

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

доктора медицинских наук, профессора Завадовской Веры Дмитриевны на соискателя Ким Тхе Ван с диссертационной работой на тему «Двухэнергетическая компьютерная томография в диагностике подагрического артрита», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.25. Лучевая диагностика (медицинские науки).

Ким Тхе Ван, 1996 года рождения, в 2020 году окончил факультет лечебное ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный медицинский университет» министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «врач-лечебник». После окончания ВУЗа прошел обучение в ординатуре ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Рентгенология» с 2020 по 2022 годы. Проявил интерес к научно-исследовательской деятельности и с 2022 года приступил к выполнению настоящей диссертационной темы.

За время учебы в аспирантуре в полном объеме освоил все дисциплины, овладел компетенциями согласно программе обучения. При выполнении диссертационного исследования соискатель проявил себя как сформировавшийся молодой ученый, грамотный специалист, который в полной мере овладел современными методами планирования и выполнения научных исследований, анализом литературных источников, методами статистического анализа и интерпретации полученных данных.

В ходе выполнения диссертационного исследования, посвящённого оптимизации диагностики подагрического артрита с применением двухэнергетической компьютерной томографии (ДЭКТ), Тхе Ван продемонстрировал такие качества, как целеустремлённость, тщательность и скрупулёзность, что особенно проявилось в процессе сбора клинического материала и оформления исходной документации.

Кроме того, Ким Тхе Ван зарекомендовал себя как работоспособный сотрудник, выполняющий свои обязанности, который всегда работает над повышением своего профессионального уровня, пользуется уважением в коллективе.

По результатам проведённой работы автором была систематизирована лучевая семиотика подагрического артрита при различных методах визуализации и определены диагностические возможности лучевых методов в зависимости от стадии заболевания. Помимо этого, был модифицирован

диагностический алгоритм для пациентов с подагрой и уточнена роль ДЭКТ в верификации диагноза за счёт детекции кристаллов МУН.

Т.В. Ким, выполнив исследование, имеющее значительную практическую ценность, может представить работу в диссертационном совете и претендовать на искомую ученую степень кандидата медицинских наук.

Завадовская Вера Дмитриевна
доктор медицинских наук,
профессор, и.о. заведующего
кафедрой лучевой диагностики и
лучевой терапии
«Сибирский государственный
медицинский университет»
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
Федерального государственного
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

Завадовская В. Д.

Подпись Завадовской В. Д. заверяю.

15.01.2026

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ
Ученый секретарь
<i>М. В. Терехова</i>
Подпись, расшифровка
20

