

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Агеевой Юлии Владимировны «Клинико-физиологическое обоснование этиопатогенетического подхода к коррекции бруксизма у лиц молодого возраста», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям: 1.5.5. – Физиология человека и животных (медицинские науки); 3.1.7. – Стоматология (медицинские науки)

Диссертационная работа Агеевой Юлии Владимировны посвящена разработке комплекса методов функционального воздействия для повышения эффективности коррекции стоматологических проявлений бруксизма у лиц молодого возраста.

**Актуальность диссертационной работы.** Своевременная ранняя диагностика бруксизма является одной из актуальных задач современной медицины и, в частности, стоматологии, так как именно на стоматологическом приёме, зачастую, диагностируется данная парафункциональная привычка. Несвоевременное выявление этого состояния может привести к значительным повреждениям зубочелюстной системы, а именно: сколам, трещинам, стиранию, абфракциям твёрдых тканей зубов, травматическим пульпитам и периодонтитам, рецессиям десны, гипертонии и болезненности жевательных мышц, болям в височно-нижнечелюстном суставе. Одним из решений данной проблемы диссертант видит в применении комплекса авторских методик, имеющих превентивное направление, целью которого является общее повышение стрессоустойчивости человека, защита зубов и релаксация мышц челюстно-лицевой области без использования необратимых (инвазивных) вмешательств.

**Новизна диссертационного исследования** не вызывает сомнений. Она подтверждена двумя патентами и заключается в применении комплексного клинико-физиологического и стоматологического подхода к диагностике и коррекции проявлений бруксизма. В ходе диссертационного исследования автором были получены результаты по изменению положения языка в полости рта при парафункциональной активности, предложены способы диагностики его положения и разработан комбинированный комплекс коррекции. Представлены объективные данные, убедительно подтверждающие эффективность предложенной методики.

**Практическая значимость** представленного диссертационного исследования заключается в применении модифицированной методики клинико-физиологического скрининга, мониторинга и коррекции у лиц с признаками бруксизма.

Разработанная методика внедрена в практическую деятельность стоматологических клиник в г. Волгоград и г. Саратов, а также в учебный процесс ФГБОУ ВО «Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского» Минздрава России и ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России.

По результатам научных исследований автором получены 2 патента РФ (1 патент на полезную модель, 1 патент на изобретение), опубликовано 15 научных статей, из них 4 в изданиях рекомендованных ВАК. Основные результаты

