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

	12 221	(ng 2024 2		
	13 сентября 2024 г. 08:00 – 09:00 Регистрация участников			
АКТОВЫЙ ЗА Л (500		рация участников		
09:00 – 11:00 ПЛЕНАІ				
	вматолого-ортоп	ЕПИЧЕСКОЙ СПУЖЕ	SЫ В РОССИИ И	
СИБИРСКОМ ФЕДЕ		еди пескои служі	DI DI OCCHI II	
11:00 – 11.30 перерыв	TAJIBITOWI ORI JI E			
АКТОВЫЙ ЗАЛ	ЗАЛ № 1 (100 чел.)	ЗАЛ № 2 (100 чел.)	ЗАЛ № 3 (100 чел.)	
(500 чел.)	31101012 1 (100 1031.)	91101012 2 (100 1031.)	311010120 (100 1001.)	
11:30 – 14:00	11:30 – 14:00	11:30 – 12:50	11:30 – 14:00	
СЕССИЯ 1:	СЕССИЯ 4:	СЕССИЯ 7:	СЕССИЯ 12:	
УПРАВЛЕНИЕ	АКТУАЛЬНЫЕ	АКТУАЛЬНЫЕ	медицинско-	
КАЧЕСТВОМ И	ВОПРОСЫ	вопросы и	ЭКОНОМИЧЕСКИ	
ЦИФРОВИЗАЦИЯ	ЭНДОПРОТЕЗИРО	СОВРЕМЕННЫЕ	й форум	
ПРОЦЕССОВ В	ВАНИЯ КРУПНЫХ	ТЕХНОЛОГИИ	«МЕДЭФ»*	
ТРАВМАТОЛОГИИ	СУСТАВОВ	АРТРОСКОПИИ	ДОКЛАДЫ НЕ	
И ОРТОПЕДИИ			ВХОДЯТ В	
	14:00-14:30 перерыв	12:50 – 13:00*	ПРОГРАММУ НМО	
14:15-14:30 перерыв		Коммерческий		
	14:30 – 15:40	симпозиум компании	14:00-14:30 перерыв	
14:30-17:00	СЕССИЯ 5:	ООО «Смит энд		
продолжение	АКТУАЛЬНЫЕ	Нефью» (не входит в	14:30-16:00	
СЕССИИ 1	вопросы в	программу НМО)	продолжение	
	ЛЕЧЕНИИ	12.00.14.00	СЕССИИ 12»*	
	БОЕВЫХ	13:00-14:00	ДОКЛАДЫ НЕ	
	повреждений и	СЕССИЯ 7:	ВХОДЯТ В	
	МИННО –	продолжение	ПРОГРАММУ НМО	
	ВЗРЫВНОЙ ТРАВМЫ	14:00 14:20 Hamani II	16:00-18:00	
	IPADIVIDI	14:00-14:30 перерыв	*Коммерческий	
	15:40 – 16:00	14:30 – 17:30	симпозиум	
	Коммерческий	СЕССИЯ 8:	компании «Джонсон	
	мастер-класс ООО	АКТУАЛЬНЫЕ	энд Джонсон»	
	"ИТК Эндопринт"	ВОПРОСЫ	(не входит в	
	(не входит в	ТРАВМАТОЛОГИИ	программу НМО)	
	программу НМО)	, ОРТОПЕДИИ И		
		ВЕРТЕБРОЛОГИИ		
	16:00-17:30	ДЕТСКОГО		
	СЕССИЯ 5:	BO3PACTA		
	продолжение			
	_			
	17:30-18:20			
	Коммерческий			
	симпозиум компании			
	ООО «Мерил			
	Медикал» (не входит			
	в программу НМО)			

14 сентября 2024 г.			
08:00 – 09:	00 Регистрация участ	ников, экскурсия по вы	ІСТАВКЕ
	ВАЛ № 1 (100 чел.)	ЗАЛ № 2 (100 чел.)	ЗАЛ № 3 (100 чел.)
(500 чел.)			
	09:00 - 11:00	09:00 - 11:00	09:00 - 11:00
	СЕССИЯ 6:	СЕССИЯ 9:	СЕССИЯ 13:
АКТУАЛЬНЫЕ А	АКТУАЛЬНЫЕ	АКТУАЛЬНЫЕ	«TPABMA 60+», K
ВОПРОСЫ В	ВОПРОСЫ	вопросы и	ЧЕМУ МЫ
ЛЕЧЕНИЯ В	ВЕРТЕБРОЛОГИИ	СОВРЕМЕННЫЕ	движемся?
ЗАБОЛЕВАНИЙ И		подходы в	АКТУАЛЬНЫЕ
	1:00 – 11:30 перерыв	ОКАЗАНИИ	ВОПРОСЫ
МЫШЕЧНОЙ	1 1	МЕДИЦИНСКОЙ	ОКАЗАНИЯ
	1:30-13:30	ПОМОЩИ	ПОМОЩИ
	СЕССИЯ 6:	ПАЦИЕНТАМ С	ПАЦИЕНТАМ С
	гродолжение	ПОЛИТРАВМОЙ	ПЕРЕЛОМАМИ
*Коммерческий	гродолжение	HOSINITADMON	СТАРЧЕСКОГО
-	3:30-14:00 перерыв	11:00-11:30 перерыв	BO3PACTA
	. 5.50-14.00 перерыв	11.00-11.30 перерыв	BOSFACIA
ООО «Здоровье»	4.00 16.00	11.20 12.20	11,00 11,20
	4:00-16:00	11:30 – 13:30	11:00-11:30 перерыв
1 1 /	СЕССИЯ 6:	СЕССИЯ 10:	11 20 12 20
	гродолжение	АКТУАЛЬНЫЕ	11:30 – 13:30
09:55-11:00		вопросы в	СЕССИЯ 13:
СЕССИЯ 2:	6:00 – 16:15 перерыв	ХИРУРГИИ	продолжение
продолжение		ПОВРЕЖДЕНИЙ	
	6:15-18:30	ТАЗОВОГО	13:30-14:00 перерыв
11:00-11:30 перерыв	СЕССИЯ 6:	КОЛЬЦА	
l n	гродолжение		14:00 - 15:00
11:30-12:45		13:30-14:00 перерыв	КРУГЛЫЙ СТОЛ
СЕССИЯ 2:			ГЛАВНЫХ
продолжение		14:00 - 14:15	ВНЕШТАТНЫХ
		*Коммерческий	СПЕЦИАЛИСТОВ
12:45 – 13:15		доклад компании	ТРАВМАТОЛОГО
*Коммерческий		OOO «Здоровье»	В – ОРТОПЕДОВ
доклад ООО		(не входит в	СИБИРСКОГО
«Профортопедия»		программу НМО)	ФЕДЕРАЛЬНОГО
(не входит в		программу тиче)	ОКРУГА*
программу НМО)		14:15 – 16:45	*ДОКЛАДЫ НЕ
программу пио)		СЕССИЯ 11:	
12.15 12.20			ВХОДЯТ В
13:15-13:30		ХИРУРГИЯ	ПРОГРАММУ ДЛЯ
СЕССИЯ 2:		СТОПЫ И	НМО
продолжение		ГОЛЕНОСТОПНОГ	
12.20.11.22		О СУСТАВА.	
13:30-14:00 перерыв		СОВРЕМЕННЫЕ	
		ТЕНДЕНЦИИ	
14:00 – 15:15			
СЕССИЯ 3:			
АКТУАЛЬНЫЕ			
ВОПРОСЫ			
ГНОЙНОЙ			
ОСТЕОЛОГИИ			
15:15 – 15:30 перерыв			
15:30 – 17:30			
СЕССИЯ 3:			
продолжение			

ПРОГРАММА

	IIPOI PAMIMA	
13 сентября	2024Γ.	Лекторы:
выставке, к		
АКТОВЫЙ З 09:00 – 11:00 ОРГАНИЗА ОРТОПЕДИ	ЗАЛ (500 чел.) О ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ ЦИЯ ТРАВМАТОЛОГО- ИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ В РОССИИ И ОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ	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
09:00-09:15	Открытие мероприятия Приветственное слово Губернатора Красноярского края; главного внештатного специалиста травматолога-ортопеда Минздрава России; Президента АТОР; главного внештатного специалиста травматолога-ортопеда Сибирского федерального округа	Котюков Михаил Михайлович, Губернатор Красноярского края Говорушкина Наталия Станиславовна, и.о. министра здравоохранения Красноярского края, Красноярск 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 Тихилов Рашид Муртузалиевич, 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 Виссарионов Сергей Валентинович, д.м.н., профессор, членкорреспондент Российской академии наук, директор ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера» Минздрава России, Санкт-Петербург Колесов Сергей Васильевич, д.м.н., профессор, президент Российской Ассоциации хирургов-вертебрологов (RASS).
		председатель исполнительного комитета ATOP, заведующий отделением патологии позвоночника ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, Москва

Пелеганчук Владимир Алексеевич,

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

Бурцев Александр Владимирович,

д.м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед Уральского федерального округа, директор ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган

Швабский Олег Рудольфович, заместитель генерального

заместитель генерального директора по медицинской деятельности ФГБУ «Национальный институт качества» Росздравнадзора, Москва

Корыткин Андрей Александрович,

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

Николаев Николай Станиславович,

д.м.н., профессор РАН, главный врач ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Минздрава России (г. Чебоксары), Чебоксары

Овсянкин Анатолий Васильевич,

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

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

10:15-10:25	Безопасность обращения медицинских изделий: современные вызовы	Иванов Игорь Владимирович, д.м.н., генеральный директор ФГБУ «ВНИИИМТ»
	В лекции освещены вопросы безопасности обращений медицинских изделий в современных условиях	Росздравнадзора, Москва
10:25-10:35	Роль НМИЦ в оказании травматолого-	Бурцев Александр
10.20 10.00	ортопедической помощи на территории	Владимирович,
	Российской Федерации	д.м.н., главный внештатный
	т осеннекон тедерации	специалист травматолог-ортопед
	Улучшение взаимодействия ГВС и	Уральского федерального округа,
	травматологов-ортопедов в регионах по	директор ФГБУ «НМИЦ ТО им.
	различным вопросам оказания профильной	акад. Г.А. Илизарова» Минздрава
	помощи (консультации, маршрутизация	России, Курган
	пациентов, обучение специалистов)	1 0 0 0 mm, 1 typ1 mm
10:35-10:45	Организационные аспекты взаимодействия	Корыткин Андрей
	ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна»	Александрович,
	Минздрава России с медицинскими	к.м.н., директор ФГБУ «ННИИТО
	организациями и исполнительными	им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава
	органами власти системы здравоохранения	России, Новосибирск
	Сибирского и Дальневосточного	•
	федеральных округов, при реализации	
	задач профильных служб	
	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	
10:45-10:55	этапной медицинской помощи Организация оказания медицинской	Лубнин Алексей Михайлович,
10.43-10.33	Организация оказания медицинской помощи по профилю «Травматология и	•
	помощи по профилю «травматология и ортопедия» в Красноярском крае	руководитель центра травматологии и ортопедии КГБУ
	ортопедия» в красноярском крас	«ККБ», главный внештатный
	Будет представлен опыт организации	специалист травматолог-ортопед
	помощи пациентам с заболеваниями и	Красноярского края, Красноярск
	травмами костно-мышечной системы в	
	Красноярском крае - регионе, имеющем	
	сложную логистику и большую	
	равноудаленность между	
10.75.17.55	травмоцентрами	
10:55-11:00	Дискуссия	
11:00-11:30	Перерыв	
АКТОВЫЙ З	АЛ (500 чел.)	Секция посвящена вопросам

		T
11:30 – 14:00 (управления процессами,
	Е КАЧЕСТВОМ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ	возможностям цифровых
ПРОЦЕССОВ В ТРАВМАТОЛОГИИ И		технологий, направленных на
ОРТОПЕДИИ		достижение максимального
Модераторы:		результата и обеспечения
Швабский Ол	ег Рудольфович, заместитель	безопасности пациентов.
генерального д	иректора по медицинской деятельности	
	нальный институт качества»	
Росздравнадзо		
	ь Владимирович,	
	ьный директор ФГБУ «ВНИИИМТ»	
Росздравнадзо		
	р Евгеньевич,	
	КГБУЗ «ККБ», Красноярск	
Tribubiliti bp w 1 2	a zo o waaza, repuoneapon	
11:30 – 11:50	Типичные ошибки при организации	Таут Диляра Фаязовна,
11.50 11.50	внутреннего контроля качества и	начальник отдела экспертизы
	безопасности медицинской деятельности	качества и оценки медицинской
	осзопасности медицинской деятельности	деятельности ФГБУ
	Представлены типичные ошибки при	«Национальный институт
	-	качества» Росздравнадзора,
	организации внутреннего контроля	качества» госздравнадзора, Москва
	качества и безопасности медицинской	IVIOCKBA
11.50 10.10	деятельности	
11:50 – 12:10	Пациентоцентричность в травматологии	Корчагин Егор Евгеньевич,
	или как наилучшим образом решать	главный врач КГБУЗ «ККБ»,
	проблемы пациентов	Красноярск
	Участники конференции познакомятся с	
	опытом региональной больницы по	
	созданию условий для безопасного	
	лечения пациентов хирургического	
	профиля	
12:10 – 12:35	Современные цифровые технологии в	Колядо Елена Владимировна,
	деятельности Федерального	к.м.н., заместитель главного врача
	травматологического центра	по организационно-методической
		работе ФГБУ «ФЦТОЭ»
	В лекции представлены возможности	Минздрава России (г. Барнаул),
	совершенствования организационных	Барнаул
	решений на основе цифровых технологий.	
12.2	, 11	
12:35 - 12:50	Внедрение системы хирургической	Николаев Николай
	безопасности в ФГБУ «ФЦТОЭ»	Станиславович,
	Минздрава России (г. Чебоксары)	д.м.н., профессор РАН, главный
		врач ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава
	В лекции рассматривается процесс	России (г. Чебоксары), Чебоксары
	внедрения системы хирургической	
	безопасности в ФГБУ «ФЦТОЭ»	
	Минздрава России (г. Чебоксары)	
12:50 – 13:05	Контроль качества и безопасности	Каминский Андрей
	медицинской деятельности.	Владимирович,
	Сертификация – так ли это просто?	к.м.н., заместитель главного врача
		по взаимодействию с регионами и
	Организационно-методические вопросы	образованию ФГБУ «НМИЦ ТО
	подготовки к сертификации по качеству	им. акад. Г.А. Илизарова»
	и безопасности медицинской	Минздрава России, Курган
	деятельности. Сложности и варианты	
	решений. Ожидания и реальность.	
	решении. Обисибиния и решлопосто.	

13:05 – 13:20	Роль СЭМД (структурированных электронных медицинских документов) в межведомственном взаимодействии 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	Повалихин Антон Николаевич, к.т.н., начальник отдела информационных технологий ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул
13:20 – 13:35	Цифровая трансформация медицинской организации Получение знаний о возможностях преобразований процессов мед. организаций с помощью информационных технологий	Черкашин Олег Андреевич, начальник отдела АСУ КГБУЗ «ККБ», Красноярск
13:35 – 14:00	Мастер-класс «Наружная фиксация и вакуумная терапия тяжелых механических повреждений конечностей»	Керимов Артур Асланович, к.м.н., начальник центра травматологии и ортопедии ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н. Бурденко», Москва Хоминец Игорь Владимирович, к.м.н., начальник отделения ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н. Бурденко», Москва
14:00-14:15	Дискуссия	
14:15-14:30	Перерыв	
УПРАВЛЕНИ ПРОЦЕССОВ ОРТОПЕДИИ Модераторы:		Секция посвящена вопросам управления процессами, возможностям цифровых технологий, направленных на достижение максимального результата и обеспечения безопасности пациентов.
д.м.н., професс травматолог-ор АТОР, директо Минздрава Рос Бурцев Алекса д.м.н., главный ортопед Уральс ФГБУ «НМИЦ России, Курган Иванов Игорь д.м.н., генераль Росздравнадзор Пелеганчук В. д.м.н., главный ортопед Сибир	внештатный специалист травматолог- ского федерального округа, директор ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава Владимирович, вный директор ФГБУ «ВНИИИМТ»	Иванов Игорь Владимирович,

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

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

		Лекторы:
КРУПНЫХ С Модераторы: Тихилов Раши д.м.н., профессо ортопед Севе ФГБУ «НМИЦ Петербург Мурылев Вали д.м.н., профессо хирургии катас Сеченова» Мин Корыткин Ан	ТЕ ВОПРОСЫ ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЯ УСТАВОВ ИД Муртузалиевич, ор, главный внештатный специалист травматологро-Западного федерального округа, директор ТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России, Санктерий Юрьевич, ор кафедры травматологии, ортопедии и троф ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. нздрава России, Москва прей Александрович р ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава	Секция посвящена вопросам первичного, первично сложного и ревизионного эндопротезирования крупных суставов, актуальным хирургическим техникам, ошибкам и неинфекционным осложнениям.
11:30 – 11:40	Биомеханические аспекты реконструктивного эндопротезирования тазобедренного сустава. Продолжение Улучшение результатов эндопротезирования тазобедренного сустава в случаях осложненных деформациями и дефектами вертлужной впадины	Колотыгин Денис Анатольевич, к.м.н., врач-травматологортопед ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган
11:40 – 11:50	Роботизированная хирургия тазобедренного сустава Повышение уровня компетентности врачей- травматологов-ортопедов в области роботизированной хирургии тазобедренного сустава	Ефименко Максим Владимирович, заведующий отделением ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск
11:50 – 12:00	Ошибки и осложнения при первичном	Загайнова Анна

