## Для заказа доставки данной работы воспользуйтесь поиском на сайте по ссылке: <http://www.mydisser.com/search.html>

Академия медицинских наук Украины

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Государственное учреждение «Институт стоматологии АМН Украины»

На правах рукописи

СТЕПАНОВА СВЕТЛАНА ВАСИЛЬЕВНА

УДК: (616-08-039.71+616.311.2-002):(616.31-007+613.95)

**ПРОФИЛАКТИКА РЕЦИДИВОВ ХРОНИЧЕСКОГО КАТАРАЛЬНОГО**

**ГИНГИВИТА ПРИ ОРТОДОНТИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ АНОМАЛИЙ ЗУБНЫХ РЯДОВ У ДЕТЕЙ**

14.01.22-стоматология

Диссертация на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук

Научный руководитель:

Мирчук Богдан Николаевич −
канд. мед. наук,
доцент

# Одесса-2007

**СОДЕРЖАНИЕ**

ПЕРЕЧЕНЬ УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ 5

ВВЕДЕНИЕ 6

РАЗДЕЛ 1. РАСПРОСТРАНЁННОСТЬ ЗУБОЧЕЛЮСТНЫХ АНОМАЛИЙ, ЗАБОЛЕВАНИЙ ТКАНЕЙ ПАРОДОНТА И МЕТОДЫ ИХ ЛЕЧЕНИЯ (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ) 13

1.1. Распространённость зубочелюстных аномалий и их связь с заболеваниями пародонта 13

1.2. Современные аспекты этиологии и патогенеза хронического катарального гингивита 16

1.3. Лечение и профилактика хронического катарального гингивита 26

РАЗДЕЛ 2. ОБЪЕКТЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ 40

2.1. Характеристика объектов исследования 40

2.2. Методы исследования 41

 2.2.1. Клинические методы исследования 41

 2.2.2. Биометрические методы исследования 42

 2.2.3. Биохимические методы исследования 43

 2.2.4. Экспериментальные методы исследования 45

 2.2.5. Статистическая обработка данных 46

 2.3. Методика расшифровки ортопантомограммы 46

 2.4. Схема терапии и профилактики хронического катарального гингивита до и в процессе ортодонтического лечения 47

РАЗДЕЛ 3. Частота зубочелюстных аномалий, состояние гигиены полости рта и тканей пародонта у школьников г. Днепропетровска 51

РАЗДЕЛ 4. ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ОБОСНОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО КОМПЛЕК- СА 60

4.1. Кариес и атрофия альвеолярного отростка у крыс на фоне экспериментального пародонтита 61

4.2. Биохимимческий анализ сыворотки крови у крыс на фоне экспериментального пародонтита у крыс 63

4.3. Биохимические исследования гомогенатов десны крыс при моделировании пародонтита 67

 4.4. Биохимические исследования ротовой жидкости крыс при модели

 ровании пародонтита 70

 РАЗДЕЛ 5. КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНАЯ ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА НА РЕЦИДИВ ХРОНИЧЕСКОГО КАТАРАЛЬНОГО ГИНГИВИТА ПРИ ОРТОДОНТИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ АНОМАЛИЙ ЗУБНЫХ РЯДОВ У ДЕТЕЙ……………..……….74

5.1. Лабораторные исследования у детей с аномалиями зубных ря- дов .74

 5.1.1. Биометрические исследования моделей челюстей детей с аномалиями зубных рядов 75

 5.1.2. Рентгенологические методы исследования у детей с анома-

 лиями зубных рядов 83

5.2. Влияние комплекса лечебно-профилактических мероприятий на состояние гигиены полости рта и тканей пародонта у детей в процессе ортодонтического лечения .84

5.3. Влияние комплекса лечебно-профилактических мероприятий на некоторые биохимические показатели ротовой жидкости и сыворотки крови детей в процессе ортодонтического лечения 104

РАЗДЕЛ 6. АНАЛИЗ И ОБОБЩЕНИЕ ПОЛУЧЕННЫХ
РЕЗУЛЬТАТОВ 119

ВЫВОДЫ 135

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ 137

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ 138

ПРИЛОЖЕНИЕ. Выписка из истории болезни 174

**ПЕРЕЧЕНЬ УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ**

ХКГ − хронический катаральный гингивит

ЗЧА − зубочелюстные аномалии

АОС − антиоксидантная система

ИТ − ингибитор трипсина

КФ − кислая фосфатаза

МДА − малоновый диальдегид

ОПА − общая протеолитическая активность

ПОЛ − перекисное окисление липидов

РМА − папиллярно-маргинально-альвеолярный индекс

CPITN − Сommunity Periodontal Index Treatment of Needs

НИК − наивысшая интенсивность кариеса зубов

CD − дендритные клетки

NiTi − нитиноловая дуга

ВВЕДЕНИЕ

**Актуальность темы.** Аномалии зубочелюстной системы занимают значительный удельный вес среди различных патологических процессов, развивающихся в челюстно-лицевой области у детей. Статистические данные о распространенности у детей зубочелюстных аномалий приводятся многими исследователями и составляют от 33% до 87% [6,14, 38,82,101,140,159,173,174,180,201,209,214,260].

Зубочелюстные аномалии сопровождаются эстетическими и функциональными нарушениями, способствуют возникновению патологических процессов в височно-нижнечелюстном суставе и часто обусловливают развитие поражений тканей пародонта [51,58,76,88,161,177,220,237,280]. Лечение зубочелюстных аномалий направлено не только на улучшение эстетического вида пациента, но и является само по себе элементом профилактики заболеваний пародонта. Однако применение современных несъемных ортодонтических аппаратов может привести к ухудшению гигиенического состояния полости рта и, тем самым, вызвать или усугубить воспалительные процессы в тканях пародонта [5,76,79,88,171,232,240,224,261,318].

Доказано [3,206], что ортодонтическое лечение зубочелюстных аномалий представляет собой продолжительный стресс, который особенно заметен в детском и подростковом организме с несовершенными адаптационными механизмами. При этом нарушается кровообращение в тканях пародонта, изменяются биохимические параметры ротовой жидкости, крови, тканей пародонта [76,80,155,184,233,261,298,299].

По данным разных авторов более чем у 60% детей c зубочелюстными аномалиями возникают патологические процессы в деснах [90,177,237,242,248]. Так, исследования состояния пародонта у детей 12-18 лет, пользующихся несъемными ортодоническими аппаратами, свидетельствуют, что более 58% детей имеют признаки воспаления десен, у которых от 70% до 80% диагностирован хронический катаральный гингивит [76,155,206, 224,237,240,261].

Интерес к проблеме воспалительных заболеваний пародонта у детей обусловлен не только широким распространением данной патологии - от 51% до 100% [10,11,39,73,74,125,133, 174,199,223**,** 236,243,244,246], но и не всегда эффективными методами лечения, предупреждающими рецидивы воспаления в околозубных тканях даже после успешной терапии.

Наличие нерешенных и спорных вопросов, посвященных влиянию несъемных ортодонтических аппаратов на ткани пародонта, привело к противоречивым представлениям о выборе лечебно-профилактических методов лечения воспалительных заболеваний пародонта [5,79,152,155, 172,190, 203,232,261].

По мнению многих авторов, целенаправленная гигиена полости рта и лечение хронического катарального гингивита должны проводиться до начала ортодонтического лечения. О подготовке к ортодонтическому вмешательству у детей имеется целый ряд работ [80,89,102,181, 183,206,218]. Однако нет алгоритма врачебной тактики подготовки организма и полости рта к ортодонтическому лечению при воспалительных заболеваниях пародонта у детей с зубочелюстными аномалиями. Также не полностью реализованы возможности повышения адаптационных механизмов зубочелюстной системы и всего организма в целом в период подготовки к ортодонтическому лечению несъемными аппаратами.

Поэтому, для лечения и профилактики рецидивов хронического катарального гингивита у детей, которым проводят лечение несъемными ортодонтическими аппаратами, необходима разработка новых схем лечения, способных повысить адаптационные возможности организма, устранить причину или сделать невозможным её влияние. Учитывая необходимость комплексного воздействия на различные звенья патогенеза хронического катарального гингивита, заслуживает внимания применение комплекса препаратов природного происхождения, которые оказывают антиоксидантное, стимулирующее и противовоспалительное действие, а также способствуют нормализиции микробиоценоза полости рта.

**Связь работы с научными программами, планами, темами.** Диссертация выполнена в соответствии с планами 2 научно-исследовательских работ Института стоматологии АМН Украины:

- "Дослідити протеолітичні механізми лікувально-профілактичної дії остеотропних препаратів при стоматологічній патології" (Шифр АМН 053.04, № ДР 0104U000865, Інв.№ 0207U002782).

- "Удосконалити лікування та профілактику рецидивів захворювань тканин пародонту та карієсу у осіб із зниженою неспецифічною резистентністю" (Шифр АМН 055.04, № ДР 0104U000866, Інв.№ 0207U002784).

Соискатель является соисполнителем отдельных фрагментов указанных тем.

**Цель и задачи исследования.** Повышение эффективности лечения и профилактики рецидивов хронического катарального гингивита у детей до начала и в период ортодонтического лечения аномалий зубных рядов путем применения лечебно-профилактического комплекса: синбиотик; полимикроэлементный препарат, адаптоген.

Для достижения цели были поставлены следующие задачи:

1. Изучить распространенность и структуру зубочелюстных аномалий у детей 7, 12, 15 лет г. Днепропетровска.
2. Определить связь частоты зубочелюстных аномалий и воспалительных заболеваний пародонта у детей, проживающих в промышленном регионе.
3. Разработать новый комплекс противорецидивной терапии хронического катарального гингивита до начала и во время ортодонтического лечения детей с аномалиями зубных рядов.
4. Провести клинико-лабораторную оценку эффективности разработанного лечебно-профилактического комплекса.
5. Дать оценку непосредственным и отдаленным результатам применения комплекса адаптогена, синбиотика и полимикроэлементного препарата для лечения и профилактики катарального гингивита у детей до и в период ортодонтического лечения аномалий зубных рядов.

*Объект исследования* − хронический катаральный гингивит у детей с зубочелюстными аномалиями.

*Предмет исследования* − лечение и профилактика ХКГ у детей с ЗЧА с использованием комплекса препаратов: синбиотик, полимикроэлементный препарат, обладающий биостимулирующим и противовоспалительным действием, адаптоген.

*Методы исследования:* экспериментальные – на животных для изучения эффективности предложенного лечебно-профилактического комплекса, клинические – для оценки стоматологического статуса; биометрические – для подтверждения диагноза и планирования ортодонтического лечения; биохимические – для обоснования предложенного лечебно-профилактического комплекса, оценки ее эффективности\*; статистические – для оценки достоверности полученных результатов.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*Научный руководитель лаборатории биохимии – проф Левицкий А.П.., зав. лаб. − с.н.с. Макаренко О.А.

**Научная новизна полученных результатов.** Впервые предложен комплекс для лечения и профилактики рецидивов хронического катарального гингивита у детей с аномалиями зубных рядов до начала

###### ортодонтического лечения с использованием препаратов системного и

###### местного действия: адаптогена, оказывающего также антиоксидантное действие, синбиотика, нормализующего микробиоценоз полости рта и полимикроэлементного препарата, оказывающего стимулирующее и противовоспалительное действие.

Получено подтверждение, что использование при лечении хронического катарального гингивита только антимикробных и противовоспалительных препаратов, недостаточно для получения стойкой ремиссии и в дальнейшем приводит к рецидивированию воспалительного процесса в период ортодонтического лечения.

Впервые показано, что сочетанное использование, адаптогена, синбиотика и полимикроэлементного препарата при лечении хронического катарального гингивита у детей с аномалиями зубных рядов в динамике ортодонтического лечения, способствует предупреждению рецидивов хронического катарального гингивита и уменьшает влияние факторов риска воспалительных процессов в тканях пародонта.

Подтверждено, что у детей с зубочелюстными аномалиями при улучшении уровня гигиены с возрастом уменьшаются симптомы воспаления тканей пародонта.

Доказана возрастная тенденция роста зубочелюстных аномалий, которые сопровождаются увеличением количества зубного камня.

