

Заключение диссертационного совета 21.2.061.04, созданного на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от «27» июня 2022 г. протокол № 4/з  
О присуждении Ильченко Олеся Андреевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Особенности самопроизвольного прерывания гестации у женщин, прошедших цикл экстракорпорального оплодотворения (ЭКО)» по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология принята к защите «22» апреля 2022 года, протокол №3/п диссертационным советом 21.2.061.04, созданным на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; 443099, г. Самара, ул. Чапаевская, 89, утвержденный приказом №105/НК от 11.04. 2012 года.

Соискатель Ильченко Олеся Андреевна, «25» ноября 1991 года рождения. В 2016 г. окончила Самарский государственный медицинский университет по специальности «лечебное дело». С 2019 проходит обучение в аспирантуре федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология. С 2018 года работает в должности врача акушера–гинеколога акушерско-гинекологического отделения государственного бюджетного учреждения здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника №3».

Диссертация выполнена на кафедре ультразвуковой диагностики ИПО федерального государственного бюджетного образовательного учреждения

высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

**Научный руководитель** – доктор медицинских наук, профессор Целкович Людмила Савельевна, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра ультразвуковой диагностики ИПО, профессор кафедры.

**Официальные оппоненты:**

**1. Давидян Лиана Юрьевна** доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный университет», кафедра последиplomного образования и семейной медицины Института медицины, экологии и физической культуры, профессор кафедры;

**2. Лазарева Наталья Владимировна**, доктор медицинских наук, доцент; частное учреждение образовательная организация высшего образования «Медицинский университет «Реавиз», кафедра акушерства и гинекологии с курсом эндоскопической хирургии и симуляционно-тренингового обучения, профессор кафедры

**дали положительные отзывы на диссертацию.**

**Ведущая организация:** федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Уфа, в своём положительном заключении, подписанном Ящук Альфией Галимовной доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой акушерства и гинекологии с курсом ИДПО, указала, что по актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертационная работа Ильченко Олеси Андреевны имеет важное научно-практическое значение для акушерства и

гинекологии, соответствует критериям, установленным в «Положении о присуждении учёных степеней», утверждённом постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. постановления Правительства РФ от 20.03.2021 № 426), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор Ильченко Олеся Андреевна заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Соискатель имеет 32 опубликованные работы, в том числе по теме диссертации опубликовано 32 работы; из них в рецензируемых научных изданиях - 5. Общий объем составляет 4,45 печатных листа, авторский вклад – 75%. Получены свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ: «Программа для оптимизации мер профилактики невынашивания у женщин с привычной потерей беременности, готовящихся к проведению программы ЭКО» №2019661274 от 26.08.2019 г., «Программа для оптимизации мер профилактики и терапии перинатальных осложнений у детей, рожденных от ВИЧ-инфицированных матерей» №2019667032 от 18.12.2019 г.

**Наиболее значительные работы по теме диссертационного исследования:**

**Основные значимые работы по теме диссертации:**

1. Ильченко О.А. Гистероскопия и гистеросальпингография как методы выявления внутриматочной патологии при подготовке пациенток к процедуре ЭКО / Целкович Л.С., Богданова М.А., Борисова О.В., Шатунова Е.П., и др. // Вестник медицинского института «РЕАВИЗ», 2018. - №3 – С.112-120

2. Ильченко О.А. Готовность эндометрия к экстракорпоральному оплодотворению: прогноз по данным ультразвукового и морфологического исследований / Руденко Ю.А., Кулагина Е.В., Кравцова О.А., Целкович Л.С. и др. // Сборник статей: Гены и Клетки. Том XIV, №3, 2019. Стр.142-146

3. Ильченко О.А. Вспомогательные репродуктивные технологии в Самарской области: эффективность, осложнения, перспективные направления работы / М.А. Ратманов, А.С. Беньян, Л.С. Целкович, О.В. Тюмина и др. // «Аспирантский вестник Поволжья», Серия «Медицина», 2020 -№1-2, С.19-27

4. Ильченко О.А. Перспектива восстановления функций эндометрия у женщин с гиперплазией слизистой оболочки матки после неудачной попытки экстракорпорального оплодотворения / Целкович Л.С., Балтер Р.Б., Борисова О.В., Иванова Т.В, Ибрагимова А.Р. и др. // Сборник статей: Гены и Клетки. Том 15, №3, 2020. Стр.161-172

**На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:**

- 1) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации заведующего кафедрой акушерства и гинекологии факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки, доктора медицинских наук, профессора Тетелютиной Фаины Константиновны;
- 2) ООО медицинской компании «Мой доктор», главного врача медицинской компании, доктора медицинских наук Богдасарова Азата Юрьевича;
- 3) Государственного учреждения здравоохранения «Центральная городская клиническая больница» города Ульяновска, заведующей женской консультации, кандидата медицинских наук, Олейниковой Дианы Валерьевны;
- 4) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пензенский государственный университет», доцента кафедры акушерства и гинекологии, кандидата медицинских наук Маркеловой Анастасии Николаевны.