	эндопротезировании тазобедренного сустава	Олеговна,
	Обмен опытом решения возникающих при первичном эндопротезировании тазобедренного сустава проблем с коллегами	врач-травматологортопед КГБУЗ «ККБ», Красноярск
12:00 – 12:10	Асептическая нестабильность эндопротеза	Каминский Андрей
	тазобедренного сустава. Вопросы диагностики	Владимирович,
		к.м.н., заместитель
	Приобретение, обновление и углубление	главного врача по
	теоретических знаний о диагностике	взаимодействию с
	асептической нестабильности эндопротеза	регионами и образованию
	тазобедренного сустава	ФГБУ «НМИЦ ТО им.
		акад. Г.А. Илизарова»
12.10.12.20	**	Минздрава России, Курган
12:10 – 12:20	Индивидуальные решения в реконструкции	Гольник Вадим
	бедренной кости при ревизионном	Николаевич,
	эндопротезировании тазобедренного сустава	заведующий отделением ФГБУ «ФЦТОЭ»
	Приобретение, обновление и углубление	Минздрава России (г.
	теоретических знаний о принципах	Барнаул), Барнаул
	тазобедренной ревизии, особенностях	
	планирования и оперативного лечения с	
	применением индивидуальных конструкций в реконструкции бедренной кости	
12:20-12:30	Ревизионное эндопротезирование	Сорокин Семен Юрьевич
12.20 12.30	тазобедренного сустава. Опыт КГБУЗ «ККБ»	врач-травматолог-ортопед
	Tusses Apoliniero Gyorubui enibir ra bi e karabii	КГБУЗ «ККБ», Красноярск
	Показания и варианты ревизионного	, 1
	протезирования тазобедренного сустава	
	протезирования тазоосоренного сустава	
12:30-12:40	Опыт срочного ревизионного	Тутынин Константин
12:30-12:40	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г.	Валерьевич,
12:30-12:40	Опыт срочного ревизионного	Валерьевич, к.м.н., заведующий
12:30-12:40	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим
12:30-12:40	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ
12:30-12:40	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г.	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С.
	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск
12:30-12:40 12:40 – 12:50	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Тотальное эндопротезирование коленного	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск Лубнин Алексей
	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск
	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Тотальное эндопротезирование коленного	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск Лубнин Алексей Михайлович,
	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Тотальное эндопротезирование коленного сустава: приёмы, экономящие время	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск Лубнин Алексей Михайлович, руководитель центра
	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Тотальное эндопротезирование коленного сустава: приёмы, экономящие время Будет представлено обоснование необходимости соблюдения тайминга при стандартизированных процедурах, в	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск Лубнин Алексей Михайлович, руководитель центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист
	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Тотальное эндопротезирование коленного сустава: приёмы, экономящие время Будет представлено обоснование необходимости соблюдения тайминга при стандартизированных процедурах, в частности, эндопротезировании коленного	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск Лубнин Алексей Михайлович, руководитель центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед
	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Тотальное эндопротезирование коленного сустава: приёмы, экономящие время Будет представлено обоснование необходимости соблюдения тайминга при стандартизированных процедурах, в	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск Лубнин Алексей Михайлович, руководитель центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед Красноярского края,
12:40 – 12:50	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Тотальное эндопротезирование коленного сустава: приёмы, экономящие время Будет представлено обоснование необходимости соблюдения тайминга при стандартизированных процедурах, в частности, эндопротезировании коленного сустава	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск Лубнин Алексей Михайлович, руководитель центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед Красноярского края, Красноярск
	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Тотальное эндопротезирование коленного сустава: приёмы, экономящие время Будет представлено обоснование необходимости соблюдения тайминга при стандартизированных процедурах, в частности, эндопротезировании коленного сустава Практические аспекты одномыщелкового	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск Лубнин Алексей Михайлович, руководитель центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед Красноярского края, Красноярск Джухаев Денис
12:40 – 12:50	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Тотальное эндопротезирование коленного сустава: приёмы, экономящие время Будет представлено обоснование необходимости соблюдения тайминга при стандартизированных процедурах, в частности, эндопротезировании коленного сустава	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск Лубнин Алексей Михайлович, руководитель центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед Красноярского края, Красноярск Джухаев Денис Анатольевич,
12:40 – 12:50	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Тотальное эндопротезирование коленного сустава: приёмы, экономящие время Будет представлено обоснование необходимости соблюдения тайминга при стандартизированных процедурах, в частности, эндопротезировании коленного сустава Практические аспекты одномыщелкового эндопротезирования коленного сустава	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск Лубнин Алексей Михайлович, руководитель центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед Красноярского края, Красноярск Джухаев Денис Анатольевич, врач-травматолог-ортопед
12:40 – 12:50	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Тотальное эндопротезирование коленного сустава: приёмы, экономящие время Будет представлено обоснование необходимости соблюдения тайминга при стандартизированных процедурах, в частности, эндопротезировании коленного сустава Практические аспекты одномыщелкового эндопротезирования коленного сустава Популяризация одномыщелкового	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск Лубнин Алексей Михайлович, руководитель центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед Красноярского края, Красноярск Джухаев Денис Анатольевич, врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ФЦТОЭ»
12:40 – 12:50	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Тотальное эндопротезирование коленного сустава: приёмы, экономящие время Будет представлено обоснование необходимости соблюдения тайминга при стандартизированных процедурах, в частности, эндопротезировании коленного сустава Практические аспекты одномыщелкового эндопротезирования коленного сустава Популяризация одномыщелкового эндопротезирования среди травматологов-	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск Лубнин Алексей Михайлович, руководитель центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед Красноярского края, Красноярск Джухаев Денис Анатольевич, врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России,
12:40 – 12:50	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Тотальное эндопротезирование коленного сустава: приёмы, экономящие время Будет представлено обоснование необходимости соблюдения тайминга при стандартизированных процедурах, в частности, эндопротезировании коленного сустава Практические аспекты одномыщелкового эндопротезирования коленного сустава Популяризация одномыщелкового	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск Лубнин Алексей Михайлович, руководитель центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед Красноярского края, Красноярск Джухаев Денис Анатольевич, врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ФЦТОЭ»
12:40 – 12:50 12:50 – 13:00	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Тотальное эндопротезирование коленного сустава: приёмы, экономящие время Будет представлено обоснование необходимости соблюдения тайминга при стандартизированных процедурах, в частности, эндопротезировании коленного сустава Практические аспекты одномыщелкового эндопротезирования коленного сустава Популяризация одномыщелкового эндопротезирования среди травматологовортопедов, информирование о возможностях	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск Лубнин Алексей Михайлович, руководитель центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед Красноярского края, Красноярск Джухаев Денис Анатольевич, врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России,
12:40 – 12:50	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Тотальное эндопротезирование коленного сустава: приёмы, экономящие время Будет представлено обоснование необходимости соблюдения тайминга при стандартизированных процедурах, в частности, эндопротезировании коленного сустава Практические аспекты одномыщелкового эндопротезирования коленного сустава Популяризация одномыщелкового эндопротезирования среди травматологовортопедов, информирование о возможностях данного метода лечения, показаниях и противопоказаниях Опыт применения кастомизированных	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск Лубнин Алексей Михайлович, руководитель центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед Красноярского края, Красноярск Джухаев Денис Анатольевич, врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России, Барнаул
12:40 – 12:50 12:50 – 13:00	Опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Представлен опыт срочного ревизионного эндопротезирования в условиях БСМП г. Красноярска Тотальное эндопротезирование коленного сустава: приёмы, экономящие время Будет представлено обоснование необходимости соблюдения тайминга при стандартизированных процедурах, в частности, эндопротезировании коленного сустава Практические аспекты одномыщелкового эндопротезирования коленного сустава Популяризация одномыщелкового эндопротезирования среди травматологовортопедов, информирование о возможностях данного метода лечения, показаниях и противопоказаниях	Валерьевич, к.м.н., заведующий травматологическим отделением КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича», Красноярск Лубнин Алексей Михайлович, руководитель центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ», главный внештатный специалист травматолог-ортопед Красноярского края, Красноярск Джухаев Денис Анатольевич, врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России, Барнаул

	Представлен опыт КГБУЗ ККБ в применении	КГБУЗ «ККБ», Красноярск
	кастомизированных имплантатов	
13:10 – 13:20	Эндопротезирования голеностопного сустава.	Божко Владимир
	Есть ли будущее?	Николаевич,
		врач-травматолог-ортопед
	Ознакомление аудитории с опытом	ФГБУ «НМИЦ ТО им.
	протезирования голеностопного сустава,	акад. Г.А. Илизарова»
	выявившимися проблемами и результатами	Минздрава России, Курган
	лечения. Видение дальнейшего развития этой	Соавтор: Каминский А.В.
	тематики. Обмен опытом.	
13:20 – 13:30	Выживаемость керамического эндопротеза при	Александров Тимофей
	тотальном эндопротезировании лучезапястного	Игоревич,
	сустава	к.м.н., врач-травматолог-
		ортопед ФГБУ «ННИИТО
	В лекции показаны результаты	им. Я.Л. Цивьяна»
	эндопротезирования лучезапястного сустава,	Минздрава России,
	наблюдаемые в течение 13 лет	Новосибирск
13:30 – 13:40	Эффективность локальной воздушной	Харченко Светлана
	криотерапии в медицинской реабилитации	Сергеевна,
	пациентов после первичного тотального	генеральный директор
	эндопротезирования коленного сустава в раннем	ООО «Клинический
	послеоперационном периоде	лечебно-реабилитационный
	посмеоперационном периоде	центр «Территория
	В лекции освещены результаты внедрения	здоровья», главный
	локальной воздушной криотерапии в протокол	внештатный специалист по
		медицинской реабилитации
	÷	Министерства
	эндопротезирования коленного сустава.	*
		здравоохранения
		Алтайского края, Барнаул
		Соавтор: Кулишова Т. В.
13:40 – 13:50	Эндопротезирование локтевого сустава в	Тютюнников Александр
	условиях анкилоза: клиническое наблюдение	Валерьевич,
	J STIEDININ GINGINIS ROMANI TOOKOO MASIMOZEMIO	к.м.н., заведующий
	Лектор расскажет о клиническом наблюдении	отделением БУЗОО
	эндопротезирования локтевого сустава у	«КМХЦ», Омск
	пациента с длительно существующим	WRIVIZALI//, OMER
	посттравматическим артрозом локтевого	
	сустава. Лектор поделится отдаленными	
	результатами оперативного лечения, научит	
	правильной технике эндопротезирования	
	1 1	
13:50 – 14:00	локтевого сустава Дискуссия	
14:00 – 14:30	Перерыв	
17.00 - 14.30	Порорыв	
14:30 – 16:10 (СЕССИЯ 5	Секция посвящена
		актуальным
АКТУАЛЬНЬ	ІЕ ВОПРОСЫ В ЛЕЧЕНИИ БОЕВЫХ	представлениям о
ПОВРЕЖДЕН	ІИЙ И МИННО-ВЗРЫВНОЙ ТРАВМЫ	механизмах воздействия на
		костно-мышечную систему
Модераторы:		современных средств
Брижань Леонид Карлович,		поражения, технология
д.м.н., заместитель начальника ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н.		управления раневыми
Бурденко», заместитель главного травматолога Вооруженных		процессами и принципам
Сил РФ, профессор кафедры НМХЦ им. Н.И. Пирогова,		оказания
	редседателя Исполнительного комитета АТОР,	специализированной
James Intent IIp	equequiona monominiono nominiona anton,	en equation pobalition

Москва		медицинской помощи.
Керимов Арту	ур Асланович,	Лекторы раскроют
к.м.н., начальн	ик центра травматологии и ортопедии ФГБУ	принципы и подходы к
«ГВКГ им. ака	демика Н.Н. Бурденко», Москва	лечению минно – взрывных
		и огнестрельных ран,
		реконструктивных
		хирургических пособий
		при лечении их
		последствий.
14:30 – 14:40	Анализ СВО. Уроки, ошибки и пути их решения	Брижань Леонид
14.30 - 14.40	Анализ СВО. 3 роки, ошиоки и пути их решения	Карлович,
	Демонстрация алгоритмов лечения, указание на	д.м.н., заместитель
	ошибки и возможные осложнения, а также	начальника ФГБУ «ГВКГ
	пути их решения, демонстрация современного	
		' '
	подхода к лечению раненых и пострадавших	Бурденко», заместитель
		главного травматолога Вооруженных Сил РФ,
		1 5
		заместитель председателя
		Исполнительного комитета
		АТОР, Москва
14:40 – 14:50	Тяжелые комбинированные огнестрельные	Керимов Артур
	дефекты конечностей. Тактика лечения на	Асланович,
	современном этапе	к.м.н., начальник центра
		травматологии и ортопедии
	Ознакомление аудитории с алгоритмами и	ФГБУ «ГВКГ им.
	тактикой лечения тяжелых комбинированных	академика Н.Н. Бурденко»,
	дефектов конечностей	Москва
14:50 – 15:00	Методика последовательного остеосинтеза при	Хоминец Игорь
	лечении раненых с огнестрельными ранениями	Владимирович,
	конечностей	к.м.н., начальник отделения
		ФГБУ «ГВКГ им.
	Демонстрация алгоритмов лечения, новых	академика Н.Н. Бурденко»,
	аппаратов внешней фиксации, современного	Москва
	подхода к лечению раненых и пострадавших	
15:00 – 15:10	Реконструктивная хирургия военного времени	Максимов Андрей
	при лечении огнестрельных ранений	Андреевич,
	конечностей	к.м.н., врач-травматолог-
		ортопед ФГБУ «ГВКГ им.
	Ознакомление аудитории с особенностями	академика Н.Н. Бурденко»,
	реконструктивной хирургии в боевых условиях	Москва
15:10 – 15:20	Опыт использования аддитивных технологий	Кукушко Евгений
13.10 13.20	при лечении раненых в конечности	Анатольевич,
	inpu sie teimin patienbix b kone moeth	врач-травматолог-ортопед
	Результаты доклада могут быть использованы	фгбу «ГВКГ им.
	в практической работе и при обучении	академика Н.Н. Бурденко»,
	ординаторов, аспирантов и травматологов-	Москва
	ортопедов, проходящих усовершенствование по	IVIOCRDA
	программе дополнительного образования, в	
	практической деятельности хирургов,	
	травматологов-ортопедов как на передовых	
	медицинских этапах, так в центральных	
15.00 15.00	лечебных учреждениях	
15:20 – 15:30	Современное лечение боевой травмы	Асланов Рамис
	позвоночника	Асланович,
		начальник отделения ФГБУ
	Ознакомление аудитории с особенностями	«ГВКГ им. академика Н.Н.

	современной боевой патологии позвоночника и	Бурденко», Москва
	способами ее лечения	Вурденко», Москва
15:30 – 15:40	Использование рентгенологических методов	Кучеренко Анна
13.30 – 13.40	исследования для проектирования 3D конструкций при лечении огнестрельных переломов	Александровна, врач-рентгенолог ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н.
	В лекции показаны способы улучшения методики КТ-исследований при планировании 3D имплантатов за счет уменьшения количества ошибок	Бурденко», Москва
15:40 – 16:00	Мастер-класс «Алгоритм создания	Кукушко Евгений
	индивидуальных имплантатов и подготовки к хирургическому вмешательству. Коллективный труд травматолога, рентгенолога и биоинженера»*	Анатольевич, врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н. Бурденко»,
	Коммерческий мастер-класс ООО "ИТК Эндопринт"	Москва; Кучеренко Анна Александровна , врач-рентгенолог ФГБУ
	*ДОКЛАДЫ НЕ ВХОДЯТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО	врач-рентгенолог ФГБУ «ГВКГ им. академика Н.Н. Бурденко», Москва; Шаталина Дарья
		Владимировна,
		инженер-конструктор ООО
		"ИТК Эндопринт", Москва
16:00 – 16:20	Дискуссия	
16:20 – 17:30 C	СЕССИЯ 5 (продолжение)	Секция посвящена
	ІЕ ВОПРОСЫ В ЛЕЧЕНИИ БОЕВЫХ	актуальным представлениям о
		представлениям о
ПОВРЕЖЛЕЕ	INN N MUHHO-KKPKIKHON I PAKNIKI	=
ПОВРЕЖДЕН	ІИЙ И МИННО-ВЗРЫВНОЙ ТРАВМЫ	механизмах воздействия на
, ,	ии и минно-взрывной травмы	механизмах воздействия на костно-мышечную систему
ПОВРЕЖДЕН Модераторы: Архипов Арте		механизмах воздействия на
Модераторы: Архипов Арте		механизмах воздействия на костно-мышечную систему современных средств
Модераторы: Архипов Арте заместитель гл Красноярск	ем Сергеевич, авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ»,	механизмах воздействия на костно-мышечную систему современных средств поражения, технология управления раневыми процессами и принципам
Модераторы: Архипов Арте заместитель гл Красноярск Фомичев Мак	ем Сергеевич, авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», ссим Викторович,	механизмах воздействия на костно-мышечную систему современных средств поражения, технология управления раневыми процессами и принципам оказания
Модераторы: Архипов Арте заместитель гл Красноярск Фомичев Мак к.м.н., заведую	ем Сергеевич, авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», есим Викторович, щий отделением ГБУЗ «ГКБ № 34», Новосибирск	механизмах воздействия на костно-мышечную систему современных средств поражения, технология управления раневыми процессами и принципам оказания специализированной
Модераторы: Архипов Арте заместитель гл Красноярск Фомичев Мак к.м.н., заведую Кузнецов Серг	ем Сергеевич, авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», есим Викторович, щий отделением ГБУЗ «ГКБ № 34», Новосибирск гей Юрьевич,	механизмах воздействия на костно-мышечную систему современных средств поражения, технология управления раневыми процессами и принципам оказания специализированной медицинской помощи.
Модераторы: Архипов Арте заместитель гл Красноярск Фомичев Мак к.м.н., заведую Кузнецов Серг	ем Сергеевич, авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», есим Викторович, щий отделением ГБУЗ «ГКБ № 34», Новосибирск	механизмах воздействия на костно-мышечную систему современных средств поражения, технология управления раневыми процессами и принципам оказания специализированной
Модераторы: Архипов Арте заместитель гл Красноярск Фомичев Мак к.м.н., заведую Кузнецов Серг	ем Сергеевич, авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», есим Викторович, щий отделением ГБУЗ «ГКБ № 34», Новосибирск гей Юрьевич,	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
Модераторы: Архипов Арте заместитель гл Красноярск Фомичев Мак к.м.н., заведую Кузнецов Серг	ем Сергеевич, авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», есим Викторович, щий отделением ГБУЗ «ГКБ № 34», Новосибирск гей Юрьевич,	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
Модераторы: Архипов Арте заместитель гл Красноярск Фомичев Мак к.м.н., заведую Кузнецов Серг	ем Сергеевич, авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», есим Викторович, щий отделением ГБУЗ «ГКБ № 34», Новосибирск гей Юрьевич,	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
Модераторы: Архипов Арте заместитель гл Красноярск Фомичев Мак к.м.н., заведую Кузнецов Серг	ем Сергеевич, авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», есим Викторович, щий отделением ГБУЗ «ГКБ № 34», Новосибирск гей Юрьевич,	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
Модераторы: Архипов Арте заместитель гл Красноярск Фомичев Мак к.м.н., заведую Кузнецов Серк.м.н., заведую	ем Сергеевич, авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», есим Викторович, ещий отделением ГБУЗ «ГКБ № 34», Новосибирск гей Юрьевич, ещий отделением КГБУЗ «ККБСМП», Барнаул	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.
Модераторы: Архипов Арте заместитель гл Красноярск Фомичев Мак к.м.н., заведую Кузнецов Серг	ем Сергеевич, авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», есим Викторович, щий отделением ГБУЗ «ГКБ № 34», Новосибирск гей Юрьевич,	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. Архипов Артем
Модераторы: Архипов Арте заместитель гл Красноярск Фомичев Мак к.м.н., заведую Кузнецов Серк.м.н., заведую	ем Сергеевич, авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», сим Викторович, щий отделением ГБУЗ «ГКБ № 34», Новосибирск гей Юрьевич, щий отделением КГБУЗ «ККБСМП», Барнаул	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. Архипов Артем Сергеевич,
Модераторы: Архипов Арте заместитель гл Красноярск Фомичев Мак к.м.н., заведую Кузнецов Серк.м.н., заведую	ем Сергеевич, авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», есим Викторович, ещий отделением ГБУЗ «ГКБ № 34», Новосибирск гей Юрьевич, ещий отделением КГБУЗ «ККБСМП», Барнаул	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. Архипов Артем
Модераторы: Архипов Арте заместитель гл Красноярск Фомичев Мак к.м.н., заведую Кузнецов Серк.м.н., заведую 16:20 – 16:30	ем Сергеевич, авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», асим Викторович, ащий отделением ГБУЗ «ГКБ № 34», Новосибирск гей Юрьевич, ащий отделением КГБУЗ «ККБСМП», Барнаул Большие проблемы «маленьких» ран Приобретение, обновление и углубление	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. Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск
Модераторы: Архипов Арте заместитель гл Красноярск Фомичев Мак к.м.н., заведую Кузнецов Серк.м.н., заведую	ем Сергеевич, авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», асим Викторович, асим Викторович, асим Юрьевич, асий Орьевич, асий отделением КГБУЗ «ККБСМП», Барнаул варнаул варн	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. Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск
Модераторы: Архипов Арте заместитель гл Красноярск Фомичев Мак к.м.н., заведую Кузнецов Серк.м.н., заведую 16:20 – 16:30	ем Сергеевич, авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», асим Викторович, ащий отделением ГБУЗ «ГКБ № 34», Новосибирск гей Юрьевич, аший отделением КГБУЗ «ККБСМП», Барнаул Большие проблемы «маленьких» ран Приобретение, обновление и углубление теоретических знаний об особенностях лечения боевых и минно-взрывных травм	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. Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск

