

Міністерство охорони здоров'я України
Бібліотека Івано-Франківського національного медичного
університету

Брекети
(Рекомендаційний список літератури)

м. Івано-Франківськ
2021

1. Фиксация брекет-системы к керамическим коронкам [Текст] //Современная ортодонтия. – 2015. – №3. – С.24-28.
2. Использование мини-винтов как опоры для односторонней дистализации моляров [Текст] /Kalia Ajit, Gautam Rajaganesh, Nene Salil [и др.] //Современная ортодонтия. – 2015. – №2. – С.6-10.
3. Goksu Trakyali
Изменение цвета эмали после снятия брекет-системы и финишной обработки зубов [Текст] /Trakyali Goksu, Isik Ozdemir Fulya, Arun Tulin //Сучасна ортодонтия. – 2009. – №3. – С.15-18.
4. Gursimrit K.Grewal Bach
Фиксация брекет-системы к керамическим коронкам [Текст] /K.Grewal Bach Gursimrit, Torrelba Ysidora, O.Lograve're Manuel //Современная ортодонтия. – 2015. – №3. – С.24-28.
5. Трехмерный анализ цифровых моделей, полученных после лечения пассивными самолигирующими брекет-системами [Текст] /M. В. Lineberger, L. Franchi, L. Н. Cevidanes, L. Т. Ghislanzoni //Современная ортодонтия. – 2017. – №1. – С.8-11.
6. Влияние клинического опыта на точность цифрового бондирования брекетов в сравнении с прямой фиксацией [Текст] /Natalice S.De Oliveira, Emile Rossouw, Elizabeth M. В. Lages [и др.] // Современная ортодонтия. – 2020. – № 1. – С.43-47.
7. Изменения торка в зависимости от морфологии зуба и расположения брекета: изучение с помощью метода конечных элементов [Текст] /S. N. Parageorgiou, I. Sifakakis, L. Keilig [и др.] //Современная ортодонтия. – 2018. – №1. – С.28-35.
8. Сравнение эффекта применения самолигирующих и обычных брекетов на стадии выравнивания зубов [Текст] /Megat Abdeul Wayab Rohaya, Idris Hartini, Yacob Habibah, Hisham Zainal Arifhn Shahrul //Современная ортодонтия. – 2013. – №3. – С.13-16.

9. Микроструктурная и механическая характеристика современных брекетов [Текст] /Zinelis Spiros, Sifakakis Iosif, Katsaros Christos, Eliades Theodore //Современная ортодонтия. – 2015. – №2. – С.21-23.
10. Tsui-Hsien Huang
Сравнение силы трения IN VITRO между дугами и самолигирующимися брекетами пассивного и активного типа [Текст] /Huang Tsui-Hsien, Luk Hoi-Shing, Hsu u Chia-Tze Kao Ying-Chi //Современная ортодонтия. – 2013. – №1. – С.17-22.
11. Динамика регионарного кровоснабжения и плотности челюстной кости при ортодонтическом лечении пациентов с использованием лигатурных и самолигирующих брекет-систем [Текст] /О. И. Арсенина, А. В. Попова, Д. А. Волчек [и др.] //Ортодонтия. – 2009. – №1. – С.36-37.
12. Бабенко А. Д.
Зміни гігієнічних і пародонтальних індексів у найближчі терміни після терапії хронічного гіпертрофічного гінгівіту в ортодонтичних пацієнтів на тлі лікування брекет-технікою [Текст] /А. Д. Бабенко //Український стоматологічний альманах. – 2015. – №3. – С.33-37.
13. Бабенко А. Д.
Індексна оцінка гігієнічного стану ротової порожнини та тканин пародонта за хронічного гіпертрофічного гінгівіту в ортодонтичних пацієнтів на тлі лікування брекет-технікою [Текст] /А. Д. Бабенко //Буковинський медичний вісник. – 2015. – т.19, №3. – С.3-6.
14. Бабенко А. Д.
Динаміка показників гігієнічних та пародонтальних індексів через 6 місяців після терапії хронічного гіпертрофічного гінгівіту в ортодонтичних пацієнтів на тлі застосування брекет-техніки [Текст] /А. Д. Бабенко, Г. М. Мельничук, І. Р. Костюк //Клінічна стоматологія. – 2015. – №3-4. – С.154. – Матеріали VII науково-практичної конференції "Інноваційні технології в стоматології " [25 вересня 2015 року , м.Тернопіль].

