

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.072.15 НА БАЗЕ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА"  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА  
НАУК

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 16.11.2020 г. №10

О присуждении Садовниковой Елене Александровне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Эндометриоидные образования яичников малой величины. Органосохраняющие операции» по специальностям 14.01.01 акушерство и гинекология и 14.03.02 патологическая анатомия принята к защите 14.09.2020 года протокол №8 диссертационным советом Д 208.072.15 на базе Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (приказ №1233/нк от 12.10.2015 г.), адрес: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1.

Соискатель Садовникова Елена Александровна, 1987 года рождения, в 2010 году с отличием окончила Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский государственный медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Педиатрия».

В период подготовки диссертации являлась очным аспирантом кафедры акушерства и гинекологии педиатрического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего

образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В настоящее время работает врачом акушером-гинекологом в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Научно-практический центр детской психоневрологии» Департамента здравоохранения города Москвы.

Диссертация выполнена на кафедре акушерства и гинекологии педиатрического факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации и в лаборатории клинической морфологии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт морфологии человека» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Научные руководители:

Соломатина Антонина Андреевна – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры акушерства и гинекологии педиатрического факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Михалева Людмила Михайловна – доктор медицинских наук, профессор, директор, заведующая лабораторией клинической морфологии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт морфологии человека»

Официальные оппоненты:

Духин Армен Олегович – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии

медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» Министерства образования и науки Российской Федерации

Щеголёв Александр Иванович – доктор медицинских наук, профессор, профессор, заведующий 2-м патологоанатомическим отделением Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации – дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии» (г. Москва), в своем положительном заключении, подписанном доктором медицинских наук, профессором Поповым Александром Анатольевичем руководителем отделения эндоскопической хирургии Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии» указал, что диссертационная работа Садовниковой Елены Александровны «Эндометриоидные образования яичников малой величины. Органосохраняющие операции», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.01– акушерство и гинекология и 14.03.02 – патологическая анатомия, является законченной научно-квалификационной работой, выполненной под руководством доктора медицинских наук, профессора Соломатиной Антонины Андреевны и доктора медицинских наук, профессора Михалевой Людмилы Михайловны, в которой решена актуальная научная задача – определение дифференцированного подхода к ведению пациенток с эндометриоидными образованиями яичников малой величины, на основании изучения морфофункционального состояния яичников и применения иммуногистохимического исследования. По своей актуальности, научной новизне и практической значимости диссертационная

работа Садовниковой Елены Александровны полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842 (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 №335, от 02.08.2016 №748, от 29.05.2017 №650, от 28.08.2017 №1024, от 01.10.2018 №1168), а автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.01 – акушерство и гинекология и 14.03.02 – патологическая анатомия.

Соискатель имеет 14 опубликованных работ по теме диссертации, в том числе 4 из них - в изданиях, включенных в перечень ВАК Министерства науки и высшего образования России. Публикации посвящены вопросам хирургического лечения доброкачественных образований яичников с применением современных методов гемостаза. Исследование пациенток, анализ полученных результатов и написание статей осуществлены лично соискателем. Общий объем публикаций составил 2,8 печатных листов и содержит 84% авторского вклада.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

- 1.Садовникова Е.А. Клинико-морфологическая и иммуногистохимическая характеристика эндометриоза яичников в зависимости от тяжести заболевания /Л.М.Михалева,А.А.Соломатина, Е.А.Садовникова, В.А.Стрыгина //Клиническая и экспериментальная морфология. - 2016 - № 3(19). - С.15-21.
- 2.Садовникова Е.А. Эндометриоз яичников малой величины. Состояние овариального резерва до и после органосохраняющих операций/ А.А.Соломатина, Е.А.Садовникова, М.Ю.Тюменцева, М.З.Аргун, Л.Б.Чабиева, С.В.Штыров, О.В.Братчикова//Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии.- 2019, том 18, №1.- С-20-27

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

Мишиевой Ольги Игоревны – кандидата медицинских наук, заведующей гинекологическим отделением Государственного бюджетного учреждения

здравоохранения «Городская клиническая больница №31» Департамента  
Здравоохранения города Москвы;