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

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

АРТРОСКОП	ТИИ	анатоминеских структур
Airiockon	YIVI	анатомических структур, оригинальным приемам в
Модераторы:		артроскопии.
	Евгений Владимирович,	
	авматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП», Барнаул	
Алекперов Ал	ександр Александрович,	
заведующий от	гделением ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна»	
_	есии, Новосибирск	
	ндр Александрович,	
врач-травматол	пог-ортопед КГБУЗ «ККБ», Красноярск	
11:30 – 11:40	Филимоном нод тупомина сущовием ной	Variaburga Engage
11:30 – 11:40	Функциональная гидродинамика синовиальной	Кожевников Евгений
	среды коленного сустава	Владимирович, д.м.н., врач-травматолог-
	Автор представляет исследования по	ортопед КГБУЗ «ККБСМП»,
	закономерностям перемещения синовиальной	Барнаул
	жидкости в коленном суставе. Раскрывается	Bupilaysi
	патогенез дегенеративного поражения	
	менисков, спаечный процесс и нарушение	
	перемещения венозной крови при остеоартрозе	
	коленного сустава	
11:40 – 11:50	Артроскопическая криопластика синовиальной	Кожевников Евгений
	среды коленного сустава	Владимирович,
		д.м.н., врач-травматолог-
	Автор представляет технологию	ортопед КГБУЗ «ККБСМП»,
	восстановления суставного хряща при	Барнаул
	остеоартрозе коленного сустава методом	
	артроскопической криоаппликации	
	субхондральной пластинки. Автор	
	представляет технологию восстановления	
	синовиальной оболочки при ревматоидном	
	артрите методом артроскопической	
	криодеструкции патологически измененной синовиальной оболочки	
11:50 – 12:00	Артроскопия под местной анестезией и	Величко Максим
11.50 12.00	наноскопия как дополнительный инструмент	Николаевич,
	диагностики и лечения	заведующий отделением
		спортивной травматологии,
	Новый взгляд на местную анестезию при	спортивной медицины и
	артроскопии с использованием современных	артроскопической хирургии
	эндоскопов	ФГБУ ГНЦ «ФМБЦ им. А.И.
		Бурназяна» ФМБА России,
12.00 12.10		Москва
12:00 – 12:10	Комбинированное повреждение передней и	Чернецкий Станислав
	задней крестообразных связок коленного	Анатольевич,
	сустава. Одномоментное или этапное оперативное лечение?	врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава
	оперативное лечение:	России (г. Барнаул), Барнаул
	Представлены обобщенные данные по теме -	Toconn (1. Daphayn), Daphayn
	комбинированное повреждение передней и	
	задней крестообразных связок коленного	
	сустава	
12:10 – 12:20	Ревизионная реконструкция передней	Галов Александр
	крестообразной связки: опыт Красноярской	Александрович,
	краевой клинической больницы	врач-травматолог-ортопед
		КГБУЗ «ККБ», Красноярск

	,	<u></u>
	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	
12:20 – 12:30	федерального уровня	ICanara A warrangan
12:20 – 12:30	Наш способ хирургического лечения	Корнев Александр Сергеевич,
	хронической посттравматической латеральной нестабильности надколенника	врач-травматолог-ортопед
	пестаоильности надколенника	кгБуз «ККБ клиническая
	Представленная в докладе технология является	больница», Красноярск
	легко воспроизводимой, имеет хорошие	облинци», приспоирск
	отдаленные результаты лечения, не требует	
	дорогостоящего оборудования	
12:30 – 12:40	Наш опыт артроскопии тазобедренного сустава	Алекперов Александр
12.30 12.10	пат опыт артроскоппи тазооедренного еуетава	Александрович,
	Вниманию слушателей будет представлен	заведующий отделением
	многолетний опыт артроскопии	ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л.
	тазобедренного сустава в ФГБУ «ННИИТО им.	Цивьяна» Минздрава России,
	Я.Л. Цивьяна» Минздрава России	Новосибирск
12:40 - 12:50	Стабилизация грудинно-ключичного	Величко Максим
	сочленения при хронической нестабильности	Николаевич,
		заведующий отделением
	Представлен личный опыт по редкой теме	спортивной травматологии,
	стабилизации грудинно-ключичного сочленения	спортивной медицины и
	с использованием аутотрансплантата и	артроскопической хирургии
	армирования с демонстрацией клинических	ФГБУ ГНЦ «ФМБЦ им. А.И.
	случаев	Бурназяна» ФМБА России,
12.50 12.00	п -	Москва
12:50 – 13:00	Применение мягкотканных якорей при	Алекперов Александр
	операциях Банкарта*	Александрович,
	* Коммерческий симпозиум компании ООО	заведующий отделением ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л.
	«Смит энд Нефью»	Цивьяна» Минздрава России,
	«Смит энд ттефью»	Новосибирск
	*ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ	Повоснопрек
	HMO	
13:00 – 13:10	Хирургическое лечение нестабильности	Синюк Илья Васильевич,
	плечевого сустава по Латарже – эволюция моей	врач-травматолог-ортопед
	техники	ФГБУ «ФСНКЦ» ФМБА
		России, Красноярск
	Автор поделится собственным опытом	
	хирургического лечения нестабильности	
	плечевого сустава	
13:10 – 13:20	Пластика повреждения вращательной манжеты	Кожевников Евгений
	плечевого сустава аутотрансплантатом из	Владимирович,
	сухожилия длинной малоберцовой мышцы	д.м.н., врач-травматолог-
		ортопед КГБУЗ «ККБСМП»,
	Автор представляет хирургическую методику	Барнаул
	восстановления вращательной манжеты	
	плечевого сустава аутотрансплантатом из	
12.20 12.20	сухожилия длинной малоберцовой мышцы	A
13:20 – 13:30	Артроскопический экстраартикулярный	Авдеев Артём
1	тенодез. Технические аспекты	Константинович,

хондросфер: технология и клинический опыт Борисович, д.м.н., профессор к травматологии, ортог хирургии катастроф о ВО Первый МГМУ и Сеченова Минздрава (Сеченовский Униве Москва 14:30 – 15:55 СЕССИЯ 8 В секции будет предс- опыт лечения травм и заболеваний костно- мышечной системы у современные техноло- реконструктивных вмешательств. На клинических прим будут представлены особенности предоперационной оутуп представлены особенности предоперационной подготовки и послеоперационного ведения, а также возм ошибки и осложнения	тавлен т детей,
Та:30 — 14:00 Хондропластика с применением аутологичных хондросфер: технология и клинический опыт Борисович, д.м.н., профессор к травматологии, ортого хирургии катастроф ВО Первый МГМУ и Сеченова Минздрава (Сеченовский Унивем Москва Т4:00 — 14:30 Перерыв Т4:30 — 15:55 СЕССИЯ 8 АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ТРАВМАТОЛОГИИ, ОРТОПЕДИИ И ВЕРТЕБРОЛОГИИ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА Модераторы: 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 Тепленький Михаил Павлович, д.м.н., заведующий отделением, ведущий научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, осложнения	кафедры педии и ФГАОУ им. И.М. России ерситет), тавлен и детей,
Тепленький Михаил Павлович, Д.м.н., заведующий отделением, ведущий научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, В секции будет предстопыт лечения травм и заболеваний костномышечной системы у современные технолог реконструктивных вмешательств. На клинических прим будут представлены особенности предоперационной подготовки и послеоперационного ведения, а также возм ошибки и осложнения	и детей, огии
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ТРАВМАТОЛОГИИ, ОРТОПЕДИИ И ВЕРТЕБРОЛОГИИ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА Модераторы: 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 Тепленький Михаил Павлович, д.м.н., заведующий отделением, ведущий научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, опыт лечения травм и заболеваний костномышечной системы у современные техноло реконструктивных вмешательств. На клинических прим будут представлены особенности предоперационной подготовки и послеоперационного ведения, а также возм ошибки и осложнения	и детей, огии
Модераторы: Виссарионов Сергей Валентинович, д.м.н., профессор, член-корреспондент Российской академии наук, директор ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и предоперационной подготовки и послеоперационного ведения, а также возм ошибки и осложнения ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России,	герах
наук, директор ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и предоперационной подготовки и послеоперационного ведения, а также возм ошибки и осложнения ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России,	
Тепленький Михаил Павлович, д.м.н., заведующий отделением, ведущий научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России,	
Курган Авдейчик Наталья Валерьевна, к.м.н., врач-травматолог-ортопед ФГБУ «НМИЦ детской	южные
травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера» Минздрава России, Санкт-Петербург	
14:30 – 14:45 Организация помощи детям с травмами и Ярусов михайлович,	
14:45 – 15:00 Современные взгляды на выбор метода Ворончихин Е хирургического лечения нестабильности Владимирович ,	
15:00 – 15:15 Суставсберегающее лечение пациентов с Тепленький М	
асептическим некрозом головки бедра Павлович, д.м.н., завед Представлена информация об алгоритме отделением, в диагностических и лечебных мероприятий у научный сотрудник	Михаил

	пациентов с асептическим некрозом головки бедра, уточнены дифференцированные показания для хирургического лечения, проанализированы результаты лечения	«НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган
15:15 – 15:30	Лечение детей младшего возраста с врожденным вывихом бедра Представлена информация об алгоритме диагностических и лечебных мероприятий у пациентов с врожденным вывихом бедра, уточнены дифференцированные показания для хирургического лечения, проанализированы результаты лечения	Тепленький Михаил Павлович, 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 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.	Абдикапаров Дастанбек Шамшидинович аспирант ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск Соавтор: Кожевников В.В.
15:45 – 16:05	Дискуссия	
4 < 0 = -		
АКТУАЛЬНЬ ТРАВМАТОЛ И ВЕРТЕБРО ВОЗРАСТА Модераторы: Кожевников В к.м.н., заведую ФГБУ «ННИИ Новосибирск Ворончихин Е заведующий от Барнаул), Барна Ярусов Михаи	ЕЕССИЯ 8 (продолжение) ПЕ ВОПРОСЫ ПОГИИ, ОРТОПЕДИИ ЛОГИИ ДЕТСКОГО Вадим Витальевич щий отделением, ведущий научный сотрудник ТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Вытений Владимирович, сделением ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. аул ил Михайлович, отделением КГБУЗ «КМКБ № 20 им. И.С.	В секции будет представлен опыт лечения травм и заболеваний костномышечной системы у детей, современные технологии реконструктивных вмешательств. На клинических примерах будут представлены особенности предоперационной подготовки и послеоперационного ведения, а также возможные ошибки и осложнения
АКТУАЛЬНЬ ТРАВМАТОЛ И ВЕРТЕБРО ВОЗРАСТА Модераторы: Кожевников В к.м.н., заведую ФГБУ «ННИИ Новосибирск Ворончихин Е заведующий от Барнаул), Барн Ярусов Михаи заведующий от	ЕЕССИЯ 8 (продолжение) ПЕ ВОПРОСЫ ПОГИИ, ОРТОПЕДИИ ЛОГИИ ДЕТСКОГО Вадим Витальевич щий отделением, ведущий научный сотрудник ТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Вытений Владимирович, сделением ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. аул ил Михайлович, отделением КГБУЗ «КМКБ № 20 им. И.С.	опыт лечения травм и заболеваний костномышечной системы у детей, современные технологии реконструктивных вмешательств. На клинических примерах будут представлены особенности предоперационной подготовки и послеоперационного ведения, а также возможные ошибки и осложнения Имомов Нюхбек Азаматович, врач травматолог-ортопед
АКТУАЛЬНЬ ТРАВМАТОЛ И ВЕРТЕБРО ВОЗРАСТА Модераторы: Кожевников В к.м.н., заведую ФГБУ «ННИИ Новосибирск Ворончихин Е заведующий от Барнаул), Барн Ярусов Михаи заведующий об Берзона», Крас	ТЕВОПРОСЫ ПОГИИ, ОРТОПЕДИИ ПОГИИ, ОРТОПЕДИИ ПОГИИ ДЕТСКОГО Вадим Витальевич Пий отделением, ведущий научный сотрудник ПО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Певений Владимирович, Педелением ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. аул Парадимирович, Отделением КГБУЗ «КМКБ № 20 им. И.С. Ноярск Использование метода Илизарова при лечении детей с врожденной гемимелией берцовых	опыт лечения травм и заболеваний костномышечной системы у детей, современные технологии реконструктивных вмешательств. На клинических примерах будут представлены особенности предоперационной подготовки и послеоперационного ведения, а также возможные ошибки и осложнения Имомов Нохбек Азаматович,

		<i>a</i>
	Особенности диагностического планирования и	им. Я.Л. Цивьяна»
	выбора хирургической тактики	Минздрава России,
		Новосибирск
	Современные методы клинического и	Соавтор: Кожевников В.В.
	инструментального обследования пациентов с	
	врожденной косолапостью;	
	Основные хирургические методики для	
	коррекции рецидивов врожденной косолапости;	
	Показания и противопоказания для различных	
	хирургических вмешательств	
16:35 – 16:50	Опыт лечения врожденного ложного сустава	Рубель Сергей Викторович,
	ключицы у детей	врач-травматолог-ортопед
		ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава
	Определение рационального метода лечения	России (г. Барнаул), Барнаул
	врожденного ложного сустава ключиц у детей	
16:50 – 17:05	Удлинение локтевой кости у детей с	Авдейчик Наталья
	врожденной лучевой косорукостью	Валерьевна,
		к.м.н., врач-травматолог-
	Современные взгляды на расщепление кисти	ортопед ФГБУ «НМИЦ
	многолетний опыт деления;	детской травматологии и
	на большом клиническом материале будут	ортопедии им. Г.И. Турнера»
	продемонстрированы результаты лечения	Минздрава России, Санкт-
	пациентов с врожденной лучевой косорукостью	Петербург
17:05 – 17:20	Современные представления о расщеплении	Авдейчик Наталья
	кисти	Валерьевна,
		к.м.н., врач-травматолог-
	Современные взгляды на расщепление кисти и	ортопед ФГБУ «НМИЦ
	многолетний опыт отделения;	детской травматологии и
	на большом клиническом материале будут	ортопедии им. Г.И. Турнера»
	продемонстрированы результаты лечения	Минздрава России, Санкт-
	пациентов с врожденной лучевой косорукостью	Петербург
17:20 – 17:30	Дискуссия	1 71

13 сентября 2024г.	Лекторы:
ЗАЛ № 3 (100 чел.)	
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЫСТАВОЧНО-ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР	
«СИБИРЬ», зал №3, г. Красноярск, ул. Авиаторов, 19	
11:30 – 14:00 СЕССИЯ 12	* ДОКЛАДЫ НЕ ВХОДЯТ В
	ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО
МЕДИЦИНСКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФОРУМ «МЕДЭФ»*	
Кластер «МедЭФ» - это некоммеческий социально-	
экономический проект, который объединяет медицинское	
сообщество, производителей и дистрибьюторов медицинских	
изделий, регулятора и институты развития.	
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	
11:30 – 13:00 КРУГЛЫЙ СТОЛ КЛАСТЕРА МЕДЭФ	
«ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ В ТРАВМАТОЛОГИИ И	
ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИИ. МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ»	
Модераторы:	

