

## **Отзыв**

**на автореферат диссертации Сергеевой Екатерины Сергеевны  
на тему: «Клинико-экспериментальное обоснование применения  
спортивных зубных шин для профилактики патологии зубочелюстной  
системы у спортсменов, занимающихся силовыми видами спорта»  
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 14.01.14 -стоматология**

**Актуальность, проведенного исследования:** Спорт, как социально активная отрасль человеческой деятельности претерпевает свои изменения в сторону прогресса, с каждым годом увеличивается количество различных видов спорта и число приверженцев активного образа жизни. Данные специализированной литературы свидетельствуют о высокой распространенности основных стоматологических заболеваний, у спортсменов, занимающихся силовыми видами спорта. Сохранение здоровья, в том числе стоматологического, а также обеспечение качества жизни данной категории населения должно являться приоритетным в профессиональном и массовом спорте. В связи с этим, актуальность избранной автором темы и ценность представленной работы несомненна.

**Научная новизна исследования** связана с получением новых сведений о стоматологическом и психоэмоциональном статусе спортсменов, занимающихся силовым спортом, выявлением взаимосвязи показателей их характеризующих, а также в разработке комплекса лечебно-профилактических мероприятий, направленных на профилактику основных стоматологических заболеваний и на повышение их качества жизни.

### **Теоретическая и практическая значимость работы**

Автором разработана и теоретически обоснована конструкция спортивной зубной шины для спортсменов, занимающихся силовыми бесконтактными видами спорта. Получен патент на полезную модель.

С помощью клинических, экспериментальных и аналитических методов, доказана эффективность применения новой конструкции спортивной зубной шины.

Практическая значимость работы заключается в том, что результаты проведенного исследования могут быть применены в практическом здравоохранении для повышения эффективности профилактики и лечения структурно-функциональных изменений зубочелюстной системы спортсменов, занимающихся силовыми видами спорта. Предлагаемый метод лечения отличается достаточно высокой клинической эффективностью, целесообразность его применения доказана.

**Достоверность результатов работы** основана на выборе правильного дизайна работы и доказательных методов исследования и адекватных методов статистической обработки.



Автором сформулированы конкретные выводы и практические рекомендации, что свидетельствует о решении поставленных задач и достижении цели диссертационной работы.

Принципиальных замечаний по представленному автореферату нет.

**Заключение.**

Диссертационная работа Сергеевой Екатерины Сергеевны на тему «Клинико-экспериментальное обоснование применения спортивных зубных шин для профилактики патологии зубочелюстной системы у спортсменов, занимающихся силовыми видами спорта», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, выполненная под руководством доктора медицинских наук Асташиной Наталии Борисовны, является самостоятельным научным квалификационным исследованием. Автореферат достаточно полно отражает суть исследования и соответствует требованиям п.9 "Положения о присуждении ученых степеней", утв. постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. №842, предъявляемым диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Заведующий кафедрой  
ортопедической стоматологии  
ГБОУ ВПО ИжГМА  
Минздрава России,  
доктор медицинских наук,  
профессор

Рединов Иван Семенович

29.04.16

Подпись д.м.н., профессора Рединова И. С. заверяю



Документоведческого отдела  
В. Ветинцева

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ижевская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения Российской Федерации»  
426034, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Коммунаров, 281  
Контактные телефоны: 8 (3412) 52-62-01  
Контактный факс: 8 (3412) 65-81-67  
Адреса электронной почты: rector@igma.udm.ru  
Сайт: <http://www.igma.ru/>