

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

**ЗБІРНИК ТЕЗ
міжвузівської конференції молодих вчених
та студентів
МЕДИЦИНА ТРЕТЬОГО ТИСЯЧОЛІТТЯ**

(Харків - 14 січня 2014 р.)

Харків - 2014

УДК 61.061.3 (043.2)

ББК 61 (063)

Медицина третього тисячоліття: Збірник тез міжвузівської конференції молодих вчених та студентів (Харків - 14 січня 2014 р Харків, 2014. – 428 с.

За редакцією професора В. М. ЛІСОВОГО

Відповідальний за випуск проф. В. В. М'ясоєдов

Затверджено вченою радою ХНМУ
Протокол № 11 від 26 грудня 2013 р.

положительной динамике: произошло уменьшение видимой части кариозного пятна, изменился цвет очага деминерализации (на фоне белого опакового пятна появились участки прозрачной эмали), восстановился блеск эмали в области очагов деминерализации у всех детей.

Выводы. Таким образом, применение препарата «ToothMousse» (GC) имеет выраженный терапевтический эффект при лечении начального кариеса постоянных зубов и предотвращает развитие более тяжелых форм кариеса у детей.

Стеблянко А.А., Худик А.К.
МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПЕРИОСТИТА ПРЕПАРАТАМИ НА
РАСТИТЕЛЬНОЙ ОСНОВЕ

Харьковский национальный медицинский университет

Периостит продолжает оставаться наиболее распространенным острым локальным заболеванием полости рта (Тимофеев А.А. и соавт., 2007 г.). На фоне основного требования к обеспечению достаточного регенеративного и иммуномодулирующего действия многих медицинских препаратов, которые используются при лечении периостита (Харьков Л.В., Яковенко Л.Н., 2008 г.), важное место занимают препараты на растительной основе.

Целью исследования явилось изучение клинической эффективности препарата на растительной основе «Витаон» (ООО «Литомед», г. Москва).

Бальзам «Витаон» обладает противовоспалительным, антимикробным, ранозаживляющим, обезболивающим и кровоостанавливающим действием. В его состав входят натуральные растительные экстракты и эфирные масла с высоким содержанием биологически активных веществ: масляный экстракт лекарственных растений (мята, ромашка, полынь, зверобой, шиповник, чабрец, тысячелистник, календула, тмин, фенхель, чистотел, почки сосны), эфирная композиция, содержащая мятное, апельсиновое и фенхелевое масла, камфора.

Материалы и методы обследования. Нами проведено обследование, лечение и наблюдение в динамике 22 больных (10 женщин и 12 мужчин) в возрасте от 18-55 лет. При этом учитывалась локализация, характер экссудата, сроки удаления зуба, состояние гигиены рта и послеоперационное течение раны. Больные обычно обращались на 2-4 сутки после начала заболевания с жалобами на боль и отек в области пораженного зуба, неприятный запах из полости рта, чувство дискомфорта, повышение температуры тела.

Для сравнительной оценки эффективности лечения в зависимости от характера проводимого метода все больные были распределены на 2 группы по 11 человек в каждой. Лечение больных 1 и 2 групп проводили по общепринятой методике. Отличие было в том, что больным 1-ой (основной) группы лунку удаленного зуба заполняли турундой с бальзамом «Витаон». Материал пропитывался кровью и хорошо удерживался в лунке удаленного зуба. Пациентам 2-ой же (контрольной) группы лунку заполняли йодоформной турундой.

Эффективность сравниваемых методов лечения периостита оценивались по времени исчезновения болей, отека, гиперемии слизистой вокруг лунки, заполнение ее грануляционной тканью, числу посещений.

Обсуждение результатов. Полученные нами результаты исследований показали, что боли и воспалительные изменения в области лунки удаленного зуба значительно уменьшились в течение первых суток от начала лечения у 8 (89%) больных 1-ой группы, у 7 (78%) пациентов 2-ой группы. На 2 сутки у больных 1-ой группы прекратились боли, уменьшились отек и количество отделяемого. Побочных эффектов

и использованием фитогрепарата бальзама «Витаон» не было выявлено ни в одном случае. В то же время, такая же симптоматика наблюдалась у пациентов 2-ой группы на только 3-4 сутки.

Таким образом, согласно нашим исследованиям, проведенное лечение периостита с использованием бальзама «Витаон» явилось рациональным и эффективным. Наш метод может использоваться как альтернатива традиционному цементозному методу лечения периостита с применением йодоформной повязки, также больным с аллергическими реакциями на препараты йода. Полученные нами результаты исследования позволяют рекомендовать бальзам «Витаон» в стоматологической практике для лечения периостита.