Разработан приоритетный способ лечения хронического катарального гингивита (Патент на корисну модель № 23849 от 11.06.07 «Спосіб лікування хронічного катарального гінгівіту». Его использование в стоматологической практике снижает степень и интенсивность воспалительных процессов в тканях пародонта в процессе лечения хронического катарального гингивита и во время ортодонтического лечения аномалий зубных рядов, а также предупреждает появление рецидивов после ортодонтического лечения.

###### Практическое значение полученных результатов. На основании клинико-лабораторных исследований разработаны практические рекомендации по применению противорецидивного комплекса для лечения хронического катарального гингивита в период подготовки и в процессе ортодонтического лечения у детей с аномалиями зубных рядов.

Результаты исследований внедрены в стоматологической поликлинике №1 г. Кривого Рога, на кафедре стоматологии ФПО Днепропетровской государственной медицинской академии, в областной стоматологической поликлинике г. Кировоград, в отделении детской стоматологии и отделении ортодонтии ГУ «ИСАМНУ», Одесса.

**Личный вклад соискателя.** Автором совместно с научным руководителем разработан план исследований, определены цели и задачи, разработан лечебно-профилактический комплекс, написаны статьи. Автором самостоятельно проведены клинические исследования, ортодонтическое и терапевтическое лечение больных, анализ полученных результатов, научная интерпретация полученных данных и написана диссертационная работа. Эпидемиологические, экспериментальные, и лабораторные исследования выполнены автором совместно с сотрудниками отделения стоматологии детского возраста и лаборатории биохимии Института стоматологии АМН Украины.

**Апробация результатов диссертации.** Основные положения диссертационного исследования изложенные на научно-практичних конференциях: "Актуальні питання дитячої стоматології та ортодонтії " (Одесса, 2005), "Діагностика, диференційна діагностика, клінічні прояви дисбактеріозу порожнини рота" (Кривой Рог, 2006), международном форуме стоматологов "Одесса-Дента" (Одесса, 2006), международной конференции, посвященной 85- вещью УМСА и 30- вещью создания кафедры стоматологии детского возраста "Сучасні аспекти розвитку дитячої стоматології" (Полтава, 2006), "Актуальні питання профілактики захворювань пародонту та слизової оболонки порожнини рота" (Киев, 2007), "Актуальні проблеми клінічної пародонтології" (Киев, 2007).

**Публикации.** По материалам диссертации опубликовано 7 научных работ, из них 4 статьи в научных специализированных журналах, утвержденных ВАК Украины, 1 патент Украины, 2 тезисов докладов научных конференций.

**ВЫВОДЫ**

В диссертационной работе представлено экспериментально-клиническое обоснование решения актуальной научной и практической задачи – повышение эффективности терапии и профилактики рецидивов ХКГ у детей с аномалиями зубных рядов до начала и в процессе ортодонтического лечения.

1. Установлено, что распространенность зубочелюстных аномалий у детей г. Днепропетровска с возрастом увеличивается: с 41,4% (в 6-7 лет) до 93% (в 15 лет). У 6-7 летних детей превалировали аномалии зубных рядов (16,7%), перекрестный (11,7%) и дистальный прикусы (10,0%). К 12 годам значительно увеличиваются количество детей с аномалиями зубных рядов (до 21,7%) и дистальным прикусом до 15,0%. Эта тенденция сохранялась и в 15 летнем возрасте: дистальный прикус увеличился до 21,4%, а аномалии зубных рядов - до 51,7%.

2. Высокая распространенность зубочелюстных аномалий у детей 6-7 летнего возраста г. Днепропетровска сопровождалась «неудовлетворительным» (65,0%) и «плохим» уровнями гигиены полости рта, а также негативно влияла на ткани пародонта: симптом кровоточивости составил 65,1%, воспаления-16,6%. Увеличение с возрастом частоты зубочелюстных аномалий привело к образованию у 12 – 15-летних детей зубного камня (26,7% и 46,7% соответственно) и пародонтальных карманов (1,7%).

3. Разработан лечебно-профилактический комплекс для лечения хронического катарального гингивита при скученности зубов у детей с использованием препаратов природного происхождения: биотрит-дента, бактулин, мареполимиэл.

4. Предлагаемый комплекс в эксперименте на животных с моделью пародонтита, показал, что его применение снижает на 45,2% общую протеолитическую активность в сыворотке крови, на - 41,6% в ротовой жидкости, на - 36,7% в гомогенатах десны; уменьшает процессы перекисного окисления липидов, что определяется снижением уровня малонового диальдегида на 25,5% в сыворотке крови, на 49,6% - в ротовой жидкости и на 33,2% - в гомогенатах десны, и повышает на 23,7% активность фермента антиоксидантной системы каталазы в сыворотке крови, на 41,4% -в ротовой жидкости, на 33,3% - в гомогенатах десны.

5. Лечение хронического катарального гингивита у детей с аномалиями зубных рядов предложенным комплексом до ортодонтического лечения способствует снижению степени воспалительных процессов в тканях пародонта (РМА) на 70%. Биохимические исследования показали, что применение данного комплекса способствует снижению активности протеолитических ферментов в ротовой жидкости: эластазы (на 33,8%) и катепсинов (на 61,8%), повышению активности фермента антиоксидантной системы каталазы (на 43,3%), снижению уровня малонового диальдегида (на 46,6%).

6. Результаты клинического обследования детей через 6 месяцев после начала ортодонтического лечения, получавших предлагаемый комплекс до начала ортодонтического лечения, свидетельствуют о его эффективности при лечении и профилактике рецидивов хронического катарального гингивита. Установлено снижение индексов РМА на 36,7%, пробы Шиллера–Писарева на 15,8%, индекса кровоточивости - на 41,7% по сравнению с детьми которые получали противовоспалительную и антимикробную терапию, соответственно на 21,4%, на – 17,0%, и на - 47,5% по сравнению с контрольной группой.

**Практические рекомендации**

1.Необходимо постоянно проводить эпидемиологическое обследование детей с целью выявления ЗЧА и заболеваний тканей пародонта для своевременного лечения и профилактики, так как распространенность их значительна и зависит от региональных, социальных и экологических особенностей.

2. Рекомендовать внедрение обязательного обучения навыкам гигиены полости рта и проведение профессиональной гигиены врачами-стоматологами детского возраста при плановой санации детей с целью профилактики заболеваний пародонта.

3. Внедрять комплекс лечебно-профилактических мероприятий воспалительных заболеваний тканей пародонта до начала ортодонтического лечения

