

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации**

*Габриеляна Алексея Григорьевича на тему*

**«Оптимизация диагностики новообразований слизистой оболочки**

**полости рта в практике врача-стоматолога»,**

**представленной на соискание ученой степени**

**кандидата медицинских наук**

**по специальностям 3.1.7. Стоматология,**

**3.1.6. Онкология, лучевая терапия**

Тема диссертационного исследования, без сомнения, является современной и актуальной.

Частота онкологических заболеваний челюстно-лицевой локализации с каждым годом имеет тенденцию к росту. Среди них особого внимания заслуживают опухоли полости рта (Александрова Л.М. и др., 2017; Каприн А.Д. и др., 2020). В связи с этим, несмотря на достигнутые успехи в лечении онкологической патологии слизистой оболочки полости рта, вопрос о своевременной диагностике опухолей данной локализации не утратил своей актуальности, а степень запущенности злокачественных новообразований имеет тенденцию к росту. В дифференциальной диагностике новообразований слизистой оболочки полости рта особую роль играет осведомленность врачей-стоматологов: знание признаков заболевания и применение современных методов обследования. К сожалению, для точной постановки диагноза возникает необходимость направления пациентов к врачу-онкологу, где применяются инвазивные методики, в первую очередь – биопсия (Казарина Л.Н. и др., 2019; Гальченко В.М. и др., 2020). Поэтому особую актуальность приобретает ранняя диагностика новообразований слизистой оболочки полости рта с использованием современных методов диагностики.

Проведенная диссертантом научно-исследовательская работа, направлена на раннюю диагностику предраковых заболеваний и злокачественных новообразований слизистой оболочки полости рта за счет разработки и

внедрения в стоматологическую и онкологическую практику новых методов обследования,

Автором проведено обследование 136 пациентов с новообразованиями слизистой оболочки полости рта. В исследовании использованы клинические, инструментальные методы диагностики, а также принципы доказательной медицины. На основе анализа причин запущенности злокачественных опухолей слизистой оболочки рта за период с 2014 по 2019 г. в Самарской области представлена характеристика дефектов, допущенных врачами первичного звена, а именно стоматологами. Диссертантом доказана эффективность разработанного и внедренного способа определения показаний для выполнения гистологической верификации новообразований красной каймы губ и слизистой полости рта у больных на приеме у врача-стоматолога с применением балльной системы (патент РФ № 2738855, 2020 г.), а также способа определения локуса при выполнении биопсии новообразования слизистой оболочки полости рта, основанного на определении точного места и контроле при выполнении биопсии (патент РФ № 2759077, 2021 г.) в сравнении с традиционными методами диагностики. Автором разработана и применена программа ЭВМ для сопровождения пациентов по принципу обратной связи между врачом-стоматологом первичного звена и врачом-онкологом онкологического диспансера.

Основные положения диссертации отражены в 18 публикации, в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ 6 работ.

Научная новизна диссертационного исследования подтверждена двумя патентами на изобретение и одним свидетельством на программу ЭВМ. Результаты научной работы доложены и обсуждены на конференциях, симпозиумах и съездах регионального и всероссийского уровня. Полученные результаты исследования позволили сформулировать практические рекомендации для внедрения как в клиническую практику, так и в учебный процесс.

Критических замечаний нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Габриеляна Алексея Григорьевича «Оптимизация диагностики новообразований слизистой оболочки полости рта в практике врача-стоматолога» представляет собой

