

Афанаськова К. О.

ПАРАФУНКЦИОНАЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ. БРУКСИЗМ

Научный руководитель канд. мед. наук, доц. Кувишинов А. В.

Кафедра ортопедической стоматологии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Бруксизм является очень распространенным, а так же наименее изученным, клиническим феноменом, который создает множество трудностей при необходимости восстановления зубных рядов для улучшения их внешнего вида или повышения функциональной эффективности.

Несмотря на постоянный рост объема знаний о бруксизме, споры вокруг различных аспектов этого состояния не утихают.

Многие исследователи отрицают значение окклюзии для развития данного функционального нарушения. Однако при необходимости восстановления поврежденных зубных рядов на фоне бруксизма клиницисты должны иметь четкие, обоснованные рекомендации относительно выбора окклюзионной концепции.

Бруксизм сильно осложняет протезирование зубов и значительно ухудшает прогноз даже кажущихся безупречными реставраций.

Нередко пациент с бруксизмом при повреждении реставрации в результате оказания на нее чрезмерной окклюзионной нагрузки поднимает вопрос о материальной ответственности стоматолога. Этот факт следует принимать еще до начала лечения.

Бруксизм не является болезнью как таковой, это состояние указывает на повышение интенсивности и частоты контактов зубов относительно физиологических показателей. И имеет следующие черты: нарушение проприоцептивной чувствительности, эмоциональную нестабильность, избыточную психологическую нагрузку, субъективные окклюзионные нарушения. Необходимо понимать, что цель благоприятного восстановления окклюзионных соотношений заключается в первую очередь в проприоцептивной чувствительности со стороны периодонта. Именно это создает у пациента ощущение физического и психологического комфорта.

Психоаналитики в один голос утверждают, что бруксизм возникает по причине подавления отрицательных эмоций и отсутствия ответного влияния на источник психологического дискомфорта. Подобное самообладание приводит к психологической напряженности и инициирует развитие характерных соматических расстройств, по сути являющихся деструктивными процессами.