4. Рекомендовать использование в лечебно-профилактического комплекса, включающего в себя: гигиенические мероприятия, аппликации 2% раствора мареполимиэла 2 раза в день, адаптогена биотрит-дента по 1 таблетке 2 раза в день, синбиотика бактулин по 1 таблетке 2 раза в день на протяжении месяца до начала ортодонтического лечения и через 6 месяцев после фиксации ортодонтического аппарата.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Адамовская В.Г. Взаимосвязь между уровнем протеина, их ингибированием и хозяйственно–полезными признаками зерна пшеницы / В.Г. Адамовская, А.П. Левицкий, С.В. Вовчук // Научно-технический бюллетень ВСГИ. - 1980. - №3 (37). - С. 25-30.
2. Акбари М. Остеотропное действие комплекса адаптогенов и кальцита в эксперименте на животных / М. Акбари, А.П. Левицкий, А.В. Николаева // Вісник стоматології. − 2004. − № 4. − С. 2.
3. Акбари М. Применение остеотропных препаратов при лечении зубочелюстных аномалий у детей несъёмными ортодонтическими аппаратами: автореф. дис. на соискание научн. степени канд мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматология» / Мансур Акбари. − Одесса, 2005. − 20 с.
4. Александер В. Современная концепция и философия / В. Александер. − М.: Медицина, 1997. − 138 с.
5. Алимова Р.Г. Индивидуальная гигиена полости рта при применении современных несъемных ортодонтических конструкций / Р.Г. Алимова // Стоматология. − 2004. − №6. − С. 63-64.
6. Алимский А.В. Возрастная динамика роста распространенности и изменения структуры аномалий зубочелюстной системы среди дошкольников и школьников / А.В. Алимский // Стоматология. − 2002. − №5. − С. 67-71.
7. Андронова И.Е. Преортодонтическое и ортодонтическое лечение с помощью трейнеров / И.Е. Андронова, В.В. Сафрошкина, Л.В. Хулугурова // Стоматолог. − 2004. − №1. − С. 14-16.
8. Антимикробная активность дезинфицирующих средств на основе четвертичных аммониевых соединений / [Р.В. Ушаков, В.Н. Царев, М.С. Саркисян, О.С. Амбарцумян ] // Бюл. ВСНЦ СО РАМН. – 2000. – №1. – С. 75-77.
9. Антипа В.И. Опыт использования цифровой рентгеновской системы Sidexis с компонентом панорамной схемки Ortophos 3 DS / Вера Ильинична Антипа // Вісник стоматології . – 2002. –№4. – С.92-95.
10. Антоненко М.Ю. Вибір алгоритмів індивідуальної гігієни порожнини рота в комплексній профілактиці захворювань пародонту / М.Ю. Антоненко, Л.Ф. Сидельникова // Современная стоматология. – 2006. – №4. – С. 77-81.
11. Антоненко М.Ю. Соціологічне та епідеміологічне обґрунтування оптимізації профілактики захворювань пародонту. Освітні програми / М.Ю. Антоненко, Л.Ф. Сідельнікова, Д.М. Ставська // Современная стоматология. − 2006. − №3. − С. 37-42.
12. Aрсенина О.И. Использование новейших модификаций брекетов при лечении пациентов с зубочелюстными аномалиями / О.И. Aрсенина, А.В. Попова, М.Ш. Якубова // ЦНИИС − 40 лет. История развития и перспективы. − М., 2002. − С. 118-121.
13. Афанасьева У.В. Микробный состав бляшки и современные методы его коррекции / У.В. Афанасьева, Г.Е. Афиногенов, А.М. Соловьева // Пародонтология. − 2001. − №-2. − С. 9-12.
14. Аюпова Ф.С. Частота различных видов аномалий у детей 7-17 летнего возраста / Ф.С. Аюпова // Актуальные вопросы ортодонтического лечения: Тезисы зональной научно-технической конференции. − Иркутск. − 1990. − С. 7-8.
15. Бабай О.Н. Эффективность применения «Липина» в комплексном лечении генерализованного пародонтита. / О.Н. Бабай, А.Ф. Зубкова, Ю.М. Краснопольский // Стоматолог. − 2003. − №5. − С. 34-35.
16. Банченко Г.В. Сочетанные заболевания слизистой оболочки полости рта и внутренних органов / Г.В. Банченко.− М.: Медицина. 1979. − 190с.
17. Барабаш Р.Д. Казеинолитическая и БАЭЭ–естеразная активность слюны и слюнных желез у крыс в постнатальном онтогенезе / Р.Д. Барабаш, А.П. Левицкий // Бюлл. экспер.биол. − 1973. − №8. − С. 65-67.
18. Безрукова И.В. Концепция поддерживающей терапии при лечении атипичных форм воспалительных заболеваний пародонта / И.В. Безрукова // Пародонтология. − 2003. − №4. − С. 63-64.
19. Безрукова И.В. Применение средств природного происхождения при заболеваниях пародонта / И.В. Безрукова, И.Ю. Александровская // Пародонтология. − 2003. − №3. − С. 42-46.
20. Безрукова И.В. Клинико-лабораторная оценка эффективности применения в комплексной терапии воспалительных заболеваний пародонта комбинированного препарата цифран СТ / И.В. Безрукова, Н.А. Дмитриева, А.Н. Герчиков // Стоматология. − 2005. − №1. − С. 1-4.
21. Белик О.И. Применение добезилата кальция в комплексном лечении и профилактике хронического катарального гингивита и кариеса зубов у детей: aвтореф. дис. на соискание научн. степени канд. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматология» / О.И. Белик. − Одесса, 2004. −19, [1] с.
22. Белоклицкая Г.Ф. Возможность антиоксидантной коррекции перикисного окисления липидов при заболеваниях пародонта разной тяжести / Г.Ф. Белоклицкая // Современная стоматология. −2000. −№1. −С. 38-48.
23. Белоклицкая Г.Ф. Влияние ополаскивателя корсодил на состояние тканей пародонта и функциональную активность клеток буккального эпителия / Г.Ф. Белоклицкая, Я.С. Горбань, Т.И. Дзицюк // Современная стоматология. − 2005. −№1. −С. 3-5.
24. Белоклицкая Г.Ф. Определение индивидуальной чувствительности больных с заболеваниями пародонта к лекарственному препарату на основе изменения электрокинетических свойств ядер буккального эпителия / Г.Ф. Белоклицкая, Н.А. Телигузова // Современная стоматология. − 2002. − №3. − С. 60-63.
25. Білоклицька Г.Ф. Застосування препарату «гівалекс» в комплексному лікуванні хворих на кандидоз слизової оболонки порожнини рота. (Метод. рекомендації) / Г.Ф. Білоклицька, Т.Д. Цетило, О.В. Решетняк, − Київ, 2007. − 25с.
26. Белых И.В. Пути повышения эффективности местного антибактериального лечения / И.В. Белых // Тезисы докладов 4 Росийско-Японского междунар. мед. симпозиума, − Иркутск, 1996. −С. 183.
27. Бердник О.В. Факторы окружающей среды как факторы риска развития патологии у детей / О.В. Бердник, В.Ю. Зайковская, Л.В. Серых // Довкілля та здоров’я. −1998. −№3. − (6). −С. 20-23.
28. Бондаренко А.В., Бондаренко В.М., Бондаренко В.М. Пути совершенствования этиопатогенетической терапии дисбактериозов // Микробиол., эпидемиол., иммунобиология. − 1998. − №5. − С. 96-101.
29. Борисенко А.В. Нарушение белкового обмена в тканях пародонта при патологии и их коррекция в комплексном лечении: автореф. дис. на соискание научн. степени д-ра мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматология» / А.В. Борисенко. − Киев, 1992. − 28с.
30. Борисенко А.В Досвід загального та місцевого застосування ербісолу в комплексному лікуванні хворих на хронічний генералізований пародонтит / А.В. Борисенко, Н.А. Дземан // Матеріали 1(8) з’їзду Ассоціації стоматологів України. − К., 1999. − С. 175.
31. Борисенко А.В. Оценка вариантов течения патологического процесса в тканях пародонта с позиции компенсации имунной системы / А.В. Борисенко, Ю.Г. Коленко // Современная стоматология. − 2000. − №3. − С. 15-17.
32. Борисенко А.В. Взаимосвязь микрофлоры пародонтальных карманов с течением генерализованного пародонтита у больных язвенной болезнью желудка и двенадцатиперстной кишки / А.В. Борисенко, Ю.Г. Коленко, О.В. Линовицкая // Современная стоматология. − 2002. − №1. − С. 39-42.
33. Борисенко А.В. Вплив клінічного застосування мінеральної води на мікрофлору пародонтальних кишень у хворих на генералізованний пародонтит / А.В. Борисенко, А.В. Марков // Новини стоматології. − 1999. − №1. − С. 8-10.
34. Борисенко А.В. Дистрофически–деструктивные изменения пародонта больных генерализованным пародонтитом: гистографический анализ компьюторных томограмм / А.В. Борисенко, К.Е. Печковский, Н.Н. Колотилов //Современная стоматология. − 2003. − №4. − С. 60-62.
35. Бунь Ю.Н. Оптимізація природних захисних механізмів очищення тканин порожнини рота на етапах лікування та реабілітації запальних хвороб пародонта: автореф. дис. на здобуття наук. ступеня канд. мед. наук: спец 14.01.22 «Стоматологія» / Ю.Н. Бунь − Львів, 2002. 19с.
36. Виноградова Т.Ф., Заболевания пародонта и слизистой оболочки полости рта у детей / Т.Ф. Виноградова, О.П. Максимова, Э.М. Мельниченко. − М.: Медицина, 1983. − 208с.
37. Вичканова С.А. Данные клинического исследования антимикробного растительного препарата «Сангвиритрин» / С.А. Вичканова //Пародонтология. − 2002. − №3. − С. 69-70.
38. Вишник В.А. Частота распространенности зубочелюстных аномалий и деформаций у детей г. Симферополя. / В.А. Вишник // Матеріали ІІ (ІХ) зїзду Асоціації стоматологів України. − Київ, 2004. − С. 454.
39. Вишняк Г.Н. Генерализованные заболевания пародонта. / Галина Николаевна Вишняк. − Киев. - 1999. – 216 с.
40. Вишняк Г.Н. Использование феномена кристаллизации слюны для ранней диагностики заболеваний пародонта и контроля за эффективностью лечения / Г.Н. Вишняк, Н.Ф. Бакшутова // Вісник стоматології. – 1997. – №4. – С. 539-540.
41. Вишняк Г.Н. Кверцетин и новые лекарствен-профилактические средства в комплексном лечении заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта / Г.Н.Вишняк, Н.П. Максюта // Вісник стоматології. –1997. –№4. – С. 540-542.
42. Волик Н.А. Оценка пародонтопротекторных свойств липина и биотрита / Н.А. Волик // Вісник стоматології. – 1998. – №2. – С. 359-361.
43. Волкова С.В. Активність специфічних протеїназ та їх інгібіторів у ротовій рідині за наявності хронічного катарального гінгівіту в дітей / С.В. Волкова // Матеріали ІІ (ІХ) зїзду Асоціації стоматологів України. – Київ, 2004. - С. 89-90.
44. Воскресенский О.Н. Роль перекисного окисления липидов в патогенезе пародонтита / О.Н. Воскресенский, Е.К. Ткаченко // Стоматология. – 1991. – №4. – С. 5-10.
45. Гаража Н.Н. Целесообразность использования иммобилизованных препаратов в терапии воспалительных заболеваний пародонта / Н.Н. Гаража, А.В. Зеленская // Труды 4 съезда Стоматологической Ассоциации России. – М., 2000. – С. 182-183.
46. Гарбацевич Д.В. Оценка баланса имеющегося и необходимого места в зубном ряду при планировании ортодонтического лечения / Д.В. Гарбацевич // Сучасна ортодонтія. – 2006. – №4. – С. 17-20.
47. Герасимов С.Н. Несъемная ортодонтичесая техника. Характеристика и клиническое применение компонентов несъемной ортодонтической техники : [Руководство по использованию ортодонтичччееской техники фирмы ОРМСО] / С.Н. Герасимов – С.-Петербург, 2002. – 89 с.
48. Герберт М. О проблемах определения факторов риска возникновения пародонтита / М. Герберт //Новое в стоматологии. – 2002. – №1. – С. 23-25.
49. Герман С.И. Современные данные об эффективности применения иммуномодуляторов при лечении болезней пародонта / С.И. Герман, С.И. Потапова // Стоматолог. – 2005. – №1. – С. 55-56.
50. Глазунов О.А. Применение интерфероногенов в лечении гингивита у часто болеющих детей: автореф. дис. на здобуття наук. ступ. канд. мед. наук.: спец. 14.01.22 «Стоматологія» / Олег Анатолійович Глазунов. – Полтава, 1995. –27с.
51. Головко Н.В. Алгоритм обстеження ортодонтичного пацієнта / Н.В. Головко // Сучасна ортодонтія. – 2006. – №2 С. 19-20.
