

РЕЗУЛЬТАТЫ ПУБЛИЧНОЙ ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИИ

Сабировой Венеры Леонидовны

**Комплексный подход к диагностике и лечению хронического эндометрита
у пациенток с повторными неудачами экстракорпорального оплодотворения**

по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология

ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов диссертационного совета 21.2.046.06, созданного
на базе Новосибирского государственного медицинского университета,
к заседанию совета от 9 июня 2022 года протокол № 4
по защите диссертации Сабировой Венеры Леонидовны
по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология

Фамилия И. О.	Ученая степень, шифр специальности в совете	Явка на заседание (подпись)	Получение бюллетеня (подпись)
Маринкин Игорь Олегович (председатель)	доктор медицинских наук (3.1.4, медицинские науки)		
Потеряева Елена Леонидовна (заместитель председателя)	доктор медицинских наук (3.2.4, медицинские науки)		
Макаров Константин Юрьевич (ученый секретарь)	доктор медицинских наук (3.1.4, медицинские науки)		
Герасименко Оксана Николаевна	доктор медицинских наук (3.2.4, медицинские науки)		
Кармановская Светлана Александровна	доктор медицинских наук (3.2.4, медицинские науки)		
Киселева Татьяна Вячеславовна	доктор медицинских наук (3.1.4, медицинские науки)		
Котова Ольга Сергеевна	доктор медицинских наук (3.2.4, медицинские науки)		
Кулешов Виталий Михайлович	доктор медицинских наук (3.1.4, медицинские науки)		
Несина Ирина Алексеевна	доктор медицинских наук (3.2.4, медицинские науки)		
Паначева Людмила Алексеевна	доктор медицинских наук (3.2.4, медицинские науки)		
Поздняков Иван Михайлович	доктор медицинских наук (3.1.4, медицинские науки)		
Семенихин Виктор Андреевич	доктор медицинских наук (3.2.4, медицинские науки)		
Смирнова Елена Леонидовна	доктор медицинских наук (3.2.4, медицинские науки)		
Соколова Татьяна Михайловна	доктор медицинских наук (3.1.4, медицинские науки)		
Филимонов Сергей Николаевич	доктор медицинских наук (3.2.4, медицинские науки)		
Цхай Виталий Борисович	доктор медицинских наук (3.1.4, медицинские науки)		
Шпагина Любовь Анатольевна	доктор медицинских наук (3.2.4, медицинские науки)		
Юрьев Сергей Юрьевич	доктор медицинских наук (3.1.4, медицинские науки)		
Якимова Анна Валентиновна	доктор медицинских наук (3.1.4, медицинские науки)		

Председатель диссертационного совета

Ученый секретарь диссертационного совета

И. О. Маринкин

К. Ю. Макаров

ПРОТОКОЛ № 4
ЗАСЕДАНИЯ СЧЕТНОЙ КОМИССИИ, ИЗБРАННОЙ
ДИССЕРТАЦИОННЫМ СОВЕТОМ 21.2.046.06, созданным
на базе Новосибирского государственного медицинского университета

от «9» июня 2022 г.

Состав избранной комиссии _____

Потеряева Елена Леонидовна
Соколова Татьяна Михайловна
Акимов Александр Валентинович

Комиссия избрана для подсчета голосов при тайном голосовании по вопросу присуждения **Сабировой В. Л.** ученой степени **кандидата медицинских наук.**

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 19 человек приказом Минобрнауки России от 28.01.2021 № 22/нк.

В состав диссертационного совета дополнительно введены 0 человек.

Присутствовало на заседании 16 членов совета, в том числе докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации 3.1.4. – 9.

Роздано бюллетеней 16

Осталось не розданных бюллетеней 3

Оказалось в урне бюллетеней 16

Результаты голосования по вопросу присуждения **Сабировой В. Л.** ученой степени **кандидата медицинских наук**

За 16

Против 0

Недействительных бюллетеней 0

Члены счетной комиссии:

Потеряева Е
Соколова Т
Акимов А



ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.046.06, СОЗДАННОГО
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 09 июня 2022 года № 4

О присуждении Сабировой Венере Леонидовне, гражданину России, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Комплексный подход к диагностике и лечению хронического эндометрита у пациенток с повторными неудачами экстракорпорального оплодотворения» по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология принята к защите 07 апреля 2022 года (протокол заседания № 3) диссертационным советом 21.2.046.06, созданным на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 630091, г. Новосибирск, Красный проспект, д. 52, совет утвержден приказом Минобрнауки России от 28.01.2021 № 22/нк.

