

КЛИНИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ

Е Ж Е К В А Р Т А Л Ы Н Ы Й Ж У Р Н А Л Д Л Я С Т О М А Т О Л О Г О В - П Р А К Т И К О В

CLINICAL DENTISTRY



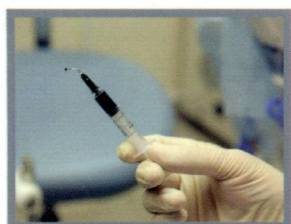
ФОТОДИТАЗИН® [fotoditazin]
фотосенсибилизатор хлоринового ряда

«ФОТОДИТАЗИН®» гель - РУ № ФСР 2012/130043 от 03.02.2012 г.

«ФОТОДИТАЗИН®» концентрат для приготовления раствора для инфузий - РУ № ЛС 001246 от 18.05.2012 г.



В СТОМАТОЛОГИИ



ПОКАЗАНИЯ ДЛЯ ФДТ С ПРЕПАРАТОМ « ФОТОДИТАЗИН® »:

- › пародонтит различной степени тяжести
- › гингивиты и воспалительные заболевания слизистой оболочки полости рта
- › эндодонтическое лечение
- › бактериальные, вирусные и грибковые поражения слизистой оболочки полости рта (стоматит, хейлит и др.)
- › лечение кариеса
- › отбеливание зубов

ООО «БЕТА-ГРАНД»

123056, Россия, г.Москва, ул. Красина, д.27, стр.2
тел.: +7(499)253-61-81, +7(499)250-40-00
e-mail: fotoditazin@mail.ru

www.fotoditazin.com
www.фотодитазин.рф

16

Сравнительный анализ применения полировочных систем для достижения эффекта «сухого блеска» реставрации из светоотверждаемого композитного материала

36

Современные возможности лечения хейлита

46

Клиническое обоснование метода герметизации внутреннего интерфейса имплантата

72

Использование симулятора для освоения студентами навыка препарирования зубов

62

Стоматологические материалы, используемые при ортопедическом лечении пациентов с новообразованиями челюстно-лицевой области

32

Исследование эффективности удаления гидроксида кальция из системы корневых каналов инструментами различной конусности


ISSN 1811-153X



9 771811 153001

2016 3 / 79 / июль — сентябрь

КЛИНИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ
CLINICAL DENTISTRY



ФОТОДИТАЗИН® (photodisazhin)
фототверждаемый композитный материал

ФОТОДИТАЗИН® (photodisazhin) — это...
для адгезии с протетическим материалом

ООО «БЕТА-ГРАНТИ»
г. Москва, ул. Остоженка, д. 6, стр. 3
тел.: (495) 637-52-26
факс: (495) 637-38-76
e-mail: melis1@yandex.ru, tbi11@mail.ru
http://www.kstom.ru

2016 / 3 / 79 / июль — сентябрь

WWW.KSTOM.RU

РЕДАКЦИЯ

Редактор — М. В. Елисеева
Корректор — Т. С. Добрынина
Дизайн, верстка — А. А. Капитанников
Дизайн обложки — А. Е. Белов

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ

109034, Москва, ул. Остоженка, 6, стр. 3
Тел.: (495) 637-52-26
Факс: (495) 637-38-76
E-mail: melis1@yandex.ru, tbi11@mail.ru
http://www.kstom.ru

ПОДПИСАТЬСЯ НА ЖУРНАЛ
ВЫ МОЖЕТЕ В ЛЮБОМ ОТДЕЛЕНИИ СВЯЗИ:
ПО КАТАЛОГУ РОСПЕЧАТЬ — ИНДЕКС 46329
ПО КАТАЛОГУ «ПРЕССА РОССИИ» — 43036

Журнал зарегистрирован в Министерстве
по делам печати, телерадиовещания
и средств массовых коммуникаций.
Издательство о регистрации ПИ № 77-1934

Все публикуемые статьи рецензируют.
Редакция оставляет за собой право
сокращения объема публикуемых ма-
териалов.

Рекламируемые в журнале товары
и услуги должны иметь официальное
разрешение российских органов здра-
воохранения. Редакция не несет ответ-
ственности за содержание рекламных
материалов. Ответственность за досто-
верность приводимых в опубликован-
ных материалах сведений несут авторы
статей.

Переписка только с письменного
разрешения редакции. Эксклюзивные
материалы журнала являются собствен-
ностью ООО «ТБИ Компания».