52. Голубева И.Н. Особенности клиники, патогенеза и лечения гингигвита у детей: автореф. дис. на здобуття наук. ступ. канд. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматологія» / И.Н.Голубева. – Киев, 1999.- 26с.
53. Гордіюк М.М. Клінічні методи дослідження при проведенні профілактичної роботи серед дітей і підлітків / М.М. Гордіюк, Л.С. Гунченко, Т.П. Кравець. – Кривий Ріг. ВЕЖА, 1999. – 20с.
54. Григорьян А.С. Общая патология и проблемы теории и практики / А.С. Григорьян // Стоматология. – 2002. –№5. – С. 7-10.
55. Григорьян А.С. Роль и место феномена повреждения в патогенезе заболеваний пародонта / А.С. Григорьян // Стоматология. –1999. –№1. –С. 16-20.
56. Грохольский А.П. Використання нових лікарських форм для лікування генералізовного пародонтиту / А.П. Грохольский, Л.М. Заноздра // Вісник стоматології. – 2001. –№1. –С. 66-68.
57. Грохольский А.П. Назубные отложения: их влияния на зубы, околозубные ткани и организма / А.П. Грохольский, Н.А. Кодола, Т.Д. Цетило. – К.: «Здоров’я». 2000.-160с.
58. Грудянов А.И. Методы профилактики заболеваний пародонта и их обоснование / А.И. Грудянов // Стоматология. –1995. –№3. –С. 21-24.
59. Грудянов А.И. Пародонтология: [избранные лекции]. – М.: ОАО «Стоматология». – 1997. – 40 с.
60. Грудянов А.И. Применение таблетированных форм пробиотиков «Бифидумбактерин» и «Ацелакт» в комплексном лечении воспалительных заболеваний пародонта / А.И. Грудянов // Пародонтология. – 2001. – №1-2. – С. 11.
61. Грудянов А.И. Пародонтология. Современное состояние вопроса и направления научных разроботок / А.И. Грудянов, Л.А. Дмитриева, Ю.М. Максимовский // Стоматология. – 1999. – т.78. – №1. – С. 31-33.
62. Грудянов А.И. Оценка эффективности локального применении препарата «Метрогил–дента» при воспалительных поражениях пародонта / А.И. Грудянов, Н.А. Дмитриева, В.В. Овчинникова // Пародонтология. – 2002. - №3(24). – С. 30-32.
63. Грудянов А.И. Применение антибиотиков в комплексном лечении воспалительных заболеваний пародонта / А.И. Грудянов, Н.А. Дмитриева, Е.В. Фоменко. – М: ООО «Мед информ агенство», 2006. – 112с.
64. Грудянов А.И. Биохимические исследования различных физиологических сред и тканей при воспалительных заболеваниях пародонта [литературный обзор] / А.И. Грудянов , К.Э. Москалев // Пародонтология. – 1997. – №4. – С. 3-13.
65. Грудянов А.И. Лекарственные средства, применяемые при заболеваниях пародонта. / А.И. Грудянов, Н.А. Стариков // Пародонтология . –1998. –№2. –С.6-17.
66. Грудянов А.И. Поддерживающая терапия. Ее роль при лечении заболеваний пародонта / Грудянов А.И., Грудянов Н.А., Стариков, С. Бякова // Пародонтология. – 2001. – №1-2. – С. 11-13.
67. Губанова О.І. Діагностика, клініка та лікування патологічного мезіального зрушення бокових зубів верхньої щелепи у дітей: aвтореф. дис. на соискание научн. степени канд. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматология» / О.І. Губанова. − Полтава, 2002. − 18 с.
68. Гударьян А.А. Антибактеріальна терапія в комплексному лікуванні генералізованного катарального гінгівіту, обтяженного хронічним тонзилітом / А.А. Гударьян // Вісник стоматологии. – 2001. – №5. – С. 152-154.
69. Гударьян А.А. Количественные показатели siСАМ-1 в сыворотке крови и маркеров метаболизма соединительной ткани у больных хроническим катаральным гингивитом и начальной степенью хронического генерализованного парадонтита / А.А. Гударьян, В.О. Лозовикова // Современная стоматология. – 2007. – №1. –С. 46-47.
70. Данилевский Н.Ф. Систематика болезней пародонта / Н.Ф. Данилевский // Вісник стоматології . – 1994. – №1 С.17-21.
71. Данилевский Н.Ф. Заболевания пародонта / Н.Ф. Данилевский, А.В. Борисенко. – К.: Здоров’я. – 2000. – 464 с.
72. Данилевский Н.Ф. Фитотерапия в стоматологии / Н.Ф. Данилевский, Т.В. Зинченко, Н.А. Кодола – Киев: Здоров’я, 1984. – С. 50-97.
73. Данилевский Н.Ф. Распространенность основных стоматологических заболеваний и состояние гигиены полости рта у населения различных регионов Украины. / Н.Ф. Данилевский, Л.Ф. Сидельникова, А.Г. Ткаченко // Современная стоматология. – 2003. – №3. – С. 14-15.
74. Данилевський Н.Ф. Школьная образовательная программа профилактики стоматологических заболеваний в Украине: 5 лет успешной работы / Н.Ф. Данилевський, Л.А. Хоменко, Е.И. Остапко // Современная стоматология. – 2002. – №4. – С.105-106.
75. Деклараційний патент № 5678 на корисну модель «Спосіб діагностики симетричності верхньої та нижньої щелеп при скупченості зубів» / О.М. Ославский від 15.03.2005.
76. Денисова Ю.Л. Состояние периодонта у больных с зубочелюстно- лицевыми аномалиями в период ортодонтического лечения современной несъемной техникой / Ю.Л. Денисова // Пародонтология. – 2004. –№1. – С. 23-26.
77. Деньга О.В. Адаптогенная профилактика и лечение основных стоматологических заболеваний у детей: автореф. дис. на здобуття наук. ступ. докт. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматологія» / Оксана Василівна Дєньга. –Киев, 2001. – 434с.
78. Деньга О.В. Эффективность сочетанного применения КВЧ терапии и адаптогенных препаратов растительного происхождения при лечении хронического катарального гингивита у детей / О.В. Деньга, Д.Д. Жук // Вісник стоматологии. – 2003. –№4. –С. 76-78.
79. Деньга О.В. Влияние сочетанной лазеро-и КВЧ- терапии на биохимические параметры ротовой жидкости у детей при ортодонтическом лечении. / О.В. Деньга, M. Раджаб, О.А. Макаренко, Э.М. Деньга // Вісник стоматології. –2004. –№1. – С. 2-5.
80. Деньга O.B. Профилактика сопутствующих осложнений при лечении зубочелюстных аномалий у детей несъемными ортодонтическими аппаратами / Деньга O.B., М. Раджаб, Б.Н. Мирчук // Вісник стоматології. – 2004. – №2. – С. 63-67.
81. Дєньга О.В. Ідивідуальна профілактика рецидивів хронічного катарального гінгівіту у дітей [методичні рекомендації] / О.В. Дєньга, И.А. Спічка. – Київ, 2006. – 13с.
82. Динамика распространенности зубочелюстных аномалий в украинском населении и их сопряженность с психическим здоровьем / Л.А. Артаментова, В.Д. Куроедова, О.В. Филипцова [та ін.] //Український стоматологічний альманах. − 2007. − №2. − С. 7-10.
83. Дикова И.Г. Клинико-лабораторная оценка эффективности применения фитопрепаратов в комплексном лечении генерализованного пародонтита. / И.Г. Дикова, Алиева Л.Т., Б.А. Ревенок, // Современная стоматология. – 2005. – №1. – С. 45-47.
84. Дмитриева Л.А. Болезни пародонта [терапевтическая стоматология: учебн. пособие] / Л.А. Дмитриева – 2003. – С. 531-635.
85. Дмитриева Л.А. Сравнительная характеристика антибактериальной активности новых антисептиков и перспективы их применения в стоматологической практике / Л.А. Дмитриева // Стоматология. – 1997. – №2. – С. 26-27.
86. Дмитриева Л.А. Современные представления о роли микрофлоры в патогенезе пародонта / Л.А. Дмитриева, А.Г. Крайнова // Пародонтология. – 2004. – №1. – С. 3-15.
87. Дмитриева Л.А. Сравнительная оценка современных антибактериальных препаратов в отношении основных пародонтопатогенных микроорганизмов при лечении пародонтита тяжелой степени в стадии обострения / Л.А. Дмитриева, В.Н. Царев // Пародонтология. – 2003. – №2. – С.41-44.
88. Джарбує М. Тактика ортодонтичного лікування скупченості зубів: автореф. дис. на здобуття наук. ступ. канд. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматологія» / М. Джарбує − Київ, 2000. − 18с.
89. Дорошенко С.И. Подготовка полости рта к ортодонтическому лечению при зубочелюстных деформациях (клинико-экспериментальное значение): автореф. дис. на здобуття наук. ступ. докт. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматологія» / Дорошенко С.И. − Киев, 1991. − 35с.
90. Драган М. Ортодонтичне лікування як складова комплексного лікування хвороб пародонту / М. Драган // Новини стоматології. − 2006. − №3(48). − С. 71-76.
91. Дьякова С.В. Специализированное лечение детей с врожденной и наследственной патологией челюстно-лицевой области (ЧЛО) в системе диспансеризации / С.В. Дьякова // Стоматология детского возраста и профилактика. − 2003. − №3-4. − С. 6-9.
92. Дьяченко Ю.В. Оппортунистические инфекции в стоматологии / Ю.В. Дьяченко // Вісник стоматології. − 1996. − №5. − С. 34-36.
93. Жаконис Й.М. Иммунологические аспекты гингивита и пародонтита: автореф. дис. на получение начн. степ. докт. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматология» / Й.М. Жаконис. − Каунас, 1986. – 40 с.
94. Жирова В.Г. Порушення системи гомеостазу, клітинного і гуморального імунітету при запальних і дистрофічно-запальних захворюваннях пародонту: автореф. дис. на здобуття наук. ступ. канд. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматологія», − Київ, 2002. – 19 с.
95. Заболотній Т.Д. Патогенетична роль імуних комплексів при запаленні пародонту / Т.Д. Заболотній, О.О. Житомирська // Актуальні проблеми стоматології. – 1996. – С. 19-20.
96. Заболевания пародонта: [атлас] / [Н.Ф. Данилевский, Е.А. Магид, Н.А.Мухин, В.Ю Миликевич]; под редакцией Н.Ф. Данилевского М.: Медицина, – 1993. – 320 с.
97. Заверная А.М. Клініко-імунологічні критерії застосування імунокоректорів для лікування захворювань пародонта і слизової оболонки порожнини рота / А.М. Заверная // Матеріали 1(8) з’їзду Ассоціації стоматологів України. К., 1999. – С. 202-203.
98. Запорожець Н.Н. Патогенетическое обоснование диффференцированного подхода к терапии хронического катарального гингивита различной степени тяжести у лиц молодого возраста / Н.Н. Запорожець // Вісник стоматології. – №2. – 2004. – С. 21-23.
99. 3арер Г.М. Болезни пародонта. Клиника, диагностика и лечение / Г.М. 3арер, Т.И. Лемецкая М.: ВУНМЦ, 1996. – 86 с.
100. Золотарева Ю.Б. Избирательное пришлифовывание зубов при лечении болезней пародонта / Ю.Б. Золотарева // Клиническая стоматология. – 1997. – №4. – С. 38-42.
101. Зубкова Л.П. Структура нарушений зубо-челюстной системы у детей из различных регионов Украины / Л.П. Зубкова, О.А. Мордашко // Матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. "Актуальні проблеми ортопедичної стоматології та ортодонтії". − Полтава, 2000. − Вип. 1. − С. 42-45.
102. Зубкова Л.П. Лечебно-профилактические мероприятия в ортодонтии. / Л.П. Зубкова, Ф.Я. Хорошилкина − К.: Здоровя, 1993. – 343 с.
103. Иванов В.А. Линимент циклоферона в стоматологии / В.А. Иванов А.М. Ковалевский. − Санкт-Петербург, 2003. – 20 с.
104. Иванова Ж.В. Эффективность использования мирамистина иммобилизованного на полисорбе, в комплексном лечении заболеваний пародонта / Ж.В. Иванова // Современная стоматология. – 2002. – №2. – С. 45-47.
105. Иванюшко Т.П. Комплексное изучение механизмов развития хронического воспаления при пародонтите / Т.П. Иванюшко, Л.В. Ганковская // Стоматология. – 2000. – №4. – С. 13-16.
106. Иммунологические показатели у больных с заболеваниями пародонта при гипотериозе и гипопаротериозе / [Н.А. Зеленская, Н.Н. Ткачук, Л.И. Стрюк, Л.В. Ищенко] // Вісник стоматології. – 1996. – №1. – С. 17-20.
107. Кайдашев И.П. Роль дендритных клеток в обеспечении локального имунитета полости рта / И.П. Кайдашев, Л.И. Волошина, В.И. Шинкевич // Український стоматологічний альманах. – 2001. – №5. – С. 83-87.
