

Сведения о результатах публичной защиты

диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, выполненной Шикарной Ксенией Евгеньевной на тему: «Сравнительная оценка эффективности вариантов реабилитационного этапа лечения бактериального вагиноза в репродуктивном возрасте» по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Решением объединенного диссертационного совета 99.2.037.02 на базе ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» и ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.04.2025г., протокол №7, Шикарной Ксении Евгеньевне присуждена ученая степень кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Присутствовало 15 членов диссертационного совета, из них по специальности: 3.1.4. Акушерство и гинекология – 18, (из 22 человек, входящих в состав совета).

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество	Ученая степень, ученое звание	Ученая степень, шифр специальности в совете
1	Беженарь Виталий Федорович (председатель)	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
2	Молчанов Олег Леонидович	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
3	Аракелян Бюзанд Вазгенович	доктор медицинских наук, доцент	3.1.4. Акушерство и гинекология
4	Дрыгин Алексей Никанорович	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
5	Зайнулина Марина Сабировна	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
6	Калугина Алла Станиславовна	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
7	Коршунов Михаил Юрьевич	доктор медицинских наук,	3.1.4. Акушерство и гинекология
8	Линде Виктор Анатольевич	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
9	Михайлов Антон Валерьевич	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
10	Новикова Валерия Павловна	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
11	Павлова Наталия Григорьевна	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
12	Печеникова Виктория Анатольевна	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
13	Плеханов Андрей Николаевич	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология

14	Самарина Анна Валентиновна	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
15	Татарова Нина Александровна	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
16	Ярмолинская Мария Игоревна	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология

Результаты голосования: за – 14, против – нет, недействительных бюллетеней – 2.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОБЪЕДИНЕННОГО ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА
99.2.037.02 на базе ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский
государственный медицинский университет им. акад. И. П. Павлова» и ФГБОУ
ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации ПО
ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА
НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 02 апреля 2025 г. №7

О присуждении Шикарной Ксении Евгеньевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Сравнительная оценка эффективности вариантов реабилитационного этапа лечения бактериального вагиноза в репродуктивном возрасте» по специальности 3.1.4. «акушерство и гинекология» принята к защите 17.01.2025 года, протокол №1 диссертационным советом 99.2.037.02 на базе ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И. П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации и ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения

Российской Федерации (197022, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого 6-8), приказ №17/нк от 24.01.2017 г).

Соискатель: Шикарная Ксения Евгеньевна 31.10.1981 года рождения, в 2005 году окончила Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова.

С сентября 2023г. по июль 2024 г. работала врачом акушером-гинекологом филиала ООО «Хавен» Клинический госпиталь Лахта.

С октября 2024 г. по настоящее время работает врачом акушером-гинекологом в медицинском учреждении «Белая роза».

Диссертация выполнена на кафедре акушерства, гинекологии и неонатологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский Государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

Молчанов Олег Леонидович – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры акушерства, гинекологии и репродуктологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный университет имени академика И. П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации»

Официальные оппоненты:

Мелкозерова Оксана Александровна – доктор медицинских наук, доцент, заместитель директора по науке ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Рищук Сергей Владимирович - доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры акушерства и гинекологии имени С. Н. Давыдова ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Оппоненты дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С. М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации.

В своем положительном отзыве, подписанном Безменко Александром Александровичем - кандидатом медицинских наук, доцентом, заведующим кафедрой акушерства и гинекологии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С. М. Кирова» МО РФ указано, что диссертационная работа Шикарной Ксении Евгеньевны на тему: «Сравнительная оценка эффективности вариантов реабилитационного этапа лечения бактериального вагиноза в репродуктивном возрасте», представленная к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология, является завершённой научно-квалификационной работой, и содержит решение научной задачи – улучшение результатов лечения пациенток с дисбиотическими заболеваниями влагалища.

По своей актуальности, научной новизне, объёму выполненных исследований и практической значимости полученных результатов, представленная работа соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней» от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры акушерства и гинекологии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ, протокол заседания №10 от 18.02.2025 года

Соискатель имеет 5 опубликованных работ, в том числе 5 из них опубликованы в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК.

Наиболее значительные работы по теме диссертации:

1. Семенова (Шикарная) К.Е. Эффективность вагинальных суппозиториев с молочной кислотой в терапии бактериального вагиноза Е.Ф. Кира, Н.Ю. Коршакова, К.Е. Семенова

//Репродуктивное здоровье. Восточная Европа- 2018-№ 6- Т.8- С.771 – 778.

