Симпозиум «Актуальные вопросы изучения патологии челюстно - лицевой хирургии» в рамках VII Международной научно-практической конференции Прикаспийских государств «Актуальные вопросы современной медицины» 25 ноября 2022 г.

Место проведения: г. Астрахань, ул. Бакинская 121, ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, лекционный зал №1

Дата проведения: 25 ноября 2022 г.

Целевая аудитория: стоматология детская, стоматология общей практики, стоматология ортопедическая, стоматология терапевтическая, стоматология хирургическая, челюстно-лицевая хирургия

08 ч 00 мин. – 08 ч 20 мин. (МСК.)	АНАЛИЗ ИММУНОСТИМУЛИРУЮЩЕГО И РЕГЕНЕРИРУЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ ПРЕПАРАТА «ИНТЕРЛЕЙКИН-1В» В ТКАНЯХ ПАРОДОНТА У ПАЦИЕНТОВ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ
	В данном докладе изложены результаты исследования препарата «Интрелейкин-1b» у пациентов, страдающих бронхиальной астмой. Проанализирована эффективность лечения заболеваний пародонта с применением препарата «Интрелейкин-1b».
	Исамулаева Альфия Зинулгабделовна — заведующая кафедрой терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, к.м.н., доцент, г. Астрахань.
08 ч 20 мин. – 08 ч 40 мин. (МСК.)	ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО-МОРФОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ
(MCK.)	Представлены результаты экспериментально-морфологических исследований репаративных гистогенезов мягких тканей и костей и их регуляция. Показано позитивное влияние экзогенно-вводимого окситоцина на течение репаративных процессов в мягких тканях и костях челюстно-лицевой области, в том числе при закреплении отломков нижней челюсти наноструктурированными титановыми мини-пластинами и мини-шурупами. Разработаны и апробированы в экспериментальных условиях мини-пластины из наноструктурированного титана для закрепления отломков челюсти при переломах, устройство для накостного остеосинтеза в челюстно-лицевой хирургии.
	Валиев Руслан Зуфарович – директор Института физики перспективных материалов ФГБОУ ВО «УГАТУ», д.фм.н профессор, г. Уфа
08 ч 40 мин. — 09 ч 00 мин. (MCK.)	СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ В МАЛОИНВАЗИВНОМ ЛЕЧЕНИИ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ РОТОВОЙ ПОЛОСТИ
	В данном докладе изложены клинические аспекты такого современного миниинвазивного рентгенэндоваскулярного подхода в курации пациентов со злокачественными новообразованиями полости рта, в том числе для остановки диффузного кровотечения из опухоли.
	Ягупова Виолета Телмановна — доцент кафедры ортопедической стоматологии и ортодонтии ИНМФО ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, к.м.н., доцент, г. Волгоград.
09 ч 00 мин. – 09 ч 20 мин. (МСК.)	ЛЕЧЕНИЕ ОРАЛЬНОГО КАНДИДОЗА, ВОЗНИКШЕГО КАК ОСЛОЖНЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ КОВИДНОЙ ПНЕВМОНИИ, С ВОЗБУДИТЕЛЯМИ, УСТОЙЧИВЫМИ К НЕКОТОРЫМ АНТИМИКОТИЧЕСКИМ ПРЕПАРАТАМ

	T
	Доклад посвящен изучению эффективности противогрибкового препарата из группы азолов вориконазола у пациентов с кандидозом слизистой оболочки полости рта, возникшего как осложнение лекарственной терапии ковидной пневмонии.
	Шпулина Ольга Александровна — доцент кафедры хирургической стоматологии ГУ ЛНР «ЛГМУ ИМ. СВЯТИТЕЛЯ ЛУКИ», к.м.н., доцент, Луганская Народная Республика, г. Луганск.
09 ч 20 мин. –	ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ КИНЕЗИОТЕЙПИРОВАНИЯ У
09 ч 40 мин. (МСК.)	ПАЦИЕНТОВ С ВЫРАЖЕННЫМИ ПРОЯВЛЕНИЯМИ БРУКСИЗМА
	В данном докладе изложены клинические случаи применения кинезиотейпирования при бруксизме.
	Вологина Мария Викторовна – заведующий кафедры ортодонтии ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, к.м.н., г. Волгоград
09 ч 40 мин. –	АНАЛИЗ ТАКТИКИ ОРТОДОНТОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ПРИ
10 ч 00 мин. (МСК.)	ИЗГОТОВЛЕНИИ НЕСЪЕМНЫХ РЕТЕЙНЕРОВ
	Изложены результаты изучения тактики ортодонтов при изготовлении
	несъемных ретейнеров (количество включаемых зубов, метод изготовления,
	тип и размещение арматуры, материалы и способы фиксации, и т.д.) в
	сравнении с данными научной литературы.
	Бутвиловский Александр Валерьевич – доцент кафедры эндодонтии
	Белорусского государственного медицинского университета, к.м.н., доцент,
	Республика Беларусь, г. Минск.
10 ч 00 мин. –	ОСОБЕННОСТИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ДЕТЕЙ С
10 ч 20 мин.	НЕГАТИВНЫМ ПОВЕДЕНИЕМ
	HEI ATUBIIDINI HODEZEHNEN
(MCK.)	
	В докладе представлены методы оценки уровня тревожности детей и
	родителей, особенности стоматологического статуса и лечения детей с негативным поведением.
	Масцам Едона Ефимариа профессор мафанты стомото ногим нетемого
	Маслак Елена Ефимовна – профессор кафедры стоматологии детского возраста ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор, г. Волгоград
10 ч 20 мин. –	АНАЛИЗ ЧАСТОТЫ ВСТРЕЧАЕМОСТИ И ФАКТОРОВ РИСКА
	возникновения врожденной патологии челюстно-
10 ч 40 мин.	
(MCK.)	ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ В Г. ВОЛГОГРАД
	В докладе будут проанализированы частота встречаемости, причины
	возникновения врожденной патологии ЧЛХ за период с 2010 по 2022 гг.
	Фоменко Ирина Валерьевна – заведующий кафедрой стоматологии
	детского возраста ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, д.м.н.,
	профессор, г. Волгоград
10 ч 40 мин. –	ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ ПОДХОД К ХИРУРГИЧЕСКОМУ
11 ч 00 мин.	ЛЕЧЕНИЮ ОДОНТОГЕННЫХ КИСТ У ДЕТЕЙ
(MCK.)	
	В докладе будут изложены особенности и результаты различных методов
	лечения одонтогенных воспалительных кист у детей на основе
	ретроспективных данных.

