

**ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**  
**д.м.н. Новикова Сергея Николаевича**  
**о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук**  
**Котове Максиме Андреевиче**

Котов М.А. в 2015 году с отличием окончил медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова Ульяновского Государственного Университета. После этого в том же году поступил в клиническую ординатуру по специальности «онкология» в ФГБУ НМИЦ Онкологии им. Н.Н. Петрова. За время обучения проявил склонность и способность к научной работе, опубликовав несколько научных работ в рецензируемых журналах, и после окончания клинической ординатуры в 2017 году поступил в очную аспирантуру ФГБУ НМИЦ Онкологии им. Н.Н. Петрова по двум специальностям 14.01.12 – онкология, 14.01.13 – лучевая диагностика и лучевая терапия, и начал работу над диссертационным исследованием клинического значения биопсии сигнальных лимфатических узлов у пациентов с злокачественными опухолями головы и шеи.

За время работы над диссертационным исследованием Котов М.А. продемонстрировал способность самостоятельно планировать и вести научную работу. Им было проявлено умение изучать и критически оценивать имеющиеся данные мировой литературы, определять наиболее актуальные и неизученные вопросы. Знания о методологии проведения клинических исследований и методов статистической оценки результатов, а также тщательное планирование позволили Котову М.А. выполнить диссертационную работу в виде проспективного исследования, что определяет высокий уровень доказательности исследования. Диссертантом продемонстрированы навыки работы с медицинской документацией, общения с пациентами и коллегами, способность к организаторской и координационной деятельности.

Результаты исследования Котова М.А. нашли широкое отражение в публикациях в отечественных журналах (4 печатных работ, из них 4 в изданиях, рекомендованных ВАК), патенте на изобретение, а также были

представлены на многочисленных конференциях в России и в виде постерных докладов на зарубежных конференциях профессиональных ассоциаций.

За время работы над диссертационным исследованием проявил себя добросовестным, трудолюбивым, ответственным и высококвалифицированным специалистом, пользующимся заслуженным авторитетом и уважением у коллег.

Котов М.А. является самостоятельным сформировавшимся исследователем, способным эффективно решать научные задачи.

Выполненная диссертационная работа, несомненно, удовлетворяет всем требованиям, предъявляемым ВАК РФ к кандидатским диссертациям, а Котов Максим Андреевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология, – лучевая диагностика, лучевая терапия.

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
заведующий научным  
отделением радиационной онкологией и лучевой диагностики  
доктор медицинских наук  
Новиков С.Н.

Подпись Новикова С.Н.. заверяю:  
Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ онкологии им.  
Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации,  
кандидат биологических наук \_\_\_\_\_  
197758, г. Санкт-Петербург, п. Песочный,  
ул. Ленинградская, дом 68  
телефон: 8 812 4399555 (доб.2202)

Email: [oncl@rion.spb.ru](mailto:oncl@rion.spb.ru)  
«31» августа 2020 года



Киреева Г.С.