108. Каладзе А.Я. Состояние иммунного статуса у детей с хроническим генерализованным катаральным гингивитом на фоне ревматоидного артрита / А.Я. Каладзе // Современная стоматология. – 2005. – №1. – С. 87-89.
109. Каламкаров Х.А. Клиника и лечение зубочелюстных аномалий у детей / Х.А. Каламкаров. – Ташкент: Медицина, УзССР. – 1978. – 268 с.
110. Калвелис Д.А. Ортодонтия. / Д.А. Калвелис − Л.: Медицина, 1964. − 235 с.
111. Карая М.В. Остеотропные свойства биотрит-дента при экспериментальном открытом переломе нижней челюсти у крыс. / М.В. Карая, О.А. Макаренко // Вісник стоматології. − 2005. − №4. − С. 2-4.
112. Катурова Н.И. Опыт клинического применения «Парагель» в комплексном лечении хронического генерализованного пародонтита / Н.И. Катурова, Л.В. Воропаева // Стоматолог. − 2005. − №4. − С. 45-47.
113. Кирсанов А.И., Горбачева И.А. Механизмы взаимосвязи патологии внутренних органов и пародонта / А.И. Кирсанов, И.А. Горбачева // Пародонтология. − 1999. − №1. − С. 35-36.
114. Клініко-імунологічне обгрунтування диференційованого підходу до лікування хронічного генералізованого катарального гінгівіту у дітей / [П.И. Ткаченко, Н.М. Лохматова, Н.М Шинкевич, И.П. Кайдашев] // Вісник стоматології. – №3. – 2004. – С.82-87.
115. Клинико-лабораторное обоснование применения катомаса в комплексном лечении генерализованного пародонтита / [Новикова Н.А., Белоклицкая Г.Ф., Пахомова В.А., Чумакова Ю.Г.] // Вісник стоматології. – 2000. – №5. – С. 49-50.
116. Клинико-иммунологические особенности патогенеза катарального гингивита / [Максимовский Ю.М., Чиркова Т.Д., Фролова Т.А. и др.] // Стоматология. – 2003. – №3. – С. 24-27
117. Клиническая эффективность применения фитодент–пленок для лечения хронического катарального гингивита у детей / [Цевух Л.Б., Коновалова Н.Ф., Новикова Ж.А., Томак Л.И.] // Вісник стоматології . –№.–2005. –С. 73-76.
118. Клинический опыт применения препаратов «Гексализ» и «Гексаспрей» при лечении воспалительно-деструктивных поражений слизистой оболочки полости рта / [А.М. Заверная, И.П. Мазур, И.О. Головня и др.] // Дентальные технологии. – 2007. – №2(33). – С. 24-26.
119. Коваль И.П. Цитологические нормативы гингивального эпителия у здоровых детей / И.П. Коваль, И.Н. Моисеев, М.М. Руденко // Современная стоматология. − 2005. − №1. − С. 85-86.
120. Коваль Ю.М. Фототерапия в комплексном лечении гингивита у детей и подростков: автореф. дис. на здобуття наук. ступ. канд. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматологія» / Ю.М. Коваль. − Киев, 2001.
121. Ковальчук Л.В. Роль цитокинов в механизмах развития хронического воспаления в тканях пародонта / Л.В. Ковальчук, Л.В. Ганковская, М.А. Рогова // Иммунология. − 2000. − №6. − С. 24-26.
122. Ковач И.В. Динамика изменений отдельных показателей ротовой жидкости у детей с кариесом зубов и хроническим катаральным гингивитом под влиянием профилактической коррекции / И.В. Ковач // Вісник стоматології. − 2005. − №4. − С. 65-69.
123. Козько В.Н. Эубиоз, дисбактериоз, пробиотики / В.Н. Козько // Современная стоматология. − 2001. − №2. − С. 21-28.
124. Комплексное лечение пародонтологических больных / Е.В. Боровский, Г.М. Барер, Е.И. Терехина, С.Г. Фетисова [и др.] // Стоматология. − 1984. − т.63. − №6. − С. 76-78.
125. Косенко К.М. Епідеміологія основних стоматологічних захворювань у населення України і шляхи їх профілактики: автореф. дис. на здобуття наук. ступ. докт. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматологія» / К.М. Косенко. − К., 1994. − 45с.
126. Косенко К.М. Микробиологическое изучение влияния пелодекса на микрофлору пародонтальных карманов / К.М. Косенко, Л.Г. Бас, Н.А. Елинсая // Вісник стоматології. − 2004. − №3. − С. 5-8.
127. Косенко К.М. Одонтопротекторное действие комплексного применения зубной пасты «Пелодент» и электрофоретических зубных щеток «Habitus» / К.М. Косенко, Н.А. Бас, Л.С. Кравченко // Вісник стоматології. − 2004. − №4. − С. 21-25.
128. Косенко К.М. Порівняльна оцінка ефективності магнітофорезу намаціту та вітаміну Д3 з електрофорезом глюконату кальцію у комплексному лікуванні генералізованого пародонтиту / К.М. Косенко, О.М. Давиденко // Вісник стоматології . − 2003. − №.4. − С. 18-20.
129. Косенко К.Н. Клинико-иммунологические аспекты применения препарата Лисобакт при лечении катарального гингивита у лиц молодого возраста / К.Н. Косенко, Н.Н. Запорожець // Вісник стоматології. − 2004. − №1. − С. 27-29.
130. Косенко К.Н. Нарушения кальций-фосфорного обмена и метаболизма костной ткани у лиц молодого возраста и влияние их на развитие и степень тяжести заболеваний пародонта. / К.Н. Косенко, Ю.Е. Косоверов, Ю.Г. Чумакова // Вісник стоматології. − 2003. − №4. − С. 20-26.
131. Косенко К.Н. Профилактическая гигиена полости рта. / Костянтин Миколайович Косенко, Тетяна Петрівна Терешина. − КП ОГТ. − Одесса, 2003. − 296с.
132. Косенко К.Н. Влияние зубных паст, включающих антисептические средства, на уровень микробной обсемененности ротовой полости. / К.Н. Косенко, Т.П. Терешина, О.В. Гончаренко // Дентальные технологии. − 2007. − №2(33). − С. 9-11.
133. Косоверов Ю.Е., Запорожець Н.Н. Уровень стоматологической заболеваемости и структура заболеваний пародонта у лиц молодого возраста // Вісник стоматології. − 2002. − №3. − С.10-12.
134. Кошечкин Д. Гигиена полости рта – от истоков к современным тенденциям / Д. Кошечкин // ДентАрт . − 2006. − №2. − С. 26-29.
135. Кравец Т.П. Элементарная терапия для женщин: от пубертата до постменопаузы / О.М. Кравец, Л.Д. Королева //Стоматолог инфо. − 2007. − №9. − С. 47-50.
136. Крылов Ю.Ф. Особенности противовоспалительного действия препаратов, используемых в стоматологи / Ю.Ф. Крылов // Стоматология. − 1996. − №6. − С. 58-63.
137. Кузнецов Е.А. Адгезия бактерий полости рта к полимерным пленкам, используемым для лечения пародонтита и обоснование их введения в состав антибактериальных компонентов / Е.А. Кузнецов.: Межд. сборник науч. трудов по созданию и апробации новых лекарственных средств «Лекарства человеку». − Харьков, 1998. − Т.6. − С. 236-238.
138. Кузнецов Е.В. Микробная флора полости рта и ее роль в развитии патологических процессов: [терапевтическая стоматология: учебное пособие] / Е.В. Кузнецов, В.Н. Царев, под редакцией Л.А. Дмитриевой. - М.: ЕДпресс-информ, 2003. − С. 178-212.
139. Кузнецова М.Ю. Эффективность применения лазеротерапии в ортодонтии: автореф. дис. на здобуття наук. ступ. докт. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматологія» / М.Ю. Кузнецова. − М., 2000. − 47с.
140. Куроєдова В.Д*.* Комплексна оцінка хвороби "зубощелепна аномалія" та прогноз лікування ортодонтичних пацієнтів: автореф. дис. на здобуття наук. ступ. докт. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматологія» / В.Д*.* Куроєдова. − Полтава, 1999. − 32с.
141. Курякина Н.В. Заболевания пародонта. / Н.В. Курякина, Т.Ф. Кутепова − Н.Новгорд: НГМА, 2000. – 162 с.
142. Куттубаева К.Б Лечение рефрактерных форм генерализованного пародонтита с использованием растительных имуномодуляторов - фитопрепаратов из Padus Grajana Maxim. / К.Б Куттубаева, Л.Б. Сабурова // Новое в стоматологии. – 2002. – №1. – С. 95-98.
143. Кухта С.Й. Класифікація хвороб порожнини рота та їх рентгендіагностика / С.Й. Кухта, Ю.М Бунь, В.С. Кухта. – Львів. – 2000. – С. 47.
144. Куцевляк В.Ф. Современные представления об этиологии и патогенезе заболеваний пародонта / Валентина Федорівна Куцевляк // Харьковский мед журнал. – 1995. – №3-4. – С. 49-52.
145. Левин М.Я. Значение аутоимунных процессов в патогенезе воспалительных заболеваний пародонта / М.Я. Левин, Л.Ю. Орехова // Пародонтология. – 1996. – №1. – С. 19-26.
146. Левицкий А.П. Инулин - пища для бактерий, лекарство для людей. / Анатолий Павлович Левицкий. – Одеса, 2003. – 27 с.
147. Левицький А.П. Кризис антимикробной терапии и профилактики в стоматологии / А.П. Левицький // Вісник стоматології. – 2005. – №3. – С. 66-69.
148. Левицкий А.П. Физиологическая микробная система полости рта. / А.П. Левицкий // Вісник стоматології. – 2007. – №1. – С. 6-11.
149. Левицкий А.П. Сравнительная оценка трех методов определения активности фосфатазы слюны / А.П. Левицкий А.И. Марченко, Т.Л*.* Рыбак //Лабораторное дело. − 1973. − № 10. − С. 624-625.
150. Лекарственные препараты: компендиум. / [под редакцией член кор. АМН Украины проф. В.Н. Коваленко, проф. А.П. Викторова]. − Киев, МОРИОН. - 2005.- 1920 с.
151. Лекарственные растения и продукты пчеловодства, применяемые в стоматологии / [Н.В. Курякина, О.А. Алексеева, Т.А. Третьякова, В.Г. Макарова]. − Н. Новгород. − 2000. − 279с.
152. Леоненко П.В. Ортодонтическое лечение аномалий зубных рядов / П.В. Леоненко, Г.П. Леоненко // Сучасна ортодонтія. − 2006. − №1(07). − С. 31-34.
153. Лепорский Д.В. Оценка стоматологического здоровья с помощью количественных индексов / Д.В. Лепорский // Современная стоматология. − 2003. − №4. − С. 11-14.
154. Лихота Т.Ф. Профилактика заболеваний пародонта у подростков с применением лечебно-профилактической фитопасты / Т.Ф. Лихота, Е.М. Капшук // Дентальные технологи. − 2005. − №4. − С. 13-16.
155. Лихота К.М. Профілактика ускладнень під час лікування пацієнтів незнімними ортодонтичними аппаратами / К.М. Лихота, І.В. Мельник // Дентальные технологии. − 2007. − №2. − С. 64-66.
156. Лобанов С.А. Профилактика основных стоматологических заболеваний / С.А. Лобанов. − С.-П-рг.: Нева, 2003. – 124 с.
157. Мазур И.П. Влияние зубных паст на поддержание рН баланса полости рта. Микробиоценоз полости рта в норме и при некоторых патологических состояниях / И.П. Мазур А.Ф. Сиренко // Современная стоматология. – 2007. – №2. – С. 48-50.
158. Макеев В.Ф. Частота зубощелепних аномалій та стан гыгыэни порожнини рота у школярів м. Львова / В.Ф. Макеев, Б.Н. Мирчук, О.Б. Завойко // Вісник стоматології − 2007. − №3. − С.32-34
159. Максимовский Ю.М. Особенности клеточного иммунитета при катаральном гингивите / Ю.М. Максимовский, Т.Д. Чиркова, М.А. Ульянова // Стоматология. – 2003. – №4. С. 39-31
160. Метод определения активности каталазы / [М.А. Каролюк, Л.И. Иванова, Н.Т. Майорова, К.Е. Токарева] // Лабораторное дело. − 1988. − №1. − С. 16-18.
161. Мардашко О.О. Вплив аномалій зубощелепної системи на розвиток патології шлунково-кишкового тракту у дитячому віці: автореф. дис. на здобуття наук. ступ. докт. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматологія» / О.О. Мардашко . − Полтава, 2002. − 18с.
162. Мащенко И.С. Заболевания пародонта / И.С. Мащенко. − Днепропетровск, Коло. 2003. – 271 с.
163. Мащенко И.С. Интерлейкины при генерализованном пародонтите / И.С. Мащенко // Вісник стоматології. – 2002. – №1. – С. 15-18.
164. Мащенко И.С. Научно-практическое обоснование применения лаферона в комплексном лечении генерализованного пародонтита / И.С. Мащенко, А.Ю. Макаревич // Український стоматологічний альманах. – 2003. – №2. – С. 58-60.
165. Мащенко И.С. Выявление групп риска, выбор и тактика профилактических мероприятий и лечения генерализованного катарального гингивита у студентов / И.С. Мащенко, Н.И. Кипень. // Современная стоматология. – 2004. – №2. – С. 53-55.