СОДЕРЖАНИЕ

WWW.KSTOM.RU

К Л И Н И Ч Е С К А Я С Т О М А Т О Л О Г И Я

ДЕТСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ

4 И.М. Волошина
Гиперчувствительность дентина при
эрозии эмали у детей и подростков
с активным течением кариеса зубов

9 Ш.Б. Даминова, Ф.И. Иноятова,
Ж.Р. Абдуллаева
Стоматологический статус у детей
с хроническим вирусным гепатитом В

12 Я.П. Боловина, Е.В. Филимонова,
Н.С. Краевская
Инфраокклюзия молочных моляров
у детей 6—12 лет Волгограда

РЕСТАВРАЦИЯ

16 Т.В. Северина, Е.С. Овчаренко
Сравнительный анализ применения
полировочных систем для достиже-
ния эффекта «сухого блеска» готовой
реставрации из светоотверждаемого
композитного материала

22 А.Е. Анурова, Т.Ф. Косырева,
В.Д. Щеголева, Д.С. Роцин
Стеклоиономерный цемент от компа-
нии «ТехноДент» в практике врача-сто-
матолога

26 В.А. Осипова, И.Н. Антонова, Е.Г. Рида
Характеристика материалов, применя-
емых для восстановления культи зуба,
на примере материала Dento Core

ЭНДОДОНТИЯ

32 С.А. Николаенко, А.С. Трунилина,
А.И. Зубарев, Л.М. Дубинина,
Л.А. Шапиро, Т. Виссер, У. Лобауэр
Исследование эффективности удале-
ния гидроксида кальция из системы
корневых каналов инструментами раз-
личной конусности

БОЛЕЗНИ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ РТА

36 О.Ф. Рабинович, И.М. Рабинович,
К.В. Умарова, М.А. Денисова
Современные возможности лечения
хейлита

39 А.А. Никитин, Н.З. Спиридонова,
В.П. Лапшин, Н.Р. Макоева
Криодеструкция в лечении болезней
слизистой оболочки полости рта

ИМПЛАНТОЛОГИЯ

46 Е.Ю. Бадрак, А.Т. Яковлев,
Д.В. Михальченко, А.В. Михальченко,
Е.Н. Ярыгина
Клиническое обоснование примене-
ния метода герметизации внутреннего
интерфейса имплантата

ХИРУРГИЯ

50 В.А. Семкин, О.Ф. Рабинович, А.В. Кузин,
А.А. Безруков, Л.П. Агапитова
Опыт применения гидроколлоидной
раневой повязки Granuflex при хирур-
гическом лечении веррукозной лейко-
плакии слизистой оболочки рта

КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ

56 А.А. Никитин, Т.Н. Модина, А.М. Сипкин,
В.К. Мисиков, Н.И. Утиашвили
Лечение посттравматического наруж-
ного слюнного свища внутрижелуди-
стой инъекцией препарата ботулоток-
сина типа А

ОРТОПЕДИЯ

62 Е.В. Кочурова, В.Н. Николенко,
Л.В. Гаврюшова, Тань Хуэйпин
Стоматологические материалы, ис-
пользуемые при ортопедическом ле-
чении пациентов с новообразования-
ми челюстно-лицевой области

ОРГАНИЗАЦИЯ

66 З.Б. Алиева, Б.Р. Бахмудов
Динамика поражаемости кариесом
зубов беременных женщин, прожива-
ющих в регионе с пониженным содер-
жанием фтора в питьевой воде

69 А.Ш. Галикеева, В.Г. Бутова, В.Д. Вагнер
Медико-экономический анализ сто-
матологической помощи работникам,
занятым на производстве с вредными
и опасными условиями труда

72 С.В. Вайц, Ф.Ю. Даурова, Т.В. Вайц,
З.С. Кодзаева
Использование симулятора как систе-
матического сценария для освоения
студентами навыка препарирования
зубов

76 Н.Н. Фокас, А.А. Левенец, Н.А. Горбач,
И.А. Метелев, Г.Н. Кравцова
База данных как инструмент анализа
социально-гигиенических характе-
ристик и особенностей оказанной
медицинской помощи пострадавшим
(на примере травм мышечного от-
ростка нижней челюсти)



PAEDIATRIC DENTISTRY

- 4** I.M. Voloshina
Hyperresponsiveness of dentin upon enamel erosion of children and teenagers with progressive teeth caries.
- 9** Sh.B. Daminova, F. I. Inoyatova, Zh.R. Abdullaeva
Dental status of children with chronic viral hepatitis type B
- 12** J.P. Bolovina, E.V. Filimonova, N.S. Kraevskaya
Infraocclusion primary molars in children 6—12 years of Volgograd

RESTORATION

- 16** T.V. Severina, E.S. Ovcharenko
Comparative analysis of the use of polishing systems to achieve the effect of «dry light» of the finished restoration from a light curing composite material
- 22** A.E. Anurova, T.F. Kosyeva, V.D. Shchegoleva, D.S. Roschin
Glass-ionomer cement from TehnoDent in the dental practice
- 26** V.A. Osipova, I.N. Antonova, E.G. Rida
Characteristics of the materials used for the restoration of the tooth stump, on the example of the material Dento Core

ENDODONTICS

- 32** S.A. Nikolaenko, A.S. Trunilina, A.I. Zubarev, L.M. Dubinina, L.A. Shapiro, T. Wiessner, U. Lohbauer
Evaluation of calcium hydroxide removal from the root canal using various sizes and tapers of instruments

ORAL MUCOSAL DISEASES

- 36** O.F. Rabinovich, I.M. Rabinovich, K.V. Umarova, M.A. Denisova
Modern possibilities of treatment of cheilitis
- 39** A.A. Nikitin, N.Z. Spiridonova, V.P. Lapshin, N.R. Makoveeva
Cryodestruction in the treatment of diseases of the oral mucosa