Соискатель Сабирова Венера Леонидовна, 21 мая 1983 года рождения.

В 2006 году соискатель окончила государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский государственный медицинский университет Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию». В 2020 году окончила аспирантуру в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Работает заведующей отделением-врачом акушером гинекологом отделения вспомогательных репродуктивных технологий Поликлиники в Акционерном обществе «АВА-Казань».

Диссертация выполнена на кафедре акушерства и гинекологии имени профессора В. С. Груздева в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, Илизарова Наталья Александровна, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра акушерства и гинекологии им В. С. Груздева, доцент кафедры.

Официальные оппоненты:

1) Базина Марина Ивановна – доктор медицинских наук, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В. Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра акушерства и гинекологии ИПО, заведующий;

2) Каткова Надежда Юрьевна – доктор медицинских наук, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра акушерства и гинекологии факультета дополнительного профессионального образования, заведующий кафедрой,

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Краснодар, в своем положительном отзыве, подписанном Крутовой Викторией Александровной, доктором медицинских наук, профессором кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии, указала, что диссертация В. Л. Сабировой представляет собой законченную научно-квалификационную работу, в которой содержится новое решение научной задачи современного

акушерства и гинекологии – подготовка пациенток с хроническим эндометритом к программе ЭКО по разработанному алгоритму обследования и лечения.

Соискатель имеет 6 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 6 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 4 работы, в том числе 1 статья в журнале, входящем в международную реферативную базу данных и систем цитирования (Scopus). В опубликованных работах отражены данные о морфологических особенностях эндометрия, являющихся факторами риска нарушения имплантации в программах экстракорпорального оплодотворения. В публикациях описаны представления о патогенетическом подходе к диагностике и терапии хронического эндометрита у пациенток с повторными неудачами экстракорпорального оплодотворения. Также предложен вариант комплексного подхода в создании лечебно-диагностического алгоритма – практических рекомендаций для врачей по обследованию и лечению хронического эндометрита в протоколе ЭКО. В диссертации отсутствуют достоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах (6 печатных работ, авторского вклада 1,7 печатных листа и объемом научных изданий 13,6 печатных страниц).

Наиболее значительные работы:

1. Сабирова, В. Л. Новый подход в обследовании и лечении хронического эндометрита у пациенток с повторными неудачами экстракорпорального оплодотворения / В. Л. Сабирова, Н. А. Илизарова // Медицинский совет. – 2020. – № 11. – С. 178–185.

2. Сабирова, В. Л. Схема подготовки пациенток с повторными неудачами программ ЭКО на фоне хронического эндометрита к переносу эмбрионов / В. Л. Сабирова, Н. А. Илизарова // Медицина. Социология. Философия. Прикладные исследования. – 2021. – № 1. – С. 22–28.

3. Сабирова, В. Л. Пациентки с предшествующими неудачами экстракорпорального оплодотворения на фоне хронического воспаления полости матки: рациональный алгоритм ведения / В. Л. Сабирова, Н. А. Илизарова // Акушерство и гинекология. Новости. Мнения. Обучение. – 2021. – Т. 9, № 1. – С. 15–24.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы из: Ростовского государственного медицинского университета от доктора медицинских наук, доцента Е. Ю. Лебедеико; Российского университета дружбы народов от доктора медицинских наук М. Р. Оразова; Башкирского государственного медицинского университета от доктора медицинских наук, профессора И. В. Сахаутдиновой. Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их высокой квалификацией, а также тем, что основными научными направлениями деятельности представляемых ими кафедр являются изучение, диагностика и лечение хронического эндометрита, морфофункциональных особенностей эндометрия, исследования в области вспомогательных репродуктивных технологий, что подтверждается наличием у них научных публикаций в ведущих рецензируемых научных изданиях.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

доказана диагностическая значимость оцениваемых патоморфологических проявлений хронического эндометрита: фиброза стромы, фиброза желез, склероза спиральных артерий, снижение или отсутствие пиноподий, а также отсутствие или выраженный дефицит стероидных рецепторов в железах и строме эндометрия у пациенток с неудачами ЭКО;

проведен сравнительный анализ комплексного и традиционного подходов к лечению хронического эндометрита;

статистически доказана эффективность комплексного подхода к лечению хронического эндометрита после неудач ЭКО с использованием методики аспирации патологического эндометрия, интраоперационного введения высокоочищенной натриевой соли гиалуроновой кислоты с карбоксиметилцеллюлозой в виде геля и внутривенного введения гидролизата плаценты человека. Результативность протоколов ЭКО после предложенного комплексного лечения хронического эндометрита возросла с 20 % до 54 %;

предложен алгоритм, регламентирующий время обследования и лечения хронического эндометрита у пациенток с повторными неудачами

экстракорпорального оплодотворения.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

с помощью статистических моделей доказана эффективность применения комплексного подхода к диагностике и лечению хронического эндометрита у пациенток с повторными неудачами программ ЭКО.

