СИМПОЗИУМ «СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ТРАВМАТОЛОГИИ, ОРТОПЕДИИ И РЕКОНСТРУКТИВНОЙ ХИРУРГИИ», ПОСВЯЩЕННАЯ 50-ЛЕТИЮ КАФЕДРЫ ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ АСТРАХАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

24-25 ноября 2022 г.

Место проведения: г. Астрахань, Конференц- Зал ГБУЗ АО АМОКБ, ул. Татищева, 2

Дата проведения: 25 ноября 2022 г.

Целевая аудитория: травматологи и ортопеды

08 ч 00 мин. – 08 ч 20 мин.	КАФЕДРА ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ АСТРАХАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА - 50 ЛЕТ
(MCK.)	В докладе будет отражен полувековой путь кафедры травматологии и ортопедии, изложена научно-практическая деятельность профессорско-преподавательского состава, а также активных участников Астраханского областного научно-медицинского общества травматологов и ортопедов, подведен итог образовательного процесса и создания Астраханской школы травматологов-ортопедов.
	Дианов Сергей Вячеславович — заведующий кафедрой травматологии и ортопедии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, д.м.н., доцент, г. Астрахань
08 ч 20 мин. – 08 ч 40 мин. (МСК.)	ЭВОЛЮЦИЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ ОБ ОПУХОЛЯХ КОСТЕЙ ГЛАЗАМИ ЭКСПЕРТОВ ВОЗ
(IVICIX.)	В докладе будет проанализированы классификации опухолей костей с определением и краткой характеристикой наиболее часто встречающихся нозологических единиц.
	Тарасов Алексей Николаевич — профессор кафедры травматологии и ортопедии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, д.м.н., доцент, г. Астрахань
08 ч 40 мин. – 09 ч 00 мин. (МСК.)	РЕНТГЕНАНАТОМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ШЕЙНОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНОГО СТОЛБА У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ С РЕЦИДИВИРУЮЩИМИ ПОДВЫВИХАМИ С1-С2 ПОЗВОНКОВ
	В докладе будут приведены результаты изучения и выявления особенностей анатомических структур краниовертебрального перехода у детей с разной формой черепа в норме и с острой рецидивирующей кривошеей, будут рассмотрены вопросы повышения эффективности лучевой диагностики патологии шейного отдела позвоночника.
	Нажмудинова Оксана Магомедшакировна – врач рентгенолог поликлиники № 6 им. Г. Е. Порхачевой, г. Москва
09 ч 00 мин. – 09 ч 20 мин. (МСК.)	ВОЗМОЖНОСТИ АРТРОСКОПИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА У ПАЦИЕНТОВ-СПОРТСМЕНОВ СПОРТА ВЫСОКИХ ДОСТИЖЕНИЙ
	В докладе будут рассмотрены возможности артроскопической хирургии тазобедренного сустава у пациентов, получивших спортивные травмы и заболевания, связанные с повышенными нагрузками спорта высоких достижений.

	Гусев Денис Сергеевич – врач травматолог-ортопед Федерального научно-
	клинического центра специализированных видов медицинской помощи и
	медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства России, к.м.н., г. Москва
09 ч 20 мин. –	ВАРИАНТЫ ФОРМИРОВАНИЯ БОЛЕЗНИ ГОФФА В РАМКАХ
09 ч 40 мин.	ПОСЛЕДСТВИЙ РАЗРЫВА ПЕРЕДНЕЙ КРЕСТООБРАЗНОЙ СВЯЗКИ
(MCK.)	КОЛЕННОГО СУСТАВА
	В докладе будут рассмотрены механизмы формирования и взаимосвязь
	структурной патологии коленного сустава с болезнью Гоффа при наличии у
	пациентов в анамнезе разрыва передней крестообразной связки, особенности
	клинического течения и МРТ-визуализации.
	Canada Ananag Canadanan paga agamang nagawagan MDT y MCVT
	Стулов Андрей Сергеевич — врач рентгенолог кабинетов МРТ и МСКТ «ООО ЛДЦ МИБС-Астрахань», г. Астрахань
09 ч 40 мин. –	ОТДАЛЕНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ ГОНАРТРОЗА ІІ-ІІІ ст.
10 ч 00 мин.	ОБОГАЩЕННОЙ ТРОМБОЦИТАМИ АУТОПЛАЗМЫ
(MCK.)	, '
	В докладе будут представлены отдаленные результаты лечения методом
	обогащенной тромбоцитами аутоплазмы в лечении гонартроза II-III степени в
	условиях первичного звена. Динамическое наблюдение показало, что данная
	методика существенно уменьшает интенсивность болевого синдрома, что
	улучшает качество жизни пациентов
	Алимагомедов Шамиль Микаилович – ассистент кафедры травматологии и
	ортопедии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г. Астрахань
10 ч 00 мин. –	возможности и перспективы лечебно-
10 ч 20 мин.	диагностической артроскопии при повреждениях
(MCK.)	КОЛЕННОГО СУСТАВА У ПОДРОСТКОВ АСТРАХАНСКОЙ
	ОБЛАСТИ
	D
	В докладе будет представлен анализ артроскопических вмешательств на коленном суставе при повреждениях у подростков, выполненных в отделении
	травматологии и ортопедии Областной детской клинической больницы им.
	Н.Н. Силищевой.
	Куркин Андрей Михайлович – зав. отделением травматологии и ортопедии
	ГБУЗ АО ОДКБ им. Н.Н. Силищевой, г. Астрахань
10 ч 20 мин. –	ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ СО СТАТИЧЕСКИМИ
10 ч 40 мин.	ДЕФОРМАЦИЯМИ ПЕРЕДНЕГО ОТДЕЛА СТОПЫ
(MCK.)	В докладе будет обобщен опыт лечения больных в условиях ортопедического
	отделения АМОКБ, будут представлены варианты корригирующих операций,
	их оптимальные сочетания и отдаленные результаты применения
	персонифицированного оперативного лечения.
	Войнов Сергей Александрович – врач травматолог-ортопед
10 40	ортопедического отделения ГБУЗ АО АМОКБ, к.м.н., г. Астрахань
10 ч 40 мин. —	ДЕФОРМАЦИИ ПЕРЕДНЕГО ОТДЕЛА СТОПЫ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА ШАГОВЫЙ ЦИКЛ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА
11 ч 00 мин. (MCK.)	шлі Ордін циклі пет еддиженил челодека
	В докладе будут освещены биомеханические особенности передвижения
	человека с деформацией переднего отдела стопы, болевым синдромом,
	обусловленным деформацией, а также рассмотрено влияние формы
	деформированной стопы на изменение отдельных фаз шагового цикла.

