

Отзыв

на автореферат диссертации Насибуллиной Эмили Флоридовны на тему «Персонализация диагностики и лечения заболеваний тканей полости рта у лиц, занимающихся силовыми видами спорта», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки)

Актуальность темы

В последнее время исследователи во многих странах отмечают значительную роль спорта, в том числе силовых видов, оказывающих влияние на состояние стоматологического здоровья населения.

Особенно важно сохранить высокий уровень стоматологического здоровья в период высокой силовой нагрузки - активного тренировочного и соревновательного периода. Несмотря на многочисленные исследования, проблема увеличения распространенности и интенсивности основных стоматологических заболеваний у спортсменов сохраняет свою значимость.

Диссертационная работа Насибуллиной Эмили Флоридовны посвящена актуальной теме - изучению влияния спортивных нагрузок на стоматологическое здоровье лиц, занимающихся силовыми видами спорта, разработке программы стоматологической помощи спортсменам и обеспеченности профилактическими и лечебными мероприятиями с учетом принципов персонализации.

В связи с вышеизложенным тема выполненного исследования является актуальной.

Автором четко поставлена цель, определены задачи и, в соответствии с этим, выбраны адекватные методы исследования. В работе изучена распространенность и тяжесть стоматологической патологии спортсменов, медико-биологические и поведенческие факторы риска стоматологических заболеваний. В зависимости от спортивного стажа и вида силового спорта разработан новый способ устранения последствий хронической травмы слизистой оболочки рта и улучшения качества оказания стоматологической помощи спортсменам.

Научная новизна и практическая значимость исследования подтверждается тем, что полученные автором результаты имеют несомненную научную новизну. Автором установлена зависимость степени проявлений стоматологических заболеваний, функциональных нарушений жевательных мышц и расстройств кровообращения тканей пародонта, с увеличением спортивного стажа и силовой нагрузкой определенного вида спорта. Доказана эффективность разработанного комплексного подхода в лечении последствий хронической травмы слизистой оболочки рта у спортсменов в результате прикусывания щеки и губ.

Исследование, проведенное Насибуллиной Э.Ф., имеет несомненную практическую значимость, а полученные результаты являются теоретической основой для разработки комплекса лечебно-профилактических мероприятий, направленных на нормализацию функционального состояния зубочелюстной системы. Данные, полученные в ходе клинического стоматологического обследования о заболеваемости спортсменов, состоянии жевательной группы мышц и микроциркуляции тканей пародонта, позволили оценить стоматологический и психологический статус, степень патологических изменений в исследуемых участках у лиц, занимающихся силовыми видами спорта различного спортивного вида и уровня тренированности. Предложенный способ лечения прикусывания губ и щек повышает эффективность комплексных лечебно-профилактических мер, направленных на поддержания уровня стоматологического здоровья и качества жизни спортсменов.

Практическая значимость диссертационной работы объясняется внедрением результатов исследования в лечебно-диагностическую практику в Клинической стоматологической поликлинике ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России и ГБУЗ РБ Стоматологической поликлиники №5 г. Уфы, а так же на кафедре терапевтической стоматологии и ортопедической стоматологии с курсами ИДПО БГМУ.

Достоверность полученных научных результатов обоснована высоким методическим уровнем работы, достаточным объемом клинического материала,

включающее социологическое, стоматологическое и дополнительные методы обследования 176 мужчин в возрасте 18-40 лет. Для определения степени влияния спортивной нагрузки обследовались 109 спортсменов с различным спортивным стажем, тренирующихся в дисциплинах: бодибилдинг, пауэрлифтинг и тяжелая атлетика. Сравнение результатов проводилось с 67 мужчинами, не занимающихся спортом. Статистическая обработка проведена корректно с использованием прикладных программ.

Научные положения, выводы и рекомендации логичны и последовательно вытекают из материалов работы, базируются на достаточной по объему и числу обследованных лиц информации, адекватной статистической обработке данных.

Автором опубликовано 14 научных работ, в том числе 5 - в ведущих рецензируемых научных журналах Перечня Высшей аттестационной комиссии, в которых изложены основные материалы исследования.

Автореферат по содержанию полностью отражает основные этапы диссертационного исследования. Все возникшие вопросы обсуждены с диссертантом в ходе ознакомления с работой, замечания и пожелания учтены при окончательном оформлении диссертации.

Заключение

Таким образом, автореферат Насибуллиной Эмили Флоридовны на тему «Персонализация диагностики и лечения заболеваний тканей полости рта у лиц, занимающихся силовыми видами спорта», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Кабировой Миляуши Фаузиевны и представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки), является завершенной, научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи по совершенствованию стоматологической помощи лицам, занимающимся силовыми видами спорта, с применением персонализированного подхода в диагностике и лечении, имеющей существенное значение для науки и практики.