Генералов Ан	дрей Вячеславович,	
_	ор ФГАУ «Институт медицинских материалов»	
	России, Москва	
	рья Андреевна,	
	роекта «МедЭФ», начальник отдела	
	ого обеспечения ФГБУ «ГВКГ им. Н.Н.	
	нобороны России, Москва	
11:30 – 11:45	Уроки СВО: проблемы индустрии	Брижань Леонид
		Карлович,
		д.м.н., заместитель
		начальника ФГБУ «ГВКГ
		им. академика Н.Н.
		Бурденко», заместитель
		главного травматолога
		Вооруженных Сил РФ,
		заместитель председателя
		Исполнительного комитета
		АТОР, Москва
11:45 – 12:00	Кластер МедЭФ: о проекте и возможностях	Харланова Дарья
	поддержки производителей	Андреевна,
		координатор проекта
		«МедЭФ», начальник отдела
		информационного
		обеспечения ФГБУ «ГВКГ
		им. Н.Н. Бурденко»
		Минобороны России, Москва
12:00 –12:15	Содействие развитию рынка медицинских	Генералов Андрей
	изделий для травматологии и	Вячеславович,
	эндопротезирования	к.э.н., директор ФГАУ
		«Институт медицинских
		материалов» Минпромторга
		России, Москва
12:15 – 12:30	Возможности содействия со стороны АНО	Голуб Ирина Николаевна,
	«АТР». Примеры успешных проектов	управляющий директор АНО
		«ATP» Минпромторга
12.20 12.15		России, Москва
12:30 – 12:45	Опыт разработки конструкторской	Пашина Юлия Алексеевна,
	документации по программе обратного	Руководитель по научным
	инжиниринга АНО "АТР"	исследованиям и
		разработкам ООО
12.45 12.00	T	"Анатомика", Казань
12:45 – 13:00	Дискуссия	
	ОТРЫТЫЙ ДИАЛОГ МЕДЭФ С	
	КИМ СООБЩЕСТВОМ: СБОР	
	ТИ В МЕДИЦИНСКИХ	
УЧРЕЖДЕНИ	КОМПЛЕКТУЮЩИХ У МЕДИЦИНСКИХ	
учеждени	Ш	
Модераторы:		
Голуб Ирина	Николяевня	
	николаевна, директор АНО «АТР» Минпромторга России,	
Управляющий, Москва		
	дрей Вячеславович,	
	о ФГАУ «Институт медицинских материалов»	
	России, Москва	
14:00 – 14:30	Перерыв	
17.00 - 17.30	Lichchnin	

14:30 – 17:30 СЕССИЯ 12 (продолжение)	* ДОКЛАДЫ НЕ ВХОДЯТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО
МЕДИЦИНСКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФОРУМ «МЕДЭФ»*	
14:30 – 16:00 КРУГЛЫЙ СТОЛ: «ПРОБЛЕМАТИКА ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В	
ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ: ОТ СЫРЬЯ ДО ПАЦИЕНТА»	
В рамках сессии планируется обсуждение актуальных вопросов, связанных с производством, закупкой и применением индивидуальных медицинских изделий в лечебных учреждениях.	
Модератор: Генералов Андрей Вячеславович, к.э.н., директор ФГАУ «Институт медицинских материалов» Минпромторга России, Москва	
Приглашены к участию	
Тихилов Рашид Муртузалиевич, 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.	
Дубров Вадим Эрикович , профессор, доктор медицинских наук, главный травматолог Москвы.	
Карякин Николай Николаевич , ректор Приволжского исследовательского медицинского университета, доктор медицинских наук, доцент, отличник здравоохранения.	
Корыткин Андрей Александрович , кандидат медицинских наук, врач травматолог-ортопед высшей категории, директор НИИТО им. Я.Л. Цивьяна.	
Чаплыгин Сергей Сергеевич , кандидат медицинских наук, доцент, директор Института инновационного развития СамГМУ.	
Фомин Виктор Викторович, 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.	
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	*Коммерческий симпозиум компании «Джонсон энд Джонсон»
nagionios e co teranion ipasmon	* ДОКЛАДЫ НЕ ВХОДЯТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО

16:00 – 16:10	Вступительное слово	Миронов Андрей
		Николаевич, заведующий
		травматологическим
		отделением ГБУЗ "ГКБ №31
		им. академика Г.М.
		Савельевой ДЗМ", член АО
		Trauma, член ATOR, Москва
16:10 – 16:40	Лекция «Выбор оптимального способа лечения	Плотников Иван
	переломов проксимального отдела плечевой	Алексеевич, к.м.н., врач
	кости», обсуждение клинического случая	травматолог-ортопед
		высшей категории КГБУЗ
		«Краевая клиническая
		больница скорой
		медицинской помощи»,
		Барнаул
16:40 – 17:10	Лекция «Переломы дистального бедра,	Тютюнников Александр
	современные тенденции»	Валерьевич,
		к.м.н., заведующий
		отделением БУЗОО
		«КМХЦ», Омск
17:10 – 17:30	Лекция «Несращение и несостоятельность	Миронов Андрей
	фиксации переломов дистального бедра»,	Николаевич, заведующий
	обсуждение клинического случая	травматологическим
		отделением ГБУЗ "ГКБ №31
		им. академика Г.М.
		Савельевой ДЗМ", член АО
17.20 17.15	П 1	Trauma, член ATOR, Москва
17:30 – 17:45	Практическая часть 1	Миронов Андрей
		Николаевич, заведующий
		травматологическим
		отделением ГБУЗ "ГКБ №31
		им. академика Г.М.
		Савельевой ДЗМ", член АО
17.45 19.00	Harris and the second s	Trauma, член ATOR, Москва
17:45 – 18:00	Практическая часть 2	Тютюнников Александр Валерьевич,
		, ·
_		«КМХЦ», Омск

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

Абрамов Кир	илл Сергеевич,	1
	илл Сергеевич, ощий отделением ГБУЗ «ЧОКБ», Челябинск	
, , ,	иксим Владимирович,	
	гделением ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна»	
•	ссии, Новосибирск	
_	андр Игоревич,	
	ощий отделением ФГБУ «НМИЦ ТО имени Р.Р.	
	здрава России, Санкт-Петербург	
09:00 - 09:10	Влияние электросамокатов на распределение	Стеблецов Владислав
	причин травматизма в 2023 году в Алтайском	Олегович,
	крае	врач-нейрохирург КГБУЗ
		«ККБСМП», Барнаул
	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	
09:10 – 09:25		Такунов Лонио Европ
09.10 - 09.23	Лечение закрытых переломов коротких трубчатых костей кисти с применением	Тягунов Денис Евгеньевич, заведующий отделением
	чрескостного остеосинтеза по Илизарову	ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад.
	-procedure of teochiriesa no risinsapoby	Г.А. Илизарова» Минздрава
	Ознакомление аудитории с опытом лечения	России, Курган
	повреждений костей кисти с применением	,, P
	метода Илизарова	
09:25 - 09:40	Лечение пациентов с патологией дистального	Атаманов Эдуард
	луче-локтевого сустава	Александрович,
		врач-травматолог-ортопед
	Приобретение новых компетенций в	КГБУЗ «ККБ», Красноярск
	хирургическом лечении пациентов с патологией	Соавторы: Кеосьян В.Т.,
	дистального лучелоктевого сустава	Брюханов А.В., Тарасевич
		Т.Ю., Царегородцева Е.М.
09:40 – 09:55	Латеральный миниинвазивный доступ при	Ехун Ча,
	травматической триаде локтевого сустава:	Пекинская больница
	протокол лечения Пекинской больницы	Цзишуйтань, национальная
	Цзишуйтань (Lateral minimal approach to the	команда факультета
	terrible triad of the elbow: a treatment protocol in	травматологии АО, Пекин
	Beijing Jishuitan Hospital)*	(KHP)
	*Коммерческий доклад компании ООО	Yejun Cha, MD, Beijing Jishuitan Hospital, AO Trauma
	«Здоровье»	Faculty National Team, PRC
	<i>«одоровье»</i>	i acuity ivational realit, i ice
	*ДОКЛАДЫ НЕ ВХОДЯТ В ПРОГРАММУ	
	для нмо	
09:55 – 10:10	Проблемы лечения острой сложной	Тютюнников Александр
	травматической нестабильности локтевого	Валерьевич
	сустава	к.м.н., заведующий
Î.		травматологическим
	Лектор расскажет об актуальных проблемах	отделением №4 БУЗОО
	Лектор расскажет об актуальных проблемах диагностики и выборе тактики лечения	отделением №4 БУЗОО «КМХЦ», Омск
	диагностики и выборе тактики лечения нестабильных внутрисуставных переломов	
	диагностики и выборе тактики лечения нестабильных внутрисуставных переломов области локтевого сустава. Лектор научит	
	диагностики и выборе тактики лечения нестабильных внутрисуставных переломов области локтевого сустава. Лектор научит правильно использовать предложенные	
	диагностики и выборе тактики лечения нестабильных внутрисуставных переломов области локтевого сустава. Лектор научит	

10:10 – 10:20 Повреждения проксимального отдела плеча: подходы, выбор тактики Михайлович, врач-травматолог-ортопе В лекции определены подходы и выбор тактики КГБУЗ «ККБ», Краснояр 10:20 – 10:35 Вариант выбора при лечении 3х- и 4х-фрагментарных переломов головки плечевой кости Сергеевич, кости с сопутствующей остеопенией Класнояр Сергеевич, к.м.н., заведующий отделением ГБУЗ «ЧОКТ	
плеча: подходы, выбор тактики В лекции определены подходы и выбор тактики В лекции определены подходы и выбор тактики То:20 – 10:35 Вариант выбора при лечении 3х- и 4х- фрагментарных переломов головки плечевой кости КГБУЗ «ККБ», Краснояр Кости с сопутствующей остеопенией КПБУЗ «ККБ», Краснояр Корамов Кирилл Сергеевич, к.м.н., заведующий	
В лекции определены подходы и выбор тактики лечения проксимального отдела плечевой кости 10:20 – 10:35 Вариант выбора при лечении 3х- и 4х-фрагментарных переломов головки плечевой кости с сопутствующей остеопенией км.м.н., заведующий	
В лекции определены подходы и выбор тактики лечения проксимального отдела плечевой кости 10:20 – 10:35 Вариант выбора при лечении 3х- и 4х-фрагментарных переломов головки плечевой кости с сопутствующей остеопенией КГБУЗ «ККБ», Краснояр КГБУЗ «ККБ», Краснояр Сергеевич, кости с сопутствующей остеопенией кления клени	NT.
лечения проксимального отдела плечевой кости 10:20 – 10:35 Вариант выбора при лечении 3х- и 4х- фрагментарных переломов головки плечевой кости с сопутствующей остеопенией к.м.н., заведующий	
10:20 – 10:35 Вариант выбора при лечении 3х- и 4х- фрагментарных переломов головки плечевой кости с сопутствующей остеопенией к.м.н., заведующий	CK
фрагментарных переломов головки плечевой кости с сопутствующей остеопенией к.м.н., заведующий	
кости с сопутствующей остеопенией к.м.н., заведующий	
Готлелением г буз «ЧОК»	7
) »,
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	
при лечении переломов головки плечевой кости Соавторы: Кеосьян В.Т.	
Брюханов А.В., Тарасеви	
10:35 – 10:45 Открытая реконструкция повреждений Ленисова Анаст	
	асия
вращающей манжеты плечевого сустава Юрьевна,	_
врач-травматолог-ортопе	
Представленная в докладе технология КГБУЗ «ККБ», Краснояр	CK
интересна в качестве альтернативного метода	
хирургической помощи пациентам с патологией	
вращательной манжеты в связи со своей	
простотой, доступностью, эффективностью 10:45 – 11:00 Дискуссия	
10:45 – 11:00 Дискуссия	
11:00 – 11:30 Перерыв	
11.00 – 11.30 Перерыв	
11:30 – 13:30 СЕССИЯ 2 (продолжение) Секция посвящена вопро	сам
лечения сложных перело.	
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ И особенностям хирургиче	
ТРАВМ КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ <i>техник и доступов.</i>	CKUA
mesman a doemynoo.	
Модераторы:	
Каминский Андрей Владимирович,	
к.м.н., заместитель главного врача по взаимодействию с	
регионами и образованию ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А.	
Илизарова» Минздрава России, Курган	
Шароглазов Дмитрий Михайлович,	
врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБ», Красноярск	
11:30 – 11:45 Лечение пациентов с ризартрозом методом Тарасевич Татьяна	 ;д
11:30 – 11:45 Лечение пациентов с ризартрозом методом интерпозиционной артропластики Тарасевич Татьяна Юрьевна,	
11:30 – 11:45 Лечение пациентов с ризартрозом методом интерпозиционной артропластики Парасевич Татьяна Юрьевна, врач-травматолог-ортопе	
11:30 – 11:45 Лечение пациентов с ризартрозом методом интерпозиционной артропластики Юрьевна, врач-травматолог-ортопо Расширение знаний слушателей об имеющихся КГБУЗ «ККБ», Краснояр	
11:30 — 11:45 Лечение пациентов с ризартрозом методом интерпозиционной артропластики Юрьевна, врач-травматолог-ортопо <i>Расширение знаний слушателей об имеющихся методиках лечения ризартроза</i>	
11:30 – 11:45 Лечение пациентов с ризартрозом методом интерпозиционной артропластики Тарасевич Татьяна Юрьевна, врач-травматолог-ортопо КГБУЗ «ККБ», Краснояр методиках лечения ризартроза 11:45 – 12:00 Опыт замещения обширных костных дефектов, Авдеев Александр	
Печение пациентов с ризартрозом методом интерпозиционной артропластики Неприозиционной артропластики Неприозиционной артропластики Неприозиционной артропластики Неприозиционной артропластики Неприозительный неприозиционной артропластики Неприозиционной артропластики Неприозиционной артропластики Неприозиционной артропластики Неприозиционной картропластики Неприозиционной	оск
Тарасевич Татьяна Интерпозиционной артропластики Ирьевна, Врач-травматолог-ортопо КГБУЗ «ККБ», Краснояр Расширение знаний слушателей об имеющихся методиках лечения ризартроза КГБУЗ «ККБ», Краснояр 11:45 – 12:00 Опыт замещения обширных костных дефектов, полученных в результате Авдеев Александр Игоревич, высокоэнергетической травмы, посредством к.м.н., заведующий	оск
Печение пациентов с ризартрозом методом интерпозиционной артропластики Неприозиционной артропластики Неприозиционной артропластики Неприозиционной артропластики Неприозиционной артропластики Неприозительный неприозиционной артропластики Неприозиционной артропластики Неприозиционной артропластики Неприозиционной артропластики Неприозиционной картропластики Неприозиционной	ек ИЦ
Печение пациентов с ризартрозом методом интерпозиционной артропластики Норьевна, врач-травматолог-ортопе	ек ИЦ
Печение пациентов с ризартрозом методом интерпозиционной артропластики Расширение знаний слушателей об имеющихся методиках лечения ризартроза Опыт замещения обширных костных дефектов, полученных в результате высокоэнергетической травмы, посредством остеоиндуцированной мембраны Представлены техника и преимущества Тарасевич Татьяна Юрьевна, врач-травматолог-ортопо КГБУЗ «ККБ», Краснояр КГБУЗ «ККБ», Краснояр КГБУЗ «ККБ», Краснояр КГБУЗ «ККБ», Краснояр Игоревич, к.м.н., заведующий отделением ФГБУ «НМИТО имени Р.Р. Вредена» Минздрава России, Санк	ек ИЦ
Печение пациентов с ризартрозом методом интерпозиционной артропластики Расширение знаний слушателей об имеющихся методиках лечения ризартроза Опыт замещения обширных костных дефектов, полученных в результате высокоэнергетической травмы, посредством остеоиндуцированной мембраны Представлены техника и преимущества использования остеоиндуцированной Петербург Тарасевич Татьяна Юрьевна, врач-травматолог-ортопо КГБУЗ «ККБ», Краснояр КГБУЗ «ККБ», Краснояр Игоревич, к.м.н., заведующий отделением ФГБУ «НМБТО имени Р.Р. Вредена» Минздрава России, Санк Петербург	ек
Тарасевич Татьяна ИОрьевна, врач-травматолог-ортопо КГБУЗ «ККБ», Краснояр Игоревич, к.м.н., заведующий отделением ФГБУ «НМИ ТО имени Р.Р. Вредена» Представлены техника и преимущества использования остеративной мембраны пострадавших в результате высокоэнергетической травмы, посредством остеоиндуцированной мембраны пострадавших в результате использования остеративной мембраны отделением ФГБУ «НМИ ТО имени Р.Р. Вредена» Минздрава России, Санк Петербург	ек ИЦ
Печение пациентов с ризартрозом методом интерпозиционной артропластики Парасевич Татьяна Юрьевна, врач-травматолог-ортопо КГБУЗ «ККБ», Краснояр Игоревич, к.м.н., заведующий отделением ФГБУ «НМВ ТО имени Р.Р. Вредена» Представлены техника и преимущества использования остеоиндуцированной мембраны для оперативного лечения пострадавших в результате высокоэнергетической травмы Петербург Проблемы лечения вследствие нарушения Пароглазов Дмитрий	ек ИЦ
Тарасевич Татьяна ИОрьевна, врач-травматолог-ортопо КГБУЗ «ККБ», Краснояр Игоревич, км.н., заведующий отделением ФГБУ «НМИ ТО имени Р.Р. Вредена» Минздрава России, Санк пострадавших в результате высокоэнергетической травмы пострадавших в результате использования остеоиндуцированной мембраны пострадавших в результате высокоэнергетической травмы, посредством остеоиндуцированной мембраны пострадавших в результате использования остеоиндуцированной мембраны для оперативного лечения пострадавших в результате высокоэнергетической травмы	ек ИЦ

