

Аннотации к статьям журнала

Стр. 6 Изменение минеральной плотности костной ткани челюстей при различных видах съемных протезов

Абакаров С.И., д.м.н., профессор, зав. кафедрой ортопедической и общей стоматологии ФГБОУ ДПО РМАНПО

Сорокин Д.В., д.м.н., профессор кафедры ортопедической и общей стоматологии ФГБОУ ДПО РМАНПО

Абакарова Д.С., к.м.н., доцент кафедры стоматологии ФГБОУ ДПО РМАНПО

Гасангусейнов И.О., ординатор кафедры общей стоматологии РУДН

Лапушко В.Ю., ординатор кафедры ортопедической и общей стоматологии ФГБОУ ДПО РМАНПО

Кафедра ортопедической и общей стоматологии РМАНПО, г. Москва

Для переписки:

E-mail: stom.rmapo@mail.ru

Резюме

Проведен анализ стоматологического статуса, представлены результаты тензометрического и электромиографического исследования у пациентов с различными видами съемных протезов и показателями минеральной плотности костей. Установлено ухудшение основных показателей у пациентов с остеопорозом.

Ключевые слова: остеопения, остеопороз, атрофия челюстей.

Для цитирования: Абакаров С.И., Сорокин Д.В., Абакарова Д.С., Гасангусейнов И.О., Лапушко В.Ю. Изменение минеральной плотности костной ткани челюстей при различных видах съемных протезов. Стоматология для всех. — 2018. — 1 (82). — С.6 – 10.

Стр. 12 Отдаленные результаты замещения дефектов боковых зубов при множественном поражении кариесом.

Заславский С.А., д.м.н., профессор кафедры ФГБОУ ДПО "Российская медицинская академия непрерывного последипломного образования", г. Москва

Олесов Е.Е., д.м.н., доцент, зав. кафедрой клинической стоматологии и имплантологии ФГБОУ ДПО "Институт повышения квалификации ФМБА России", г. Москва

Новоземцева Т.Н., к.м.н., ассистент кафедры терапевтической стоматологии ФГАОУ ВО "Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова" Минздрава России, г. Москва

Заславский Р.С., к.м.н., генеральный директор Центра стоматологии и косметологии РОАНГОЛИ, г. Москва

Тихонов В.Э., к.м.н., доцент кафедры ортопедической стоматологии и ортодонтии с курсом пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО "Рязанский государственный медицинский университет им. академика И.П. Павлова", г. Рязань

Для переписки:

Тел.: +7 (499) 196-48-75

E-mail: 84991964875@mail.ru

Резюме

Проведено клинико-функциональное обследование челюстно-лицевой области пациентов, у которых дефекты боковых зубов три года назад замещались керамическими коронковыми вкладками или светоотверждаемыми композитами. В исследовании использовались компьютерные методы оценки артикуляции, окклюзии и тонуса жевательных мышц на аппаратах "T-Scan III" и "Bio EMG III". Установлено, что показатели стоматологического статуса существенно лучше при

использовании керамических вкладок в сравнении с пломбами из композитного материала в отдаленные сроки после лечения множественного кариеса.

Ключевые слова: вкладки, пломбы, керамика, композит, окклюзия, артикуляция, эффективность.

Для цитирования: Заславский С.А., Олесов Е.Е., Новоземцева Т.Н., Заславский Р.С., Тихонов В.Э. Отдаленные результаты замещения дефектов боковых зубов при множественном поражении кариесом. Стоматология для всех. — 2018. — 1 (82). — С.12 - 15

Стр. 16 Выбор местного обезболивания при стоматологическом лечении пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца.

Рязанцев Н.А., к.м.н., ассистент

Анисимова Е.Н., к.м.н., доцент

Орехова И.В., ассистент

Летунова Н.Ю., к.м.н., доцент

Садулаев А.Х., аспирант

Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова
Кафедра обезболивания в стоматологии

Для переписки:

Тел.: +7 (495) 611-12-23

E-mail: evg-anis@mail.ru (Анисимова Евгения Николаевна)

Резюме

Обоснован выбор безопасного и эффективного местного обезболивания при стоматологическом лечении пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца.

Ключевые слова: ишемическая болезнь сердца, местное обезболивание, стоматологическая помощь.

Для цитирования: Рязанцев Н.А., Анисимова Е.Н., Орехова И.В., Летунова Н.Ю., Садулаев А.Х. Выбор местного обезболивания при стоматологическом лечении пациентов со стабильной ишемической болезнью сердца. Стоматология для всех. — 2018. — 1 (82). — С.16 – 20.

Стр. 22 Общий опросник SF-36 в изучении физического и психического состояния пациентов с флегмонами околоушно-жевательной области на различных этапах лечения.

