХ ВНЕШТАТНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ ТРАВМАТОЛОГОВ-ОРТОПЕДОВ СУБЪЕКТОВ СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА</b></p>	<p><b>*ДОКЛАДЫ НЕ ВХОДЯТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО</b></p>

**Президиум:**

**Назаренко Антон Герасимович,**

д.м.н., профессор, главный внештатный специалист  
травматолог-ортопед Минздрава России, директор ФГБУ  
«НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, Москва

**Очкуренко Александр Алексеевич,**

д.м.н. профессор, вице-президент АТОР, руководитель научно-  
методического отдела ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова»  
Минздрава России, Москва

**Виссарионов Сергей Валентинович,**

д.м.н., профессор, член-корреспондент Российской академии  
наук, директор ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и  
ортопедии им. Г.И. Турнера» Минздрава России, Санкт-  
Петербург

**Пелеганчук Владимир Алексеевич,**

д.м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед  
Сибирского федерального округа, главный врач ФГБУ  
«ФЦТОЭ» Минздрава России, Барнаул

**Бурцев Александр Владимирович,**

д.м.н., директор, главный врач ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А.  
Илизарова» Минздрава России, Курган

**Корыткин Андрей Александрович,**

к.м.н., директор ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава  
России, Новосибирск

**Лубнин Алексей Михайлович,**

руководитель Центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ»,  
главный внештатный специалист травматолог-ортопед  
Красноярского края, Красноярск

**Повестка заседания:**

1. «Роль НМИЦ в повышении качества и доступности  
травматолого-ортопедической помощи в субъектах РФ.  
*Назаренко А.Г., Клейменова Е.Б., Очкуренко А.А. ФГБУ «НМИЦ  
ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России.*
2. «Внедрение системы управления качеством медицинской  
деятельности: Опыт ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова»  
Минздрава России.  
*Назаренко А.Г., Клейменова Е.Б. ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н.  
Приорова» Минздрава России.*
3. Назаренко А.Г., Очкуренко А.А., Виссарионов С. В.,  
Пелеганчук В. А., Бурцев А.В., Корыткин А.А., Лубнин А.М.  
Обмен мнениями
4. Обсуждение и принятие Резолюции VII Съезда  
травматологов-ортопедов Сибирского федерального округа.
5. Организация VIII Съезда травматологов-ортопедов  
Сибирского федерального округа (2026)