определены и изложены аргументы, утверждающие, что морфологические особенности эндометрия при хроническом эндометрите, являются факторами риска в снижении результативности программ ЭКО.

применительно к проблематике диссертации эффективно использован новый комплексный подход в лечении хронического эндометрита у пациенток с повторными неудачами программ ЭКО, объединяющий вакуум аспирацию полости матки с интраоперационным внутриматочным введением высокоочищенной натриевой соли гиалуроновой кислоты с карбоксиметилцеллюлозой в виде геля, внутривенным введением гидролизата плаценты человека и двухфазной гормонотерапией, что позволило на 34 % повысить результативность и достичь наступления беременности.

данные об эффективности использованного комплексного подхода позволили создать лечебно-диагностический алгоритм – практические рекомендации для врачей в обследовании и лечении хронического эндометрита у пациенток перед протоколом ЭКО.

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

впервые разработана и внедрена схема-алгоритм обследования и лечения пациенток с повторными неудачами ЭКО на фоне хронического эндометрита;

представлены доказательства, что предложенный комплексный подход в лечении хронического эндометрита у пациенток с повторными неудачами программ ЭКО, объединяющий вакуум аспирацию полости матки с интраоперационным внутриматочным введением высокоочищенной натриевой соли гиалуроновой кислоты с карбоксиметилцеллюлозой в виде геля, внутривенным введением гидролизата плаценты человека и двухфазной гормонотерапией, статистически

значимо повышает вероятность наступления клинической беременности на 34 % ($p < 0,05$);

изучен и проведен сравнительный анализ комплексного и традиционного подходов к лечению хронического эндометрита у данной категории пациенток; полученные в ходе диссертационной работы результаты представляют интерес для научно-исследовательских лабораторий и клинических кафедр, изучающих вопросы патогенеза хронического эндометрита, в частности, морфофункциональные изменения эндометрия при неудачах имплантации в протоколах экстракорпорального оплодотворения.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

работа построена на проверяемых данных о влиянии методик: аспирации эндометрия во вторую фазу менструального цикла с интраоперационным введением высокоочищенной натриевой соли гиалуроновой кислоты с карбоксиметилцеллюлозой в виде геля и системном введении препаратов гидролизата плаценты человека, а также двухфазной гормональной терапией на повышении результативности протоколов ЭКО;

идея базировалась на сравнении двух лечебных методик – традиционного подхода к терапии хронического эндометрита и комплексного (представленного соискателем);

проведен сравнительный анализ данных собственных исследований и данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике;

установлено качественное совпадение авторских результатов с данными, ранее полученными в независимых источниках по темам, сходным с настоящей диссертацией – имеются данные о применении методики аспирации эндометрия для удаления фиброзированной ткани (А. Л. Унанян, 2012, И. О. Маринкин, 2012), введения высокоочищенной натриевой соли гиалуроновой кислоты с карбоксиметилцеллюлозой для предотвращения образования спаек (J. W. Do, 2005), а также применения в гинекологии препаратов плаценты для лечения хронических заболеваний органов малого таза (S. Togashi 2002,);

использованы современные методы сбора и обработки информации: клинко-патогенетическое, морфологическое исследование, иммуногистохимическое

исследование, микробиологическое исследование; применялись различные методы математической статистики, в том числе логистическая регрессия, для обработки результатов.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном ведении и лечении пациенток, анализе и статистической обработке полученных данных на всех этапах диссертационного исследования, обобщении, анализе и внедрении в практику результатов работы, подготовке научных публикаций по теме исследования.

В ходе защиты диссертации не было высказано критических замечаний.

Соискатель Сабилова В. Л. ответила на задаваемые ей в ходе заседания вопросы и привела собственную аргументацию.

На заседании 9 июня 2022 года диссертационный совет принял решение за разработку теоретических положений, решение научной задачи, имеющей существенное значение для развития отечественного акушерства и гинекологии, присудить Сабировой В. Л. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, из них 9 докторов наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология, участвовавших в заседании, из 19 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 16, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.