15. Варес Я. Е.
Використання ортодонтичної брекет-системи як додаткового методу фіксації за умов функціонально-стабільного остеосинтезу в фронтальній ділянці нижньої щелепи: власний досвід [Текст] /Я. Е. Варес, Н. В. Чегринець, Ю. О. Медвідь //Клінічна стоматологія. – 2016. – №4. – С.70-75.
16. Гиоева Ю. А.
Сравнение нагрузок на зубной ряд при использовании брекет-систем с различными способами лигирования с помощью математического моделирования [Текст] /Ю. А. Гиоева, Н. Э. Головинова, Н. Ю. Оборотистов //Сучасна ортодонтія. – 2009. – №1. – С.11-15.
17. Годованій О. В.
Застосування препаратів "Тантум Верде" у профілактиці ушкоджень слизової оболонки порожнини рота при застосуванні незнімної ортодонтичної техніки [Текст] /О. В. Годованій, О. І. Годована //Современная стоматология. – 2019. – №3. – С.102-105.
18. Дыбов А. М.
Ошибки и способы их устранения при фиксации несъемной ортодонтической техники. Часть II [Текст] /А. М. Дыбов, Д. А. Волчек, Г. Б. Оспанова //Клиническая стоматология. – 2010. – №2. – С.38-41.
19. Закалата Т. Р.
Ортодонтичне лікування пацієнтів із захворюваннями пародонту [Текст] /Т. Р. Закалата, Н. М. Ісакова, М. М. Шінкрук-Диковицька //Современная стоматология. – 2017. – №4. – С.62-64.
20. Ідашкіна Аліакбар
Шляхи покращення гігієнічних умов для хворих з переломами нижньої щелепи [Текст] /Н. Г. Ідашкіна, Аліакбар Маджджі //Современная стоматология. – 2018. – №2. – С.50-53.

21. Идашкіна Аліакбар
Новий спосіб лікування переломів нижньої щелепи з використанням брекет-техніки та керованої репозиції відламків [Текст] /Н. Г. Идашкіна, О. О. Гудар'ян, Аліакбар Маджді //Современная стоматология. – 2017. – №5. – С.52-55.
22. Камалова С. В.
Преимущества и недостатки применения пассивных самолигирующихся брекетов системы Дэймон [Текст] /С. В. Камалова //Стоматолог. – 2010. – №2. – С.18-21.
23. Оцінка клінічної ефективності застосування зубних паст компанії "COLGATE" у пацієнтів, які проходять ортодонтичне лікування брекет-системами [Текст] /О. В. Клітинська, Є. Я. Костенко, Т. О. Піндус, М. Е. Ізай //Современная стоматология. – 2011. – №4. – С.126-130.
24. Математичне обґрунтування позиції брекетів у ділянці міні-імплантату з метою ортодонтичного корпусного переміщення зубів [Текст] /Є. Я. Костенко, О. Ю. Рівіс, П. П. Брехлічук [та ін.] //Клінічна стоматологія. – 2015. – №3-4. – С.66-72.
25. Круть А. Г.
Изменения потенциометрических показателей у пациентов с брекет-системами в зависимости от длительности пребывания ортодонтического аппарата в полости рта [Текст] /А. Г. Круть //Современная стоматология. – 2010. – №4. – С.148-152.
26. Кулиш А. С.
Раннее ортодонтическое лечение брекет-системой [Текст] /А. С. Кулиш //Современная ортодонтия. – 2013. – №1. – С.37-40.
27. Куцевляк В.И.
Особенности индивидуальной гигиены полости рта при использовании брекет-техники и микроимплантной опоры [Текст] /В. И. Куцевляк, Ю. В. Ткаченко, Сулейман Шакер Дасуги Башар //Вісник стоматології. – 2009. – №2. – С.20-22.

