

**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**

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

**THE 19<sup>TH</sup> 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 (СЗО)**  
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. Щербakov, 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. Еловицова, Н.А. Седых, И.В. Емельянова, А.С. Коцеев</i> ПРИМЕНЕНИЕ СИСТЕМЫ ЛОКАЛЬНОЙ ДОСТАВКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ АКВАКОМПЛЕКСА ГЛИЦЕРОСОЛЬВАТА ТИТАНА В ТЕРАПИИ ВОСПАЛЕНИЯ ТКАНЕЙ ПАРОДОНТА (Екатеринбург) .....	43
<i>Т.М. Еловицова, 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 ОТСУТСТВИЕМ ЗУБОВ (г. Воронеж) .....	45
<i>П.А. Железный, Т.В. Бородина, Е.Ю. Апраксина, О.Н. Петько, 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, щек, 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 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, пенцивир и др.) внутрь больным с хроническим герпетическим поражением губ и местно наносился гель «Камидент-Здоровье» полоской длиной 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 анальгезирующий 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.

