

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Х.М. БЕРБЕКОВА»**

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ**

**СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ЧЕЛЮСТНО-
ЛИЦЕВОЙ, ПЛАСТИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ И СТОМАТОЛОГИИ**

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СТОМАТОЛОГОВ
КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

Международный
научно-практический форум «Вершины Кавказа»,
посвященный 30-летию специальности «Стоматология»
в ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный университет
им.Х.М.Бербекова» Минздрава России

Секция 1

**СТОМАТОЛОГИЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ,
ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ,
ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ**

Место проведения:

**КБР, г.Нальчик, ул.Пирогова,1 СПА-Отель «Синдики»
(конференц-зал)**

Руководитель секции: д.м.н.,профессор - Дробышев Алексей Юрьевич

13.00-13.40 - Лекторы: Панин Андрей Михайлович - профессор, д.м.н., член профильной комиссии по пластической хирургии экспертного совета Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный специалист – пластический хирург Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики, Заслуженный врач Российской Федерации и Кабардино-Балкарской Республики, директор Института стоматологии и челюстно-лицевой хирургии.

Цициашвили Александр Михайлович - д.м.н., профессор, зав. кафедрой пропедевтики хирургической стоматологии МГМСУ

Шишкин Андрей Валерьевич - к.м.н., доцент кафедры пропедевтики хирургической стоматологии МГМСУ

**Тема: «Хирургическая стоматология, как часть общей медицины.
(68-летний опыт работы кафедры пропедевтики хирургической
стоматологии МГМСУ им. А.И.Евдокимова)**

В докладе будут представлены этапы развития хирургической стоматологии от ремесла до самостоятельной медицинской специальности, интегрированной в общую медицину. Будут рассмотрены современные вопросы диагностики, лечения пациентов по профилю основных стоматологических хирургических заболеваний. В повествовании будут затронуты важные аспекты взаимодействия стоматолога-хирурга с представителями других медицинских специальностей.

13.40-14.20 - Лекторы: Байриков Иван Михайлович - д.м.н., профессор, Заслуженный работник высшей школы РФ, Заслуженный челюстно-лицевой хирург России, главный внештатный специалист по челюстно-лицевой хирургии Минздрава Самарской области, член-корреспондент РАН

Курамшина Юлия Маратовна – ассистент кафедры челюстно - лицевой хирургии и стоматологии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России

Королев Антон Игоревич – ассистент кафедры челюстно - лицевой хирургии и стоматологии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России

Рудак Кристина Дмитриевна - аспирант кафедры челюстно - лицевой хирургии и стоматологии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России

Тема доклада: «Опыт использования хирургической навигационной системы “Autoplant” при удалении костных новообразований и ретенированных зубов»

14.20-15.00 Лекторы: Рогожина Юлия Сергеевна - к.м.н., врач – челюстно-лицевой и пластический хирург медицинского центра «Бонум

Блохина Светлана Ивановна-д.м.н., профессор, Заслуженный врач РФ, кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ, директор научно-практического объединения медико-социальной реабилитации детей и подростков с врожденной челюстно-лицевой патологией и тяжелыми нарушениями речи «Бонум»

Бимбас Евгения Сергеевна - к.м.н., заведующая кафедрой стоматологии детского возраста и ортодонтии ФГБОУ ВО «Уральского

государственного медицинского университета» Министерства здравоохранения РФ

Тема: «Вопросы тактики хирургического лечения пациентов с врождённой расщелиной челюстно-лицевой области, осложненной аномалиями других органов и систем»

15.00-15.40 Лекторы: Виссарионов Владимир Алексеевич - д.м.н., профессор Института стоматологии и челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО «КБГУ им. Х.М. Бербекова», заслуженный врач РФ, научный руководитель Северо-Кавказского научно-практического центра челюстно-лицевой, пластической хирургии и стоматологии (Нальчик), президент Объединения специалистов эстетической медицины (ОСЭМ), научный редактор журнала «Метаморфозы» (г. Москва).

Тарчокова Эльмира Мухамедовна - к.м.н., доцент института стоматологии и челюстно-лицевой хирургии КБГУ;

Мустафаева Софият Магометовна – врач-стоматолог челюстно-лицевой и пластической хирургии, ассистент института стоматологии и челюстно-лицевой хирургии КБГУ им.Х.М.Бербекова

Тема: «Планирование, техника и основы профилактики осложнений реконструкции средней зоны лица при различных видах расщелин»

15.40-16.20 Лектор: Имад Абу Эль-Наадж – профессор, директор программы ординатуры отделения челюстно-лицевой хирургии Медицинского центра Баруха Паде, Пория (с 2014 года), Председатель и главный научный сотрудник исследовательской лаборатории онкологии головы и шеи Медицинского центра Баруха Паде, Пория (с 2021 года). Председатель отдела гигиены полости рта и стоматологии Медицинского центра Баруха Паде, Пория. Доцент-клиницист медицинского факультета Азриэли, Университет Бар-Ллан, Цфат. Степень доктора медицины, Университет медицины и фармации (UMF), Клуж-Напока, Румыния. Выпускник программы ординатуры OMFS в медицинском кампусе Рамбам, Хайфа, и клинической стипендии по онкологии головы и шеи и реконструктивной хирургии в отделении OMF и пластической хирургии Университетской больницы, Дижон, Франция. Член нескольких профессиональных комитетов Министерства здравоохранения Израиля.

Тема: «Специфическая реконструкция пациентов при опухолях головы и шеи с 25 летним опытом»

16.20-17.00 Лектор: Топольницкий Орест Зиновьевич - д.м.н., профессор, Заслуженный врач РФ, заведующий кафедрой детской челюстно-лицевой хирургии МГМСУ им.А.И.Евдокимова

Тема: «Органосохраняющие малоинвазивные методы лечения кистозных образований челюстных костей и мягких тканей лица»

Предложена методика органосохраняющих методов лечения образований челюстей что позволяет снизить траналгизацию пациентов.

17.00-17.40 Лектор: Ломакин Михаил Васильевич- д.м.н., профессор, Заслуженный врач РФ, заведующий кафедрой детской челюстно-лицевой хирургии МГМСУ им.А.И.Евдокимова

Тема: «Методология контролируемого заживления ран в реконструктивной хирургии полости рта при дентальной имплантации»

В авторской концепции управляемого заместительного гистоморфогенеза постулируется необходимость обеспечения контроля первичного заживления глубокой хирургической раны при проведении реконструктивного стоматологического имплантологического лечения. Исходно проблемный характер такого рода контролируемого заживления является сложной клинической задачей, которая может быть решена с помощью предлагаемой методики послойного закрытия раны путем формирования подслизисто-надкостничных лоскутов и последующей их фиксацией в комбинации с резорбируемой мембраной как погружными, так и внутренне-наружными швами. В созданных таким образом условиях (*управляемый параметр*), преимущественно нормокинетический вариант течения раневого процесса в качестве *управляющего параметра* будет определять наиболее полную реализацию формо- и объемобразующей функции реконструкции не только за счет репаративного остеогенеза, но также за счет более широкого раскрытия репаративно-регенерационного потенциала на тканевом и органном уровнях.

Регистрационный взнос на форум: 7 000 рублей (для ординаторов 2 500 рублей, студентов - 1 500 рублей, для членов РООСт КБР и сотрудников ИСиЧЛХ КБГУ - 5 000 рублей)

Контактная информация: Тилова Лейла Расуловна

Контактный телефон (факс): +7 (926) 656-88-90

Электронный адрес: tilova_lr@mail.ru

И.о.руководителя

программного комитета

/Гукашоков М.Х.