166. Мащенко И.С. Особенности микробиоценоза зубодесневой борозды и обоснование принципов выбора антибактериальной терапии у больных генерализованным катаральным гингивитом / И.С. Мащенко, А.В. Самойленко, Т.О. Пиндус // Вісник стоматології. – №2. – 2005. – С. 45-47.
167. Мерков А.М. Санитарная статистика / А.М. Мерков, Л.Е. Поляков. – Л.:Медицина. Ленингр.отд-ние, 1974. – 384 с.
168. Минцер О.П. Методы обработки медицинской информации / О.П. Минцер, Б.П. Угаров, А.В. Власов. – К.: Выща школа, 1991. –271с.
169. Миргазизов М.З. Применение математических методов и ЭВМ в стоматологии / М.З. Миргазизов, А.Д. Ткачев, А.Р. Петрушев. – Кемерово: Кн. изд-ство, 1984. – 136с.
170. Мирзоев И.П. Клинико-имунологическая оценка использования иммудона в комплексном лечении заболеваний пародонта / И.П. Мирзоев // Российский стоматологический журнал. – 2002. – №4. – С. 16-18.
171. Мірчук Б.М. Модифікація гігієнічних індексів Федорова-Володкіної та Гріна-Вермільйона при використанні незнімних ортодонтичних апаратів / Б.М. Мірчук, О.В. Деньга // Вісник стоматології. – 2004. – №3. – С. 62-64.
172. Мірчук Б.М. Стан гігієни порожнини рота і тканин пародонту при комплексному лікуванні дітей зі скупченням зубів / Б.М. Мирчук, О.М. Ославський // Вісник стоматології − 2006. − №3. − С.70-74.
173. Мірчук Б.Н. Частота зубощелепних аномалій та стан тканин пародонту у дітей Волинської області // Б.Н. Мірчук, В.С. Іванов, І.А. Спічка, О.Б. Завойко // Вісник стоматології − 2007. − №1. − С.54-56
174. Мониторинг стоматологической заболеваемости у детей Украины / О.В. Деньга, В.С. Иванов, В.Н. Горохивский и др. // Дентальные технологии. − 2003. − №6. − С. 2-6.
175. Назарян Н.С. Залежність показників про- та антиоксидантного гомеостазу ротової рідини від типу фактичного харчування / Н.С. Назарян // Вісник стоматології. – 2004. – №1. – С. 36-38.
176. Николаева А.В. Влияние некоторых нейротропных средств на состояние тканей пародонта при раздражении верхнего шейного симпатического узла: автореф. дис. на здобуття наук. ступ. канд. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматологія» / А.В. Николаева . – Харьков, 1967. – 28с.
177. Новаковская А.В. Распространенность заболеваний тканей пародонта у ортодонтических больных / А.В. Новаковская, О.К. Новаковская // Матеріали ІІ (ІХ) зїзду Асоціації стоматологів України. – Київ, 2004. – С. 486-487.
178. Обоснование выбора бактериофагов для лечения воспалительных заболеваний пародонта / [В.И. Желудева, Е.Л. Жиленков, Л.Н. Максимовская и др.] // Пародонтология. − 2002. − №1-2. − С. 46-50
179. Обоснование использования системных терапевтических подходов в комплексном лечении больных генерализованным пародонтитом / И.А. Горбачева, А.И. Кирсанов, Л.Ю. Орехова, В.И. Калинин // Труды 4 съезда Стоматологической Ассоциации России. – М., 2000. –С. 183-185.
180. Образцов Ю.Л. Распространенность, патогенез зубочелюстных аномалий и обоснование методов их профилактики и лечения у детей в регионе европейского севера СССР: автореф. дис. на здобуття наук. ступ. докт. мед. наук: спец. 14.00.21 «Стоматологія» / Ю.Л. Образцов. − С.-П., 1991. − 32с.
181. Одинцова О.Ю. Оценка эффективности комплекса профилактических мероприятий для ускорения адаптации к ортодонтическим конструкциям у детей / О.Ю. Одинцова // Вісник стоматології. − 2002. − №4. − С. 66-69.
182. Опыт применения препарата «Ротоксам» в комплексном лечении пародонтита / [Н.Н. Савельева, Т.В. Баглык, А.Ф. Пиминов, Л.А. Печенежская] // Стоматолог. – 2004. – №11. – С. 27-29.
183. Організація профілактичної роботи серед організованого дитячого населення / Є.Н. Дичко, А.В. Книш, З.Ю. Сосед, В.І. Гончар // Вісник стоматології. – 2000. – №5. – С. 133-134.
184. Ославський О.М. Активність супероксиддисмутази і каталази в сироватці крові і змішаній слині дітей та підлітків зі скупченим розташуванням зубів / О.М. Ославський //Архів клінічної медицини. − 2004. − №1. − С. 54-56.
185. Ославський О.М. Корекція системи ПОЛ – АОС у дітей з гінгівітом при скупченості зубів / О.М. Ославський, М.М. Руденко, В.С. Бондаренко // Матеріали ІІ (ІХ) зїзду Асоціації стоматологів України. − Київ, 2004. − С. 473.
186. Ославский А.М. Обгрунтування методів комплексного лікування скупченого положення зубів: автореф. дис. на здобуття наук. ступеня канд. техн. наук: спец. 14.01.22 «Стоматологія» / А.В. Ославський. − Одеса, 2007. − 20 [1] c.
187. Особенности лечения вестибулярного положения клыков / [ Дорошенко С.И., Канюра А.А., Скрипник И.Л., Кондратюк О.В.] // Сучасна ортодонтія. − 2006. − №1(07). − С. 21-26.
188. Оценка всасывания и биологического действия лекарственных пленок «Трикален» в тканях пародонта / [А.Я. Корытнюк, Л.Л. Давтян, Р.С. Корытнюк, П.И. Середа] // Современная стоматология. − 2003. − №4 − С. 47-49.
189. Оценка эффективности иммункоррегирующего лечения препаратом «Имудон» больных с генерализованным пародонтитом на фоне заболеваний внутренних органов / [А.И. Кирсанов, И.А. Горбачева, Л.Ю. Орехова и др.] // Пародонтология. − 2000. − №2. − С. 28-30.
190. Павленко А.В. Значение алиментарного фактора в процессе комплексного ортодонтического лечения детей / А.В. Павленко, Н.О. Савичук, Д.В. Лепорский // Современная стоматология. − 2004. − №4. − С. 141-144.
191. Панкратова Н.В. Функциональное состояние пародонта в процессе лечения скученного положення зубов с помощью еджвайс-техники / Н.В. Панкратова // Новое в стоматологии. − 1996. − №1. − С. 64-65.
192. Пасько О.О. Застосування композиції дексаметазону та антиоксидантів в комплексному лікуванні запальних хвороб пародонту: автореф. дис. на здобуття наук. ступ. канд. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматологія» / О.О. Пасько. − Львів, 2003.
193. Патент України № 1623 Спосіб одержання засоба, підвищуючого неспецифічну резістентність організму / В.П. Cоловйова, Е.П. Сотнікова, Т.Д. Лотош, Б.Н. Соколова. –, від 15.10.1993.
194. Пахомов Г.Н. Первичная профилактика в стоматологии / Г.Н. Пахомов. М.: Медицина, 1982. − 240 с.
195. Пероксидне окислення ліпідів і його регуляція у крові та печинці щурів за умов експерементальонго аліментарного радіонуклеідного впливу / [Ю.В. Нікітченко, М.Е. Романко, В.М. Дзюба, П.П. Фукс] // Український біохімічний журнал. – 2001. – Т.73. – №5. – С. 43-48.
196. Персин Л.С. Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстных аномалий / Л.С. Персин. − М.: ОАО «Медицина», 2004. − 360с.
197. Петрович Ю.А. Свободно-радикальное окисление и антиоксидантная защита смешанной слюны и крови при хроническом генерализованном пародонтите / Ю.А. Петрович, М.Н. Пузин, Т.В. Сухова // Российский стоматологический журнал. – 2000. − №3. − С. 11-13.
198. Петрушанко Т.А. Єпідеміологія захворювань пародонту у осіб молодого віку / Т.А. Петрушанко // Український стоматологічний альманах. –2000. – Т.3, №2. – С. 204-207.
199. Петрушанко Т.А. Интегральный индивидуальный подход в профилактике заболеваний пародонта: автореф. дис. на здобуття наук. ступ. докт. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматологія» / Т.А. Петрушанко: Киев, 2001. – 41 с.
200. Пичхадзе Г. М. Антагонистическая активность эубиотика «Максилин» к раневой инфекции и его влияние на резистентность микроорганизмов к антибиотикам / Г. М. Пичхадзе, В.П. Русанов, В.Е. Новоселов // Стоматология. – 2000. – №4. – С. 22-27.
201. Поширеність зубощелепних аномалій у дітей з дитячим церебральним паралічем / [Райда А.І., Вишнік В.О., Дзюбін О.М. и др.] // Матеріали ІІ (ІХ) зїзду Асоціації стоматологів України. – Київ. – 2004. – С. 473-474.
202. Применение масляного бальзама «Шиповник» в терапевтической стоматологии / [В.Ф. Куцевляк, В.А. Микитин, В.В. Варакута, Э.Т. Привалова] // Вісник стоматології. – 1997. – №4. – С. 680-682.
203. Применение солкосерил-дентальной адгезивной пасты в ортодонтической практике / [Флис П.С, Новаковская А.В., Скрипник И.Л., Жачко Н.И.] // Матеріали ІІ (ІХ) зїзду Асоціації стоматологів України. – Київ, 2004. – С. 485-486.
204. Прокопенко В.Д. Иммунологические аспекты эффективности бактериальных препаратов при заболеваниях слизистой полости рта / В.Д. Прокопенко // Русский медицинский журнал. – 2002. – №3. – С. 129-133.
205. Расулов М.М. Солкосерил: ульцеростатический єффект и его возможные механизмы / М.М. Расулов // Бюл. экспериментальной биологии и медицины. – 1993. – №1. – С. 49-51.
206. Репужинський Й.М. Вплив знімної та незнімної ортодонтичної апаратури на гігієну порожнини рота та стан тканин пародонта у дітей: автореф. дис. на здобуття наук. ступ. канд. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматологія» / Й.М. Репужинський – Одесса, 2002. –20с.
207. Рівень секреторного імуноглобуліну А у ротовій рідині як показник стану місцевого імунітету порожнини рота дітей / [Н.І. Смоляр, Н.П. Чухрай, Г.В. Гірчак, З.Р. Пришко] // Новини стоматології. – 2007. – №3, (48). – С.52-55.
208. Роговая Е.П. Клинико-микробиологическая эффективность иммобилизованного на силард-геле этония в лечении воспалительных заболеваний пародонта / Е.П. Роговая, Н.Н. Гаража // Стоматология. – 2001. – №6. – С. 18-21.
209. Роль общих факторов в патогенезе развития деформаций зубочелюстной системы у детей / Т.О. Даминов, Р.К. Якубов, И.Р. Мавлянов [и др]*.* // Стоматология. − 2002. − №4. − С. 57-60.
210. Романов А.Е. Обоснование применения корсодила в комплексном лечении пародонтита / А.Е. Романов, В.Н. Царев, Л.А. Дмитриева // Стоматология. – 1998. – №2. – С. 37-31.
211. Савичук Н.О. Микроэкология полости рта, дисбактериоз и пути его коррекции / Н.О. Савичук, А.В. Савичук // Современная стоматология. – 2002. – №4. – С. 9-13.
212. Салюк О.Д. Діагностична модель змін в яснах на ранніх стадіях формування гінгівіту / О.Д. Салюк //Матеріали ІІ (ІХ) зїзду Асоціації стоматологів України. – Київ, 2004. – С. 269-270.
213. Самойленко А.В. Роль відновленння нормобіозу пародонтальних тканин після етіотропної антибактеріальної терапії у хворих на генералізований пародонти / А.В. Самойленко // Медичні перспективи. – 2001. – Т.6, №3. –Ч.2. – С. 102-103.
214. Самойленко А.В. Поширеність зубощелепних аномалій у здорових дітей та дітей із загальносоматичною патологією в Кривому Розі. / А.В. Самойленко, В.О. Дрок // Український стоматологічний альманах.-2007.-№2.-С.73-74.
215. Сергеева И.В. Диференциальная диагностика катарального гингивита и начальной степени пародонтита, прогнозирование и лечение: автореф. дис. на здобуття наук. ступ. канд. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматологія» / И.В. Сергеева. – Київ, 1994. – 19 с.
216. Сидельникова Л.Ф. Клинические аспекты применения геля Метрогил–Дента в комплексном лечении воспалительных и деструктивно-воспалительных заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта / Л.Ф. Сидельникова // Современная стоматология. – 2002. – №2. – С. 56-58.
217. Cидельникова Л.Ф. Клиническая эффективность имудона в комлексном лечении генерализованного пародонтита у ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС / Л.Ф. Cидельникова, Б.А. Ревенок, И.Г. Дикова // Современная стоматология. – 2003. –№4. – С. 66-69.