В статье описано проведение исследования эффективности и безопасности монотерапии бактериального вагиноза молочной кислоты в виде вагинальных суппозиториев. Полученные результаты этого исследования подтвердили ранее прогнозируемое предположение, что монотерапия молочной кислотой в качестве естественного биологического антисептика и иммунокорректора может оказаться не только эффективным средством восстановления нормального микробиоценоза влагалища, но и реальной альтернативой антибиотикам. Авторский вклад 60%.

2. Шикарная К.Е., Молчанов О.Л., Гриненко Г.В. Сравнительная оценка эффективности вариантов реабилитационного этапа лечения бактериального вагиноза // Вятский медицинский вестник – 2024 - Т. 83 №3 - С. 28 - 33.

В статье описана сравнительная оценка эффективности реабилитационных комплексов, направленных на восстановление микроэкосистемы влагалища при бактериальном вагинозе у небеременных женщин репродуктивного возраста. Результаты. Параллельное (одноэтапное) применение 10 дневного лечебного курса, включающего ежедневное системное использование этиотропного антибактериального препарата (метронидазол в дозе 500 мг 2 раза в день), местного назначения пробиотического средства дозой не менее 10^8 , двукратного в сутки вагинального использования свечей с молочной кислотой дозой в 100 мг и системного применения аскорбиновой кислоты дозой в 300 мг в сутки (троекратный прием по 100 мг) в пролонгированном до 3 месяцев режиме использования позволяет обеспечить стойкий, катamnестически регистрируемый, терапевтический эффект у 84,36% обследуемых в исследуемой группе. Авторский вклад 70%.

3. Шикарная К.Е., Молчанов О.Л., Николаева А.Е. Твердофазная диагностика в мониторинге инфекционно-воспалительных и дисбиотических заболеваний влагалища // Вятский медицинский вестник -2024- Т. 84 №4-С. 13-16.

В статье описано проведение апробации инновационной твердофазной диагностической системы «Кольпо- тест», позволяющий провести оценку динамики клинических и лабораторных показателей биохимических параметров влагалищной жидкости: уровня рН, содержания белка, глюкозы, аскорбиновой кислоты и лейкоцитов у больных бактериальным вагинозом в условиях амбулаторного приема врача акушера-гинеколога. Авторский вклад 70%.

На автореферат поступили отзывы от:

Лебедевой Янины Александровны - врача акушера-гинеколога. к.м.н., и.о. главного врача Международного медицинского центра на Манежном.

Фундена Романа Азизовича - врача акушера-гинеколога, к.м.н., заведующего отделением вспомогательных репродуктивных технологий Санкт-Петербургского бюджетного учреждения здравоохранения «Центра планирования семьи и репродукции».

Кутуевой Флоры Рафхатовны - врача акушера-гинеколога, к.м.н., главного врача СПб ГБУЗ «Женская консультация №22».

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается п. 22, п. 24 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года №842.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- обоснована необходимость и предложен способ дифференциальной диагностики физиологического состояния, бактериального вагиноза и воспалительных процессов во влагалище неспецифической этиологии, а также возможность мониторинга эффективности лечения с помощью твердофазного комплексного диагностического экспресс-теста, позволяющего провести исследование лабораторных показателей влагалищной жидкости: аскорбиновой кислоты, глюкозы, лейкоцитов, общего белка с одновременным измерением

уровня рН;

- впервые установлено, что избыточные количества аскорбиновой кислоты могут экскретироваться из организма в составе влагалищной жидкости;

- доказано, что количественные характеристики исследуемых показателей позволяют провести диагностику бактериального вагиноза, обосновать подходы и оценить степень эффективности схем реабилитационной терапии в динамике;

- доказана клинико-лабораторная эффективность системного пролонгированного использования аскорбиновой кислоты в качестве средства коррекции кислотности влагалищной жидкости и получения в течение продолжительного времени стабильного клинического эффекта;

Теоретическая значимость исследования обоснована следующим:

- теоретически, на основе концепции о микроэкосистеме влагалища обоснована целесообразность использования одноэтапной терапевтической этиотропно-реабилитационной схемы лечения бактериального вагиноза;

- определена значимость комплексного применения этиотропного средства в комбинации с локальным назначением пробиотика, лактата и одновременной модуляцией кислотности влагалищной жидкости путем системного назначения аскорбиновой кислоты в дозе 300 мг в сутки в пролонгированном режиме в течении трех месяцев. Данная схема достоверно снижает риск отдаленных рецидивов заболевания (15,66%).