Приобретение, обновление и углубление знаний коллее о соблюдении принципов и техники остеосимтеза 12:15 − 12:30 Организация этапов реабилитации пациентов фТБУ «ФЦТОЭ» Мингурава России (г. Барнаул) Получение информации для организации реабилитации пациентов в федеральной жедициской в федерального дечения в федеральной жедициской в федерального дечения в федерального инферерального дечения докамительного дечения докамительного дечения докамительного дечения докамительного дечения докамительного дечения дече			КГБУЗ «ККБ», Красноярск
12:15 – 12:30 Организация этапов реабилитации пациентов ФГБУ «ФПЦТОЭ» Минтарава России (г. Барнаул) Получение информации для организации реабилитации пациентов после оперативного лечения в феобральной медицинской организации пецентов после оперативного лечения в феобральной медицинской организации пациентов после оперативного лечения в феобральной медицинской организации пациентов после оперативного лечения в феобральной медицинской организации пациентов после оперативного лечения пациентов после оперативного помощного		Ппиобпетение обновление и углубление знаний	KI D3 3 (KKD), Kpachospek
12:15 12:30 Организация этапов реабилитации нациситов ОТБУ «ФПЦТОЭ» Мингдрава России (г. Барнаул) Получение информации для организации реабилитации пациентов посте оперативного лечения в федеральной медицинской чрескостывій остеосилитез в практике замещения дефектов длинных трубчатых костей ВИДЕОЗАПИСЬ! Оликомление слушателей с тактикой, алгорильмом применения и ретультатами лечения пациентов с использованием комбинированного интрамеруларный и чрескостный остеосилитез в практике замещения дефектов длинных трубчатых костей ВИДЕОЗАПИСЬ! Оликомление слушателей с тактикой, алгорильмом применения и ретультатами лечения пациентов с использованием комбинированного интрамеруларный и чрескостного остеосинтеза Пачение перепома проксимального отдела плечевой кости - помощью системы Just Unic (Мападетен) Тречение перепома проксимального отдела плечевой кости - помощью системы Just Unic (Мападетен) Тречение перепома проксимального отдела плечевой кости - помощью системы Just Unic (Мападетен) Тречение перепома проксимального отдела плечевой кости - помощью системы Just Unic (Мападетен) Тречение перепома проксимального отдела плечевой кости - помощью системы Just Unic (Мападетен) Тречение преторы и тречение преторы преторы преторы и тречение преторы		* *	
Ділучение информации для организации реабилитации пациентов после оперативного делинации пациентов после оперативного делинации пациентов после оперативного делинации (г. Барнаул), Барнаул дравилитации пациентов после оперативного делинации (г. Барнаул), Барнаул дравилитации пациентов после оперативного делинации (г. Барнаул), Барнаул дравилитации (г. Барнаул), Барнаул для дравилитации (г. Барнаул), Барнаул дравилитации (г. Барнаул), Барнаул дравилации и дреског дравилации и дрескости с помощью с темы дравилации и дресков кости с помощью с истользованием комбинированного интрамедуларный и дреском дравилерованием комбинированного интрамедуларный и дреском дравилации (Мападеревой кости с помощью с истользованием комбинированного интрамедуларный и дреском дравилации (Мападеревой кости с помощью с истользованием комбинированного интрамедуларный и дреском дравилации (Мападеревой кости с помощью с истользованием комбинированного отдела плеченой кости с помощью с истользованием комбинированного интрамедуларный и дресков дравилации (Мападеревой кости с помощью с истользованием дравилации (Мападеревой кости с помощью с истользованием дравилации (Мападеревой кости с помощью и дреском дравилации (Мападеревой кости с помощью и дреском дравилации (Мападеревой кости с помощью и дреском дравилации (Мападеревой кости с помощью и дреский дравилации (Мападеревой кости с помощью и дреском дравилации и дреском		± '	
Барнаул	12:15 – 12:30		Сапего Елена
Получение информации для организации реабилитивации пациентов после оперативного зечения в федеральной медицинской организации. 12:30 — 12:45 Комбинированный интрамедуллярный и чрескостный остеосингез в практике замещения дефектов длинных трубчатых костей ВИДЕОЗАПИСЫ: Олакомление слушателей с тактикой, алгоритмом применения и результатами лечения пациентов с использованием комбинированного интраммедуллярный и чрескостного отпечения пациентов с использованием комбинированного интраммедуллярный и чрескостного от преды пресвой кости с помощью системы Јиз Unic (Мападетнен оf Proximal Humerus fracture by Just Unic System)* ОНЛАЙИ! *Коммерческий доклад компании ООО «Профоргоподия» В ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО 13:15 — 13:30 Двесусия 13:30 — 14:00 Перерыв 14:00 — 15:15 СЕССИЯ З АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, д.м.п., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (глайной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул Красноярск Боловкини Ання Генняльевив, к.м.п., заведунены главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Колчин Сергей Николаевич К.м.п., закрамений научный сотрудник лаборатории клиники реконструктивной костно-суставной инфекцианного отдела пресвий костно-суставной инфекцианного отдела пресвей кости с помощи в Антайском крае и пути решения Боловкини Ання Генняльевия, к.м.п., заведунены подолемы организации специализированной медицинской помощи в Антайском крае и пути решения Батрак Ярослав Юрьевич, Барнаул Батрак Ярослав Юрьевич, Барнаул Батрак Ярослав Юрьевич, Барнаул Батрак Ярослав Юрьевич, Барнаул		•	
Получение информации для организации реабилитации пациентов после оперативного дечение в федеральной месицинской организации 12:30 – 12:45 Комбинированный интрамедуллярный и чрескостный остеосингез в практике замещения дефектов длинных трубчатых костей ВИДЕОЗАПИСЬ! Ознакомление слушателей с тактикой, алгоризмом применения и результатами детей и явроспых ФГБУ «ИМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России (Кападетент) и тремения постеонального отдела плеченой кости с помощью светемы Just Unic (Мападетент) и тремение об СПрофортопедия» 12:45 13:15 Послучение передома проксимального отдела плеченой кости с помощью светемы Just Unic (Мападетент) и тремение об СПрофортопедия» 12:45 13:15 Послучение передома проксимального отдела плеченой кости с помощью светемы Just Unic (Мападетент) и тремение об СПрофортопедия» 12:45 13:15 Послучение передома проксимального отдела плеченой кости с помощью светемы Just Unic (Мападетент) и тремение об СПрофортопедия» 12:45 13:15 Послучение передома проксимального отдела плеченой кости с помощью светемы Just Unic (Мападетент) и тремение об СПрофортопедия) 12:45 13:15 Послучение передома проксимального отдела плеченой помощью в Аптайском крае и претрамму для ным детей и подолем правматологической и правм		Барнаул)	
реабилитации пациентов после оперативного лечения в федеральной медиципской организации 12:30 – 12:45 Комбинированный интрамедуллярный и чрескостный остеосинтез в практике замещения дефектов длинных трубчатых костей ВИДЕОЗАПИСЬ! Ознакомление слушателей с тактикой, алгоритмом применения и результатами и уческостиного систользованием комбинированного интрамедуллярный и чрескоствого остеосинтеза и уческоствого остеосинтеза и уческоствого остеосинтеза и уческого кости с помощью еистемы Јиз Unic (Мападетен об Рохіта) Нитрани ООО «Профортопедия» 12:45 13:15 Лечение перспома проксимального отдела плечевой кости с помощью еистемы Јиз Unic (Мападетен об Рохіта) Нитрани Левон, ОнлАЙН! *Коммерческий доклад компании ООО «Профортопедия» *ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО 13:15 – 13:30 Дискуссия 13:30 – 14:00 Перерыв 14:00 – 15:15 СЕССИЯ 3 АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОТИИ Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, д.м.н., руководитель Кининки костно-суставной инфекции (пкойной остеологии) рб БУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минадрава России, Курган Архипов Артем Сертеевия, км.н., завелующий клинико-диагностической лабораторией оп больший клинико-диагностической двараму вамений клинико-диагностической двараму в потомы по больший клинико-диагностической двараму в потомы по от больший клинико-диагност			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
12:30 - 12:45 Комбинированный интрамедуллярный и чрескостный остеосинтез в практике замещения дефектов длинных трубчатых костей ВИДЕОЗАПИСЬ! Колчин Сергей Николаевич км.п., младший научный сотрудник лаборатории клиники реконструктивной костно-суставной клеурутии детей и взрослых ФГБУ «НМГИ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минадрава России, Курган Архипов Артем Сергевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Краеноврек делиники остно-суставной инфекции (побной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минадрава России, Курган Архипов Артем Михайлович, для инфекцини (побной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минадрава России, Курган Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Краеноврск Золовкина Анна Геннальсвна, к.м.н., завслующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФПГОЭ» Минадрава России (г. Барнаул), Барнаул Варнаул Натогованный организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Барнаул (Барнаул) Барнаул (Б			России (г. Барнаул), Барнаул
12:30 — 12:45 Комбинированный интрамедуллярный и чрекосстный остеосинтез в практике замещения дефектов длинных трубчатых костей ВИДЕОЗАПИСЬ! Ознакомление слушателей с тактикой, алгоритмом применения и результатами дечения пациетнов с использованием комбинированного интрамедулярный и урескостного остеосинтеза плечевой кости с помощью системы Just Unic (Мападетент оf Proximal Humerus fracture by Just Unic System)* ОНЛАЙН: *Коммерческий доклад компании ООО «Профортопедия» * ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО 13:15 — 13:30 Дискуссия 13:30 — 14:00 Перерыв 14:00 — 15:15 СЕССИЯ З АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, дам., руководитель Клуники костно-суставной инфекции (гвойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Архипов Артем Сергссевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Золовким а Анна Геннальсвиа, к.м.н., заведующий клинико-гриагностической лабораторией ФГБУ «ФИПОЭ» Минздрава России, (г. Барнаул), Барнаул Барнаул Варнаул Варнаул Варнаул Варнаул			
12:30 12:45 Комбинировашный интрамсдуллярный и чрескостный остеосинтез в практике в вид костей костей вид костей костей кость с тактикой, аггоритмом применения и результатами лечения пациению с использованием комбинированного отмерсител и уческостно-суставной костно-суставной и и клинки реконструктивной костно-суставной и и уческое комбинированного отдела плечевой костно-суставной и и уческое комбинированной и пременя в простим. Актуальные в пременя в простичений правматологической и траматологической и траматолог		7	
ямещения дефектов длинных трубчатых костей ВИДЕОЗАПИСЬ! Ознакомление слушателей с тактикой, алгоритмом применения и результатами лечения пациентов с использованием комбинированного интрамедуллярный и чрескостного остеосинтеза плечевой кости с помощью системы Јизt Unic (Мападетен оf Proximal Humerus fracture by Just Unic System)* ОНЛАЙН! *Коммерческий доклад компании ООО «Профортопедия» *ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО 13:15 − 13:30 Дискуссия 13:30 − 14:00 Лесурны В Перерыв 14:00 − 15:15 СЕССИЯ 3 АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, дм.н., урководитель Клиники костно-суставной инфекции (твойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган ВПОСТЕОЛОГИИ Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, дм.н., урководитель Клиники костно-суставной инфекции (твойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России (к. Барнаул) Барнаул Батрак Ярослав Юрьевич, врач-гравматолог-ортопед ККБОМП №2», Барнаул Батрак Ярослав Юрьевич, врач-гравматолог-ортопед КГБУЗ «ККБОМП №2», Барнаул	12:30 - 12:45		Колими Сергей
Вамещения дефектов длинных трубчатых костей ВИДЕОЗАПИСЬ! Ознакомление слушателей с тактикой, алгоритмом применения и результатами лечения пациентов с использованием комбинированного интрамебуллярный и чрескостного остеосинтега плечевой кост и с помощью системы Just Unic (Мападетен оf Proximal Humerus fracture by Just Unic System)* ОНЛАЙН! *Коммерческий доклад компании ООО «Профортопедия» * ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО 13:15 − 13:30 Дискуссия 13:30 — 14:00 Перерыв 14:00 − 15:15 СЕССИЯ З АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, д.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (птойной остеологии) ФТБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздарава России (Красны в праводующий клинико-диатностической лабораторией организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Батрак Ярослав Юрьевич, врач-гравматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул Барнаул	12.30 – 12.43		
Видеозапись! Ознакомление слушателей с тактикой, алгоритмом применения и результатами дечения пациентов с использованием комбинированного интрамеоуллярный и чрескостного остеосинтеза плеченой костно-суставной кирургии дстей и взрослых ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Куртан Дурсунян Левон, Онлайн! **Rommepческий доклад компании ООО «Профортопедия» **ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО 13:15 — 13:30 Дискуссия 13:30 — 14:00 Перерыя АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, дм.м., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (гпойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Куртан Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Краспоярск Золовкина Анна Геннадьсвна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦГОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 — 14:15 Костпо-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Батрак Ярослав Юрьевич, варач-гравматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул			
ВИДЕОЗАПИСЫ: Ознакомление слушателей с тактикой, алгоритмом применения и результатами лечения пациентов с использованием комбинированного оитпрамедуллярный и чрескостного остеосинтеза 12:45 − 13:15 Лечепие передома прокеимального отдела плечевой кости с помощью системы Just Unic (Мападетен оf Proximal Humerus fracture by Just Unic System)* ОНЛАЙН! *Коммерческий доклад компании ООО «Профортопедия» * ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО 13:15 − 13:30 Дискуссия 13:30 − 14:00 Перерыв 14:00 − 15:15 СЕССИЯ З АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, д.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минэдрава России, Курган Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноврек Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «НИИЦ ТОЗ» минэдрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 − 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специанизированной медицинской костно-суставной инфекции, гранаватолого-гортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул Батрак Ярослав Юрьевич, врач-гравматолого-гортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул			
Ознакомление слушателей с тактикой, аггоритмом применения и результатами лечения пациентов с использованием комбинированного интрамедуллярный и чрескостного остеосинтеза плечевой кости с помощью системы Just Unic (Мападетен об Ргохіта) Нитегив Такине в России, Курган России, Курган ОНЛАЙН! *Коммерческий доклад компании ООО «Профортопедия» *ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО 13:15 − 13:30 Дискуссия 13:30 − 14:00 Перерыв 14:00 − 15:15 СЕССИЯ 3 АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, д.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Золовкина Анна Геннадьевиа, к.м.н., завесдующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦПОЗ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 − 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Батрак Ярослав Юрьевич, Барнаул Батрак Ярослав Юрьевич, Барнаул Батрак Ярослав Юрьевич, Барнаул Батрак Ярослав Юрьевич, Барнаул		видеозапись!	
алгоритмом применения и результатами лечения пациентов с использованием комбинированного интрамедуллярный и чрескостного остеоситеза 12:45 − 13:15 Лечение перелома проксимального отдела плечевой кости с помощью системы Just Unic (Мападетен оf Proximal Humerus fracture by Just Unic System)* ОНЛАЙН! *Коммерческий доклад компании ООО «Профортопедия» * ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО 13:15 − 13:30 Дискуссия 13:30 − 14:00 Перерыв 14:00 − 15:15 СЕССИЯ 3 АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ТНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, д.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (гнойной остеологии) ФТБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Золовкипа Анпа Геппадьевпа, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФТБУ «ФЦГОЭ» Минздрава России (г. Барпаул), Барнаул 14:00 − 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России (г. Барпаул), Барнаул «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России (г. Барпаул), Барнаул Батрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул			
Печения пациентов с использованием комбинированного интрамедуляярный и ирескостного остеосинтеза 12:45 − 13:15 Печение перелома проксимального отдела плечевой кости с помощью системы Just Unic (Мападетен оf Proximal Humerus fracture by Just Unic System)* ОНЛАЙН! *Коммерческий доклад компании ООО «Профортопедия» * ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО 13:15 − 13:30 Дискуссия 13:30 − 14:00 Перерыв 14:00 − 15:15 СЕССИЯ 3 АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, д.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 − 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Ватрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул		The state of the s	
12:45 – 13:15			· ·
12:45 − 13:15 Лечение перелома проксимального отдела плечевой кости с помощью системы Just Unic (Мападетел of Proximal Humerus fracture by Just Unic System)* ОНЛАЙН! *Коммерческий доклад компании ООО «Профортопедия» * ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО 13:15 − 13:30 Дискуссия 13:30 − 14:00 Перерыв 14:00 − 15:15 СЕССИЯ 3 АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, д.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Краспоярск Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 − 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Дурсунян Левон, Дурсунян Левон, Лам.н., Ph.D., руководитель службы ортопедической и травматологической		· ·	
Печение перелома проксимального отдела плечевой кости с помощью системы Just Unic (Мападетен of Proximal Humerus fracture by Just Unic System)* ОНЛАЙН! *Коммерческий доклад компании ООО «Профортопедия» *ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО 13:15 − 13:30 Дискуссия 13:30 − 14:00 Перерыв 14:00 − 15:15 СЕССИЯ 3 АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, л.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Архипов Артем Сергевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 − 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медищинской помощи в Алтайском крае и пути решения Батрак Ярослав Юрьевич, Барнаул Батрак Ярослав Юрьевич, Барнаул Батрак Ярослав Юрьевич, Барнаул			России, Курган
плечевой кости с помощью системы Just Unic (Management of Proximal Humerus fracture by Just Unic (System)* ОНЛАЙН! *Коммерческий доклад компании ООО «Профортопедия» *ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО 13:15 − 13:30 Дискуссия 13:30 − 14:00 Перерыв 14:00 − 15:15 СЕССИЯ 3 АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, д.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Архинов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 − 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Батрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул	12.45 13.15	1	Лурсунди Перси
(Мападетен оf Proximal Humerus fracture by Just Unic System)*	12.43 – 13.13		
Just Unic System)*		·	
ОНЛАЙН: *Коммерческий доклад компании ООО «Профортопедия» * ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО 13:15 − 13:30 Дискуссия 13:30 − 14:00 ПерерыВ 14:00 − 15:15 СЕССИЯ 3 АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, Д.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Золовкина Анна Геннадьсвна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Батрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул			
*Коммерческий доклад компании ООО «Профортопедия» * ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО 13:15 — 13:30 Дискуссия 13:30 — 14:00 Перерыв 14:00 — 15:15 СЕССИЯ 3 * Секция посвящена вопросам регистрации инфекционных осложнений, алгоритмам в случаях ранней и поздней парапротезной инфекции, взаимодействию между учреждениями, рациональной (гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизаровая Минздрава России, Курган Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 — 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Батрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул			
* ДОКЛАД НЕ ВХОДИТ В ПРОГРАММУ ДЛЯ НМО 13:15 — 13:30 Дискуссия 13:30 — 14:00 Перерыв 14:00 — 15:15 СЕССИЯ З АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, Д.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 — 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Ватрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул		*Коммерческий доклад компании ООО	
ДЛЯ НМО 13:15 – 13:30 Дискуссия 13:30 – 14:00 Перерыв		«Профортопедия»	Антуан, Париж (Франция)
ДЛЯ НМО 13:15 – 13:30 Дискуссия 13:30 – 14:00 Перерыв		* HOMELAND HIS DATE OF THE PARTY AND AN	
13:15 – 13:30 Дискуссия 13:30 – 14:00 Перерыв 14:00 – 15:15 СЕССИЯ 3 Секция посвящена вопросам регистрации инфекционных осложнений, алгоритмам в случаях ранней и поздней парапротезной инфекции, взаимодействию между учреждениями, рациональной (гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск антибактериальной терапии Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул Батрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул			
14:00 – 15:15 СЕССИЯ 3 Секция посвящена вопросам регистрации инфекционных осложнений, алгоритмам в случаях ранней и поздней парапротезной инфекции, взаимодействию между учреждениями, рациональной (гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 – 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Батрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул	13:15 – 13:30	Дискуссия	
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, Д.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 − 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения регистрации инфекционных осложнений, алгоритмам в случаях ранней и поздней парапротезной инфекции, взаимодействию между учреждениями, рациональной антибактериальной антибактериальной антибактериальной терапии Батрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул			
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГНОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ ОСЛЕОЛОГИИ ОСЛЕОЛОТИИ ОСЛЕОЛОГИИ ОСЛЕОЛОГИИ ОСЛЕОЛОГИИ ОСЛЕОЛОГИИ ОСЛЕОЛОГИИ ОСЛЕ	14:00 – 15:15 C	СЕССИЯ 3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ПОЙНОЙ ОСТЕОЛОГИИ Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, д.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 − 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Батрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул			
Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, д.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 − 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения парапротезной инфекции, взаимодействию между учреждениями, рациональной антибактериальной терапии Батрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул			-
Модераторы: Ермаков Артем Михайлович, 3000 между учреждениями, д.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции 400 м. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган 400 м. акад. Г.А. Архипов Артем Сергеевич, 400 м. акад. Г.А. заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», 400 м. акад. Г.А. Красноярск 400 м. акад. Г.А. Золовкина Анна Геннадьевна, 400 м. акад. Г.А. к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 500 м. акад. Г.А. Татрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул 500 м.	т ноинои о	СТЕОЛОГИИ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Ермаков Артем Михайлович, д.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 − 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Батрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул	Модапатопы		
Д.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции (гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 − 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Батрак Ярослав Юрьевич, Барнаул		м Михайпавич	
(гнойной остеологии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 − 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Батрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул			7 -
Илизарова» Минздрава России, Курган Архипов Артем Сергеевич, заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 − 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Батрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул			
заместитель главного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ», Красноярск Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 − 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул			
Красноярск Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 − 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Батрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул		=	
Золовкина Анна Геннадьевна, к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 – 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Батрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул		авного врача по хирургии КГБУЗ «ККБ»,	
к.м.н., заведующий клинико-диагностической лабораторией ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 − 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул		T.	
ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул 14:00 − 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Батрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул			
14:00 – 14:15 Костно-суставная инфекция: проблемы организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения Батрак Ярослав Юрьевич, врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул		1 1	
организации специализированной медицинской помощи в Алтайском крае и пути решения КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул			Forman Gnooten Mar answer
помощи в Алтайском крае и пути решения КГБУЗ «ККБСМП №2», Барнаул	14.00 - 14.13	1 * *	
Барнаул			
		The second secon	
		Представление опыта работы в Алтайском	

