

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы соискателя «Научного клинического института стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Сайдахмадова Шеравлиё Бозоралиевича на тему: «Особенности клиники, диагностики, лечения опухолей слизистой оболочки и органов полости рта» по специальностям 14.01.14 – Стоматология и 14.01.12 – Онкология.

Ротовая полость, служить начальной частью пищеварительного тракта, обладает уникальными анатомическими особенностями и топографией. Она включает в себя разнообразные органы и ткани, такие как губы, язык, дно полости рта, верхнюю и нижнюю челюсти, щеки, а также твёрдого и мягкого нёба, uvулу и передние нёбные складки [Дворникова Т.С., 2000; Бернадский Ю.И., 2003; Пачес А.И., 2013]. На слизистой оболочке этих структур часто образуются различные доброкачественные и опухолеподобные новообразования, диагностируемые в 3-13% клинических случаев. Среди них выделяются гемангиомы, фибромы, папилломы, миксомы, эпюлиды, аденомы из малых слюнных желез и лейкоплакия, что подчёркивает важность первичной и вторичной профилактики онкологических заболеваний в этой области [Дворникова Т.С., 2000; Бернадский Ю.И., 2003; Пачес А.И., 2013]. Злокачественные опухоли слизистой оболочки и органов полости рта (ЗОООПР) занимают 2-10% от общего числа раковых заболеваний у людей, причём 80-90% пациентов обращаются на более поздних стадиях Т3-Т4, что зачастую делает необходимым проведение хирургического, комбинированного или паллиативного вида лечения. Научные данные свидетельствуют о значительном различии в распространённости малигнизации новообразований слизистой оболочки и органов ротовой полости, с показателями варьирующимися от 2% до 10%. В тоже время, доля доброкачественных опухолей в этих же анатомических областях (ДОСООПР) колеблется между 3% и 13%, в соответствии с исследованиями разных

исследователей [Бернадский Ю.И.,1999-2003; Пачес А.И., 2013; Базаров Н. И.,2016-2020; Габриелян А.Г., Орлов А.Е., Каганов О.И., и соавт., 2020; Мамедов А.Н ., 2020; Bjordal, K, etal .,1999]. Современные методы диагностики таких состояний включают комплексный подход, сочетающий клинические осмотры, лабораторные анализы, инструментальные исследования, а также иммуногистохимические и молекулярно-генетические методы. Однако до сих пор не определены точные данные о частоте, морфологической характеристике, локализации и рецидивах таких процессов в Республике Таджикистан [Хабибулаев Ш.З.,2010; Пачес, А.И.,2013;Базаров Н. И.,2016-2020;Баротов З.З., и др., 2020; Сангинов Д.Р., и соавт., 2020]. Вышеуказанные данные свидетельствуют о необходимости дальнейших исследований, направленных на улучшение профилактических мер, методов диагностики и терапевтических подходов в отношении пациентов с доброкачественными и злокачественными опухолями СООПР.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Таким образом, диссертационная работа **соискателя** «Научного клинического института стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» **Сайдахмадова Шеравлиё Бозоралиевича на тему:** «Особенности клиники, диагностики, лечения опухолей слизистой оболочки и органов полости рта» по специальностям 14.01.14 – Стоматология и 14.01.12 – Онкология, выполненная под руководством научного руководителя д.м.н., профессора Базарова Немата Исмаиловича, а также научным консультантом: к.м.н., доцентом Джонибековой Розие Нажмудиновне, обладает научной новизной и практической значимостью, является завершённой работой, в которой сформулированы и обоснованы научные положения и выводы. Настоящая диссертационная работа соответствует требованиям раздела 3 п. 31, 33, 34 «Порядок присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Республики Таджикистан 30 июня 2021 года №267 (с внесением изменений и дополнений 26 июня 2023 года №295) предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук), а её автор заслуживает присуждения

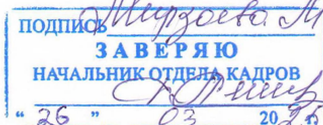
искомой степени кандидата медицинских наук.

**Заведующий кафедрой челюстно-лицевой
хирургии с детской стоматологией
ГОО «Институт последипломного
образования в сфере здравоохранения
Республики Таджикистан».
доктор медицинских наук,
доцент**



Мирзоев М.Ш.

Подписи заверяю: отдела кадров
ГОО «Институт последипломного
образования в сфере здравоохранения
Республики Таджикистан»



Контактная информация:

ГОО «Институт последипломного
образования в сфере здравоохранения
Республики Таджикистан».
Почтовый адрес: 7340026, Таджикистан, г. Душанбе
улица Исмоили Сомони 59. Телефон: +992 2-36-18-20
E.mail: gou@ipovszrt.tj
Webсайт: www.ipovszrt.tj

«26» 03 2025.