

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

соискателя ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.4 Акушерство и гинекология Колесниковой Екатерины Викторовны, профессора кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации доктора медицинских наук (3.1.6. Онкология, лучевая терапия), профессора Жарова Александра Владимировича

Колесникова Екатерина Викторовна окончила с отличием государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кубанский государственный медицинский университет» Росздрава (ныне – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации) в 2005 году по специальности «Лечебное дело». В том же образовательном учреждении в 2006 году Е.В. Колесникова окончила интернатуру, а в 2010г. - клиническую ординатуру по специальности «акушерство и гинекология».

В 2013 году окончила аспирантуру на кафедре «Аллергологии, иммунологии и лабораторной диагностики» ФПК и ППС федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации и успешно защитила кандидатскую диссертацию на тему «Профили функционирования врожденного иммунитета у беременных с различными вариантами течения хронической фетоплацентарной недостаточности», в результате чего ей присвоена степень кандидата медицинских наук.

С 2016 года по настоящее время работает на кафедре акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации в должности ассистента, с 2019 года - в должности доцента кафедры.

За время работы на кафедре проявила себя грамотным, высоко эрудированным преподавателем, имеющим широкий профессиональный кругозор и большой интерес к научному поиску. Еще со времени обучения в аспирантуре она заинтересовалась вопросами иммунопатогенеза гинекологических заболеваний и акушерских осложнений, активно изучала,

продвигала и на сегодняшний день продолжает внедрять на кафедре научное направление «Иммунология репродукции» в обучающий процесс клинических ординаторов и врачей акушеров-гинекологов, разрабатывая одноименные обучающие программы (модули), организует и принимает активное участие в Образовательных Школах, Семинарах и конференциях различного уровня, выступая с научными докладами, в том числе по теме диссертации (Всероссийская конференция «Иммунология Репродукции» (Москва), Всероссийский научно-образовательный форум «Мать и Дитя» (Москва); Межрегиональные научно-практические конференции «Амбулаторная акушерско-гинекологическая помощь в сохранении репродуктивного здоровья» (Краснодар); Межрегиональные конференции «CONNEXIO. Здоровье женщины — здоровье нации» (Краснодар); Конгрессы акушеров-гинекологов ЮФО «Современные инновации в акушерстве и гинекологии» (Геленджик); Образовательные семинары «Инновации в акушерстве и гинекологии с позиций доказательной медицины» — субботники MAPC в рамках Межрегиональной научно-практической конференции «Здоровье женщины — здоровье нации» (Краснодар); Межрегиональные и Всероссийские научно-практические конференции «Актуальные вопросы сохранения репродуктивного здоровья женского населения» (Краснодар)).

Выполняя диссертационное исследование, показала себя трудолюбивым и грамотным ученым, специалистом высокого уровня, имеющим глубокие научные знания и накопленный практический опыт в области акушерства и гинекологии, которые позволили не только завершить и оформить диссертационную работу в положенный срок, но и представить ее результаты в публикациях (16 научных статей по теме диссертации: 15 - в журналах, рекомендуемых ВАК и РУДН, 12 из которых индексируются в международной базе Scopus, учебно-методическое пособие для клинических ординаторов и врачей акушеров-гинекологов и дерматологов «Прогнозирование, диагностика и лечение склеротического лишена вульвы»). Также получен патент на разработанную «Нейросетевую компьютерную программу, автоматизирующую процедуру прогнозирования склеротического лишена вульвы».

В ходе написания данной работы показала себя зрелым научным работником, поднявшим такую важную и весьма сложную проблематику, как иммунопатогенез, номенклатурная принадлежность, классификация, диагностика и новые методы терапии склеротического лишена вульвы. Накопленный опыт и знания относительно этого малоизученного, но крайне актуального заболевания, отражаются и на результатах ее практической лечебной деятельности: она консультирует и ведет больных со склеротическим

лихеном вульвы не только из Краснодарского края, но и из других регионов страны.

Говоря о личных качествах, нельзя не сказать, что Колесникова Екатерина Викторовна является человеком отзывчивым, умеющий брать на себя ответственность, пользующимся заслуженным авторитетом и уважением среди врачей, ординаторов и сотрудников кафедры.

Считаю, что диссертационная работа Колесниковой Екатерины Викторовны является законченным, оригинальным, самостоятельно выполненным научным исследованием и может быть представлена к защите.

Научный консультант
профессор кафедры акушерства,
гинекологии и перинатологии ФПК и ППС
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор
(3.1.6. Онкология, лучевая терапия)

_____ А.В. Жаров

М.И. Иванова 2024г

Подпись д.м.н., профессора кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России доктора медицинских наук, профессора Жарова Александра Владимировича заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
д.ф.н., профессор _____ Т.А. Ковелина

М.И. Иванова 2024г