	крае. Создание единых подходов для лечения	
	-	
14:15 – 14:30	подобной категории пациентов Методы лечения инфекционных заболеваний и	Wayana Manyya
14.13 – 14.30	осложнений в травматологии и ортопедии. Наш	Жданова Марина Сергеевна,
	опыт	врач-травматолог-ортопед
	OHBH	кгбуз «ККБ»,
	Обмен опытом лечения инфекционных	Красноярск
	осложнений минно-взрывных травм	Соавтор: Субочев И.С.
14:30 – 14:45	Лечение больных с хроническим остеомиелитом	Рашидов Гаджи-Мурад
14.30 14.43	пяточной кости	Хабибович,
	IMTO HIGH ROOTH	врач-травматолог-ортопед
	Знакомство слушателей с особенностями	ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад.
	лечения пациентов, страдающих хроническим	Г.А. Илизарова» Минздрава
	остеомиелитом пяточной кости	России, Курган
		Соавторы: Ермаков А.М.,
		Судницын А.С.
14:45 – 15:00	Методы лечения больных с хроническим	Рашидов Гаджи-Мурад
	остеомиелитом костей голеностопного сустава	Хабибович,
	,	врач-травматолог-ортопед
	Знакомство слушателей с особенностями	ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад.
	лечения пациентов, страдающих хроническим	Г.А. Илизарова» Минздрава
	остеомиелитом костей голеностопного	России, Курган
	сустава	Соавторы: Ермаков А.М.,
		Судницын А.С.
15:00 – 15:15	Дискуссия	
15:15 – 15:30	Перерыв	
15:30 – 17:15 C	СЕССИЯ 3 (продолжение)	Секция посвящена вопросам
		регистрации инфекционных
	ІЕ ВОПРОСЫ	осложнений, алгоритмам в
ГНОЙНОЙ О	СТЕОЛОГИИ	случаях ранней и поздней
		парапротезной инфекции,
Модераторы:		взаимодействию между
	ем Михайлович,	учреждениями,
д.м.н., руководитель Клиники костно-суставной инфекции		рациональной
`	логии) ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А.	антибактериальной терапии
_	инздрава России, Курган	
	црей Сергеевич,	
•	перационным отделением КГБУЗ «ККБ»,	
Красноярск	A 500	
	Альбертовна, кий фармаколог	
15:30 — 15:45	кии фармаколог Фаготерапия – нереализованный потенциал	Павлов Виталий
15.30 – 15.45	отечественной медицины	Викторович,
	оте тественной медиципы	д.м.н., начальник научно-
	Формирование у травматологов-ортопедов	исследовательского
	интереса к фаготерапии, и ее применение на	отделения
	новом персонализированном уровне, с	эндопротезирования и
	индивидуальным, обоснованным подбором	эндоскопической хирургии
	фагов, как адъюванта для лечения инфекции в	суставов ФГБУ «ННИИТО
	ортопедии и, в частности, при перипротезной	им. Я.Л. Цивьяна»
	резистентной инфекции	Минздрава России, главный
	<u> </u>	внештатный специалист
		травматолог-ортопед
		Новосибирской области,
		Новосибирск
1		Соавторы: Самохин А.Г.,

		Шералиев Т.У.
15:45 – 16:00	Этапное лечение перипротезной инфекции	Ошкуков Сергей
13.43 – 10.00	коленного сустава: спейсер, ревизия или	Александрович,
	артродез	к.м.н., старший научный
	артродез	сотрудник отделения
	Ознакомление слушателей с особенностями	травматологии и ортопедии
	этапного лечения пациентов с перипротезной	гравматологии и ортопедии гБУЗ МО «МОНИКИ им.
	инфекцией коленного сустава	М.Ф. Владимирского»,
	инфекцией коленного сустава	Москва
16:00 – 16:10	Клиническая и экономическая эффективность	Рожков Никита Игоревич,
10.00 - 10.10	использования методики одноэтапного	врач-травматолог-ортопед
	ревизионного эндопротезирования при	ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад.
	перипротезной инфекции	Г.А. Илизарова» Минздрава
	перипротезной инфекции	России, Курган
	Представлена актуальная информация по	Соавтор: Ермаков А. М.
	статистическим данным о пациентах,	Соивтор. Ермиков Л. М.
	которым проводилось лечение перипротезной	
	инфекции тазобедренного сустава одноэтапной	
	тактикой лечения	
	тиктикой лечения	
16:10 – 16:20	Влияние ВИЧ-инфекции на частоту	Алтухов Игорь
10.10 10.20	инфекционных осложнений области	Александрович,
	хирургического вмешательства после	врач-травматолог-ортопед
	эндопротезирования крупных суставов. Опыт	ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава
	ФЦТОЭ г. Барнаул	России, Барнаул
	TATOO II Bupiluyii	a coomi, Baphayii
	Получение актуальной информации по вопросам	
	профилактики, диагностики и лечения	
	перипротезной инфекции у пациентов с ВИЧ-	
	инфекцией	
16:20 – 16:35	«Подводные камни» в лабораторной	Золовкина Анна
	диагностике перипротезной инфекции	Геннадьевна,
		к.м.н., заведующий клинико-
	Слушателям будут представлены результаты	диагностической
	предоперационной диагностики перипротезной	лабораторией
	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	
16:35 – 16:50	Сложные возбудители перипротезной инфекции	Супрун Елена
		Альбертовна,
	Представлены возможности повышения	врач-клинический
	эффективности лечения инфекций, связанных с	фармаколог ФГБУ
	имплантами	«ФЦТОЭ» Минздрава
		России (г. Барнаул), Барнаул
16:50 – 17:00	Наши подходы в лечении парапротезной	Субочев Иван Сергеевич,
	инфекции	врач-травматолог-ортопед
	Обмен опытом, передача наработок по поводу	КГБУЗ «ККБ», Красноярск
	лечения парапротезной инфекции	
17:00 – 17:30	Дискуссия	

14 сентября 2024г.	
ЗАЛ № 1 (100 чел.)	
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЫСТАВОЧНО-ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР	

«СИБИРЬ», за.	л №1, г. Красноярск, ул. Авиаторов, 19	
09:00-11:00 CE АКТУАЛЬНЬ ВЕРТЕБРОЛО	ЛЕ ВОПРОСЫ	Секция посвящена современным представлениям и новым подходам к диагностике и
Бурцев Алекса д.м.н., главны Уральского фе им. акад. Г.А. I Рерих Виктор д.м.н., предовертебрологов отделения пато Цивьяна» Мин Батрак Юрий к.м.н., главный Алтайского крачасти ФГБУ «О	седатель Правления Ассоциации хирургов- России, начальник научно-исследовательского ологии позвоночника ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. здрава России, Новосибирск Михайлович, в внештатный специалист травматолог-ортопед ая, заместитель главного врача по медицинской рЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул	лечению травм и заболеваний позвоночника. Лекторы представят актуальные подходы и хирургические техники.
09:00 – 09:15	Организация оказания медицинской помощи пациентам с повреждениями и заболевания позвоночника в Красноярском крае 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	Ботов Антон Витальевич, к.м.н., председатель Красноярского отделения Ассоциации хирурговвертебрологов России, заведующий отделением нейрохирургии №2 КГБУЗ «ККБ», Красноярск
09:15 - 09:30 09:30 - 09:40	перспективы развития службы. Организация оказания медицинской помощи пациентам с повреждениями и заболевания позвоночника в Алтайском крае Управленческие решения совершенствования организации оказания медицинской помощи пациентам с повреждениями и заболеваниями позвоночника на примере отдельного субъекта РФ Опыт оказания нейрохирургической помощи пациентам с позвоночно-спинномозговой травмой в Республике Хакасия Ознакомление слушателей с особенностями оказания нейрохирургической помощи пациентам, получившим позвоночно-	Батрак Юрий Михайлович, к.м.н., главный внештатный специалист травматологортопед Алтайского края, заместитель главного врача по медицинской части ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул Васютин Дмитрий Леонидович, врач-нейрохирург ГБУЗ РХ «РКБ имени Г.Я. Ремишевской», Абакан
09:40 – 09:50	спинномозговую травму Хирургия травмы позвоночника в условиях травмоцентра второго уровня Будет представлен опыт лечения и ведения пациентов с травмами позвоночника в условиях травмоцентра второго уровня	Лукьянов Александр Николаевич, врач-нейрохирург КГБУЗ «Ачинская МРБ», Ачинск

