

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 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  
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА  
НАУК

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 18.01.2021 г. № 1

О присуждении Аргун Мадине Зурабовне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Доброкачественные яичниковые образования малой величины. Современные методы диагностики и ведения» по специальностям 14.01.01 - акушерство и гинекология и 14.03.02 - патологическая анатомия принята к защите 16.11.2020 года протокол № 11 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 Аргун Мадина Зурабовна, 1988 года рождения, в 2010 году окончила Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московская Медицинская Академия имени И.М. Сеченова» Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию по специальности «Лечебное дело». С 2010 по 2012г проходила клиническую ординатуру на кафедре акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России.

В период подготовки диссертации с 2017 г. являлась очным аспирантом 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, с 2019г – соискатель лаборатории клинической морфологии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт морфологии человека» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

В настоящее время работает врачом акушером-гинекологом в хирургическом гинекологическом отделении Российской детской клинической больницы Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

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, 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;

Щеголев Александр Иванович – доктор медицинских наук, 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 и доктором медицинских наук Бариновой Ириной Владимировной, руководителем патологоанатомического отделения Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии» указали, что диссертационная работа Аргун Мадины Зурабовны «Доброкачественные яичниковые образования малой величины. Современные методы диагностики и ведения», 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 тактики ведения пациенток с доброкачественными яичниковыми образованиями малой величины, на основании изучения морфофункционального состояния яичников с использованием современных методов визуализации и применения патоморфологического исследования. По своей актуальности, научной новизне и практической значимости диссертационная работа Аргун Мадины Зурабовны 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 10 опубликованных работ по теме диссертации, в том числе 3 из них - в изданиях, рекомендованных ВАК при Министерстве образования и науки Российской Федерации. Публикации посвящены вопросам диагностики и ведения доброкачественных яичниковых образований малой величины с учетом морфологического строения опухоли. Исследование пациенток, анализ полученных результатов и написание статей осуществлены лично соискателем. Общий объем публикаций составил 2,06 печатных листов и содержит 84% авторского вклада.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1.Аргун, М.З. Морфофункциональные особенности яичников при доброкачественных кистозных опухолях малой величины / Л.М. Михалева, А.А. Соломатина, М.З. Аргун и др.// Журнал анатомии и гистопатологии. 2019.- №8(3).- С.46-52

2.Аргун, М.З. Значимость современных методов ультразвуковой диагностики в оценке яичниковых образований малой величины. /А.А. Соломатина, О.В. Братчикова, М.З. Аргун и др.// Вопросы акушерства, гинекологии и перинатологии. 2019.- №18(2).-С. 41-47

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 доброкачественными яичниковыми образованиями 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 Щеголев Александр Иванович – ведущие специалисты в области научно-практических работ, посвященных органно-сберегающим 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:

- изучены особенности эхографической визуализации опухолей яичников малой величины с учетом гистологического варианта

- определена значимость соноэластографии и шкалы серого цвета в диагностике характера яичниковых образований малой величины

- изучено морфофункциональное состояние яичников до и после оперативного лечения, у пациенток репродуктивного возраста с опухолями яичников малой величины

- оценено состояние репродуктивной функции у пациенток с опухолями яичников малой величины после оперативного лечения.

- разработан персонализированный подход в диагностике и ведении наблюдаемых с опухолями яичников малой величины.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- установлено, что оптимизация первичного диагностического звена, включающая внедрение метода соноэластографии в комплексное УЗ-исследование, позволяет предположить злокачественную трансформацию опухоли яичника на ранних стадиях заболевания.

- на основании проведенного анализа эхографических и сывороточных индикаторов овариального резерва в сочетании с параметрами морфометрии,

дана комплексная оценка морфофункционального состояния яичников с учетом гистологического строения опухоли.

-разработаны практические рекомендации по ведению пациенток с опухолями яичников малой величины с учетом морфологического варианта.

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

полученные научные и практические данные внедрены в работу гинекологических отделений ГБУЗ ГKB №31 ДЗМ (главный врач – к.м.н., Ефремова Н. М), ГБУЗ Центр планирования семьи и репродукции ДЗМ (главный врач – к.м.н., Латышкевич О.А.), ФГБНУ «Научно-исследовательский институт морфологии человека» Министерства науки и высшего образования (директор – д.м.н., профессор Михалева Л.М). Материалы диссертационной работы используются в учебном процессе при подготовке студентов, ординаторов и аспирантов на кафедре акушерства и гинекологии педиатрического факультета ФGAOY BO PНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: достоверность представленных результатов обеспечена использованием современных методик сбора и обработки информации, методов многомерного статистического анализа, позволяющих осуществить коррекцию оцениваемых параметров и вносить поправки.

Личный вклад соискателя состоит в участии на всех этапах проведения научно-практического исследования, в сборе, систематизации и обработке исходных данных, в курации пациентов и ассистенции при выполнении оперативных вмешательств.

Диссертация Аргун Мдины Зурабовны полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении 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 18 января 2021 года диссертационный совет принял решение присудить Аргун Мадине Зурабовне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 26 человек, из них 12 докторов наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология, 3 доктора 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 – 26, против присуждения ученой степени – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель диссертационного совета,

доктор медицинских наук,

профессор

Шапováльянец Сергей Георгиевич

Ученый секретарь диссертационного совета,

Доктор медицинских наук,

профессор

Хашукоева Асият Зульчифовна

18.01.2021г.

