

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

Лодочкина Ольга Евгеньевна окончила государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Ростовский государственный медицинский университет Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» в 2007 году и окончила заочную аспирантуру в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» МЗ РФ на кафедре оториноларингологии в 2025 году.

За время обучения в аспирантуре проявил себя грамотным, высоко эрудированным специалистом, имеющим широкий профессиональный кругозор и большой интерес к научному поиску. Выполняя диссертационное исследование, показал себя ответственным исполнителем и перспективным исследователем.

Благодаря своему трудолюбию и исполнительности он не только завершил и оформил свою работу в положенный срок, но и представил ее результаты в публикациях.

В ходе сбора и анализа материала и написания данной работы показал себя зрелым научным работником, поднявшим важную и весьма сложную проблематику, касающуюся методов диагностики и лечения хронического риносинусита.

Лодочкина Ольга Евгеньевна являлся участником ряда научных и научно-практических конференций: на заседании кафедры оториноларингологии № 15 от 9 июня 2025 года, а также на XI Петербургском форуме оториноларингологов России (Санкт-Петербург, 26–28 апреля 2022), в рамках которого были сделаны устные доклады «Длительное применение реслизумаба в лечении хронического риносинусита с полипами и коморбидной астмой» и «Опыт применения

таргетной терапии в лечении хронического риносинусита и коморбидной астмы», на международном конгрессе Rhinology World Congress, European Rhinologic Society (Санкт-Петербург, 11–14 июля 2022), где был представлен устный доклад «Experience in long-term reslizumab application: asthma and polyps treatment», на V Южно-Российском междисциплинарном форуме Российской ассоциации аллергологов и клинических иммунологов с международным участием «Актуальные вопросы аллергологии и клинической иммунологии – междисциплинарные аспекты» (Ростов-на-Дону, 11–12 ноября 2022), где был представлен устный доклад «Опыт длительного применения генно-инженерного биологического препарата, блокирующего сигнальные пути интерлейкинов 4,13 у больного полипозным риносинуситом и коморбидной астмой», а также на XII Петербургском форуме оториноларингологов России (Санкт-Петербург, 25–27 апреля 2023), где был представлен доклад «Маркеры эффективности лечения хронического риносинусита с полипами биологическими препаратами» и на Межрегиональной научно-практической конференция «Актуальные вопросы заболеваний ЛОР органов у детей и взрослых» (Ростов-на-Дону, 06 апреля 2024) представлен устный доклад «Биологическая терапия тяжелого полипозного риносинусита: наш опыт», на Медико-психологическом Саммите «МОСТ» представлен устный доклад «Хронический риносинусит: влияние на качество сна и психическое здоровье пациентов» (Ростов-на-Дону, 22-24 ноябрь 2024)

Наряду с исследовательской работой, в период обучения в аспирантуре показал себя грамотным, эрудированным преподавателем. В этой связи следует отметить инициативность, целеустремленность, ответственность, умение вести научный поиск, большую работу с источниками на иностранном языке.

Говоря о личных качествах нельзя не сказать, что Лодочкина Ольга Евгеньевна человек умеющий брать на себя ответственность и

пользующийся заслуженным авторитетом и уважением среди студентов и сотрудников кафедры.

Считаю, что диссертационная работа Лодочкиной Ольги Евгеньевны является законченным, оригинальным, самостоятельно выполненным научным исследованием и может быть представлена к защите.

Научный руководитель:

Доктор медицинских наук (3.1.3. Оториноларингология),

доцент, заведующий кафедрой оториноларингологии

ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России



И.В. Стагниева

25.12.2025

(344022, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, зд.29)

эл. почта: okt@rostgmu.ru

тел:+7(863)250-42-00

Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,
д.м.н., профессор



Н.Г. Сапронова