Степанова З.Е.¹, аспирант кафедры стоматологии № 2

Максюков С.Ю.¹, д.м.н., доцент, зав. кафедрой стоматологии № 2

Скоробогач М.И.², м.н.с.

Татьянченко В.К.¹, д.м.н., профессор, зав. кафедрой хирургических болезней № 4

Серпионов С.Ю.¹, аспирант кафедры стоматологии № 2

Степанов Д.А.¹, аспирант кафедры стоматологии № 2

¹ ГБОУ ВПО "Ростовский государственный медицинский университет Министерства
Здравоохранения Российской Федерации", Ростов-на-Дону

² ФГБУ "Центр медицинской реабилитации "Луч" МР", Кисловодск

Для переписки:

E-mail: m.scorobogach@mail.ru

Резюме

В статье представлено исследование по использованию опросника SF-36 в изучении

физического и психического состояния пациентов с флегмонами околоушно-жевательной области на хирургическом и реабилитационном этапах лечения. Полученные данные свидетельствуют об эффективности использования опросника для дальнейшего улучшения лечения и его прогнозов.

Ключевые слова: флегмона околоушно-жевательной области, жевательная мышца, качество жизни.

Для цитирования: Степанова З.Е., Максюков С.Ю., Скоробогач М.И., Татьянченко В.К., Серпионов С.Ю., Степанов Д.А. Общий опросник SF-36 в изучении физического и психического состояния пациентов с флегмонами околоушно-жевательной области на различных этапах лечения. Стоматология для всех. — 2018. — 1 (82). — С. 22 - 25

Стр. 26 Физиотерапия в комплексном лечении воспалительных заболеваний пародонта (обзор литературы).

Булгакова А.И., д.м.н., профессор, зав. кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО "Башкирский государственный медицинский университет" Минздрава России, г. Уфа
Бортновская Ю.В., аспирант кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО "Башкирский государственный медицинский университет" Минздрава России, г. Уфа
Васильева Н.А., к.м.н., ассистент кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО "Башкирский государственный медицинский университет" Минздрава России, г. Уфа
Валеев И.В., к.м.н., доцент кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО "Башкирский государственный медицинский университет" Минздрава России, г. Уфа

Для переписки:

Тел.: +7 (917) 342-77-12

E-mail: Albina_Bulgakova@mail.ru

Резюме

В статье отражены результаты исследований применения физиотерапевтических методов и технологий в комплексном лечении воспалительных заболеваний пародонта. Нами были обобщены сведения о клинических результатах использования физиотерапии в лечении воспалительных заболеваний пародонта, а также эффективность качества лечения больных, стабилизации процесса в пародонте и удлинений периода ремиссий. Освещены свойства и показания некоторых физиотерапевтических факторов на основе постоянного и переменного токов, ультразвука, электромагнитного поля, светового излучения и курортологические факторы, а также исторические аспекты их внедрения.

Ключевые слова: ткани пародонта, воспалительные заболевания пародонта, физиотерапия, свойства физических факторов.

Для цитирования: Булгакова А.И., Бортновская Ю.В., Васильева Н.А., Валеев И.В. Физиотерапия в комплексном лечении воспалительных заболеваний пародонта (обзор литературы). Стоматология для всех. — 2018. — 1 (82). — С. 26 - 31

Стр. 32 Диагностика постуральных и окклюзионных нарушений у пациентов с гипертонусом жевательных мышц и генерализованным пародонтитом.

Ефимович О.И., к.м.н., доцент

Мамедова Л.А., зав. кафедрой

Кафедра стоматологии факультета усовершенствования врачей ГБУЗ МО "Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского", г. Москва

Для переписки:

E-mail: efimovisho@mail.ru

Резюме

Проведено клиническое и функциональное исследование постуральных нарушений у 73

пациентов с окклюзионными нарушениями и гипертонусом жевательных мышц. В 27,4% случаев у этих пациентов выявлена постуральная патология в начальном периоде, сделан вывод об их нуждаемости в неврологическом лечении, предложен алгоритм действия при выявленных окклюзионных и постуральных нарушениях.

Ключевые слова: постуральные нарушения, окклюзионные нарушения, пародонтит, гипертонус.

Для цитирования: Ефимович О.И., Мамедова Л.А. Диагностика постуральных и окклюзионных нарушений у пациентов с гипертонусом жевательных мышц и генерализованным пародонтитом. *Стоматология для всех.* — 2018. — 1 (82). — С. 32 - 36

Стр. 38 Возможности временной коррекции эстетических параметров зубов у людей публичных профессий.

Кислицына А.В., аспирант, ассистент кафедры терапевтической стоматологии Института стоматологии ФГАОУ ВО "Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова" Минздрава РФ

Для переписки:
E-mail: akislit@mail.ru
Тел.: +7 (916) 400-44-58

Резюме

В статье представлено исследование оценки эстетической эффективности и долговременности результата использования декоративных лаков для зубов на примере реминерализующего декоративного стоматологического лака "Колордент®"

Ключевые слова: артисты, музыканты, лак стоматологический реминерализующий декоративный для окрашивания твердых тканей зубов "Колордент®", временная коррекция эстетических параметров зубов.