	Гуреев Павел Геннадьевич - аспирант кафедры травматологии и ортопедии
11 ч 00 мин. – 11 ч 20 мин. (МСК.)	ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г. Астрахань ОСОБЕННОСТИ ЛЕЧЕНИЯ ПЕРЕЛОМОВ КОСТЕЙ ПРЕДПЛЕЧЬЯ У ДЕТЕЙ
	В докладе будут освещены биомеханические особенности передвижения человека с деформацией переднего отдела стопы, болевым синдромом, обусловленным деформацией, а также рассмотрено влияние формы деформированной стопы на изменение отдельных фаз шагового цикла.
	Макогонов Игорь Владимирович — врач травматолог-ортопед отделения травматологии и ортопедии ГБУЗ АО ОДКБ им Н.Н. Силищевой, аспирант кафедры травматологии и ортопедии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г. Астрахань
11 ч 20 мин. – 11 ч 40 мин. (МСК.)	КОМБИНАЦИЯ ПРОБЛЕМ: ПЕРИПРОТЕЗНЫЙ ПЕРЕЛОМ И ПЕРИПРОТЕЗНАЯ ИНФЕКЦИЯ. ЧТО ДЕЛАТЬ?
(Merc)	В докладе будут рассмотрены проблемы лечения перипротезной инфекции тазобедренного сустава, осложнённой перипротезным переломом.
	Иванян Сергей Тариэлович — заведующий травматолого-ортопедическим отделением №2 Ростовской клинической больницы ФГБУЗ ЮОМЦ ФМБА России, г. Ростов-на-Дону
11 ч 40 мин. – 12 ч 00 мин. (МСК.)	МАНУАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ
	В докладе будет рассмотрена семиотика наиболее часто встречающихся функциональных изменений опорно-двигательной системы, проведена скрининг диагностика указанной патологии. Также будут определены основные моменты мануальной терапии в комплексной терапии детей с функциональными нарушениями опорно-двигательной системы
	Арустамян Эдуард Эдуардович — врач травматолог-ортопед ГБУЗ ДГП 110 департамента здравоохранения Москвы, ГБУЗ «Морозовская детская городская клиническая больница», преподаватель кафедры мануальной терапии и остеопатии РУДН, к.м.н., г. Москва
12 ч 00 мин. – 12 ч 20 мин.	ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ РОДОВЫХ РАЗРЫВОВ ТАЗА
12 ч 20 мин. (MCK.)	В докладе будут рассмотрены вопросы хирургического лечения родовых разрывов суставов таза через алгоритм выбора подходов. Выбор лечения родовых повреждений суставов таза должен быть индивидуальным, решение вопроса о методе лечения должно быть выбрано после количественной оценки степени нарушения стабильности таза. Разработанная классификация нарушения стабильности тазового кольца может быть использована как при травме, так и при родовых повреждениях. Нестабильность 2 степени требует хирургического лечения, опыт свидетельствует в пользу внеочагового внешнего остеосинтеза родовых повреждений таза в остром периоде, разработанным устройством.
	Лобанов Григорий Викторович — заведующий кафедрой травматологии, ортопедии и ХЭС ФИПО Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького, д.м.н., профессор, Лауреат Государственной премии в области науки и техники, заместитель главного редактора журнала

	«Травматология, ортопедия и военная медицина». «Военная и тактическая медицина», член редколлегии журнала «Вестник неотложной и восстановительной хирургии». действительный член международных
Trainavir Inventor	обществ ортопедов SICOT, ISMISS, г. Донецк. ДНР
12 ч 20 мин. –	ТРАВМАТИЧЕСКОЕ ПОВРЕЖДЕНИЕ ОБЛАСТИ
12 ч 40 мин.	ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА С ВОССТАНОВЛЕНИЕМ
(MCK.)	конгруэнтности поврежденных суставных
	ПОВЕРХНОСТЕЙ В докладе будут рассмотрены результаты лечения травмы и дегенеративно- дистрофических заболеваний тазобедренного сустава путем хирургического восстановления конгруэнтности сустава. улучшения репарации и трофики головки бедренной кости после травматического разрушения последних.
	Боровой Игорь Станиславович – доцент кафедры травматологии, ортопедии и ХЭС ФИПО Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького, к.м.н., г. Донецк, ДНР
12 ч 40 мин. –	СЕССИЯ «ВОПРОСЫ – ОТВЕТЫ»
13 ч 20 мин.	
(MCK.)	

Руководитель программного комитета, Проректор по научной и инновационной работе ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор

М.А. Самотруева