

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации Белозерова Артема Евгеньевича
«Ранняя диагностика предраковых заболеваний слизистой оболочки рта
с использованием метода инфракрасной спектроскопии биологических
жидкостей», представленной на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности: 3.1.7. Стоматология

В диссертационной работе Белозерова Артема Евгеньевича рассматривается значимая проблема современной стоматологической практики – совершенствование диагностики предраковых заболеваний слизистой оболочки рта. Анализ эпидемиологической ситуации последних лет показывает тенденцию роста числа случаев определения данных нозологий среди населения Российской Федерации. При этом отсутствие своевременной и адекватной терапии данных состояний может привести к их злокачественной трансформации. Так же остается актуальным поиск эффективных методов лечения данных заболеваний.

Научная новизна и практическая значимость работы не вызывают сомнений. В ходе исследования автором разработан и статистически доказан неинвазивный метод ранней диагностики предраковых изменений ротовой полости, основанный на применении инфракрасного спектрофотометра. При этом разработанная методика предоставляет возможность не только своевременно выявлять патологические изменения, но и проводить объективный мониторинг результатов проводимого лечения. Кроме этого предложен и научно обоснован комплекс терапевтических мероприятий направленных на устранение потенциально злокачественных заболеваний с использованием отечественного медикаментозного препарата комплексного механизма действия.

Автореферат полностью соответствует современным требованиям к научному оформлению и точно отражает содержание диссертационного исследования. Материал представлен в структурированной форме, не содержит терминологических и стилистических ошибок. Графическое сопровождение, приведенное в автореферате, достаточно для улучшения восприятия текста. Замечаний по оформлению нет.

Научная ценность работы подтверждается значительным количеством публикаций – всего 14 научных работ, среди которых 8 статей в рецензируемых журналах из списка ВАК и 1 публикация в международном научном издании, индексируемом в “Scopus”.

Заключение

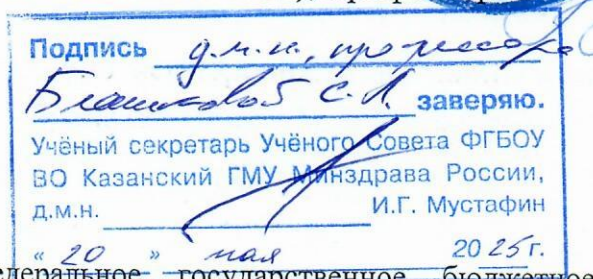
Автореферат диссертационной работы Белозерова Артёма Евгеньевича на тему «Ранняя диагностика предраковых заболеваний слизистой оболочки рта с использованием метода инфракрасной спектроскопии биологических жидкостей», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология, свидетельствует о том, что проведённое исследование представляет собой законченную научно-квалификационную работу, в которой содержится решение одной из задач современной практической стоматологии.

По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертация соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года (с изменением в редакции Постановления Правительства РФ № 1382 от 16.10.2024 г.), предъявляемых к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

В соответствии с требованиями Федерального закона РФ от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю добровольное согласие на обработку и передачу моих персональных данных.

Заведующая кафедрой терапевтической
стоматологии Федерального
государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
образования «Казанский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации, доктор медицинских наук
(3.1.7. Стоматология), профессор

Светлана Львовна Блашкова



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес организации: 420012, г.Казань, ул. Бутлерова, 49;

Тел. 8 (843) 236 06 52; Сайт: www//kazangmu.ru; E-mail: rector@kazangmu.ru;