28. Левин Б. В.
II клас, 2 подклас - форма прогнатии без сагиттальной щели. Лечение брекетами [Текст] /Б. В. Левин //Дента Клуб . – 2016. – №10. – С.28-33.
29. Левин Б. В.
Брекеты. Лечение прогнатии без удаления зубов [Текст] /Б. В. Левин //Дента Клуб . – 2016. – №7-8. – С.28-31.
30. Левин Б. В.
Прогнатия. Лечение брекетами [Текст] /Б. В. Левин //Дента Клуб . – 2016. – №6. – С.37-44.
31. Левин Б. В.
Типичный (стандартный) случай лечения брекетами [Текст] /Б. В. Левин //Дента Клуб . – 2016. – №5. – С.41-50.
32. Левин Б. В.
Лечение брекетами с удалением пятых верхних зубов. ЦКС Харьков [Текст] /Б. В. Левин //Дента Клуб . – 2017. – №4. – С.43-46.
33. Манжуловская В. В.
Самое современное в ортодонтии-"невидимые брекеты" [Текст] /В. В. Манжуловская //Современная стоматология. – 2013. – №3. – С.143-145.
34. Мирза А. И.
Сравнительная характеристика различных типов лингвальных ортодонтических систем [Текст] /А. И. Мирза, М. М. Соломонюк, М. М. Барановская //Современная стоматология. – 2011. – №1. – С.122-125.
35. Оспанова Г. Б.
Ошибки и способы их устранения при фиксации несъемной ортодонтической техники. Часть III [Текст] /Г. Б. Оспанова, А. М. Дыбов, Д. А. Волчек //Клиническая стоматология. – 2010. – №4. – С.34-37.

36. Петрушанко Т. А.
Анализ факторов риска болезней пародонта при использовании брекет-систем [Текст] /Т. А. Петрушанко, М. А. Кириленко //Український стоматологічний альманах. – 2013. – №5. – С.35-38. – Матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю "Актуальні проблеми сучасної стоматології", присвяченої 75-річчю завідувача кафедри пропедевтики терапевтичної стоматології Ковальова Євгена Вікторовича [Полтава, 23 жовтня 2013 р.].
37. Рафи Романо
Достижение точных и прогнозируемых результатов при использовании лингвальной техники в ортодонтическом лечении [Текст] /Романо Рафи //ДентАрт. – 2012. – №1. – С.32-40.
38. Реда Али Халил
Обоснование механизмов ортодонтического перемещения зубов на основании конечно-элементного моделирования процессов при изгибе дуги первого порядка [Текст] /Али Халил Реда //Одеський медичний журнал. – 2013. – №6. – С.65-69.
39. Ву Роберт
Десять преимуществ самолигирующих брекетов SMARTCLIP на завершающих этапах лечения. Сравнительный анализ самолигирующих брекетов DAMON Q и SMARTCLIP [Текст] / Роберт Ву //Современная ортодонтия. – 2013. – №2. – С.52-55.
40. Романюк Л. Б.
Мікробіологічне обґрунтування використання ротових ополіскувачів у пацієнтів з брекет-системами [Текст] /Л. Б. Романюк, О. М. Березюк, А. В. Огінський //Здобутки клінічної і експериментальної медицини. – 2010. – №2. – С.99-101.
41. Самойленко В. А.
Результати клінічної апробації фотодинамічної терапії в комплексному лікуванні гінгівіту, який ускладнює ортодонтичне лікування із застосуванням брекет-систем [Текст] /В. А. Самойленко //Медичні перспективи. – 2016. – т.ХХІ, №2. – С.94-98.

