

## Отзыв научных руководителей

**о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук Хабазовой Анне Михайловне, представившей к защите диссертацию на тему: «Применение флуоресцентных технологий в ранней диагностике опухолей гортани» по специальностям 3.1.3. - Оториноларингология, 3.1.6. – Онкология, лучевая терапия.**

Хабазова Анна Михайловна, 1994 г.р., в 2011 г окончила ФГАОУ ВО "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Педиатрия». В 2019 г. окончила клиническую ординатуру по специальности «Оториноларингология» ФГАОУ ВО "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации. С 2019 обучается в аспирантуре по специальности «Оториноларингология» на кафедре оториноларингологии факультета дополнительного последиplomного образования ФГАОУ ВО "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В 2018 году Хабазовой А.М. начата работа по усовершенствованию ранней диагностики опухолей ЛОР-органов, в том числе с применением инновационных цифровых методов, что несомненно является актуальным в свете увеличения частоты заболеваемости онкологическими заболеваниями.

За период работы зарекомендовала себя как ответственный, добросовестный, квалифицированный сотрудник, вдумчиво изучающий отечественную и зарубежную научно-медицинскую литературу, способный к глубокому критическому анализу современных достижений оториноларингологии. Владеет всеми методами дифференциальной диагностики доброкачественных и злокачественных новообразований ЛОР-органов. Активно участвует в работе российских и зарубежных научно-практических конференций, конгрессов, мастер-классов по оториноларингологии.

Заслуженно пользуется уважением пациентов и коллег, обладает всеми качествами, необходимыми для научного работника.

По теме диссертации опубликовано 10 научных работы, из них 5 статей в ведущих рецензируемых изданиях, рекомендуемых Высшей аттестационной комиссией для публикации основных научных результатов диссертаций на соискание ученой степени, в том числе 3 – в изданиях, индексируемых Scopus, 3 – в виде тезисов на международных конференциях. Получен патент на изобретение (RU2729503). Выпущены методические рекомендации.

Результаты исследования внедрены в практику ГБУЗ «Самарского областного клинического онкологического диспансера», отделения онкологии головы и шеи ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии медико-

биологического агентства России», учебную работу кафедры оториноларингологии ФДПО ФГАОУ ВО "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедры оториноларингологии имени академика РАН И.Б. Солдатова ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» МЗ РФ, учебную работу кафедры оториноларингологии ФГБОУ ВО «Ярославский государственный медицинский университет» МЗ РФ.

Соискатель Хабазова А.М. самостоятельно разработала дизайн исследования, провела анализ литературных данных, обработку полученных данных, систематизацию клинического материала, подготовку научных публикаций и докладов, оформила диссертацию.

В работе над кандидатской диссертацией показала высокий уровень врача-исследователя.

Научный руководитель:

доктор медицинских наук

Ким Ирина Анатольевна

Профессор кафедры оториноларингологии ФДПО ФГАОУ ВО

РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

Подпись д.м.н. Ким И.А. заверяю

Ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ

Кандидат медицинских наук, доцент

Демина О.М.



« 02 » \_\_\_\_\_ 02 \_\_\_\_\_ 2022 г.