Тюменцевой Марины Юрьевны – кандидата медицинских наук, старшего  
научного сотрудника научно-исследовательской лаборатории здоровья  
женщины, матери и ребенка научно-исследовательского института  
клинической хирургии Федерального государственного автономного  
образовательного учреждения высшего образования «Российский  
национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И.  
Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Отзывы на автореферат содержат оценку актуальности представленного  
исследования, научной новизны и практической значимости полученных  
результатов. Отмечается, что диссертационная работа представляется  
существенным вкладом в сложную проблему ведения пациенток с  
эндометриоидными образованиями яичников малой величины и отвечает  
требованиям, предъявляемым к работам на соискание ученой степени  
кандидата медицинских наук. Отзывы положительные, критических замечаний  
не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что доктор  
медицинских наук, профессор Духин Армен Олегович и доктор медицинских  
наук, профессор Щеголёв Александр Иванович – ведущие специалисты в  
области научно-практических работ, посвященных органосберегающим  
операциям на придатках матки, известные своими работами, по тематике,  
представленной к защите диссертации. Выбор ведущей организации  
обосновывается тем, что Государственное бюджетное учреждение  
здравоохранения Московской области «Московский областной научно-  
исследовательский институт акушерства и гинекологии» известен своими  
исследованиями и публикациями близкими по теме диссертации, способен  
оценить научную новизну и практическую значимость полученных результатов  
данной диссертации и дал свое согласие.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- оценено морфофункциональное состояние яичников до и после различных лапароскопических методик – эксцизионная и пункционно-аблационная и определен иммуногистохимический фенотип образцов ткани эндометриодных образований яичников малой величины, что позволило разработать персонализированный подход к ведению пациенток.

- обоснована в сравнительном аспекте значимость определения эхографических и эндокринных индикаторов овариального резерва при эндометриодных образованиях яичников малой величины.

- доказана многофакторность снижения фертильного потенциала после различных органосохраняющих операций на яичниках и предложены преимущества применения пункционно-аблационной лапароскопической техники при эндометриодных образованиях яичников малой величины.

- изучены молекулярно-биологические особенности эндометриодных образований яичников, на основании иммуногистохимического исследования, продемонстрировавшего вариабельность и высокую диагностическую ценность со смещением акцента в пользу повышения пролиферативного потенциала, снижения антиапоптотического вектора и повышения межклеточной адгезии.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- доказана важность идентификации сонографических и эндокринных маркёров овариального резерва эндометриодных образований яичников малой величины до и после оперативного вмешательства с последующей разработкой дифференцированного подхода к тактике ведения пациенток;

- продемонстрирована высокая диагностическая ценность иммуногистохимического исследования эндометриодных образований яичников для дифференциации активности (агрессивности) характера и стадии распространения эндометриоза.

-дополнены представления об этиопатогенезе эндометриодных образований яичников на основании изучения спектра иммунореактивности рецепторов стероидных гормонов: эстрогена и прогестерона.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

-обоснован алгоритм обследования и ведения пациенток репродуктивного возраста с эндометриодными образованиями яичников малой величины;

-определена наиболее предпочтительная методика оперативного лечения пациенток с эндометриодными образованиями яичников малой величины, с учетом снижения овариального резерва в послеоперационном периоде;

-внедрена панель иммуногистохимических маркеров для дифференциации активности (агрессивности) характера эндометриодных образований с целью разработки дифференцированного подхода с учетом молекулярно-биологических особенностей.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: использованы современные методики сбора и обработки информации, в том числе интегрированные системы статистического анализа и обработки данных IBM SPSS Statistics 23.0.0.0 и Microsoft Excel 2013. Валидация прогностических маркеров проводилась на основании построения прогностических моделей бинарного классификатора с использованием ROC-кривых. Выводы работы и практические рекомендации научно обоснованы и вытекают из результатов исследования.

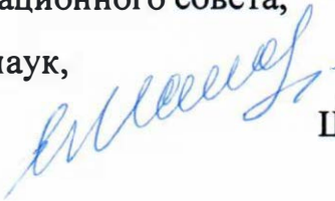
Личный вклад соискателя состоит в участии автора на всех этапах процесса научно-практического исследования: в сборе, систематизации и обработке полученных данных, анализе клинико-лабораторного скрининга, в ассистенции при оперативных вмешательствах, патоморфологическом исследовании, статистической обработке полученных данных и анализе результатов исследования. Автором самостоятельно проведена подготовка публикаций по теме настоящего научно-практического исследования.

Диссертация Садовниковой Елены Александровны полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842 (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 №335, от 02.08.2016 №748, от 29.05.2017 №650, от 28.08.2017 №1024, от 01.10.2018 №1168), в диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

На заседании 16 ноября 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Садовниковой Елене Александровне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 25 человек, из них 11 докторов наук по специальности 14.01.01 - акушерство и гинекология, 3 докторов наук по специальности 14.03.02 - патологическая анатомия участвовавших в заседании, из 32 человек входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту 3 доктора наук по специальности 14.03.02 - патологическая анатомия проголосовали: за присуждение ученой степени -24, против присуждения ученой степени - нет, недействительных бюллетеней - 1.

Председатель диссертационного совета,  
доктор медицинских наук,  
профессор

  
Шаповальянц Сергей Георгиевич

Ученый секретарь диссертационного совета,  
Доктор медицинских наук,  
профессор

  
Хашукоева Асият Зульчифовна

18.11.2020г.