Ознакомление слушателей с опытом хирургического лечения пациентов с оповреждениями верхних шейных позвонков и результатами лечения. Обмен опытом. Дискуссия О:20 – 10:30 Опыт лечения повреждений верхне-шейного отдела позвоночника Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» О:30 – 10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40 – 10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете М	здрава России, Курган ргов-вертебрологов России прск
Вурцев Александр Владимирович, м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед Урали иректор ФГБУ «НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова» Мин Ботов Антон Витальевич, м.н., предеедатель Красноярского отделения Ассоциации хируу аведующий отделением нейрохирургии №2 КГБУЗ «ККБ», Красноя Субецкий Юлий Евгеньевич, м.н., заведующий нейрохирургическим отделением №2 ФГБУ «Фотовосибирск), Новосибирск Остоб — 10:20 Кирургическое лечение повреждений верхних шейных позвонков и фразультатами лечения пациентов с оповреждениями верхних шейных позвонков и фразультатами лечения. Обмен опытом. Дискуссия Фоторосий Верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» КОСТОВО — 10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника в кГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» КОСТОВО — 10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в оказаны ошибки, осложения и способы борьбы с ними Остобот Векточения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете у пациентов с травмой спинного включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете у пациентов с бакточения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете у пациентов с бакточения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете у пациентов с бакточения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете у пациентов в окомплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете у пациентов с бакточения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете у пациентов в окомплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете у пациентов в окомплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете у пациентов в окомплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете у пациентов в окомплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете у пациентов в окомплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете у пациентов с транир	здрава России, Курган ргов-вертебрологов России прск рЦН» Минздрава России (горупев Александра Александра Александра Александра Александра Владимирович, м.н., главный внештатный пециалист травматологоред Уральского округа иректор ФГБУ «НМИЦ ТОм. акад. Г.А. Илизарова Иинздрава России, Курган Константин Валерьевич, м.н., заведующий равматологическим
м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед Урали иректор ФГБУ «НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова» Мин Ботов Антон Витальевич, м.н., председатель Красноярского отделения Ассоциации хируд ваведующий отделением нейрохирургии №2 КГБУЗ «ККБ», Красноя Субецкий Юлий Евгеньевич, м.н., заведующий нейрохирургическим отделением №2 ФГБУ «О 1080сибирск), Новосибирск Ознакомление слушателей с опытом дискуссия Ознакомление слушателей с опытом дискуссия Ознакомление повреждений верхних шейных позвонков и фезультатами лечения. Обмен опытом. Дискуссия Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КТБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» КТБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника к обрабы с ними Оз40 – 10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в оказаскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете у пациентов с экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга	здрава России, Курган ргов-вертебрологов России прск рЦН» Минздрава России (горупев Александра Александра Александра Александра Александра Владимирович, м.н., главный внештатный пециалист травматологоред Уральского округа иректор ФГБУ «НМИЦ ТОм. акад. Г.А. Илизарова Иинздрава России, Курган Константин Валерьевич, м.н., заведующий равматологическим
иректор ФГБУ «НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова» Мин котов Антон Витальевич, м.н., председатель Красноярского отделения Ассоциации хируу аведующий отделением нейрохирургии №2 КГБУЗ «ККБ», Красноя субещкий Юлий Евгеньевич, м.н., заведующий нейрохирургическим отделением №2 ФГБУ «И Вовосибирск), Новосибирск О:05 – 10:20 Хирургическое лечение повреждений верхних шейных позвонков В В Ознакомление слушателей с опытом хирургического лечения пациентов с о повреждениями верхних шейных позвонков и ф результатами лечения. Обмен опытом. Д Дискуссия М О:20 – 10:30 Опыт лечения повреждений верхне-шейного отдела позвоночника В КТБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» К КТБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» К В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника в В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника и уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40 – 10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга В Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации тренировочной ходьбы в экзоскелете М	здрава России, Курган ргов-вертебрологов России прск рЦН» Минздрава России (горупев Александра Александра Александра Александра Александра Владимирович, м.н., главный внештатный пециалист травматологоред Уральского округа иректор ФГБУ «НМИЦ ТОм. акад. Г.А. Илизарова Иинздрава России, Курган Константин Валерьевич, м.н., заведующий равматологическим
отов Антон Витальевич, м.н., председатель Красноярского отделения Ассоциации хируу аведующий отделением нейрохирургии №2 КГБУЗ «ККБ», Красноя Субсикий Юлий Евгеньевич, м.н., заведующий нейрохирургическим отделением №2 ФГБУ «Фомений верхнорск от темение повреждений верхних шейных позвонков от темения пациентов с оповреждениями верхних шейных позвонков и результатами лечения. Обмен опытом. Дискуссия и дискуссия от темения повреждений верхне-шейного от темения повреждений верхне-шейного от темения повреждений верхне-шейного от темения верхне-шейного от темен	ргов-вертебрологов России прск рЦН» Минздрава России (город в Александрана Владимирович, в Валександрана Валександрана Валерьевич, в Валерьевич, в Валерьевич, в Валександрана Валерьевич, в Валерьевич в Ва
 м.н., председатель Красноярского отделения Ассоциации хируу аведующий отделением нейрохирургии №2 КГБУЗ «ККБ», Красноя субецкий Юлий Евгеньевич, м.н., заведующий нейрохирургическим отделением №2 ФГБУ «Фонковосибирск), Новосибирск О:05 – 10:20 Хирургическое лечение повреждений верхних шейных позвонков В Ознакомление слушателей с опытом сирургического лечения пациентов с оповреждениями верхних шейных позвонков и результатами лечения. Обмен опытом. Дискуссия О:20 – 10:30 Опыт лечения повреждений верхне-шейного отдела позвоночника В Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» О:30 – 10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40 – 10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете 	рурцев Александрава России (горурцев Александрава России, м.н., главный внештатный пециалист травматологоров Уральского округа уректор ФГБУ «НМИЦ ТОм. акад. Г.А. Илизаровах Иинздрава России, Курган Константин Валерьевич, м.н., заведующий равматологическим
аведующий отделением нейрохирургии №2 КГБУЗ «ККБ», Красноя Субецкий Юлий Евгеньевич, м.н., заведующий нейрохирургическим отделением №2 ФГБУ «Овосибирск) О:05 — 10:20 Хирургическое лечение повреждений верхних шейных позвонков Ознакомление слушателей с опытом с повреждениями верхних шейных позвонков и фезультатами лечения. Обмен опытом. Дискуссия О:20 — 10:30 Опыт лечения повреждений верхне-шейного отдела позвоночника Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника к КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» КО:30—10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. карповича» В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40—10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью бключения в комплекс реабилитации к денировочной ходьбы в экзоскелете моделем в околекселете моделы в экзоскелете моделы в транительних в транительний в транительного правительного повеждения	рурцев Александрава России (горурцев Александрава России, м.н., главный внештатный пециалист травматологоров Уральского округа уректор ФГБУ «НМИЦ ТОм. акад. Г.А. Илизаровах Иинздрава России, Курган Константин Валерьевич, м.н., заведующий равматологическим
Субецкий Юлий Евгеньевич, .м.н., заведующий нейрохирургическим отделением №2 ФГБУ «Отвосибирск) О:05 — 10:20 Хирургическое лечение повреждений верхних шейных позвонков Ознакомление слушателей с опытом схирургического лечения пациентов с оповреждениями верхних шейных позвонков и фрезультатами лечения. Обмен опытом. Дискуссия О:20 — 10:30 Опыт лечения повреждений верхне-шейного отдела позвоночника Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КТБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40 — 10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации ктренировочной ходьбы в экзоскелете М	рин» Минздрава России (горурцев Александраминович, м.н., главный внештатный пециалист травматологоргопед Уральского округа уректор ФГБУ «НМИЦ ТОм. акад. Г.А. Илизаровах Иинздрава России, Курган Константин Валерьевич, м.н., заведующий равматологическим
 м.н., заведующий нейрохирургическим отделением №2 ФГБУ «Мовосибирск), Новосибирск 0:05 – 10:20 Хирургическое лечение повреждений верхних шейных позвонков Ознакомление слушателей с опытом хирургического лечения пациентов с повреждениями верхних шейных позвонков и фрезультатами лечения. Обмен опытом. Дискуссия 0:20 – 10:30 Опыт лечения повреждений верхне-шейного отдела позвоночника Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» Озонат хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними Озонат применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации ктренировочной ходьбы в экзоскелете 	Бурцев Александра Александра Александра Александра Александра Александра Александра Александра Внештатный пециалист травматолого округа Уральского округа Оректор ФГБУ «НМИЦ ТО М. акад. Г.А. Илизаровах Иинздрава России, Курган Константин Валерьевич, м.н., заведующий равматологическим
Повосибирск), Новосибирск О:05 — 10:20 Хирургическое лечение повреждений верхних шейных позвонков Ознакомление слушателей с опытом хирургического лечения пациентов с оповреждениями верхних шейных позвонков и ферзультатами лечения. Обмен опытом. Дискуссия О:20 — 10:30 Опыт лечения повреждений верхне-шейного отдела позвоночника Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» О:30—10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40—10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации ктренировочной ходьбы в экзоскелете	Бурцев Александра Александра Александра Александра Александра Александра Александра Александра Внештатный пециалист травматолого округа Уральского округа Оректор ФГБУ «НМИЦ ТО М. акад. Г.А. Илизаровах Иинздрава России, Курган Константин Валерьевич, м.н., заведующий равматологическим
Осторов Ост	Владимирович, м.н., главный внештатный пециалист травматолого уральского округа иректор ФГБУ «НМИЦ ТС м. акад. Г.А. Илизаровах Иинздрава России, Курган Кутынин Константин Валерьевич, м.н., заведующий равматологическим
Ознакомление слушателей с опытом хирургического лечения пациентов с оповреждениями верхних шейных позвонков и результатами лечения. Обмен опытом. Дискуссия О:20 – 10:30 Опыт лечения повреждений верхне-шейного отдела позвоночника Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» О:30 – 10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40 – 10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете М	Владимирович, м.н., главный внештатный пециалист травматолого уральского округа иректор ФГБУ «НМИЦ ТС м. акад. Г.А. Илизаровах Иинздрава России, Курган Кутынин Константин Валерьевич, м.н., заведующий равматологическим
Ознакомление слушателей с опытом со повреждениями верхних шейных позвонков и результатами лечения. Обмен опытом. Дискуссия О:20 – 10:30 Опыт лечения повреждений верхне-шейного отдела позвоночника Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» О:30— 10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40—10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации ктренировочной ходьбы в экзоскелете	.м.н., главный внештатный пециалист травматолого уральского округа иректор ФГБУ «НМИЦ ТС м. акад. Г.А. Илизаровах Иинздрава России, Курган Константин Валерьевич, .м.н., заведующий равматологическим
Ознакомление слушателей с опытом хирургического лечения пациентов с оповреждениями верхних шейных позвонков и результатами лечения. Обмен опытом. Дискуссия О:20 – 10:30 Опыт лечения повреждений верхне-шейного отдела позвоночника Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» О:30—10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40—10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете М	пециалист травматологоргопед Уральского округа иректор ФГБУ «НМИЦ ТС м. акад. Г.А. Илизаровах Иинздрава России, Курган Константин Валерьевич, м.н., заведующий равматологическим
хирургического лечения пациентов с повреждениями верхних шейных позвонков и результатами лечения. Обмен опытом. Дискуссия О:20 — 10:30 Опыт лечения повреждений верхне-шейного отдела позвоночника Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» О:30—10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40—10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете М	ртопед Уральского округа округа иректор ФГБУ «НМИЦ ТС м. акад. Г.А. Илизаровах Инздрава России, Курган Константин Валерьевич, м.н., заведующий равматологическим
повреждениями верхних шейных позвонков и результатами лечения. Обмен опытом. Дискуссия О:20 — 10:30 Опыт лечения повреждений верхне-шейного отдела позвоночника Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» О:30—10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40—10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете М	редерального округа иректор ФГБУ «НМИЦ ТС м. акад. Г.А. Илизаровах инздрава России, Курган Константин Валерьевич, .м.н., заведующий равматологическим
результатами лечения. Обмен опытом. Дискуссия 0:20 — 10:30 Опыт лечения повреждений верхне-шейного отдела позвоночника Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» 0:30—10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними 0:40—10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете М	иректор ФГБУ «НМИЦ ТС м. акад. Г.А. Илизарова» Иннздрава России, Курган Утынин Константин Валерьевич , м.н., заведующий равматологическим
О:20 — 10:30 Опыт лечения повреждений верхне-шейного отдела позвоночника Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40 — 10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелетее М	м. акад. Г.А. Илизаровах Минздрава России, Курган Утынин Константин Залерьевич, .м.н., заведующий равматологическим
О:20 — 10:30 Опыт лечения повреждений верхне-шейного отдела позвоночника Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» КО:30— 10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40—10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелетее М	Иинздрава России, Курган Тутынин Константин Валерьевич, .м.н., заведующий равматологическим
О:20 — 10:30 Опыт лечения повреждений верхне-шейного отдела позвоночника Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» О:30— 10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40—10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете У мозга в экзоскелете У мозга в усложнения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете	утынин Константин Валерьевич, .м.н., заведующий равматологическим
отдела позвоночника Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» О:30—10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40—10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете М	валерьевич, .м.н., заведующий равматологическим
Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» О:30—10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40—10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелетее М	.м.н., заведующий равматологическим
Ознакомление коллег с опытом лечения травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» 0:30—10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними 0:40—10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелетее М	равматологическим
травмы верхне-шейного отдела позвоночника в КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» 0:30—10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними 0:40—10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в рэкзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелетее М	=
КГБУЗ «КМКБСМП им. Н.С. Карповича» О:30—10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40—10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете у м	тделением КГБУЗ
О:30—10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40—10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете В	IN TIECH III
О:30—10:40 Опыт хирургии травмы верхне-шейного отдела позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними О:40—10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете у п	КМКБСМП им. Н.С
позвоночника В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними 0:40 – 10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете у п	Сарповича», Красноярск
В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними 0:40 – 10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете N	ботов Антон Витальевич,
В докладе представлен опыт освоения и развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними 0:40 — 10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете N	.м.н., заведующий
развития хирургии травмы шейного отдела позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними 0:40 – 10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете N	тделением нейрохирургии
позвоночника на уровне регионального центра, показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними 0:40 – 10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете N	№2, врач-нейрохирург
показаны ошибки, осложнения и способы борьбы с ними 0:40 – 10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете N	ГГБУЗ «ККБ», Красноярск
борьбы с ними 0:40 – 10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в рязоскелете у пациентов с травмой спинного мозга Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете N	
0:40 — 10:50 Перспективы и опыт применения тренировок в экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга в Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете N	
экзоскелете у пациентов с травмой спинного мозга в р Слушатели ознакомятся с актуальностью включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете N	
мозга вр Слушатели ознакомятся с актуальностью Г включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете N	воздарева Мария
Слушатели ознакомятся с актуальностью Г включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете N	андреевна,
Слушатели ознакомятся с актуальностью Г включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете N	рач физической
включения в комплекс реабилитации к тренировочной ходьбы в экзоскелете N	еабилитационной медицинь
тренировочной ходьбы в экзоскелете N	БУЗ НСО «Городская
	линическая поликлиника
пациентам с позвоночно-спинномозговой	линическая поликлиника №16», Новосибирск
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	
0:50 – 11:00 Дискуссия	
1:00 – 11:30 Перерыв	

 11:30 – 13:30 СЕССИЯ 6 (продолжение)
 Секция посвящена современным представлениям и новым представлениям и новым подходам к диагностике и лечению травм и

M- 2	C	
·	экспертная группа):	заболеваний
	л Геннадьевич,	позвоночника. Лекторы
	атель Красноярского отделения Ассоциации	представят актуальные
	ебрологов России, врач-нейрохирург КГБУЗ	подходы и хирургические
-	ическая больница», Красноярск	техники.
Ботов Антон I		
	щий отделением нейрохирургии №2, врач-	
	ГБУЗ «ККБ», Красноярск	
	антин Олегович,	
	равматолог-ортопед ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л.	
	здрава России, Новосибирск	
11:30 – 11:45	Хирургическое лечение вертебральной	Борзых Константин
	патологии на фоне остеопороза позвоночника	Олегович,
		к.м.н., врач-травматолог-
	В лекции представлены особенности травм,	ортопед ФГБУ «ННИИТО
	последствий травм и заболеваний позвоночника	им. Я.Л. Цивьяна»
	на фоне остеопороза; особенности	Минздрава России,
	использования хирургических технологий в	Новосибирск
	условиях остеопороза позвоночника;	Соавтор: Рерих В.В.
	хирургическое лечение посттравматических	
	деформаций в условиях остеопороза;	
	хирургическое лечение аваскулярных	
	остеонекрозов тел позвонков	
11:45 – 11:55	Результаты хирургического лечения взрывных	Синявин Владимир
	переломов тел позвонков у лиц пожилого	Дмитриевич,
	возраста	врач-травматолог-ортопед
		ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л.
	Повышение уровня компетентности врачей	Цивьяна» Минздрава России,
	травматологов-ортопедов, занимающихся	Новосибирск
	хирургическим лечением взрывных переломов	Соавтор: Рерих В.В.
11.55 12.05	тел позвонков у лиц пожилого возраста	D 44
11:55 – 12:05	Сравнение уровня качества жизни при	Гасымлы Ильхам
	малоинвазивной и открытой стабилизации	Джамилович,
	травмы позвоночника	врач-нейрохирург КГБУЗ
	T	«ККБ», Красноярск
	Представлен собственный опыт лечения	
	пациентов с травмой позвоночника	
	посредством малоинвазивной и открытой	
12.05 12.15	стабилизации	ICII-
12:05 – 12:15	Этапная медицинская реабилитация пациентов	Карева Нина Петровна,
	после хирургического вмешательства на	д.м.н., доцент, ведущий
	позвоночнике: достижения и проблемы	научный сотрудник ФБГУ
	Помила направлена на постоя	«ННИИТО им. Я.Л.
	Лекция направлена на повышение	Цивьяна» Минздрава России,
	профессиональных компетенций врачей	Новосибирск
	травматологов-ортопедов, врачей неврологов,	Соавтор: Гвоздарева М.А.
	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,	

	особенностями составления индивидуального
	плана реабилитации на втором и третьем
	<i>эmanax</i>
12:15 – 12:30	Дискуссия
Модераторы (экспертная группа):
Сороковиков Владимир Алексеевич,	

д.м.н., профессор, заместитель председателя Правления Ассоциации хирургов-вертебрологов России, директор ФГБНУ «Иркутский научный центр хирургии и травматологии», Иркутск Пелеганчук Алексей Владимирович,

к.м.н., заведующий нейрохирургическим отделением № 2 ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск

Васильев Андрей Игоревич,

к.м.н., заведующий отделением травматологии и ортопедии №4 ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава

России (г. Барг	наул), Барнаул	
12:30 – 12:45	Клинические показания к оперативному лечению при спинальном стенозе на уровне шейного отдела позвоночника В лекции представлены основные клинические и диагностические признаки и синдромы для показаний к хирургии спинального стеноза позвоночного канала на шейном уровне	Сороковиков Владимир Алексеевич, д.м.н., профессор, заместитель председателя Правления Ассоциации хирургов-вертебрологов России, директор ФГБНУ «Иркутский научный центр хирургии и травматологии», Иркутск
12:45 – 12:55	Хирургическое лечение пациентов с дегенеративным стенозом позвоночного канала методом непрямой декомпрессии корешков спинного мозга Повышение уровня знаний и компетенций врачей нейрохирургов, врачей-травматологовортопедов практического здравоохранения в области хирургического лечения пациентов с дегенеративным стенозом позвоночного канала методом непрямой декомпрессии корешков спинного мозга	Пелеганчук Алексей Владимирович, к.м.н., заведующий нейрохирургическим отделением № 2 ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России. Новосибирск
12:55 – 13:05	Осложнения в хирургии шейного отдела позвоночника Представлены возможности уменьшения развития осложнений хирургического лечения патологии шейного отдела позвоночника	Кубецкий Юлий Евгеньевич, к.м.н., заведующий нейрохирургическим отделением №2 ФГБУ «ФЦН» Минздрава России (г. Новосибирск), Новосибирск
13:05 – 13:30	Дискуссия	-
13:30 – 14:00	Перерыв	
14:00 – 16:00 СЕССИЯ 6 (продолжение) АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ		Секция посвящена современным представлениям и новым

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ **ВЕРТЕБРОЛОГИИ**

Модераторы (экспертная группа): Сороковиков Владимир Алексеевич,

д.м.н., профессор, заместитель председателя Правления Ассоциации хирургов-вертебрологов России, директор ФГБНУ «Иркутский научный центр хирургии и травматологии»,

представлениям и новым подходам к диагностике и лечению травм и заболеваний позвоночника. Лекторы представят актуальные подходы и хирургические техники.

Иркутск	∨ n	
•	лексей Владимирович,	
	щий нейрохирургическим отделением № 2 ФГБУ Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск	
	ртем Евгеньевич,	
	вматолог-ортопед БУЗОО «КМХЦ», Омск	
14:00 – 14:10	Оценка ригидной и динамической стабилизации	Кривошеин Артем
11.00 11.10	сегмента у пациентов с дегенеративной	Евгеньевич,
	патологией поясничного отдела позвоночника	к.м.н., врач-травматолог-
		ортопед БУЗОО «КМХЦ»,
	Формирование концепции использования	Омск
	ригидных и динамических систем фиксации	
	позвоночно-двигательного сегмента при	
	дегенеративной патологии поясничного отдела	
	позвоночника	
14:10 – 14:20	Применение аддитивных технологий в хирургии	Васильев Андрей
	позвоночника	Игоревич,
		к.м.н., заведующий
	Представлено понимание возможностей	отделением травматологии и
	существующих аддитивных технологий для	ортопедии №4 ФГБУ
	применения в хирургии позвоночника	«ФЦТОЭ» Минздрава
14:20 – 14:30	Оценка состояния замыкательных пластинок в	России (г. Барнаул), Барнаул Сангинов Абдугафур
14.20 - 14.30	отдаленном периоде пластики дефекта	Джабборович,
	фиброзного кольца у пациентов с грыжами	к.м.н., врач-нейрохирург
	поясничных межпозвонковых дисков	ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л.
	Andrea	Цивьяна» Минздрава России,
	Повышение уровня компетентности врачей	Новосибирск
	травматологов-ортопедов, врачей	1
	нейрохирургов, занимающихся хирургическим	
	лечением патологии позвоночника. В докладе	
	будут освещены техники выполнения	
	микродискэктомии у пациентов с грыжами	
	поясничных межпозвонковых дисков	
14:30 – 14:40	Анализ причин инструментальных осложнений	Широких Илья
	после стабилизирующих хирургических	Валерьевич,
	вмешательств на поясничном отделе	врач-нейрохирург ФГБУ
	позвоночника	«ФЦТОЭ» Минздрава
		России (г. Барнаул), Барнаул
	В докладе освещены факторы риска,	
	оказывающие значимое влияние на частоту	
14:40 – 15:00	неудовлетворительных исходов	
14.40 - 15:00	Дискуссия	

Модераторы (экспертная группа):

Колесов Сергей Васильевич,

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

Рерих Виктор Викторович,

д.м.н., председатель Правления Ассоциации хирургов-вертебрологов России, начальник научноисследовательского отделения патологии позвоночника ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск

Очирова Полина Вячеславовна,

к.м.н., врач-травматолог-ортопед, ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган

15:00 – 15:15	Коррекция деформации анкилозированного позвоночника: почему, когда, как 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	Рерих Виктор Викторович, д.м.н., начальник научно-исследовательского отделения патологии позвоночника ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск
	оптимальные сроки	
15:15 – 15:30 15:30 – 15:45	Хирургическое лечение пациентов с деформациями позвоночника при анкилозирующем спондилоартрите Представлена информация о тактике лечения пациентов с деформациями позвоночника на фоне болезни Бехтерева	Волынский Алексей Леонидович, врач-нейрохирург ФГБУ «НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Соавторы: Прудникова О.Г. Евсюков А.В.
13.30 – 13.43	Особенности оперативного лечения ортопедической патологии у пациентов с орфанными заболеваниями. Опыт НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова В лекции внимание акцентировано на наличие ортопедических проблем у пациентов с орфанными заболеваниями; отмечена важность успешной совместной работы мультидисциплинарной и межцентровой команды	Очирова Полина Вячеславовна, к.м.н., врач-травматологортопед, 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.
15:40 – 16:00	Дискуссия	
16:00 – 16:15	Перерыв	
16:15 – 18:30	СЕССИЯ 6 (продолжение) ЫЕ ВОПРОСЫ	Секция посвящена современным представлениям и новым

ВЕРТЕБРОЛОГИИ

Модераторы (экспертная группа):

Колесов Сергей Васильевич,

профессор, д.м.н., Президент Ассоциации хирурговвертебрологов России, председатель Исполнительного комитета АТОР, заведующий отделением патологии позвоночника ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России, Москва Новиков Вячеслав Викторович,

д.м.н., начальник научно-исследовательского отделения детской и подростковой вертебрологии ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск

Васильев Андрей Игоревич,

к.м.н., заведующий отделением травматологии и ортопедии №4 ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул

подходам к диагностике и лечению травм и заболеваний позвоночника. Лекторы представят актуальные подходы и хирургические техники.

