научного руководителя, доктора медицинских наук, доцента кафедры гистологии, эмбриологии, цитологии ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России Затолокиной Марии Алексеевны на диссертационную работу Полевого Юрия Юрьевича на тему «Протезирование передней брюшной стенки легкими усиленными эндопротезами у пациентов с вентральными грыжами срединной локализации» (экспериментально-клиническое исследование) представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 -хирургия.

Ю.Ю. Полевой, 1992 года рождения окончил с отличием лечебный факультет Курского государственного медицинского университета в 2016 году. Во время обучения активно занимался научно-исследовательской деятельностью. Участвовал в работе и выступал с докладами на заседаниях студенческого научного кружка на кафедре гистологии, эмбриологии, цитологии КГМУ, выполнял курсовую работу. На старших курсах проводил научные исследования на кафедре общей хирургии, по результатам которых успешно защитил дипломную работу.

С 2017 года по настоящее время является прикреплённым лицом кафедры общей хирургии для выполнения диссертационной работы.

Диссертационная работа Ю.Ю. Полевого посвящена одной из актуальных проблем герниологии — протезированию передней брюшной стенки легкими усиленными эндопротезами. За время выполнения диссертации Ю.Ю. Полевой проявил себя как высококвалифицированный, ответственный талантливый исследователь, обладающий целеустремленностью, высокой работоспособностью и организованностью, умением самостоятельно выполнять поставленные задачи и творческим мышлением.

Ю.Ю. Полевой неоднократно выступал на конференциях регионального и всероссийского уровней, по теме диссертации опубликовал 9 научных работ, из них 3 статьи — в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ для публикации основных результатов диссертационного исследования. Получен патент на полезную модель №178129 от 23.03.2018 «Эндопротез сетчатый основовязаный усиленный для пластики вентральных грыж».

Работа над диссертацией позволила диссертанту расширить свой научный и практический кругозор, освоить методику проведения эксперимента, методы гистологического, морфометрического, биомеханического исследований. При выполнении данного исследования автор самостоятельно проводил эксперименты на животных, курировал и оперировал больных с вентральными грыжами срединной локализации, собирал и анализировал данные экспериментальных и клинических исследований.

Научная работа позволила создать, обосновать и внедрить в клинику легкие усиленные эндопротезы, оказывающие минимальное влияние на морфологические особенности структурных компонентов передней брюшной стенки и улучшить функциональное состояние брюшного пресса.

Диссертационная работа Ю.Ю. Полевого является законченным, оригинальным научным исследованием, отличающимся научной новизной, достаточной теоретической и практической значимостью, и соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям.

Все вышеизложенное позволяет считать Ю.Ю. Полевого достойным соискания ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Научный руководитель: доктор медицинских наук, доцент кафедры гистологии, эмбриологии, цитологии ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России Затолокина Мария Алексеевна

Шифр специальности: 03.03.04 — клеточная биология, цитология, гистология г. Курск 305041, кафедра гистологии, эмбриологии,

ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России

ул. Карла Маркса 3

цитологии.

E-mail: marika1212@mail.ru; тел. +7-951-088-42-83

«20» 06 2019 г.

Подпись доцента М.А. Затолокиной заверяю

Начальник управления персоналом и

кадровой работы КГМУ

H.H. Сорокина *инициалы, фамилия*