	Климентов Павел Олегович – ассистент кафедры офтальмологии ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, г. Волгоград
	В нашей работе представлен клинический случай применения нейропротекторного лечения у пациента с далекозашедшей глаукомой (3 стадия).
12 ч 20 мин. – 12 ч 40 мин. (МСК.)	ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ НЕЙРОПРОТЕКТЕРНОЙ ТЕРАПИИ ПРИ ДАЛЕКОЗАШЕДШЕЙ ГЛАУКОМЕ НА ПРИМЕРЕ КЛИНИЧЕСКОГО СЛУЧАЯ
12 20	Яковлев Михаил Владимирович — соискатель ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России, г. Пермь
	и результаты индексного анализа дают возможность суждения о патогенном потенциале микробиоты исследуемого биотопа в целом, что необходимо учитывать при планировании ортопедического лечения.
	S. viridans свидетельствует о риске кардинального изменения состава микроорганизмов при возникновении воспалительного процесса мягкотканного пародонта полости рта. Полученные количественные данные
	выраженным воспалительным процессом в тканях пародонта установлены микроорганизмы родов <i>Streptococcus</i> , а также <i>Lactobacillus</i> и <i>Corynebacterium</i> . Выявленное наибольшее число антагонистических связей у
(Page 1)	ПЛАНИРОВАНИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ В качестве постоянных таксонов зубо-десневой борозды у лиц с
12 ч 00 мин. – 12 ч 20 мин. (МСК.)	ИНТЕГРАЛЬНАЯ ОЦЕНКА ВЗАИМООТНОШЕНИЙ МИКРООРГАНИЗМОВ-АССОЦИАНТОВ ПРИ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ТКАНЕЙ ПАРОДОНТА НА ЭТАПЕ
12 ч 00 мин. (МСК.)	
11 ч 40 мин. –	Боев Иосиф Александрович — соискатель ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России, г. Пермь ПЕРЕРЫВ
	на её существенное влияние на активность воспалительного процесса, что отражается на длительности стационарного лечения.
(МСК.)	Оценка тонуса вегетативной нервной системы при флегмоне лица указывает
11 ч 20 мин. – 11 ч 40 мин.	пластической хирургии, врач челюстно-лицевой хирург аспирант ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, г. Москва К ВОПРОСУ ОЦЕНКИ ВАГОСИМПАТИЧЕСКОГО БАЛАНСА У ПАЦИЕНТОВ С ФЛЕГМОНОЙ ЛИЦА
	Редько Николай Андреевич – ассистент кафедры челюстно-лицевой и
	В данном докладе изложена информация о разработке и перспективах использования биорезорбируемых конструкций на основе сплавов магния
11 ч 00 мин. – 11 ч 20 мин. (МСК.)	ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ БИОРЕЗОРБИРУЕМЫХ ИЗДЕЛИЙ НА ОСНОВЕ СПЛАВОВ МАГНИЯ В ХИРУРГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ (ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ)
	Касаткина Анжелла Левоновна — доцент кафедры стоматологии детского возраста ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, к.м.н., доцент, г. Волгоград

