




## АНАЛИЗ КЛИНИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ СОВРЕМЕННЫХ БРЕКЕТ-СИСТЕМ (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ)

ДЫБОВ А.М. <sup>1</sup>, ОСПАНОВА Г.Б. <sup>2</sup>, ВОЛЧЕК Д.А. <sup>2</sup>

<sup>1</sup> УДКБ Первого МГМУ, им. И.Н. Сеченова

<sup>2</sup> ЦНИИС

Тип: статья в журнале - обзорная статья      Язык: русский

Номер: 2 (54)      Год: 2011      Страницы: 26-33

ЖУРНАЛ:

ОРТОДОНТИЯ

Издательство: Премьер-ортодонтия (Москва)

ISSN: 2224-7068

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

САМОЛИГИРУЮЩИЕ БРЕКЕТ-СИСТЕМЫ, АКТИВНОЕ САМОЛИГИРОВАНИЕ, SELF-LIGATING BRACKET-SYSTEMS, ACTIVE SELF-LIGATING

АННОТАЦИЯ:

При использовании самолигирующих (СЛ) брекет-систем отпадает необходимость в эластичных и металлических лигатурах, равно как и в инструментах для их фиксации. Имеется достаточно большое количество публикаций о большей клинической эффективности брекет-систем пассивного СЛ по сравнению с брекет-системами традиционного лигирования. Однозначных данных, свидетельствующих о преимуществе использования керамических либо металлических брекет-систем активного самолигирования по сравнению с брекет-системами традиционного лигирования нет. Следовательно, сравнение клинко-рентгенологических изменений, происходящих под действием данных систем в процессе ортодонтического лечения, является актуальной задачей.