42. Исследование *in vitro* электрохимических потенциалов ортодонтических элементов и элементов брекет-систем [Текст] /Е. К. Севидова, И. И. Степанова, М. Г. Щеголева, Т. Г. Кроливец //Медицина сьогодні і завтра. – 2017. – №3-4. – С.34-40.
43. Скрипник И. Л.
Новые данные о неизвестном давнем - возможности безлигатурных брекет-систем [Текст] /И. Л. Скрипник, О. А. Кинишенко //Сучасна ортодонція. – 2009. – №3. – С.29-31.
44. Слабковская, А. Б.
Сравнительная характеристика периода адаптации к лигатурным и безлигатурным брекетами [Текст] /А. Б. Слабковская, Н. Таклас //Стоматология детского возраста и профилактика. – 2012. – т.ХІІ, №1. – С.37-40.
45. Применение схемы индивидуальной профилактической программы при лечении брекет-техникой [Текст] /Л. В. Смаглюк, Е. В. Лучко, С. В. Давыденко, Раззак Омар Абдел //Український стоматологічний альманах. – 2013. – №3. – С.65-68.
46. Соломонюк М. М.
Особенности дизайна и технические характеристики современных лингвальных ортодонтических систем [Текст] /М. М. Соломонюк, В. М. Чебан, Е. С. Стоянова //Современная стоматология. – 2012. – №1. – С.113-116.
47. Потеря эмали после снятия керамических брекетов: количественный анализ *in vitro* [Текст] /С. Н. Сулиман, Т. Н. Троджэн, Д. Тентбироджн, А. Верслуис //ДентАрт. – 2015. – №4. – С. 55-61.
48. Тер-Погосян Г. Ю.
Сравнение точности позиционирования брекетов при прямой и непрямой технике фиксации [Текст] /Г. Ю. Тер-Погосян //Ортодонтия. – 2009. – №2. – С.50-52.

49. Тимофеев А. А.
Потенциометрические показатели в полости рта у пациентов при использовании брекет-систем [Текст] /А. А. Тимофеев, А. Г. Круть //Современная стоматология. – 2009. – №5. – С.127-133.
50. Тимофеев А. А.
Применение холисалы для лечения гингивитов, возникших при использовании брекет-систем [Текст] /А. А. Тимофеев, А. Г. Круть //Современная стоматология. – 2010. – №1. – С.136-138.
51. Тимофеев А. А.
Неспецифическая резистентность организма у пациентов с брекет-системами в динамике ортодонтического лечения [Текст] /А. А. Тимофеев, А. Г. Круть //Современная стоматология. – 2011. – №2. – С.141-145.
52. Тимофеев А. А.
Иммунокорректирующая терапия ортодонтических пациентов при наличии у них высоких доз потенциометрических показателей [Текст] /А. А. Тимофеев, А. Г. Круть //Современная стоматология. – 2011. – №5. – С.96-98.
53. Тимофеев А. А.
Потенциометрические показатели у пациентов с керамическими брекет-системами [Текст] /А. А. Тимофеев, А. Г. Круть, В. В. Каминский //Современная стоматология. – 2012. – №5. – С.115-117.
54. Фастовець О. О.
Мікробіоценоз зубоясенних борозен та стан місцевого імунітету порожнини рота у ортодонтичних хворих при застосуванні брекет-систем [Текст] /О. О. Фастовець, В. А. Самойленко //Вісник стоматології. – 2016. – №1. – С.37-41.
55. Фастовець О. О.
Донозологічна діагностика пародонтологічних ускладнень у ортодонтичних хворих при застосуванні незнімної апаратури [Текст] /О. О. Фастовець, В. А. Самойленко //Вісник стоматології. – 2016. – №2. – С.56-60.