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

	способом измерения параметров сагиттального	«ННИИТО им. Я.Л.
	баланса	Цивьяна» Минздрава России,
		Новосибирск
17:30 – 17:45	Лискуссия	

Модераторы (экспертная группа):

Батрак Юрий Михайлович,

к.м.н., главный внештатный специалист травматолог-ортопед Алтайского края, заместитель главного врача по медицинской части ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул

Ботов Антон Витальевич,

к.м.н., председатель Красноярского отделения Ассоциации хирургов-вертебрологов России, заведующий отделением нейрохирургии №2 КГБУЗ «ККБ», Красноярск

Кривошеин Артем Евгеньевич,

к.м.н., врач-травматолог-ортопед БУЗОО «КМХЦ», Омск		
17:45 – 17:55	Неспецифические инфекционные поражения	Батрак Юрий
	позвоночника. Проблемы организации	Михайлович,
	специализированной медицинской помощи в	к.м.н., главный внештатный
	Алтайском крае и пути решений	специалист травматолог-
		ортопед Алтайского края,
	Представлены управленческие решения	заместитель главного врача
	совершенствования организации оказания	по медицинской части ФГБУ
	медицинской помощи населению при	«ФЦТОЭ» Минздрава
	неспецифических инфекционных поражениях	России (г. Барнаул), Барнаул
	позвоночника на примере отдельного субъекта	
	$P\Phi$	
17:55 – 18:05	Многоэтапное лечение гнойных	Кочнев Егор Яковлевич,
	спондилодисцитов	врач-травматолог-ортопед
		ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад.
	Ознакомление слушателей с тактикой и	Г.А. Илизарова» Минздрава
	результатами многоэтапного лечения	России, Курган
	пациентов с гнойными спондилодисцитами	Соавтор: Древаль М. Д.
18:05 - 18:15	Возможности лабораторной диагностики	Золовкина Анна
	спондилодисцитов	Геннадьевна,
		к.м.н., заведующий клинико-
	Слушателям будет представлен спектр	диагностической
	лабораторных исследований, позволяющий	лабораторией ФГБУ
	выполнить этиологическую диагностику	«ФЦТОЭ» Минздрава
	спондилодисцитов с клиническими примерами.	России (г. Барнаул), Барнаул
	Показана диагностическая ценность различных	
	методов лабораторной диагностики,	
	возможности и ограничения их применения.	
	Приведены статистические данные по	
	этиологии спондилодисцитов	
18:15 – 18:30	Дискуссия	

14 сентября 2024г. 3АЛ № 2 (100 чел.) <i>МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЫСТАВОЧНО-ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР</i> «СИБИРЬ», зал №2, г. Красноярск, ул. Авиаторов, 19	
09:00-11:00 СЕССИЯ 9 АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ И СОВРЕМЕННЫЕ	В секции будут представлены современные подходы в организации
ПОДХОДЫ В ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С ПОЛИТРАВМОЙ	помощи пострадавшим в состоянии шока на различных этапах эвакуации,

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

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

12:30 – 12:40	Наш опыт хирургического лечения	Волков Василий
	повреждений тазового кольца	Анатольевич,
		врач-травматолог-ортопед
	Демонстрация опыта работы КГБУЗ ККБ	КГБУЗ «ККБ», Красноярск
12:40 - 12:50	Крестцово-копчиковый артродез – новый метод	Мыльников Алексей
	лечения посттравматической кокцигодинии	Васильевич,
		заместитель председателя
	Ознакомление аудитории с методом крестцово-	АО Травма
	копчикового артродеза	России по образованию,
		врач-травматолог-ортопед
		ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина»,
12.70 12.00	*	Красноярск
12:50 – 13:00	Фиксация задних отделов таза, при	Гринь Алексей
	нестабильных повреждениях. Алгоритм	Алексеевич,
	принятия решения	к.м.н., руководитель клиники
		реконструктивной хирургии
		повреждений конечностей и
		таза ФГБУ «НМИЦ ТО им.
		акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, главный
		<u> </u>
		·
		травматолог-ортопед Курганской области, Курган
13:00 – 13:10	Стабилизация тазового кольца при его тяжелых	Тутынин Константин
13.00 – 13.10	повреждениях в остром периоде	Валерьевич,
	повреждениях в остром периоде	к.м.н., заведующий
	Ознакомление слушателей с особенностями	травматологическим
	лечения повреждений тазового кольца и	отделением КГБУЗ
	переломов вертлужной впадины при	«КМКБСМП им. Н.С.
	политравме	Карповича», Красноярск
13:00 – 13:30	Дискуссия	тарпови им, прасполрек
13:30 – 14:00	Перерыв	
14:00-16:00 CI		В секции будут освещены
11100 20100 62		современные технологии
хирургия (СТОПЫ И ГОЛЕНОСТОПНОГО СУСТАВА.	лечения повреждений и
	ные тенденции	заболеваний стопы и
CODIENTERI		голеностопного сустава,
Модераторы:		основанные на клинических
	оь Анатольевич	рекомендациях. На
	гделением, ведущий научный сотрудник ФГБУ	клинических примерах будут
	. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, Новосибирск	рассмотрены особенности
	ей Александрович,	хирургических техник,
	авматолог-ортопед ООО «УГМК-ЗДОРОВЬЕ»,	предупреждение осложнений
Екатеринбург	- ' '	и их лечение.
	алий Анатольевич,	
	гделением ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А.	
	инздрава России, Курган	
14:00 – 14:15	Хирургическое лечение варусной деформации	Янг Лю,
	стопы при болезни Шарко-Мари-Тутта	Пекинская больница
	(Surgical treatment of CMT varus deformities)*	Цзишуйтань, национальная
		команда факультета
	*Коммерческий доклад компании ООО	травматологии АО, Пекин
	«Здоровье»	(KHP)
		Yang Lyu,
	*ДОКЛАД НЕ УЧАСТВУЕТ В ПРОГРАММЕ	Beijing Jishuitan Hospital, AO
	HMO	Trauma Faculty National Team

14:15 – 14:30	Повреждения пилона: неотложные мероприятия, реализация профильного этапа, лечение осложнений В лекционном материале отражены современные подходы лечения высокоэнергетичных повреждений пилона на этапе неотложной помощи, представлены варианты решения проблем, связанных с осложнениями	Ушаков Сергей Александрович, к.м.н., врач-травматологортопед ООО «УГМК-ЗДОРОВЬЕ», Екатеринбург
14:30 – 14:45	Современные методики лечения повреждений таранной кости по методу Г.А. Илизарова В докладе представлены усовершенствованные методики лечения повреждений таранной кости по методу Илизарова	Нарицын Виталий Анатольевич, заведующий отделением ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган
14:45 – 15:00	Хирургическое лечение застарелых повреждений стопы и голеностопного сустава Представлен опыт лечения застарелых переломов и сложных случаев	Лысин Леонид Александрович врач-травматолог-ортопед КГБУЗ «ККБ», Красноярск
15:00 – 15:15	Влияние способа послеоперационной анальгезии на качество оказания медицинской помощи у пациентов при операциях на стопе Ознакомление слушателей с особенностями выбора способа послеоперационной анальгезии при операциях на стопе	Штарк Андрей Владимирович, врач-анестезиологреаниматолог ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул), Барнаул
15:15 – 15:30	Наш подход при устранении деформаций стоп у пациентов с болезнью Шарко-Мари	Воробьёва Алёна Николаевна,
	В лекции транслируются результаты лечения пациентов с данной патологией	врач-травматолог-ортопед ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Соавтор: Леончук С.С.
15:30 – 15:45	пациентов с данной патологией Эндопротезирование голеностопного сустава. Варианты моделирования капсульно-связочного комплекса при различной выраженности дегенеративного процесса В лекции освещены актуальные вопросы по	ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава
15:30 – 15:45 15:45 – 16:00	пациентов с данной патологией Эндопротезирование голеностопного сустава. Варианты моделирования капсульно-связочного комплекса при различной выраженности дегенеративного процесса	ФГБУ «НМИЦ ТО им. акад. Г.А. Илизарова» Минздрава России, Курган Соавтор: Леончук С.С. Павленко Денис Владимирович, врач-травматолог-ортопед ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава

	выбранного лечения пациентов по выбранной технологии	Санкт-Петербург
16:15 – 16:30	Миниинвазивный остеосинтез пяточной кости	Абрамов Кирилл
	штифтами с блокированием. Анализ результатов	Сергеевич
		к.м.н., заведующий
	Ознакомление слушателей с техническими	травматолого —
	аспектами проведения миниинвазивного	ортопедическим отделением
	остеосинтеза пяточной кости	ГБУЗ «Челябинская
	demedealinesa isimo indi koemii	областная клиническая
		больница», Челябинск
16:30 – 16:45	Дискуссия	облинца», телионнек
10.30 – 10.43	Дискуссия	<u> </u>
14 сентября 20)2 4 p	
ЗАЛ № 3 (100		
	ДНЫЙ ВЫСТАВОЧНО-ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР	
1 1	л №3, г. Красноярск, ул. Авиаторов, 19	
«CVIDVII D», 3u.	п №5, г. Крисноярск, ул. Авииторов, 19	
09:00 – 11:00 C	СЕССИЯ 13	Секция посвящена вопросам
02.00		организации оказания
«TPARMA 60-	-», К ЧЕМУ МЫ ДВИЖЕМСЯ?	помощи при переломах
	ІЕ ВОПРОСЫ ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ	проксимального отдела
	И С ПЕРЕЛОМАМИ СТАРЧЕСКОГО	бедра у пожилых,
BO3PACTA	10 ILLI LATORITARI IL CITAL IL CROI O	выстраивания
BOSTACIA		маршрутизации и
Модераторы:		организации помощи на
Дубров Вадим	Эрикории	этапах, определение
	ор, главный внештатный специалист	<u> </u>
		противопоказаний, формирования алгоритмов
травматолог-ортопед Департамента здравоохранения г. Москвы, заведующий кафедрой общей и		
	анной хирургии факультета фундаментальной	послеоперационной
	И ВПО «Московский государственный м. В. Посковский м. М. В. Посковский государственный	реабилитации.
, ·	и. М.В. Ломоносова», Москва	
-	ей Михайлович,	
	Центра травматологии и ортопедии КГБУ «ККБ»,	
	татный специалист травматолог-ортопед	
	края, Красноярск	
	Александр Валерьевич,	
09:00 – 09:40	щий отделением БУЗОО «КМХЦ», Омск	Hygner Berny Drywery
09.00 - 09:40	Реализация проекта «Травма 60+»	Дубров Вадим Эрикович, д.м.н., профессор, главный
	Участники получат знания о	внештатный специалист
	<u> </u>	I ·
	распространенности и смертности при	травматолог-ортопед
	переломах проксимального отдела бедренной	Департамента Москви
	кости у пациентов старше 60 лет на	здравоохранения г. Москвы,
	территории Российской Федерации; данных	заведующий кафедрой общей
	ТФОМС по текущему уровню оперативной	и специализированной
	активности переломов у пациентов старше 60	хирургии факультета
	лет; ключевые положения клинических	фундаментальной медицины
	рекомендаций «Переломы проксимального	ГОУ ВПО «Московский
	отдела бедренной кости S72.0, S72.1, S72.2»;	государственный
	аспекты клинических рекомендаций, которые	университет им. М.В.
	необходимо знать при работе с пациентами с	Ломоносова», Москва
00.40 00.55	переломами-маркерами остеопороза	Пб
09:40 – 09:55	Организация помощи пациентам с переломом	Лубнин Алексей
	проксимального отдела бедра в Красноярском	Михайлович
	крае	руководитель Центра

Г		
	В лекции представлен опыт организации	травматологии и ортопедии
	помощи пациентам с ППОБ в Красноярском	КГБУ «ККБ», главный
	крае – регионе, имеющем сложную логистику и	внештатный специалист
	большую равноудаленность между	травматолог-ортопед
	травмацентрами	Красноярского края,
09:55 – 10:10	Организация срочной хирургической помощи	Красноярск Тютюнников Александр
09.33 – 10.10	пожилым пациентам с ППОБК в Омской	Тютюнников Александр Валерьевич,
	области	к.м.н., заведующий
	OSIGETA	отделением БУЗОО
	Лектор расскажет о результатах оказания	«КМХЦ», Омск
	срочной хирургической помощи пожилым	
	пациентам с ППОБК 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	
10:10-10:25	Травма проксимального отдела бедра.	Суслов Алексей
	Статистические данные, опыт в КГБУЗ	Витальевич
	«ККБСМП№2» г. Барнаул	врач-травматолог-ортопед
		КГБУЗ «ККБСМП№2»,
	В лекции приводятся актуальные	Барнаул
	статистические данные и представлен опыт	
	лечения пациентов с травмой проксимального отдела бедра в КГБУЗ «ККБСМП№2» г.	
	отоела осора в КГБУЗ «ККВСМПУ№2» г. Барнаула	
10:25 – 10:40	Наш опыт эндопротезирования тазобедренного	Кузнецов Сергей Юрьевич,
10.20	сустава при переломах шейки бедренной кости в	к.м.н., заведующий
	КГБУЗ «ККБСМП» г. Барнаул	отделением КГБУЗ
		«ККБСМП», Барнаул
	В лекции представлен опыт	Соавтор: Рерих К.В.
	эндопротезирования тазобедренного сустава в	
	условиях действующих клинических	
	рекомендаций «Переломы проксимального	
	отдела бедренной кости»	
10:40 – 11:00	Дискуссия	
11:00 – 11:30	Перерыв	
11:30 – 13:30 (СЕССИЯ 13 (продолжение)	Секция посвящена вопросам
TID A DAM A CO. LICHENAY AND I		000000000000000000000000000000000000000
TDADMA CO	L. L'HEMV MLI	организации оказания
	+», К ЧЕМУ МЫ	помощи при переломах
движемся	?	помощи при переломах проксимального отдела
ДВИЖЕМСЯ: АКТУАЛЬНЬ	? ІЕ ВОПРОСЫ	помощи при переломах проксимального отдела бедра у пожилых,
ДВИЖЕМСЯ АКТУАЛЬНЬ ОКАЗАНИЯ І	? ІЕ ВОПРОСЫ ІОМОЩИ	помощи при переломах проксимального отдела бедра у пожилых, выстраивания
ДВИЖЕМСЯ АКТУАЛЬНЬ ОКАЗАНИЯ І ПАЦИЕНТАМ	? ІЕ ВОПРОСЫ	помощи при переломах проксимального отдела бедра у пожилых, выстраивания маршрутизации и
ДВИЖЕМСЯ АКТУАЛЬНЬ ОКАЗАНИЯ І ПАЦИЕНТАМ ВОЗРАСТА	? ІЕ ВОПРОСЫ ІОМОЩИ	помощи при переломах проксимального отдела бедра у пожилых, выстраивания маршрутизации и организации помощи на
ДВИЖЕМСЯ АКТУАЛЬНЬ ОКАЗАНИЯ І ПАЦИЕНТАМ	? ПЕ ВОПРОСЫ ПОМОЩИ И С ПЕРЕЛОМАМИ СТАРЧЕСКОГО	помощи при переломах проксимального отдела бедра у пожилых, выстраивания маршрутизации и организации помощи на
ДВИЖЕМСЯ АКТУАЛЬНЬ ОКАЗАНИЯ І ПАЦИЕНТАМ ВОЗРАСТА Модераторы: Дубров Вадим	? ПЕ ВОПРОСЫ ПОМОЩИ И С ПЕРЕЛОМАМИ СТАРЧЕСКОГО	помощи при переломах проксимального отдела бедра у пожилых, выстраивания маршрутизации и организации помощи на этапах, определение
ДВИЖЕМСЯ АКТУАЛЬНЫ ОКАЗАНИЯ І ПАЦИЕНТАМ ВОЗРАСТА Модераторы: Дубров Вадим д.м.н., професс травматолог-ор	РЕВОПРОСЫ ПОМОЩИ М С ПЕРЕЛОМАМИ СТАРЧЕСКОГО В Эрикович, Породоворого праводна в предоставный внештатный специалист отопед Департамента	помощи при переломах проксимального отдела бедра у пожилых, выстраивания маршрутизации и организации помощи на этапах, определение противопоказаний,
ДВИЖЕМСЯ АКТУАЛЬНЫ ОКАЗАНИЯ І ПАЦИЕНТАМ ВОЗРАСТА Модераторы: Дубров Вадим д.м.н., професс травматолог-ор здравоохранен	РЕВОПРОСЫ ПОМОЩИ М С ПЕРЕЛОМАМИ СТАРЧЕСКОГО Эрикович, пор, главный внештатный специалист отопед Департамента ия г. Москвы, заведующий кафедрой общей и	помощи при переломах проксимального отдела бедра у пожилых, выстраивания маршрутизации и организации помощи на этапах, определение противопоказаний, формирования алгоритмов внутри учреждений, послеоперационной
ДВИЖЕМСЯ АКТУАЛЬНЫ ОКАЗАНИЯ І ПАЦИЕНТАМ ВОЗРАСТА Модераторы: Дубров Вадим д.м.н., професс травматолог-ој здравоохранен специализиров	РЕВОПРОСЫ ПОМОЩИ И С ПЕРЕЛОМАМИ СТАРЧЕСКОГО В Эрикович, вор, главный внештатный специалист отопед Департамента ия г. Москвы, заведующий кафедрой общей и анной хирургии факультета фундаментальной	помощи при переломах проксимального отдела бедра у пожилых, выстраивания маршрутизации помощи на этапах, определение противопоказаний, формирования алгоритмов внутри учреждений,
ДВИЖЕМСЯ АКТУАЛЬНЫ ОКАЗАНИЯ І ПАЦИЕНТАМ ВОЗРАСТА Модераторы: Дубров Вадим д.м.н., професс травматолог-ој здравоохранен специализиров медицины ГОХ	РЕВОПРОСЫ ПОМОЩИ М С ПЕРЕЛОМАМИ СТАРЧЕСКОГО Эрикович, пор, главный внештатный специалист отопед Департамента ия г. Москвы, заведующий кафедрой общей и	помощи при переломах проксимального отдела бедра у пожилых, выстраивания маршрутизации и организации помощи на этапах, определение противопоказаний, формирования алгоритмов внутри учреждений, послеоперационной

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

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 ATOP, руководитель научнометодического 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., <u>Очкуренко А.А.</u> 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., <u>Клейменова Е.Б.</u> 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)