

with other whitening systems. Analysis bleaching systems with varying content of hydrogen peroxide. The effect of bleaching agent on the discoloration of tooth enamel caused by various etiological factors. In addition, the presented clinical efficacy of bleaching with different mechanisms of action, which must be considered when choosing a method of bleaching. The efficiency of laser bleaching in the algorithm to eliminate tooth discoloration. Shows the relative effectiveness of existing methods of bleaching. Grounded conducting this study. The obtained results confirmed morphologically and clinically proven.

СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ КРАСНОЙ КАЙМЫ ГУБ

Гажва С.И., Дятел А.В., Надейкина О.С.

ГБОУ ВПО «Нижегородская Государственная Медицинская Академия Министерства здравоохранения России», Нижний Новгород, Россия (603950, Нижний Новгород, ул. Минина, 10/1), e-mail: lady.dyatel@mail.ru

В статье представлен фрагмент обзора специальной отечественной и зарубежной литературы, посвящённой медикаментозным схемам лечения заболеваний красной каймы губ. Убедительно показано, что в основе принципов лечения должна быть положена этиопатогенетическая терапия. Разнообразие существующих лекарственных препаратов и их фармакокинетика не всегда приводят к желаемому положительному результату. Лечение патологических состояний красной каймы губ является трудной задачей. Недостаточно полно изучен вопрос дифференцированной системы лечения. В связи с этим дальнейший поиск лекарственных схем не теряет свою актуальность и требует дальнейших эффективных способов.

MODERN METHODS OF TREATMENT OF THE DISEASES OF THE VERMILION BORDER OF THE LIP

Gazhva S.I., Dyatel A.V., Nadeykina O.S.

Nizhniy Novgorod State Medical Academy, Nizhniy Novgorod, Russia (603950, Nizhniy Novgorod, Minin street, 10/1), e-mail: lady.dyatel@mail.ru

In this article you can see the piece of the survey of the professional domestic and foreign literature, dedicated to medicamentous treatment regimen of the diseases of vermilion border of the lip. It is convincingly shown that in the treatment should be based on the etiopathogenetic therapy. Variety of existing pharmaceuticals and their pharmacokinetics not always produce the desired positive result. The treatment of pathosis of the vermilion border of the lip is a difficult task. The issue of the differential treatment system has not been studied completely enough. In this regard the further search of medical schemes does not lose its relevance and demands the continued efficient ways.

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРИОРИТЕТА ПРОФИЛАКТИКИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ. ФОРМА И МЕТОДЫ

Гажва С.И., Надейкина О.С., Горячева Т.П.

ГБОУ ВПО «Нижегородская Государственная Медицинская Академия» Минздрава России, Нижний Новгород, Россия (603005, Нижний Новгород, Кафедра стоматологии ФПКВ, ул. Алексеевская, 1), e-mail: stomfpkv@mail.ru

Представлено мнение отечественных и зарубежных исследователей о проблеме высокой распространенности стоматологических заболеваний и обозначены вопросы профилактики их у детей и подростков. Отмечена негативная динамика стоматологического здоровья в России и за ее пределами. Определена роль программ профилактики в алгоритме мероприятий, направленных на борьбу со стоматологическими заболеваниями и повышение уровня стоматологического здоровья. Доказана эффективность мер профилактики в различные возрастные периоды и обоснована необходимость их использования. Особая роль отведена гигиеническому воспитанию детей и подростков, а также их родителей. Представлены формы и методы профилактических мероприятий, показана их клиническая эффективность и недостатки. Быстрое развитие стоматологических технологий явилось основанием для разработки новых методик профилактики с широкими возможностями и техническим сопровождением.

IMPLEMENTATION OF PRIORITY PREVENTION OF DENTAL DISEASES. THE FORM AND METHODS

Gazhva S.I., Nadeykina O.S., Goryacheva T.P.

State Educational Establishment of Higher Professional Training Nizhny Novgorod State Medical Academy of the Ministry of Public Health of the Russian Federation, Nizhny Novgorod, Russia, (603005, Nizhny Novgorod, Department of Dentistry FPKV Street. Alekseevskaya, 1), e-mail: stomfpkv@mail.ru

Opinion of domestic and foreign researchers on the problem of the high prevalence of dental diseases in children and adolescents and their prevention issues were mark. The negative dynamics of dental health in Russia