12 ч 40 мин. –	МЕСТНОЕ АНТИСЕПТИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ ПРЕПАРАТА
13 ч 00 мин. (МСК.)	«ЛИЗОБАКТ» В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА У ПАЦИЕНТОВ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ
	В данном докладе изложена эффективность применения лекарственного средства в комплексном лечении заболеваний пародонта у пациентов с бронхиальной астмой. Проведен анализ действия фармакологического свойства препарата «Лизобакт» в лечении патологии пародонта.
13 ч 00 мин. –	Аксенов Игорь Александрович — декан стоматологического факультета, и.о. заведующего кафедрой сестринского дела и ухода за больными ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, д.м.н., доцент, г. Астрахань ЗНАЧЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ СЛЕЗНОЙ ЖИДКОСТИ И СЛЕЗНОЙ
13 ч 20 мин.	ПЛЕНКИ В ОФТАЛЬМОЛОГИИ
(MCK.)	В данном докладе будет рассмотрено современное представление о слезной жидкости и слезной пленке, а также их значение в диагностике в офтальмологической практике.
	Рамазанова Лия Шамильевна – профессор кафедры оториноларингологии и офтальмологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, д.м.н., доцент, г. Астрахань
13 ч 20 мин. – 13 ч 40 мин. (МСК.)	АНАЛИЗ ЧАСТОТЫ ВСТРЕЧАЕМОСТИ И РАСПРОСТРАНЕННОСТИ ЗУБОЧЕЛЮСТНЫХ АНОМАЛИЙ И ДЕФОРМАЦИЙ У ДЕТЕЙ
	В данном докладе изложен анализ частоты встречаемости зубочелюстных патологий у детей в возрастных периодах формирования окклюзии зубов. Проведена сравнительная оценка частоты обращаемости и распространенности зубочелюстных аномалий и деформаций у детей.
	Медведицкова Аида Ибрагимовна — ассистент кафедры терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г. Астрахань
13 ч 40 мин. – 14 ч 00 мин. (МСК.)	ОСОБЕННОСТИ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С АТРОФИЕЙ АЛЬВЕОЛЯРНОГО ОТРОСТКА В ДИСТАЛЬНЫХ ОТДЕЛАХ ВЕРХНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ПРИ ПЕРФОРАЦИИ СЛИЗИСТОЙ ВЕРХНЕЧЕЛЮСТНОГО СИНУСА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО СИНУС-ЛИФТИНГА
	В данном докладе изложена информация об осложнение при открытом синус-лифтинге и способ реабилитации при осложнении.
	Скакунов Ярослав Игоревич — аспирант, старший лаборант, врач челюстно-лицевой хирург ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, г. Москва.
14 ч 00 мин. — 14 ч 20 мин. (МСК.)	ХИРУРГИЧЕСКИЕ ШАБЛОНЫ ДЛЯ ДЕНТАЛЬНОЙ ИМПЛАНТАЦИИ КАК ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ИМПЛАНТОЛОГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ
	В данном докладе изложены основные принципы работы с хирургическими шаблонами, опубликованы результаты оценки точности установки имплантатов с использованием хирургических шаблонов.

D. T. C. T.
Ваулина Дарья Сергеевна – старший лаборант, аспирант ФГБОУ ВО
МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, г. Москва ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ЖИЗНИ ПАЦИЕНТОВ С АНОМАЛИЯМИ
or opposite
хирургического лечения
В танном токлото надомени изменение менеетре инчент
В данном докладе изложены изменение качества жизни после проведенного комбинированного лечения
комоинированного лечения
Галазов Ацамаз Таймуразович – аспирант ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И.
Евдокимова Минздрава России, г. Москва.
ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ АУТОГЕННОГО ДЕНТИННОГО
БЛОКА ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ АЛЬВЕОЛЯРНОЙ
ГРЕБНЯ В ПРЕДИМПЛАНТАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ
В данном докладе изложены клинико-рентгенологические особенности
применения аутогенного дентинного блока удаленного зуба
Ле Тхань Хиеу – аспирант ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова
Минздрава России, г. Москва
ОСОБЕННОСТИ ДИАГНОСТИКИ, ОПЕРАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ И
РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С АНКИЛОЗОМ ВНЧС
В данном докладе изложены клинические исследование по методам лечения
анкилозов ВНЧС
Мелиев Давронбек Исакалиевич – аспирант ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И.
Евдокимова Минздрава России, г. Москва
ТАКТИКА ВРАЧА-СТОМАТОЛОГА ТЕРАПЕВТА ПРИ ВЫБОРЕ
ЭНДОДОНТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОСОБЕННОСТЕЙ ТЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОГО ПЕРИОДОНТИТА
осовенностей течения хронического периодонтита
В данном докладе изложена ориентированная тактика врача-стоматолога
терапевта в выборе эндодонтического лечения от особенностей течения
хронического процесса в периодонте. Дана оценка эффективности
применения современных лекарственных средств и их фармакологических
свойств.
Батдалов Артур Сапиюллаевич – лаборант кафедры терапевтической
стоматологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г.
Астрахань
Сессия. Вопросы и ответы.
Сессия. Вопросы и ответы.

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

Учест М.А. Самотруева