В отзывах отмечалась актуальность, новизна и практическая значимость работы по разработке методов профилактики и коррекции климактерического синдрома у женщин с ожирением.

Все отзывы положительные, замечаний и вопросов не содержат.

**Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается** их широкой известностью, своими достижениями в данной отрасли науки; наличием публикаций в соответствующей сфере исследований; способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

**Диссертационный совет отмечает**, что на основании выполненных соискателем исследований: **разработана** программа для ЭВМ - «Программа для оптимизации мер профилактики невынашивания у женщин с привычной потерей беременности, готовящихся к проведению программы ЭКО» (№2019661274 от 26.08.2019 г.), позволяющая в режиме онлайн на основе данных обследования определять степень риска самопроизвольного прерывания беременности, прогнозировать ее исход у женщин, вступающих в протокол ЭКО, и выдавать пациентке необходимые рекомендации на этапе прегравидарной подготовки; **предложен** алгоритм персонифицированной прегравидарной подготовки, позволяющий достичь увеличения толщины эндометрия до параметров, необходимых для введения триггера овуляции и повышения показателя частоты наступления беременности в цикле ЭКО; доказана эффективность использования новых разработок на практике.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс** современных методов исследования; **изучены** данные о репродуктивном здоровье женщин, вступивших в программу ЭКО, **определены** корреляционные связи между невынашиванием беременности после цикла ЭКО и различными медицинскими и социальными факторами, в том числе мужской фертильностью; **изложено**, что самопроизвольное прекращение беременности часто обусловлено обострением хронических

заболеваний женщины при наступлении гестации; **выявлена** взаимосвязь случаев неразвивающейся беременности от количества искусственных абортов и лечебно-диагностических выскабливаний в анамнезе; **раскрыто**, что наиболее частыми причинами невынашивания беременности после проведения ЭКО являлись нарушения формирования хориона, ведущие к первичной или вторичной плацентарной недостаточности; **обоснована** целесообразность использования предложенных алгоритмов и программ на практике с целью повышения показателя частоты наступления беременности в цикле ЭКО и оптимизации мер профилактики невынашивания у женщин с привычной потерей беременности, готовящихся к проведению программы ЭКО.

**Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что результаты исследования:** используются в учебном процессе на кафедре ультразвуковой диагностики ИПО федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ, а также в лечебно-диагностической работе государственного бюджетного учреждения здравоохранения «МЦ Династия», ГБУЗ СО «Самарская городская поликлиника № 3», ГБУЗ СО «Самарская городская клиническая больница № 8»; **определены** перспективы практического использования полученных результатов диссертационного исследования на практике; **создана и представлена** система практических рекомендаций.

Результаты диссертационного исследования рекомендуется использовать в лечебной работе учреждений здравоохранения и в образовательном процессе на профильных кафедрах медицинских образовательных учреждений.

**Оценка достоверности и новизны результатов исследования выявила,** что результаты получены с использованием современных стандартизированных методов исследования. **Теория исследования**

**согласуется** с имеющимися в литературе опубликованными данными других авторов по теме диссертации. **Идея базируется** на анализе и обобщении научных данных, полученных в исследованиях отечественных и зарубежных ученых. **Установлено** отсутствие совпадений авторского результата решения научной задачи с результатами, представленными в других научных источниках; использованы современные методики сбора и обработки исходной информации.

Полученные соискателем результаты с использованием современных методов исследований, сбора и обработки информации, дополняют новыми результатами и данными изучаемый вопрос.

**Личный вклад соискателя** состоит в непосредственном участии автора на всех этапах процесса: самостоятельно обозначенной научной задаче, в непосредственном участии при получении, обработке, статистическом анализе полученных данных, в разработке и апробации результатов исследования, а также в подготовке основных научных публикаций по выполненной работе.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается полученными результатами, а также наличием последовательной схемы исследований и актуальностью изучаемого вопроса; содержит новые научные результаты и свидетельствует о личном вкладе автора диссертации в науку.

В ходе защиты диссертации оппонентами были высказаны замечания технического характера. Соискатель Ильченко О.А. аргументированно ответила на все задаваемые ей в ходе заседания вопросы и согласилась с замечаниями.

На заседании «27» июня 2022 года диссертационный совет принял решение присудить Ильченко О.А. ученую степень кандидата медицинских наук за решение важной научной задачи, имеющей значение для развития акушерства и гинекологии, по изучению особенностей самопроизвольного

прерывания гестации у женщин, прошедших цикл ЭКО и разработке комплексного подхода к оценке перспектив вынашивания беременности, наступившей в результате ЭКО.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 человек, из них 8 докторов наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология, участвовавших в заседании, из 20 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 15, против - нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель  
диссертационного совета  
доктор медицинских наук, профессор

Мазур Лилия Ильинична

Ученый секретарь  
диссертационного совета  
доктор медицинских наук, доцент  
«27» июня 2022 г

Жирнов Виталий Александрович