ЩОДО ПИТАННЯ ГІГІЄНІЧНОЇ ОЦІНКИ НАВЧАЛЬНОГО-ПРОЦЕСУ ДІТЕЙ З ПОРУШЕННЯМИ ОПОРНОРУХОВОГО АПАРАТУ У СПЕЦІАЛІЗОВАННІЙ ШКОЛІ	
ІНТЕРНАТИ	321
Олейник Ю.А., Боярський А.А.	322
РОЛЬ ГІГІЄНИЧЕСКОЇ СОТАВЛЯЮЩЕЙ В РАБОТІ СЕМЕЙНОГО ВРАЧА	322
Петренко Т.О., Ревічевко О.Г., Дацявко Г.Д., Розумів К.О.	322
ХАРАКТЕРИСТИКА ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОГО РОЗВИТКУ СТУДЕНТІВ ВИЩОГО МЕДИЧНОГО НАВЧАЛЬНОГО ЗАКЛАДУ (ВМНЗ)	322
Семенова Н.В., Христенко Н.Є	323
ВІЛІВ ШУМУ ВІДДЛЕНЬ ІНТЕНСИВНОЇ ТЕРАПІЇ НА СТАН ЗДОРОВЯ НЕДОНОШЕНИХ ДІТЕЙ	323
СТОМАТОЛОГІЯ	324
Dorosh N.S., Andreyeva O.V.	324
THE USING OF DELAYED FILLING OF CARIOUS CAVITIES IN THE TREATMENT OF DEEP CARIES.....	324
Tomilina A.V., Уаговська А.В.	324
APPLICATION OF THE NEW TARGET MATERIAL "AKRODENT" AT THE STAGES OF ORTHOPEDIC TREATMENT	324
Богату С.Л.	325
УДОСКОНАЛЕННЯ ТЕХНОЛОГІЇ ВИГОТОВЛЕННЯ РОЗБІРНИХ КУКСОВИХ ВКЛАДОК (РКВ)	325
Волошин А.А.	325
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ХИРУРГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ СО МНОЖЕСТВЕННЫМИ СОЧЕТАННЫМИ ТРАВМАТИЧЕСКИМИ ПЕРЕЛОМАМИ СКУЛО-ОРБИТАЛЬНОГО И СКУЛО-АЛЬВЕОЛЯРНОГО КОМПЛЕКСОВ СО СМЕЩЕНИЕМ КОСТНЫХ ФРАГМЕНТОВ	325
Волченко Н.В.	327
ШКОЛЬНЫЕ ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЗДОРОВЬЕ УЧАЩИХСЯ.....	327
Елісєєва О.В.	328
ОЦІНКА ЕФЕКТИВНОСТІ КОМПЛЕКСНОГО ЛІКУВАННЯ ХРОНІЧНОГО ГЕНЕРАЛІЗОВАНОГО ПАРОДОНТИТА У ХВОРИХ НА ЧЕРВОНИЙ ПЛОСКИЙ ЛІШАЙ	328
Ключка Е. А.	329
ОБОСНОВАННЯ ВИБОРА МЕТОДОВ КЛІНІЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАННЯ СТОМАТОЛОГІЧЕСКОГО СТАТУСА БЕРЕМЕННИХ ЖЕНЩИН	329
Мосейчук І.С., Шамли Ж.А.	329
ВИБОР МЕСТНОГО АНЕСТЕТИКА ПРИ УДАЛЕНИИ ЗУБОВ У БЕРЕМЕННИХ.....	329
Никонова Ю.В.	330
ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОНДУКТОМЕТРИЧЕСКОГО МЕТОДА ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ФІССУР ЗУБОВ.....	330
Савельєва Н.Н.	331
О ХАРАКТЕРЕ ТЕЧЕНЯ ХРОНІЧНОГО ГЕНЕРАЛІЗОВАННОГО ПАРОДОНТИТА У БОЛЬНИХ ЭНТЕРОБІОЗОМ.....	331
Свадло О.А.	333
ПРИМЕНЕНИЕ РАСТВОРА L-ЛИЗИНА ЭСЦИНАТ В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ ФЛЕГМОН С ЦЕЛЬЮ ЛЕЧЕНИЯ ВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ КОНТРАКТУРЫ.....	333
Сливіко Ю.О.	334
НОВЫЕ АСПЕКТЫ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ТКАНЕЙ ПАРОДОНТА.....	334
Спирідовова К.Ю., Комаров А.К.	335
ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА «TOOTHMOUSSE» (GC) ПРИ ЛЕЧЕНИИ НАЧАЛЬНОГО КАРИЕСА ПОСТОЯННЫХ ЗУБОВ У ДЕТЕЙ	335
Стеблянко А.А., Худик А.К.	336
МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПЕРИОСТИТА ПРЕПАРАТАМИ НА РАСТИТЕЛЬНОМ ОСНОВЕ	336
Хорошков К.Ю.	337