

ОТЗЫВ научного консультанта

о соискателе ученой степени доктора биологических наук
Е.А.Гришиной, представившей диссертационную работу на тему:
«Иммуно- биологические основы патогенеза кишечных нематодозов»
по специальности 03.02.11- Паразитология

Гришина Елена Анатольевна окончила в 1984 г. Первый Московский медицинский институт им. И.М Сеченова, по специальности «Фармация». После обучения в аспирантуре в 1988 г. защитила кандидатскую диссертацию по специальности 03.02.11 «Паразитология» и работала ассистентом, а затем доцентом на кафедре биологии и общей генетики ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова. В 2000 г. получила ученое звание доцента.

В 1995 г. Е.А.Гришина с коллективом соавторов стала Лауреатом Премии П.С. Сергиева РАН РФ «За лучшую серию работ по паразитологии».

Представленная диссертационная работа является продолжением и результатом многолетних мульти - дисциплинарных исследований автора (1995-2018 г.г.), выполненных с личным участием на базах животноводческих хозяйств и вивария ФГБНУ ВНИИ фундаментальной и прикладной паразитологии животных и растений им. К.И.Скрябина и Московской государственной академии ветеринарной медицины и биотехнологии им. К.И.Скрябина.

Постановка целей и задач, разработка дизайна эксперимента для их решения, экспериментальные исследования, сбор материала, его систематизация выполнялись автором лично.

Для проведения исследований Е.А. Гришина освоила:

- современные методы световой и электронной микроскопии - при поддержке и помощи ФГБУ «Федеральный научный центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова» Минздрава России;

- методы иммунологического анализа – при поддержке НИИ МПиТМ им. Е.И.Марциновского;

- другие молекулярные методы - в НИИ молекулярной и персонализированной медицины ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

Исследования Е.А.Гришиной вносят важный вклад в понимание иммунологии гельминтозов и обогащают современные представления о взаимоотношениях в системе «паразит-хозяин», их взаимной эволюционной адаптации, позволяют усовершенствовать современную антигельминтную терапию и имеют большое фундаментальное и практическое значение для биологии и медицины.

Е.А. Гришиной получены уникальные данные о связи иммунопатологических реакций при развитии инвазий:

- с развитием окислительного стресса, изменением цитокинового статуса, активностью пролиферации лейкоцитов,
- с изменением регуляции апоптоза иммуно- компетентных клеток,
- с тканевой и органной патологией. Это позволило выявить качественно новые закономерности исследуемых явлений.

Гришина Е.А. неоднократно выступала и публиковалась на международных и всероссийских научных и научно-практических конференциях, форумах и конгрессах. Она является автором и соавтором более 90 научных и 20-и учебных и учебно-методических трудов, в том числе - 32 научных печатных работ по теме диссертации, из которых - 3 монографии и 16 научных статей, опубликованных в журналах, рекомендованных ВАК.

С 2014 г. по настоящее время Гришина Е.А. работает в ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации в должности заместителя директора НИИ молекулярной и персонализированной медицины и ведущего научного сотрудника отдела молекулярной медицины, где успешно организовала работу исполнительских групп по проведению молекулярно-генетических исследований в рамках выполнения многочисленных Грантов Президента, РФФИ и РФФИ.

Е.А.Гришина является Лауреатом конкурса АСК «Лучшее учебное издание 2012 года», награждена Почетной Грамотой МЗ РФ 2013 года «Отличник Здравоохранения», Медалью МЗ РФ 2017 года «Отличник Здравоохранения».

Елена Анатольевна Гришина является сложившимся, самостоятельно мыслящим ученым, способным самостоятельно формулировать научные идеи, разрабатывать стратегию и тактику и подбирать адекватные методы исследования для решения поставленных научных задач. Широкие знания в области паразито- хозяйных взаимоотношений на молекулярном, цитологическом и тканевом уровне не оставляют сомнений, что Е.А.Гришина достигла уровня высококвалифицированного специалиста- паразитолога, который заслуживает ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.11- Паразитология.

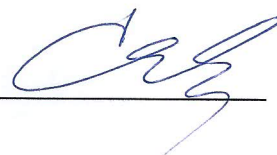
Заведующий кафедрой тропических, паразитарных болезней и дезинфекционного дела РМАНПО МЗ РФ, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ



А.С. Довгалёв

Подпись д.м.н., профессора Довгалёва Анатолия Семёновича заверяю.

Ученый секретарь
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России

Л.М. Савченко