218. Смаглюк Л.В. Роль терапевтичних, хірургічних методів лікування в наданні ортодоничної допомоги пацієнтам із дистальною оклюзією / Л.В. Смаглюк, В.І. Смаглюк. // Український стоматологічний альманах. – 2007. –№2. – С. 74-75.
219. Смаглюк Л.В., Трофименок М.В. Структура функціональних порушень зубощелепної ділянки та зубощелепних аномалій у дітей 6-9 років // Проблеми екології та медицини. – 2003. – Т.7, № 5,6. – С.25-27
220. Смоляр Н.І. Стоматологічна профілактика у дітей. / Н.І. Смоляр, З.П. Масній. – Львів.: Світ. – 1995. – С. 30-53.
221. Современные препараты для местной терапии стоматологических заболеваний // Стоматолог. – №11. – 2005. – С. 24-26.
222. Состояние иммунологического аппарата десны у детей с хроническим катаральным гингивитом / [П.И. Ткаченко, И.П. Кайдашев, Н.М. Лохматова и др.] // Современная стоматология. - 2002. - №4. - С. 39-42.
223. Состояние стоматологического статуса у школьников из различных регионов Украины / [М.М. Руденко, В.С. Бондареко, Ю.Н. Коваль, Н.Ф. Коновалов] // Вісник стоматології. –1998. –№2. –С. 77-79.
224. Состояние тканей пародонта у детей с брекет-системой / [Флис П.С., Хоменко И.Л., Скрипник Т.А. и др.] // Матеріали ІІ (ІХ) зїзду Асоціації стоматологів України. – Київ, 2004. –С.486-487.
225. Сочетанная антибактериальная и пробиотическая терапия / [Лыкова Е.А. Бондаренко В.М. и др.] // Журн. микробиол., эпидемиол. и иммунология. – 2000. − №2. − С. 63-66.
226. Сравнительная характеристика антимикробной активности новых антисептиков и перспективы их использования в стоматологической практике / Л.А. Дмитриева, А.Е. Романов, В.Н. Царев [и др.] // Стоматология. – Т.76. – 1997. – №2. – С. 26-28.
227. Сравнительная эффективность нестероидных противовоспалительных средств в комплексном лечении заболеваинй пародонта / [О.Н. Сечко, Е.В. Зорян, Н.С. Цвєткова, Н.В. Марагин] //Стоматология. – 1998. – Т.77, №3. – С. 22-24.
228. Стабилизирующий эффект имудона в комплексном лечении заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта / [Л.Ф. Сидельникова, И.Г. Дикова, Б.А. Ревенок и др.] // Пародонтология. – 2004. – №2. – С. 60-62.
229. Стальная И.Д. Современные методы в биохимии / И.Д. Стальная, Т.Г. Гаришвили. - М.: Медицина. –1977. – С. 66-68.
230. Терешина Т.П. Эффективность использования зубной пасты «Парадонтакс» в комплексе лечебно-профилактических мероприятий при заболеваниях пародонта / Т.П. Терешина // Современная стоматология. – 2003. –№4. – С. 74-76.
231. Тілігузова Н.А. Клініко-лабораторне обгрунтування диференційованого застосування препаратів адаптаційного рослинного походження в комплексному лікуванні хворих на хронічний катаральний гінгівіт і генералізований пародонтит: автореф. дис. на здобуття наук. ступ. канд. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматологія» / Н.А. Тілігузова. – Одеса, 2002. – 19с.
232. Тимофеев А.Г. Применение октенисепта для профилактики и лечения воспалительных осложнений у пациентов с брекет-системами / А.Г. Тимофеев, А.Г. Круть // Современная стоматология. – 2007. –№2. – С. 146-150.
233. Тимофеев А.Г. Изменение потенциометрических показателей полости рта пациентов при применении несъемных ортодонтических аппаратов / А.Г. Тимофеев, А.Г. Круть // Современная стоматология. – 2006 . – №4. – С. 99-102.
234. Ужумецкене И.И. Методы исследования в ортодонтии / И.И. Ужумецкене. – М.:Медицина, 1987.- 200с.
235. Улитковский С.Б. Профилактика и лечение начальных форм заболеваний пародонта растительными лекарственными средствами / С.Б. Улитковский, Л.И. Шаламай // Пародонтология №3. – 2002. – С. 33-37.
236. Уровень и структура заболеваний пародонта у лиц молодого возраста (по анализу ортопантомограмм) / [Чумакова Ю.Г., Антипа В.И., Косоверов Ю.Е. и др.] // Современная стоматология. – 2004. – №2. – С. 56-59.
237. Фадеев Р.А. Распространенность заболеваний пародонта, их сочетание с зубочелюстными аномалиями у населения Санкт-Петербурга / Р.А. Фадеев, О.В. Барчукова // Пародонтология. – 2003. – №2(27). – С. 6-8.
238. Факторы агрессии и факторы защиты в патологии пародонта воспалительного характера / [Л.М. Цепов, А.И. Николаев, Е.А. Михеева, Н.В. Сорокина] // Пародонтологтя. - 2004. - №1(30). - С. 3-7.
239. Фесенко В.І. Обгрунтування принципів профілактики та лікування генералізованого пародонтиту у хворих на хронічний вірусний гепатит В: автореф. дис. на здобуття наук. ступ. канд. мед. наук: спец. 14.01.22 «Стоматологія» / В.І. Фесенко Полтава, 2004. – 21с.
240. Флис П.С. Уровень санитарно-гигиенических знаний и качество гигиены полости рта у детей с брекет-системой / П.С. Флис, Т.А. Скрипник, Т.А. Шуминская // Матеріали ІІ (ІХ) зїзду Асоціації стоматологів України. – Київ, 2004. – С.484-485.
241. Фролова О.А. Актульные задачи развития диагностических методов в клинике пародонтологии / О.А. Фролова // Стоматолог. – 2005. – № 1-2. – С. 43-45.
242. Хоменко Л.А. Стоматологія дитячого віку / Л.А. Хоменко. – Київ, 2000. – 320 с.
243. Хоменко Л.А. Заболевания пародонта у лиц молодого возраста: проблема риска и диагностики / Л.А. Хоменко, Н.В. Биденко, Е.И. Остапко // Стоматолог. – 2006. – №1. – 2. – С. 54-57.
244. Хоменко Л.А. Стоматологическое здоровье детей, проживающих в условиях загрязнения окружающей среды высокого уровня / Л.А. Хоменко, Е.И. Остапко, Т.С. Поночовная // Современная стоматология . – 2006. – №3. – С. 72-74.
245. Хоменко Л.А. Фитотерапия стоматологических заболеваний / Л.А. Хоменко, Е.П. Соколовская // Новое в стоматологии. – 1994. – №1. – С. 12-29.
246. Хоменко Л.А. Клинико-лабораторные параллели заболеваний пародонта у детей и подростков / Л.А. Хоменко, О.А. Тимофеева // Дентальные технологии. – 2007. – №2(33). – С. 41-42.
247. Хорошилкина Ф.Я. Диагностика и функциональное лечение зубочелюстно-лицевых аномалий / Ф.Я. Хорошилкина. – М.: Медицина, 1987. – 304с.
248. Хорошилкина Ф.Я. Руководство по ортодонтии / Ф.Я. Хорошилкина. – М.: Медицина, 1999. – 797с.
249. Царев В.Н. Выбор антибактериальных препаратов для комплексного лечения пародонтита в стадии обострения / В.Н. Царев // Стоматология. – 1997. – Т.76. – №6. – С. 19-22.
250. Царев В.Н. Местное антимикробное лечение в стоматологии / В.Н. Царев, Р.В. Ушаков. – М.: Мед. информ. агенство, 2004. –136с.
251. Царегородцев Г.И. Методологические проблемы этиологии / Г.И. Царегородцев // Вестник РАМН. – 2003. – №3. – С. 36-39.
252. Цепов Л.М. Диагностика и лечение заболеваний пародонта / Л.М. Цепов, А.И. Николаев – М: МЕДпресс-информ, 2004. – 200 с.
253. Цепов Л.М. Комплексное лечение воспалительных заболеваний пародонта: мечты или реальность / Л.М. Цепов // Пародонтология. – 2002. – №4. – С. 8-11.
254. Цепов Л.М., Николаев А.И. Межсистемные связи при болезнях пародонта / Л.М. Цепов, А.И. Николаев // Пародонтология. – 2003. – №2. – С. 19-23.
255. Чекман І.С. Клінічна фітотерапія. / І.С. Чекман. – Видавництво «Рада», 2000. – С.160,431.
256. Чуйко А.И. О величине сил, действующих на зубы, при ортодонтическом лечении / А.И. Чуйко // Стоматолог. – 2004. – №5. – С. 22-28.
257. Чумакова Ю.Г. Роль цитокинов в регуляции воспаления тканей пародонта у больных генерализованным пародонтитом / Чумакова Ю.Г. // Современная стоматология. – 2004. – №4. – С. 60-62.
258. Чумакова Ю.Г. Показатели клеточного и гуморального иммунитета у больных генерализованным пародонтитом в зависимости от степени развития заболевания / Ю.Г. Чумакова // Вісник стоматології. – 2004. – №1. – С. 43-45.
259. Чумакова Ю.Г. Оценка эффективности применения «Имудона» у больных с воспалительными заболеваниями пародонта / Ю.Г. Чумакова, Н.Н. Запорожець // Современная стоматология. – 2002. – №3. – С. 13-18.
260. Чухрай Н.Л. Потреба в ортодонтичному лікуванні дітей Львівської області / Н.Л. Чухрай, Е.В. Безвушко // Український стоматологічний альманах. – 2007. – №2. – С. 48-51.
261. Шумінська Т.А. Гігієнічний стан ротової порожнини та поширеність карієсу зубів і захворювань пародонта у дітей, які користуються брекет системами / Т.А. Шумінська // Матеріали 2 (ІХ) зїзду асоціації стоматологів України. – Київ, 2004. – С. 133-132.
262. Эсаян З.В. Факторы неспецифической и специфической защиты в патогенезе ранних форм поражения пародонта / З.В. Эсаян // Стоматология №1. – 2005. – С. 58-61.
263. Якубова І.І. Рівень санітарно – гігієнічних знань та якість гігієни порожнини рота у дітей шкільного віку / І.І Якубова, Н.М. Крупинк // Вісник стоматології. – 2003. – №3. – С. 53-56.
264. Яременко А.И. Первый опыт применения пробиотика «Витафлор» в стоматологической практике / А.И. Яременко, Виноградов С.Ю. // Стоматолог. –2005. – С. 50-53.
265. Albander J.M. Serum IgG level to P. Gingivalis in healthy and early-onset periodontitis individuals / J.M. Albander, E. De Nardin // J. Dent. Res., 1991. – Vol.78. – Special Issue. – Abstr. –P. 250.
266. Anson M.L. The estimation of pepsin with hemoglobin / M.L. Anson, A.E. Mirsky // J. Gen. Physiolog. – 1932. –Vol.16. – №1. – P. 59-64.
267. Anson M.L. The estimation of pepsin, trypsin, papain and cathepsin with hemoglobin / M.L. Anson // J. Gen. Physiology. – 1938. – Vol.22. – №2. – P. 79-88.
268. Artun J. The effect of orthodontic treatment on periodontal bone support in patients with advanced loss of marginal periodontitum / J. Artun, K.S. Urbue // Am. J. Orthod Dentofac Orthop 93: 1998. – P. 143-148.
269. Bacterial microleakage and associated with various restorative materials / [P.E. Muray A.A. Hafes, A. J. Smith, C.F. Cox] // Dent Mater. – 2002. – Vol.18. –6. –Sep.-P. 470-478.
270. Beausejour A. Activation of the interleukin -1 beta precursor by Treponema denticola: potential role in chronic inflammatory periodontal diseases / A. Beausejour N. Deslauriers, D. Grenier // Infect. Immun. 1997. – Vol.65. – P. 3199-3202.
271. Bednar J.R. A comparative study of frictional forces between orthodontic brackets and archwires / J.R. Bednar, G.W. Gruendeman, J.L. Sandrik // Am. J. Orthod. Dentofacial Orthop. − 1991. − Vol.100. − P. 513-522.
272. Bennett J.C. Controlled Space Closure with a Preadjusted Appliance System / J.C. Bennett, R.P. McLaghlin // J. Clin. Orth. – 1990. – №24. – P. 251-260.
273. Вogle G. Locally delivered doxycycline hydrate case selection, preparation, and application / G. Вogle // Compend Contin Tduc dent. – 1999. – №20. – Р.26-33
274. Breivik T. Emotional Stress effects on immunity gingivitis and periodontitis / T. Breivik // Eur. J. Oral Sc. – 1996. – №8. – P. 27-31.
275. Brown D.F. The pain experience and psychological adjustment to orthodontic treatment of hreadolescents, adolescents, and adults / D.F. Brown, R.G. Moerenhout //J. Orthod. Dentofacial. Orthop. − 1991. − Vol.100. – №4. − P.56-349.
276. Buchmann R. Risikofaktoren in der Parodontologi. Systematische Therapie bei parodontalen Risikopacienten / Rainer Buchmann // Dentalhygiene journal. – 2001. – №2. –S. 24-31.
277. Christie P. The use of 0,2% chlorhexidine in the absence of a structured mechanical regiment of periodontitis / P. Christie, N. Claffey, S. Renvert // J. Clin. Periodontol.-1998. – Vol.25. – №1. – P. 15-23.
278. Ciancio S.G. Effect of a chеmotheraptutic agent delivered by an oral irrigation device on plague, gingivitis, and sudgingival flora / S.G. Ciancio, M.L. Mather, H.S. Reynolls // J.Periodontology. – 1989. – №6. – Р. 633
