

Министерство здравоохранения
и социального развития
Российской Федерации
Федеральное государственное учреждение
«Центральный научно-исследовательский
институт стоматологии Федерального агентства
по здравоохранению
и социальному развитию»

untp6Y7D9HC63

“Стоматология” — рецензируемый
научно-практический журнал.
Основан в 1922 году.
“Стоматология” индексируется в следующих
электронных поисковых системах/базах
данных: РИНЦ (Российский индекс научного
цитирования), Google Scholar, PubMed/
Medline, Scopus/EMBASE.

“Stomatologia” is a peer reviewed journal
referenced in RISC, Google Scholar, PubMed/
Medline, Scopus/EMBASE.
“Stomatologia” is published 6 times a
year by **MEDIA SPHERA**
Publishing Group.
Founded in 1922.

Издательство МЕДИА СФЕРА:
127238 Москва,
Дмитровское ш., 46, корп. 2, этаж 4.
Тел.: (495) 482-4329
Факс: (495) 482-4312
Отдел рекламы: (495) 482-0604
Отдел подписки: (495) 482-5336
Факс: (495) 482-4312
E-mail: mediasph@mediasphera.ru
www.mediasphera.ru
Адрес для корреспонденций:
127238 Москва, а/я 54, Медиа Сфера

АДРЕС РЕДАКЦИИ:
119992 Москва, ГСП-2
ул. Тимура Фрунзе, 16
Тел.: (499) 246-3482

Зав. редакцией Л.Н. Дружинина
Научный редактор М.В. Короленкова

Оригинал-макет изготовлен
издательством МЕДИА СФЕРА
Компьютерный набор и верстка:
О.В. Ненашева, С.В. Олефир,
М.Л. Калужнин
Корректоры: В.Ю. Глазунова,
И.В. Корягина, Е.А. Папоян

Индекс 71468
для индивидуальных подписчиков
Индекс 71469
для предприятий и организаций

Формат 60×90 1/8; тираж 3000 экз.
Усл. печ. л. 10. Заказ 204
Отпечатано в ООО «Типография Мосполиграф»

СТОМАТОЛОГИЯ

Том 91

1.2012

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ РЕЦЕНЗИРУЕМЫЙ ЖУРНАЛ



Александр Иванович Евдокимов
1883—1979

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Главный редактор А.А. Кулаков

Зам. гл. редактора И.М. Макеева

Отв. секретарь А.И. Грудянов

С.И. Абакаров, А.В. Алимский, В.Н. Балин,
Е.В. Боровский, В.Д. Вагнер, Р.Ш. Гветадзе,
А.С. Григорьян, Б.Н. Давыдов, М.В. Короленкова,
И.Ю. Лебеденко, Л.Н. Максимовская, Ю.А. Медведев,
В.Н. Олесова, Л.С. Персин, И.М. Рабинович,
С.А. Рабинович, В.В. Рогинский, А.Н. Ряховский,
В.А. Семкин, В.Н. Трезубов

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

И.М. Байриков (Самара)

В.И. Гоппе (Хабаровск)

В.А. Козлов (Санкт-Петербург)

А.А. Левенец (Красноярск)

Г.И. Ронь (Екатеринбург)

М.М. Соловьев (Санкт-Петербург)

П.Г. Сысолятин (Новосибирск)

А.В. Цимбалистов (Санкт-Петербург)

Решением Высшей аттестационной комиссии (ВАК) Министерства образования и науки РФ журнал «Стоматология» включен в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, выпускаемых в Российской Федерации, в которых рекомендована публикация основных результатов диссертационных исследований на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук.

Издательство **МЕДИА СФЕРА** Москва · **MEDIA SPHERA** Publishing GROUP Moscow

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО-ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

*Майбородин И.В., Матвеева В.А., Колесников И.С.,
Дровосеков М.Н., Тодер М.С., Шевела А.И.*

Влияние аутологичных мезенхимальных стволовых клеток костномозгового происхождения на регенерацию поврежденной кости нижней челюсти крыс

Швырков М.Б.

Стадийность регенерации кости и основы фармакологической коррекции репаративного остеогенеза нижней челюсти

ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

Бахмутов Д.Н., Харченко О.И., Янушевич О.О.

Галитоз при стоматологических заболеваниях

*Червинец В.М., Червинец Ю.В., Самоукина А.М., Михайлова Е.С.,
Гаврилова О.А.*

Формирование биопленок антагонистическими штаммами лактобацилл полости рта

Амиров М.В., Гринин В.М.

Воздействие лазера Er,Cr:YSGG на цемент корня зуба при лечении хронического пародонтита (результаты электронно-микроскопического исследования)

Шинкевич В.И., Кайдашев И.П.

Роль клеточных факторов иммунитета в ремоделировании тканей десны при хроническом генерализованном пародонтите

Ямашев И.Г., Матвеев Р.С.

Анализ ошибок диагностики патологических состояний языка

Балуда М.И., Винниченко Ю.А., Дмитриева Н.А.

Микробиологическое исследование эффективности различных способов дезинфекции зубных щеток

Нуреева Н.С.

