

**Отзыв**

**на автореферат диссертации Насибуллиной Эмилии Флоридовны**

**на тему «Персонификация 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**

Изучение современной научной литературы, позволили диссидентанту провести подробное исследование темы, степени изученности проблемы, методов своевременной профилактики и лечения заболеваний полости рта спортсменов.

Проблема сохранения здоровья у лиц, занимающихся силовыми видами спорта многогранная, поскольку представляет интерес как с теоретической, так и, тем более с практической точки зрения. Не вызывает сомнения тот факт, что силовые нагрузки, какими бы щадящими они не были, приводят к изменениям в организме тренирующегося. Несмотря на успехи спортивной медицины и современной стоматологии, заболеваемость спортсменов, в частности стоматологическая, по-прежнему занимает лидирующие позиции. Таким образом, длительная силовая нагрузка, тем более выполняемая с нарушением тренировочного цикла и бесконтрольной работой со спортивным оборудованием, рано или поздно может стать причиной появления патологических состояний в организме и челюстно-лицевой области, со всеми вытекающими последствиями в виде стоматологических заболеваний.

Эти обстоятельства лишний раз подчеркивают актуальность изучаемой проблемы и выбранной темы диссертационного исследования Насибуллиной Э.Ф.

Серьезным вкладом в практическую медицину является установленный диссидентантом факт более эффективного способа лечения гиперкератотических проявлений слизистой оболочки щеки, что так же позволяет профилактировать осложнение процесса, повысить эффективность местного лечения прикусывания щеки и губ (К13.1), снизить риски осложнений и повторного

развития патологии слизистой оболочки рта, улучшить показатели качества жизни спортсменов. Этот факт интересен как для оптимизации медицинской реабилитации пациентов, так и для теоретических основ спортивной медицины.

Автореферат диссертации в достаточной мере насыщен фактическим материалом, что дает полное представление о сути проведенной работы. Методический уровень высок, поскольку включает большой набор клинических, инструментальных и статистических методов исследования. Дизайн диссертационного исследования, представленный в автореферате, свидетельствует о том, что соблюдены все требования доказательной медицины. Цель исследования достигнута в полной мере, в том числе, благодаря правильно выстроенным задачам, решение которых привело соискателя к вполне обоснованным выводам и практическим рекомендациям.

Диссертация хорошо структурирована. В ней достаточно подробно исследованы данные стоматологического и психологического состояния спортсменов, изучен уровень качества жизни спортсменов, проанализированы результаты дополнительных методов исследования. Предложенный алгоритм оказания стоматологической помощи спортсменам был составлен в соответствии с клиническими рекомендациями с учетом современных представлений и подходов в лечении основных стоматологических заболеваний и может быть рекомендован для использования в практике врачей стоматологов различных медицинских учреждений.

Научная новизна диссертационного исследования выражается в сопоставительной оценке состояния полости рта, результатов дополнительных методов исследования (ЭМГ, УЗДГ), а также в анализе взаимосвязи этих данных с видом спорта и опытностью спортсменов. Автор пришел к выводу, что использование комплексного подхода в лечении гиперкератотических изменений, включающего лазеротерапию, индивидуальные капы и стоматологический гель с бактериофагами, способствует повышению эффективности лечения и улучшению качества жизни спортсменов.

Одним из важных результатов работы является демонстрация того, как по истечению различных сроков после лечения, а именно 1, 6 и 12 месяцев, происходят изменения в изученных параметрах в группах, как с традиционным протоколом лечения, так и с применением разработанной методики. Однако, существенная положительная динамика и стабильность результатов после лечения отслеживается с применением технологии по предложенному способу лечения, что служит доказательством высокой результативности изобретения.

Крайне важным является то, что для решения поставленных задач, автором были применены различные клинико-диагностические методы исследования, имеющихся в настоящее время в стоматологии, что позволило получить целостную картину существующих изменений изучаемых параметров в различных спортивно-видовых группах спортсменов. К достоинствам работы, судя по автореферату, следует отнести хороший стиль написания, грамотное и доступное изложение.

В целом диссертационное исследование Насибуллиной Эмилии Флоридовны на тему «Персонификация диагностики и лечения заболеваний тканей полости рта у лиц, занимающихся силовыми видами спорта», представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология, выполненное под руководством доктора медицинских наук, профессора Кабировой М.Ф., является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научно-практической задачи - выбора оптимальной стратегии лечения заболеваний полости рта у спортсменов, оценки влияния длительности и характера спортивной нагрузки на челюстно-лицевую область для совершенствования стоматологической помощи у лиц, занимающихся силовыми видами спорта и имеет существенное значение для практического здравоохранения, в частности для стоматологии.

По своей актуальности, обоснованности научных положений, доказательности выводов, убедительной новизне полученных результатов, а также правильному оформлению, диссертационная работа Насибуллиной Э.Ф., полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке

присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842, с изменениями от 25.01.2024 г. № 14, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Насибуллина Эмилия Флоридовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Заведующий кафедрой терапевтической  
стоматологии ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России,  
доктор медицинских наук (3.1.7. Стоматология),  
профессор

Лариса Михайловна Ломиашвили

Согласна на обработку моих персональных данных

*28.05.2024-*

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 644099, Российская Федерация, Омская область, г. Омск, ул. Ленина, д. 12, 8(3812) 957001, официальный сайт: <https://omsk-osma.ru/>, rector@omsk-osma.ru