279. Сlaus-Detlev Bauermeister. Микробиологическая диагностика заболеваний пародонта / Сlaus-Detlev Bauermeister. // Новое в стоматологии . – 2003. – №7. – С.27-30.
280. Czochrowska E. Leczenie ortodonticzne u pacjentov z chorobami przyzebia (red.) / E. Czochrowska, R. Gorska, Warszawa, 2001. – P. 126-137.
281. Damon D.H. The rationale, evolution and clinical application of the self-ligating bracket / D.H. Damon // Clin. Orthod. Res. − 1998. − Vol.1. − P. 52-61.
282. Drizal Ivo К вопросу о роли местных и общих факторов в этиологии и патогенезе болезней пародонта по материалам прессцентра международной стоматологической выставки IDS -2001, Кельн, Германия / Ivo Drizal // Новое в стоматологии. – 2001. – №8(98). – С. 53-60.
283. Drizal Ivo Микробный дентальный налет / Ivo Drizal // Новое в стоматологии. – 2001. – №8. – С. 19-24.
284. Flemming Th. Микробиологическая диагностика маргинального пародонтита / Th. Flemming, H. Karch // Квинтэссенция. – 1998. – спец. выпуск «Пародонтология». – С.11-15.
285. Effect of subgingival irrigation with an antiseptic mouthrinse on periodontal pocket micrоflora / [D.S. Harper J. Gordon, J. Fine, C. Hoviaras] // J. Dent Res. –1991. – №70. – Р 16-20.
286. Еffect of a mouthrinse cjntaining triclosn and a copolymer on placue formation in a normal oral hygiene regimen / S.M. Singh, K.W. Rustogi, A.R. Voipe et al.] // Am J. Dent. – №. − P. 63.
287. Effectivenes of routine periodontal treatment with and without adjuctive Metronidazolt therhapy in a sample of mentlly retarded adolescents / D.C. Clark, S. Shenker, P. Struginski, S. Shwartz // J. Periodontal. –1983. –Vol.54. –№11. –P. 658-665.
288. Evalution of tetracycline fiber therapy with digital image anlisis / [J. Fourmousis, M.S. Tonetti, A. Mombelli, B. Lehmann et. al] // J. Clin. Periodontol. – 1998. – Vol.48. – №9. – P. 737-745.
289. Gangler P. Die Plaque-assozierte Gingivitis / P. Gangler // Stomatol. DDR. –1980. –V.130, №2. –P. 112-114.
290. Gangler P. Epidemiologie und Atiologie der Gingivitis / P. Gangler // Stomatol. DDR. – 1984. – V.34. –№10. – P.645-653.
291. Genco R.S. Model to evalute the role of stress on periodontal disease / R.S. Genco, A.V. Ho // Ann. Periodontol. –1998. –Vol.3. –P. 288-302.
292. Gesch D. Eine Longitudinale Untersuchung über das Wachstum bei unbehandelten Kindern mit Angle-Klasse II.1-Malokklusion. / D. Gesch //J. Orofac. Orthop. Fortschr. Kieferorthop. – 1999. –Vol.60. – S. 392-408.
293. Gordon J.M. Efficacy of Listerine antiseptic on reduction of existing plaque gingivitis / J.M. Gordon, I.V. Lamster, M.C. Seiger // J. Clin. Periodontology. –1985. –Vol.12, №8. –P. 12-16.
294. Green J.C. The Oral Hygiene Index A mеthod for classifying oral hygiene status / J.C. Green, J.R. Vermilllion // J Am Dent Ass. – 1960. – Vol.61. –P. 172-177.
295. Gusberft F.A. Combined antibiotic (metronidazole) and mechanical treatment effects on the subgingival bacterial flora of sites with recurrent periodontal disease // J. Clinical periodontal. –1988. –Vol. 15. –P. 353-359.
296. Haffajee A.D. Comparison of different data analyses for detecting cyanges in attachment level / A.D. Haffajee, S.S. Socransky, J.M. Goodson // J. Clin. Periodontology. –1983. –Vol.10. –P. 298-310.
297. Hanmen D. Antibiotics for periodontal disease. When? Why and how / D. Hanmen // Can. Dent. Assoc. J. – 1985. – Vol.51. – №10. – P. 749-750.
298. Hartman F. Untersuchung uber den parodotalen, den Zustand jugendlicher kieferorthopdischer Gerate (klinische Studie) / F. Hartman, R. Jeromin, L.F. Jacobi // Deutsch zahnarztl. Z. –1982. –№7. –Р. 585-589.
299. Harzer W. Zum Einfluss abnehmborer und festsitzen der kieferorthopdischer Gerate ad ds marginale Periodont / W. Harzer, E.M. Steigeman // Stomatologie DDR. – 1986. – №11. – S. 642-651.
300. Hitomi Shimpuku Association of interleukin-1 gene polymorphisms with adult periodontitis / Hitomi Shimpuku, Kioshi Ohura. // J. of Osaka Dental University. – 2001. – Vol.35. – №2. – Р. 99-105.
301. Holmes A*.* The subjective need and demand for orthodontic treatment / A*.* Holmes // Br. J. Orthod. − 1992. − Vol.19. - №4. − P. 287-297.
302. Initial effect of controlled release chlorhexidine on subgingival microorganisms / [Daneshmand N., Jorgensen M.G., Nowzari H., Morisson J.L. et. al] // J. Periodontal Res. – 2002. – №37. – P. 375-379.
303. Jenkins W.M. Systematic metronidazole in treatment of periodontitis. / W.M. Jenkins // Clinical periodontology. – 1989. – Vol.16.- P. 446-450.
304. Кilloy W.J. Anew horison for the dental hygienist: controlled local delivery of antimicrobials / W.J. Кilloy // J. Dent. Hyg. – 1999. – Vol. 13. – №2.-Р.84-90.
305. Кilloy W.J. Chemical treatment of periodontitis: local delivery of antimicrobials / W.J. Кilloy // Int. Dtnt. J. – 1998. – Vol. 48. – №3. – Р.305-315.
306. Kornman K.S. Genetic variations in cytokine expression a risk factor for severity of adult periodontitis / K.S. Kornman, F.S. Giovine //Annals of periodontology. – 1998. – №3. – P. 327-338.
307. Kornman K.S. The role of local factors in the etiology of periodontal diseases / K.S. Kornman, H. Loe // J. Periodontology. – 1993. – Vol.2. – №1. –P. 83-97.
308. Lang G. Retention und stabilität - unter Berückichtigung von verschreidenen Behandlungparametern / G. Lang, G. Alfer, G.H. Lang // Fortcshr. Kieferorthopädie. – 2002. – Vol.63. – №1. – Р. 26-41.
309. Loe H. The gingival index, the plaque index nd retention index system / H. Loe //J. Periodontology. – 1967. – V.38. – P. 533-551.
310. Loe H. Periodontal disease in pregnancy. Prevalence and severity. / H. Loe, J. Silness //Acta Odontol Scand. – 1963. –№21. –P. 533-551.
311. Mаnipulation of Mucosa-Mediated Immunoregulation / [L.C. Harrison, N.R. Martinez, N.R. Solly, A. Hanninen] //The Immunologist. – 2000. – № 1/2.-Vol.8. –P. 28-30.
312. Marvniak J. The effect of three mоuthrinses on plaque and gingivitis development / J. Marvniak, W. Darc, C.B. Walcer // J.Clin. Periodontology. –1992. –№19. –Р. 19.
313. Mayer D.H. Models of invasion of enteric and periodontal pathogens in to epithelial cells: a comparative analyses / D.H. Mayer, K.P. Mints, P.M. Fives-Taylor // Critic Rev. Oral Biol. Med. - 1997. – №4. – P. 389-409.
314. Mechanisms of alveolar bone destruction in periodontitis / [Schartz Z., Goutschin J., Dean D.D. et al. ] // Periodontol. –2000. –1997. –Vol.14. –P. 158-172.
315. Microbiotia of health, gingivitis, and initial periodontitis / [A. Tanner, M.G. Maiden, P.J. Macuch et al.] // J. Clin. Periodontol.-1998.-№2.-S. 85-89.
316. McGree S.M. The relationship betveen concentration of proinflammatory cytokinnes with in gingiva and adjanct sulcular depth / S.M. McGree M.F. Tussi, T.P. Edmundson // S.cf Periodontology. –1998. –Vol.69. –№8. –P. 865-871.
317. McLaghlin R.P. Finishing and Detailing with a Preadjusted Appliance System / R.P. McLaghlin, J.C. Bennett // J. Clin. Orth. – 1991. – №25. – P. 251-264.
318. Mirabella A.D. Prevalence and severity of apical root resorption of maxillary anterior teeth in adult orthodontic patients / A.D. Mirabella, J. Artun // Eur. J. Orthod. − 1995. − Vol.17. − P. 93-99.
319. Оrrhage K. Bifidobacteria and lactobacilli in human health / K. Оrrhage C.E. Nord // Drugs exp. clin. res. – 2000. – Yol.26, №3. – Р. 95-111.
320. Parma C. Paradontopanien / C. Parma.-Leipzig. A.Barth. –1960. – 203p.
321. Peters G. The role of Clindomyclin in the therapy of staphylococcus disease / G. Peters – Medi Bibliotec, 1996.-120p.
322. Pizzoni L. Frictional forces related to self-ligating brackets / L. Pizzoni, G. Ravnholt, B. Melsen // Eur. J. Orthod. − 1998. − Vol.20. − P. 283-291.
323. Poulet P.P. Metronidazole susceptibility testing of anaerobic bacteri fssociated with peridontal disease / P.P. Poulet, D. Duffaut, I.P. Lodfer // J. Clin. Periodontol. –1999. –Vol. 26. – №4. – P. 261-263.
324. Рrayitno S.W. Does gingivitis lead to periodontitis in young adults? / S.W. Рrayitno, M. Addy, W.G. Wade //The lancet. – 1993.-Vol. 342. – №88. – P. 471-472.
325. Proffit W.R. The biologic basis of orthodontic therapy:Contemporary Orthodontics. / W.R. Proffit, H.W. Fields − St. Louis,C.V. Mosby,1993.− P.266-288.
326. Quirynen M. Marechal M.Comparative antiplaque of sanguinarine and chlorgexidine in man / M. Quirynen. //J. Clin. Periodontol. –1990. –Vol.17. – №4. –P. 223-227.
327. Rabie A.B. Replicating mesenchymal cells in the condyle and glenoid fossa during mandibular forward advancement / A.B. Rabie, L. Wong, M. Tsai. // Am J Orthod Dentofacial Orthop. –2003. – 123: Р. 49-57.
328. Russel A.L. A system of classification and scoring for prevalence surveys of periodontal disease / A.L. Russel // J. Dent. Ress. – 1956. –V.36. –P. 922-925.
329. Rygh P*.* Orthodontic root resorption studied by electron microscopy / P*.* Rygh // Angle Orthod. − 1977. − Vol. 47. − P. 1-16.
330. Salvi E. Influence of risk factors on the phatogenesis of periodontitis. / E. Salvi H. Lawrence // J. Periodontol.– 2000.- № 14.-P. 173-201.
331. Shaw W.С. Quality control in orthodontics: factors influencing the receipt of orthodontic treatment / W.С. Shaw, К.D. D'Brien, S. Richmond // Br. Dent. J. − 1991. − Vol.170.- №2. − P. 8-66.
332. Slots I. Antimicrobil therapi in periodontitis / I. Slots, A.I. Van Winkellhoft // J. Calif. Dent. Association. – 1993. –Vol.21. – №2. –P. 51-56.
333. Straca M. Этиопатогенез заболеваний пародонта. Аналитический обзор.Ч. 3 / M. Straca //Новое в стоматологии. – 2000. –№4. –С. 24-54.
334. The effеct of a triclosan copolymer fluoride dentifrice on plague formation and gingivitis: A six-mont clinical study / [A. B. Cubells, L.B. Dalman, M.E. Petrone, et al.] // J. Clin. Dent. – 1991. – № 2. – Р. 63
335. The effect of irrigation with chlorgexidine or saline on plague vitality / [T.K. Walsh, E. Unsal, L.G. Davis, O. Gilmas] // J. Clin. Periodontol. –1995. – Vol.22. – №3.-P.262-263
336. Thorstenson Glenys A. Effect of archwire size and material on the resistance to sliding of self-ligating brackets with second-order angulation in the dry state / A. Thorstenson Glenys, P. Kusy Robert // Am.J. Orthod. Dentofacial Orthop. − 2002. − Vol.122.-№3. − P. 295-305.
337. Visser L. The use of p-nitrophenil-N-test- butyl-oxycarbonil-1-alaninate as subsrate for elastase / L. Visser, E.R. Blout // Biochem. Of biophys. Acta. –1972. –V.268. –№1. –Р. 275-280.
338. Vlaskalic V. The Invisalign system in adult orthodontics: mild crowding and space closure cases. / V. Vlaskalic, R.L. Boyd, R.J. Miller // J. Clin Orthod 2000: №4: P. 203-674.
339. Wollf L. Bactеria as a risk mаrkers for periodontitis. / L. Wollf, G. Dahlen, D. Aeppli // J.Periodontol. –1994№–55. 498-510.
340. Xi Du. Effects of headgear Herbst and mandible step-by-step advancement versus conventional Herbst appliance and maximal jumping of the mandible / Du Xi // The European Journal of Orthodontics. – 2002. – Vol. 24. –P. 167-174.

# Для заказа доставки данной работы воспользуйтесь поиском на сайте по ссылке: <http://www.mydisser.com/search.html>