Стоматологические осложнения, возникающие после проведения комплексного лечения злокачественных образований полости рта и глотки

ХИРУРГИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

Коротких Н.Г., Ольшанский М.С., Степанов И.В.

Мультидисциплинарный подход к диагностике обширных ангиодисплазий головы и шеи

Шалабаев О.Д., Шалабаева К.З.

Особенности эндотрахеального наркоза у больных с тяжелым течением одонтогенных флегмон

*Ушаков А.И., Серова Н.С., Даян А.В., Онищенко В.Г.,
Солодова Н.С., Ибрагим Э.Р.*

Планирование дентальной имплантации при дефиците костной ткани и профилактика операционных рисков. Часть 1. Лучевая диагностика

ОРТОПЕДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

*Арутюнов С.Д., Панин А.М., Антоник М.М., Юн Т.Е.,
Адамян Р.А., Широков И.Ю.*

Особенности формирования окклюзии искусственных зубных рядов, опирающихся на дентальные имплантаты

Шарагин Н.В., Морозов К.А.

Оценка величины конусности препарирования зубов при изготавлении металлокерамических коронок

Հարցիչների գլուխությունը գոյացման

բժշկական գործություն

THEORETICAL STUDIES

*5 Maiborodin I.V., Matveeva V.A., Kolesnikov I.S., Drovosekov M.N.,
Toder M.S., Shevela A.I.*

The effect of autologous mesenchymal stem cells of bone marrow origin on regeneration of damaged rat bottom jaw bone

9 Shvyrkov M.B.

Stages of bone regeneration and foundation of pharmacological correction of the mandible reparative osteogenesis

CONSERVATIVE DENTISTRY

13 Bakhmutov D.N., Kharchenko O.I., Yanushevich O.O.

Halitosis in oral diseases

*16 Chervinets V.M., Chervinets Yu.V., Samoukina A.M., Mikchailova E.S.,
Gavrilova O.A.*

Biofilm formation by antagonistic strains of oral lactobacillus

20 Amirov M.V., Grinin V.M.

Impact of Er, Cr: YSGG-laser on the tooth root cement in the treatment of chronic periodontal disease (the results of electron microscopic studies)

23 Shynkevich V.I., Kaidashov I.P.

The role of immune cells factors in the remodeling of gingiva at chronic generalized periodontal disease

28 Yamashev I.G., Matveev R.S.

The analysis of diagnostic errors by pathological conditions of the tongue

31 Baluda M.I., Vinnichenko Yu.U., Dmitrieva N.A.

Microbiological study of the efficiency of various hygienic products for toothbrushes

35 Nurieva N.S.

The stomatologic complications arising after carrying out of complex treatment of malignant formations of an oral cavity and drinks

ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY

40 Korotkich N.G., Olshansky M.S., Stepanov I.V.

Multidisciplinary approach to diagnostics of extensive vascular head and neck malformations

46 Shalabayev O.D., Shalabayeva K.Z.

Peculiarities of endotracheal anesthesia in patients with severe odontogenic phlegmon

*48 Ushakov A.I., Serova N.S., Dayan A.V., Onishchenko V.G.,
Solodova N.S., Ibragim E.R.*

Dental implantation planning in the cases of bone deficiency and prevention of perioperative complications. Part 1. Radiological diagnostics

RESTORATIVE DENTISTRY

*54 Arutyunov S.D., Panin A.M., Antonik M.M., Un T.E., Adamyan R.A.,
Shirokov I.Yu.*

Occlusion patterns of dental arches containing implant-supported restoration

59 Sharagin N.V., Morozov K.A.

Estimation of teeth preparation taper at manufacturing of metal-ceramic crowns

СТОМАТОЛОГИЯ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА

Дмитрова А.Г., Кулаков А.А.

Кариес зубов у детей дошкольного и младшего школьного возраста в учреждениях для сирот

ОБЗОРЫ

Макеева И.М., Шевелюк Ю.В.

Роль абфракции в возникновении клиновидных дефектов зубов

Грудянов А.И., Сысоева В.Ю., Терновой Ю.В.

Стволовые клетки и возможности их применения в пародонтологии

Гринин В.М., Винниченко А.В., Атаева Ш.З.

Колебания гормонального фона и влияние их на течение заболеваний пародонта у женщин

НЕКРОЛОГИ

Проф. Н.А. Рабухина

Д.м.н. П.З. Аржанцев

PEDIATRIC DENTISTRY

62 *Dmitrova A.G., Kulakov A.A.*

Dental caries in young and primary school age children in institutions for orphans

REVIEWS

65 *Makeeva I.M., Sheveliuk Yu.V.*

The role of abfraction in the aetiology of wedge-shaped defects

71 *Grudyanov A.I., Sysoeva V.Yu., Ternovoy Yu.V.*

Stem cells and possibilities of their application in parodontology

76 *Grinin V.M., Vinnichenko A.V., Ataeva Sh.Z.*

Hormonal fluctuations and oral health in women

OBITUARIES

79 Prof. N.A. Rabukhina

80 PhD, MD P.Z. Arzancev