Для цитирования: Кислицына А.В. Возможности временной коррекции эстетических параметров зубов у людей публичных профессий. *Стоматология для всех.* — 2018. — 1 (82). — С.38 - 42

Стр. 44 Определение вероятности пропорций "золотого сечения" при улыбке.

Шундрик М.А., к.м.н., доцент
Ткаченко И.М., д.м.н., профессор
Марченко И.Я., к.м.н., доцент
Шундрик Л.С., к.м.н., ассистент

Высшее государственное учебное заведение Украины "Украинская медицинская стоматологическая академия"

Кафедра пропедевтики терапевтической стоматологии
36000, г. Полтава, ул. Шевченко, 23.

Для переписки:
E-mail: mary14bel@gmail.com

Резюме

В статье представлены результаты определения пропорций "золотого сечения" при исследовании соотношения между шириной верхней губы и длиной центральных резцов, шириной верхней и нижней губы для определения параметров идеальной улыбки. Полученные данные свидетельствуют о целесообразности соответствующих измерений для планирования и эффективного терапевтического стоматологического лечения (проведения реставрации центральных резцов); при протезировании или при ортодонтических мероприятиях (коррекция формы и размеров центральных резцов), обоснования хирургического лечения (коррекция размеров верхней и нижней губы) с целью совершенствования эстетики лица.

Ключевые слова: губы, зубы, улыбка, пропорция "золотого сечения".

Для цитирования: Шундрик М.А., Ткаченко И.М., Марченко И.Я., Шундрик Л.С.
Определение вероятности пропорций "золотого сечения" при улыбке. Стоматология для всех. — 2018. — 1 (82). — С.44 - 47

Стр. 48 Анализ публикаций по изучению качества жизни пожилых при стоматологических заболеваниях.

Меликян И.А., аспирант ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова МЗ РФ
Ахмедов Г.Д., д.м.н., профессор кафедры хирургической стоматологии ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова МЗ РФ

Топорков В.А., к.ф.н., доцент кафедры ЮНЕСКО "Здоровый образ жизни — залог успешного развития" ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова МЗ РФ

Игнатов Н.Г., зам. директора ЧУПОО Фармацевтический колледж "Новые знания"

Гуревич К.Г., профессор РАН, д.м.н., зав. кафедрой ЮНЕСКО "Здоровый образ жизни — залог успешного развития" ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова МЗ РФ, профессор кафедры общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ

Для переписки:

E-mail: 89266967779@bk.ru

Резюме

В статье проведен анализ публикаций по изучению качества жизни у пожилых пациентов при стоматологических заболеваниях, базирующийся на базах данных РИНЦ и PubMed. Проведено количественное сравнение числа публикаций по данной тематике в отечественной и зарубежной литературе. Проанализированы используемые опросники. Проведено сравнение опросников качества жизни и шкал физического функционирования. Сделан вывод о необходимости большего числа детальных исследований в этой области.

Ключевые слова: качество жизни, стоматология, пожилые.

Для цитирования: Меликян И.А., Ахмедов Г.Д., Топорков В.А., Игнатов Н.Г., Гуревич К.Г.
Анализ публикаций по изучению качества жизни пожилых при стоматологических заболеваниях. Стоматология для всех. — 2018. — 1 (82). — С.48 - 51

Стр. 52 Состояние функциональной окклюзии и жевательных мышц в ретенционном периоде ортодонтического лечения.

Белюсова М.А., к.м.н., доцент, в.н.с.

Ермолев С.Н., д.м.н., профессор, руководитель лаборатории

Лаборатория биоинжиниринга и материаловедения в стоматологии НИМСИ МГМСУ им. А.И. Евдокимова

Для переписки:

E-mail: mabelousova@mail.ru

Резюме

В статье рассматриваются результаты изменений функциональной окклюзии и состояние жевательных мышц после ортодонтического лечения скученности зубов с использованием компьютерной окклюдзиографии и электромиографии. Полученные результаты позволяют с высокой точностью диагностировать дисбаланс в работе зубочелюстной системы у пациентов с рецидивами скученности зубов в 5-летний ретенционный период и проводить коррекцию окклюзии под компьютеризированным контролем.

Ключевые слова: функциональная окклюзия, окклюдзиография, электромиография, жевательные мышцы, рецидивы скученности зубов, ортодонтическое лечение, ретенционный период.

Для цитирования: Белоусова М.А., Ермольев С.Н. Состояние функциональной окклюзии и жевательных мышц в ретенционном периоде ортодонтического лечения. *Стоматология для всех.* — 2018. — 1 (82). — С.52 – 55.