

Отзыв научного консультанта

об ассистенте кафедры сердечно-сосудистой, рентгенэндоваскулярной хирургии и лучевой диагностики ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России Климентовой Эмме Анатольевне, представившей диссертационную работу «Комплексная оценка маркеров апоптоза, пролиферации клеток и эндотелиальной дисфункции и способ их коррекции у пациентов с атеросклерозом периферических артерий» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия

Климентова Эмма Анатольевна в 2014 году с отличием окончила Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова по специальности «Лечебное дело». Имеет второе высшее образование по специальности «Финансы и кредит».

В 2015 году окончила клиническую интернатуру по специальности «Хирургия» на базе кафедры госпитальной хирургии Рязанского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова.

В 2015 году поступила в клиническую ординатуру по специальности «Сердечно-сосудистая хирургия» на кафедру сердечно-сосудистой, рентгенэндоваскулярной хирургии и топографической анатомии Рязанского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова, по окончании которой в 2017 году поступила в аспирантуру на той же кафедре.

В 2018 году досрочно защитила кандидатскую диссертацию на тему «Влияние активности факторов внутреннего пути свертывания и гемостатических маркеров эндотелиальной дисфункции на тромботические осложнения у пациентов с атеросклерозом периферических артерий» по специальности «Сердечно-сосудистая хирургия» в диссертационном совете ФГБУ «НМЦХ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, г. Москва.

Работает на кафедре сердечно-сосудистой, рентгенэндоваскулярной хирургии и лучевой диагностики ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России в должности ассистента.

Свою научно-педагогическую деятельность Климентова Э.А. успешно совмещает с лечебной работой в отделении сосудистой хирургии Областной клинической больницы г. Рязани. Врач сердечно-сосудистый хирург первой квалификационной категории.

В качестве темы докторской диссертационной работы выбрана нерешенная как в отношении фундаментальных, так и прикладных исследований, проблема, определённая автором как «Комплексная оценка маркеров апоптоза, пролиферации клеток и эндотелиальной дисфункции и способ их коррекции у пациентов с атеросклерозом периферических артерий». Концепция диссертационной работы продолжает традиции основного научного направления кафедры сердечно-сосудистой, рентгенэндоваскулярной хирургии и лучевой диагностики по изучению дисфункции эндотелия и существенно расширяет область исследований в направлении ее взаимосвязи с другими системами.

По теме работы опубликовано 40 научных трудов, из них 15 статей в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России, 13 – в изданиях, входящих в международную цитатноаналитическую базу данных Scopus, получено 6 патентов РФ на изобретение, внедрено 1 рационализаторское предложение. Автор диссертации неоднократно выступала с докладами по материалам исследования на региональных, всероссийских и международных конференциях.

Климентова Э.А. победитель конкурса Рязанской области «Молодой ученый года» в 2018 году.

За годы работы над диссертацией Э.А. Климентова проявила себя инициативным, целеустремленным, вдумчивым, склонным к системному анализу исследователем, способным ставить научные задачи и решать их. Являясь грамотным специалистом и практикующим хирургом, Эмма Анатольевна, пользуется заслуженным уважением коллег и пациентов. Выполненную ей диссертацию можно считать завершённым научным

исследованием, решающим актуальную проблему сосудистой хирургии, обладающим научной новизной, теоретической и практической значимостью.

Считаю, что Климентова Эмма Анатольевна по своим профессиональным и исследовательским качествам достойна присуждения ученой степени доктора медицинских наук.

Научный консультант:
заведующий кафедрой сердечно-сосудистой,
рентгенэндоваскулярной хирургии и лучевой диагностики
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук (3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия),
профессор



Калинин Роман Евгеньевич

19.10.2022

