

**Министерство здравоохранения и социального развития
Российской Федерации**
Ministry of Public Health of Russian Federation
Российская Академия медицинских наук (СЗО)
The Russian Academy of Medical Sciences (NWD)
**Северо-Западный государственный медицинский
университет им. И.И. Мечникова**
Mechnikov North-West State Medical University
Стоматологическая Ассоциация России (СТАР)
Russian Dental Association (STAR)
Ассоциация стоматологов Санкт-Петербурга
Saint-Petersburg Stomatologist's Association
Выставочные компании ООО «ПРИМЭКСПО», ITE Group plc
Exhibition companies PRIMEXPO ltd, ITE Group plc

МАТЕРИАЛЫ КОНФЕРЕНЦИИ **CONFERENCE PROCEEDINGS**

XIX МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВЫХ ХИРУРГОВ И СТОМАТОЛОГОВ «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СТОМАТОЛОГИИ»

THE 19TH INTERNATIONAL CONFERENCE FOR THE MAXILLOFACIAL SURGEONS AND STOMATOLOGISTS 'MODERN TECHNOLOGIES IN DENTISTRY'

Россия, Санкт-Петербург, 4–6 июня 2014 г.
St.Petersburg, Russia, 4–6 June 2014

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Ministry of Public Health of Russian Federation

Российская Академия наук (РАН)
The Russian Academy Sciences (NWD)

Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова
Mechnikov North-West state medical university

Стоматологическая Ассоциация России (СТАР)
Russian Dental Association (STAR)

Ассоциация стоматологов Санкт-Петербурга
Saint-Petersburg Stomatologist's Association

Выставочная компания ООО «ПримЭкспо», ITE GROUP PLC,
Exhibition companies ITE GROUP PLC, PrimExpo ltd

**XIX МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВЫХ ХИРУРГОВ И СТОМАТОЛОГОВ
«НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СТОМАТОЛОГИИ»**

**THE XIX INTERNATIONAL CONFERENCE
FOR THE MAXILLOFACIAL SURGEONS AND STOMATOLOGISTS
«MODERN TECHNOLOGIES IN DENTISTRY»**

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
2014 г.

<i>М.А. Губин, Ю.М. Харитонов, Р.Н. Киков</i>	
АНАЛИЗ ОПЕРАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ С ВРОЖДЕННЫМИ И ПРИОБРЕТЕННЫМИ ДЕФОРМАЦИЯМИ ЧЕЛЮСТЕЙ (г. Воронеж)	37
<i>М.А. Губин, Ю.В. Струк, С.В. Ермоленко</i>	
НУТРИТИВНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ У БОЛЬНЫХ С ВОСПАЛИТЕЛЬНЫМИ ПРОЦЕССАМИ ЛИЦА И ШЕИ (г. Воронеж)	38
<i>В.И. Гунько, В.Л. Занделов, До Минь Фыонг, А.С. Гришков, В.В. Мирошниченко</i>	
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА БЛИЖАЙШИХ И ОТДАЛЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ КОМПЛЕКСНОГО ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ С ДЕФОРМАЦИЯМИ ЧЕЛЮСТЕЙ (Москва)	38
<i>Т.Г. Гусейнова, Р.В. Шадлинская</i>	
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ТАЛАССЕМИИ (Азербайджан, Баку)	39
<i>О.Б. Давыдова, А.С. Щербаков, И.О. Костин</i>	
ПРИМЕНЕНИЕ ИМПЛАНТАТОВ 4 × 5 мм В ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С ЧАСТИЧНОЙ ПОТЕРЕЙ ЗУБОВ В УСЛОВИЯХ ВЫРАЖЕННОЙ АТРОФИИ КОСТНОЙ ТКАНИ (г. Тверь)	40
<i>А.А. Дмитриева</i>	
ПРИМЕНЕНИЕ ГЕЛЯ «КАМИДЕНТ-ЗДОРОВЬЕ» В ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ С ХРОНИЧЕСКИМ РЕЦИДИВИРУЮЩИМ ГЕРПЕТИЧЕСКИМ ПОРАЖЕНИЕМ ГУБ (Украина, г. Харьков)	40
<i>Н.А. Евдокимова, С.А. Попов, Ю.В. Кошелева</i>	
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ МИКРОИМПЛАНТОВ ДЛЯ ДИСТАЛИЗАЦИИ МОЛЯРОВ У ПАЦИЕНТОВ С ЗУБОЧЕЛЮСТНОЙ АНОМАЛИЕЙ II КЛАССА (Санкт-Петербург)	41
<i>О.А. Егорова</i>	
К ВОПРОСУ О ДИАГНОСТИКЕ ТУБЕРКУЛЕЗА В ПРАКТИКЕ ГНОЙНОЙ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ (Санкт-Петербург)	42
<i>О.А. Егорова</i>	
ИНФЕКЦИОННОЕ ПОРАЖЕНИЕ ВОЗВРАТНЫХ ГОРТАННЫХ И ПОДЪЯЗЫЧНЫХ НЕРВОВ КАК РЕДКОЕ ОСЛОЖНЕНИЕ ФЛЕГМОН ГЛУБОКИХ КЛЕТЧАТОЧНЫХ ПРОСТРАНСТВ ШЕИ (Санкт-Петербург)	42
<i>Т.М. Еловикова, Н.А. Седых, И.В. Емельянова, А.С. Кощеев</i>	
ПРИМЕНЕНИЕ СИСТЕМЫ ЛОКАЛЬНОЙ ДОСТАВКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ АКВАКОМПЛЕКСА ГЛИЦЕРОСОЛЬВАТА ТИТАНА В ТЕРАПИИ ВОСПАЛЕНИЯ ТКАНЕЙ ПАРОДОНТА (Екатеринбург)	43
<i>Т.М. Еловикова, Н.А. Седых, Г.Я. Липатов, В.С. Молвинских, М.П. Лестев</i>	
ОЦЕНКА СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ РАБОЧИХ МЕДЕПЛАВИЛЬНОГО ЗАВОДА (Екатеринбург)	44
<i>Н.Л. Елькова, Р.В. Студеникин, В.Д. Кобяков</i>	
ОЦЕНКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ ПАЦИЕНТОВ С ПОЛНЫМ ОТСУСТВИЕМ ЗУБОВ (г. Воронеж)	45
<i>П.А. Железный, Т.В. Бородина, Е.Ю. Апраксина, О.Н. Петъко, И.В. Климова</i>	
ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ СЕМЕЙНОЙ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ В СТОМАТОЛОГИИ (г. Новосибирск)	45
<i>Е.Д. Жидких, Ю.А. Гуторов</i>	
КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПРОТЕЗОВ С ОПОРОЙ НА ИМПЛАНТАТЫ ПРИ ПОЛНОЙ ПОТЕРЕ ЗУБОВ (Санкт-Петербург)	46
<i>Н.А. Заславская, А.Ю. Дробышев, А.Г. Волков, Д.А. Лежнев, Н.Ж. Дикопова</i>	
ОСТЕОНЕКРОЗЫ ЧЕЛЮСТЕЙ У ПАЦИЕНТОВ, ПОЛУЧАЮЩИХ АНТИРЕЗОРБТИВНУЮ ТЕРАПИЮ. ОСОБЕННОСТИ ДИАГНОСТИКИ, ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ (Москва)	47