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

- *продемонстрирована* целесообразность использования экстенпоральной комплексной твердофазной тест-системы с целью первичной диагностики, мониторинга лечения и катamnестического учета результатов терапии инфекционно-воспалительных и дисбиотических заболеваний влагалища;

- *показано*, что применение терапевтического комплекса, включающего системное использование этиотропного средства с одновременным локальным

привнесением пробиотика, лактата и модуляцией кислотности влагалищной жидкости путем системного назначения аскорбиновой кислоты в дозе 300 мг в сутки в пролонгированном режиме в течении трех месяцев имеет высокую клиническую эффективность и значительно снижает риск рецидива заболевания

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- в диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации;

- идея и теоретические положения диссертации базируется на анализе существующей практики и обобщении информации по рассматриваемой проблеме;

- использованы современные методики сбора и обработки информации с достаточным объемом наблюдений (в исследование включено 162 пациентки);

- проведен сравнительный анализ полученных автором данных с результатами, представленными в научной литературе по изучаемой теме;

- установлено, что по значительной части полученных автором результатов, предшествующие публикации в доступной научной литературе отсутствуют;

- предложенные выводы построены на проверяемых фактах, которые согласуются с описанными ранее и опубликованными данными по рассматриваемому вопросу.

Идея научной работы воплощена в логически и методологически выстроенном дизайне. В работе четко сформулированы цель и задачи исследования, применены современные методы обследования пациентов и методики статистической обработки полученных данных, что позволяет считать результаты достоверными, а выводы и практические рекомендации научно обоснованными.

Сравнение результатов, полученных автором, и данных по рассматриваемой теме, опубликованных в научной литературе, не выявило противоречий с мировым практическим опытом.

Личный вклад Шикарной Ксении Евгеньевны состоит в том, что соискатель лично освоила и использовала в работе метод экстремальной диагностики направленный на исследование изменений состава влагалищной жидкости, самостоятельно проводила профильное обследование и сформировала основные и контрольную группы. Включенным в исследование проводила лечение, контролировала терапевтический процесс и осуществляла катамнестический учет результатов лечения. Также автор лично осуществляла информационный поиск, анализ научных источников по выбранной тематике, собрала, обобщила и научно проанализировала полученные результаты, составила базы данных и участвовала в процессе их статистической обработки, сформулировала выводы и практические рекомендации. Популяризировала результаты исследования в научных публикациях и выступлениях. Лично написала текст диссертации и автореферата.

При проверке текста диссертации и анализе опубликованных работ, в которых изложены основные научные результаты труда, научной недобросовестности, основанной на заимствованиях, не выявлено.

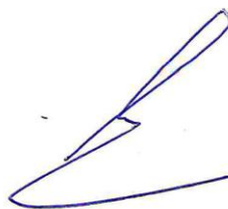
В ходе защиты критических замечаний не поступало.

На заседании 02.04.2025г. диссертационный совет пришёл к выводу, что диссертация Шикарной Ксении Евгеньевны представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям, установленным п. 9 «Положением о порядке присуждения ученых степеней», от 24 сентября 2013г. №842 в действующей редакции, и принял решение присудить Шикарной Ксении Евгеньевне ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология за решение актуальной научно-практической задачи — повышение эффективности диагностики и лечения бактериального вагиноза с целью снижения вероятности рецидива заболевания.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 докторов наук, все по специальности 3.1.4. Акушерство и

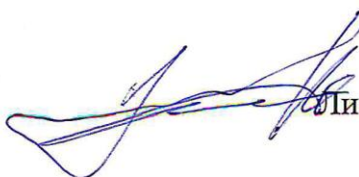
гинекология, участвовавших в заседании, из 21 человека, входящих в состав совета, проголосовали: за – 14, против – нет, недействительных бюллетеней – 2.

Председатель
диссертационного совета,
д.м.н., профессор



Беженарь Виталий Федорович

Ученый секретарь
диссертационного совета,
д.м.н.



Линде Виктор Анатольевич

02.04.2025