IMPLANTOLOGY

- 46** E.Yu. Badrak, A.T. Yakovlev, D.V. Mikhachenko, A.V. Mikhachenko, E.N. Yarigina
Clinical substantiation of application the method of sealing the internal interface of the implant

SURGERY

- 50** V.A. Semkin, O.F. Rabinovich, A.V. Kuzin, A.A. Bezrukov, L.P. Agapitova
Experience in the use of hydrocolloid wound dressing Granuflex the surgical treatment of verrucous leukoplakia of the oral mucosa

MEDICAL CASE

- 56** A.A. Nikitin, T.N. Modina, A.M. Sipkin, V.K. Misikov, Utiashvili
Botulinum toxin A injection for posttraumatic external parotid fistula treatment

ORTHOPAEDICS

- 62** E.V. Kochurova, V.N. Nikolenko, L.V. Gavryushova, Tan Huiping
Dental materials used in the prosthetic treatment of patients with tumors of the maxillofacial region

ORGANIZATION

- 66** Z.B. Alieva, B.R. Bakhmudov
Dynamics of caries involvement of pregnant women, living in the region with low content of fluorine in drinking water.
- 69** A.Sh. Galikeeva, V.G. Butova, V.D. Vagner
Medico-economic analysis of dental care for employed workers in manufacturing with harmful and dangerous working conditions
- 72** S.V. Vayts, F.Yu. Daurova, T.V. Vayts, Z.S. Kodzayeva
The use of the simulator as a systematic scenario for development of student's skills of teeth preparation
- 76** N.N. Fokas, A.A. Levenets, N.A. Gorbach, I.A. Metelev, G.N. Kravtsova
Database as a tool for analysis of social and hygienic characteristics and special aspects of medical help rendered to the injured (as exemplified by traumas of condylar process of mandible)

Издатель и учредитель

ООО «ТБИ Компания»

119034, Москва, ул. Остоженка, 6, стр. 3

Главный редактор

И.М. Рабинович, д.м.н., профессор, женный врач РФ, руководитель отдела педической стоматологии ЦНИИСиЧЛХ

Почетный председатель редколл

Е.В. Боровский, заслуженный деятель, профессор ЦНИИСиЧЛХ

Научный редактор

О.П. Максимова, доцент детской и тертической стоматологии

Члены редколлегии

В.Д. Вагнер, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, заместитель директора ЦНИИСиЧЛХ

Л.А. Григорьянц, профессор, главный стоматологической поликлиники М. Москва

Е.В. Зорян, профессор кафедры обезвреживания в стоматологии МГМСУ им. А.И. кимова

Л.П. Кисельникова, д.м.н., профессор, кафедрой детской стоматологии М. им. А.И. Евдокимова

Т.Н. Модина, д.м.н., профессор кафедрально-лицевой хирургии и стомат. НМХЦ им. Н.И. Пирогова, Phd, ген. дир. фирмы «Арпа Классик»

С.А. Николаенко, д.м.н., профессор, ный научный сотрудник НИИ медицины проблем Севера СО РАМН

Г.Б. Оспанова, д.м.н., профессор ЦНИ

С.А. Рабинович, профессор, зав. койрой обезбоживания в стоматологии М. им. А.И. Евдокимова

Р.А. Салеев, д.м.н., профессор кафедры педической стоматологии Казанского государственного медицинского университета, заслуженный врач Республики Татарстан

В.Н. Царев, д.м.н., профессор, зав. кафедрой микробиологии, вирусологии, иммунологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова

В.Н. Чиликин, д.м.н., профессор кафедрой госпитальной, терапевтической и герической стоматологии МГМСУ им. А.И. Емова

Н.М. Шеина, исполнительный директор Эндодонтической секции СТАР, генеральный директор ООО «Эндофорум»

Международная редакция

Бенжамин Бризенио, профессор, стоматологическая клиника университета И. берга, г. Майнц, Германия

Михаэль А. Бауманн, профессор, Клинической стоматологии и пародонтологии университета, г. Кельн, Германия

Бритта Виллерсхаузен-Ценхен, профессор, Стоматологическая клиника университета И. Гутенберга, г. Майнц, Германия

Детлеф Хейдерманн, профессор, директор отделения оперативной стоматологии, г. Франкфурт, Германия

Сьюзан Сцеп, д.м.н., ассистент профессора, отделение оперативной стоматологии, г. Франкфурт, Германия

Журнал «Клиническая стоматология» как прежде в списке ВАК!

11 сентября 2015 года на Президиуме Высшей аттестационной комиссии было принято решение о включении журнала «Клиническая стоматология» в Перечень российских рецензируемых научных журналов (<http://perechen.vak2.ed.gov.ru>), в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук (действует с 1 декабря 2015 г.). Группы специальностей: 14.01.00, 14.02.00 и 14.03.00 (клиническая медицина, профилактическая медицина и медико-биологические науки).