**ПРИМЕНЕНИЕ ГЕЛЯ «КАМИДЕНТ-ЗДОРОВЬЕ» В ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ
С ХРОНИЧЕСКИМ РЕЦИДИВИРУЮЩИМ ГЕРПЕТИЧЕСКИМ ПОРАЖЕНИЕМ ГУБ**

Украина, г. Харьков

До сих пор остается наиболее распространенным вирусным заболеванием является простой герпес (*herpes simplex*), который поражает слизистую оболочку губ, шек, небные дужки и другие области. Заболевание – хроническое, с рецидивами, передающееся контактным путем. Выявлено два основных штамма данного вируса – один HSV-1, вызывает «лихорадку» на губах, а другой, HSV-2, проявляется болезненными высыпаниями в виде пузырьков на коже и слизистых оболочках. Обычно пузырьки появляются на 2–12-й день после заражения.

По данным ВОЗ герпес вирусами инфицировано от 90 до 100% людей. Обычно заболевания имеет сезонность и зависит от метеорологических факторов. Вирус может активироваться под влиянием эмоционального стресса, физических травм, гормональных нарушений, переохлаждения и других заболеваний.

Цель работы: оценить эффективность применения отечественного препарата геля «Камидент-Здоровье» в комплексном лечении больных с хроническим рецидивирующим герпетическим поражением губ.

Материалы и методы. Нами включено в комплексное лечение герпетического поражения губ гель «Камидент-Здоровье», в состав которого входит лидокаин гидрохлорид, настойка цветов ромашки в этаноле и тимол. Лидокаин в составе геля, оказывает обезболивающее действие, а настойка ромашки – обладает противовоспалительным, антисептическим и ранозаживляющим действием. Наличие тимола вызывает противомикробные, противогрибковые и даже противовирусные свойства.

Лечение проведено 16 больным в возрасте от 18 до 60 лет с хроническим рецидивирующим герпетическим поражением губ. Наиболее часто поражения локализовались на верхней губе, крыльях носа, реже на нижней губе. Обострения заболевания наблюдались в осенне-весенний период (в ноябре, марте месяцах).

Параллельно назначались противовирусные препараты (ацикловир гексал, герпевир, фенистил, пензивир и др.) внутрь больным с хроническим герпетическим поражением губ и местно наносился гель «Камидент-Здоровье» полоской длинной 0,5 см на пораженную область три раза в день на протяжении 5 дней.

Результаты: применение геля «Камидент-Здоровье» в комплексе с назначением противовирусной терапии при герпетическом поражении губ оказывало не только аналгезирующий эффект, но и обладало противовоспалительным и ранозаживляющими свойствами, что сокращало сроки заживления. Результаты прямо зависели от сроков применения геля, чем раньше начали лечение, тем скорее происходит процесс регенерации. Гель «Камидент-Здоровье» хорошо переносится пациентами и не вызывает побочных эффектов.

