

Отзыв научного консультанта

доктора медицинских наук, член-корреспондента РАН, заведующего отделением хирургии аорты и её ветвей ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»

Э.Р. Чарчяна

На диссертационную работу А.А. Ларионова на тему:

«Реканализация хронических тотальных окклюзий коронарных артерий внутри ранее имплантированных стентов»,

представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия

Диссертация Ларионова Анатолия Александровича на тему: «Реканализация хронических тотальных окклюзий коронарных артерий внутри ранее имплантированных стентов» посвящена анализу результатов эндоваскулярного лечения у пациентов с внутрискелетными окклюзиями в сравнении с окклюзиями нативных коронарных артерий. Автором отмечено, что реканализация внутрискелетных окклюзий коронарных артерий является безопасным и эффективным методом реваскуляризации окклюдированных поражений коронарных артерий. Кроме того, реканализация внутрискелетных окклюзий в сравнении с нативными окклюзиями не увеличивает частоту периоперационных осложнений, летальность и обеспечивает сопоставимый отдаленный результат, не вызывая отрицательного влияния на выживаемость пациентов и значимо снижая функциональный класс стенокардии напряжения.

В ходе работы над диссертацией А.А. Ларионов провел обработку полученных результатов, используя современные методы статистического анализа данных, что позволяет объективизировать сделанные заключения. Стоит отметить, что автор изучил большой объем иностранных и отечественных литературных источников, посвященных проблеме реваскуляризации при окклюдированных поражениях коронарных артерий.

Предоставленная научная работа является результатом практической деятельности А.А. Ларионова, все оперативные вмешательства выполнены им лично, кроме того, диссертанта можно охарактеризовать как сформировавшегося научного работника.

По теме диссертации опубликованы 3 научные работы в рецензируемых журналах. Результаты работы внедрены в клиническую практику отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения ФГБУ «ФЦ ССХ» Минздрава России г. Астрахань.

Характеристика выполненного диссертационного исследования позволяет считать диссертацию Ларионова Анатолия Александровича квалификационным научным исследованием, посвященному актуальной проблеме и имеющему большое научно-практическое значение. Диссертация соответствует требованиям ВАК и может быть допущена к публичной защите по заявленной специальности, а ее автор достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Научный консультант

доктор медицинских наук, член-корреспондент РАН,
заведующий отделением хирургии аорты и её ветвей
ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»

Э.Р. Чарчян

Подпись член-корреспондента РАН, д.м.н. Чарчяна Э.Р. заверяю,

Ученый секретарь

ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского»

к.м.н.



Михайлова А.А.

28.01.2022?