

## **ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**

**Первого заместителя директора, заведующего отделением  
противоопухолевой лекарственной терапии №3 отдела лекарственного  
лечения научно исследовательского института клинической онкологии  
имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова ФГБУ «НМИЦ  
онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России,  
доктора медицинских наук Лактионова Константина Константиновича**

Казаков Алексей Михайлович, 05.01.1995 года рождения, в 2018 году с отличием окончил Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Лечебное дело». С 2018 г. по 2020 г. проходил обучение в ординатуре на базе отделения противоопухолевой лекарственной терапии №3 отдела лекарственного лечения научно-исследовательского института клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России по специальности «Онкология». С 2020 г. по 2023 г. проходил обучение в аспирантуре по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия на базе того же отделения.

С 2021 года по настоящее время работает в должности врача-онколога отделения противоопухолевой лекарственной терапии №3 отдела лекарственного лечения научно исследовательского института клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

За время обучения и работы Казаков Алексей Михайлович проводил научную работу, направленную на улучшение результатов лечения локализованного рака легкого. При выполнении данной диссертации Казаков Алексей Михайлович проявил себя добросовестным и самостоятельным исследователем, способным четко определить и сформулировать цели и задачи

научной работы, проанализировать и дать оценку полученным результатам. Казакову Алексею Михайловичу удалось собрать достаточное количество материала по своей теме и, используя современные методы статистической обработки данных, достоверно и правильно их обработать. В процессе работы над диссертацией автор изучил большой объем зарубежных и отечественных литературных источников, посвященных проблеме молекулярно-генетического тестирования немелкоклеточного рака легкого и влияния выявленных соматических мутаций на прогноз заболевания. На всех этапах работы проявил себя творчески мыслящим ученым. Работа выполнена на большом клиническом материале, по своему объему, методическому уровню и новизне является актуальным исследованием, своевременным и важным как в научном, так и в практическом отношении.

Казаков Алексей Михайлович грамотный и целеустремленный исследователь, обладающий широким научным медицинским кругозором, добросовестный и отзывчивый врач, пользующийся заслуженным уважением со стороны коллег и пациентов. Активно занимается клинической работой. Владеет всеми диагностическими и лечебными методиками, применяемыми в современной лекарственной терапии солидных новообразований, особенно немелкоклеточного и мелкоклеточного рака легкого, опухолей печени и желчевыводящего тракта. Регулярно участвует во врачебных конференциях и обходах в отделении, консультирует больных в других отделениях ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России. Казаков Алексей Михайлович является квалифицированным химиотерапевтом. Имеет 37 научных публикаций в отечественных медицинских изданиях. Выступает с докладами на междисциплинарных научных конференциях, посвященных лекарственному лечению и молекулярно-генетическому тестированию злокачественных солидных новообразований.

Первый заместитель директора, заведующий отделением противоопухолевой лекарственной терапии №3 отдела лекарственного лечения научно-исследовательского института клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, доктор медицинских наук

Лактионов К.К.  
03.05.2024 г.

*Даю согласие на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.032.01, созданный на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им Н.Н. Блохина» Минздрава России.*

Лактионов К.К.

Подпись Лактионова К.К. заверяю

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России

кандидат медицинских наук



Кубасова И.Ю.