

## Сведения о результатах публичной защиты

диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, выполненной Галиуллиной Лианой Айдаровной на тему: «Особенности течения беременности, родов и послеродового периода при бессимптомной бактериурии у женщин коренных народов Крайнего Севера» 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 15.03.2023г., протокол №3, Галиуллиной Лиане Айдаровне присуждена ученая степень кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Присутствовало 15 членов диссертационного совета, все по специальности: 3.1.4. Акушерство и гинекология (из 21 человека, 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	Рухляда Николай Николаевич (зам.председателя)	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
3	Молчанов Олег Леонидович (ученый секретарь)	доктор медицинских наук, доцент	3.1.4. Акушерство и гинекология
4	Аракелян Бюзанд Вазгенович	доктор медицинских наук, доцент	3.1.4. Акушерство и гинекология
5	Гайдуков Сергей Николаевич	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
6	Дрыгин Алексей Никанорович	доктор медицинских наук,	3.1.4. Акушерство и гинекология
7	Зайнулина Марина Сабировна	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
8	Калугина Алла Станиславовна	доктор медицинских наук, доцент	3.1.4. Акушерство и гинекология
9	Коршунов Михаил Юрьевич	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
10	Линде Виктор Анатольевич	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
11	Михайлов Антон Валерьевич	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
12	Павлова Наталия Григорьевна	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
13	Самарина Анна Валентиновна	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
14	Татарова Нина Александровна	доктор медицинских наук, профессор	3.1.4. Акушерство и гинекология
15	Ульрих Елена Александровна	доктор медицинских наук,	3.1.4. Акушерство и

		профессор	гинекология
--	--	-----------	-------------

Результаты голосования: за – 15, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

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 15 марта 2023 г. №3

о присуждении Галиуллиной Лиане Айдаровне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Особенности течения беременности, родов и послеродового периода при бессимптомной бактериурии у женщин коренных народов Крайнего Севера» по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология принята к защите 11.01.2023 г., протокол № 1 объединенным диссертационным советом 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 (197022, Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого 6-8), приказ №17/ нк от 24.01.2017 г).

Галиуллина Лиана Айдаровна, 22.09.1988 года рождения.

В 2012 году окончила ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» по специальности «лечебное дело».

Временно не работает, находится в декретном отпуске.

В период подготовки диссертации соискатель Галиуллина Лиана Айдаровна была прикреплена для выполнения диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программы аспирантуры в ФГБОУ

ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» с 2021 по 2022 гг.

Диссертация выполнена на кафедре акушерства, гинекологии и репродуктологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель: Молчанов Олег Леонидович - доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры акушерства, гинекологии и репродуктологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения РФ.

Официальные оппоненты:

Тапильская Наталья Игоревна – доктор медицинских наук, профессор, заведующая отделом репродуктологии Федерального государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О.Отта».

Кира Евгений Федорович – Заслуженный деятель наук РФ, заслуженный врач РФ, академик РАЕН, доктор медицинских наук, профессор, главный специалист по направлению «акушерство и гинекология» АО «Группа компаний «МЕДСИ».

Оппоненты дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования "Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова" МО РФ. В своем положительном заключении, подписанном Безменко А.А., кандидатом медицинских наук, доцентом кафедры акушерства и гинекологии ФГБВОУ ВО "Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова" МО РФ указала что, диссертационная работа Галиуллиной Лианы Айдаровны на тему: «Особенности течения беременности, родов и послеродового периода при бессимптомной бактериурии у женщин коренных народов Крайнего Севера» по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология,

является завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение важной научной задачи по установлению значимости бессимптомной бактериурии в развитии акушерских и неонатальных осложнений у женщин коренного населения Крайнего Севера.

По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационная работа Галиуллиной Лианы Айдаровны полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждении ученых степеней от 24.09.2013 г. № 842», предъявляемых к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4.-Акушерство и гинекология.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры акушерства и гинекологии ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия им. С. М. Кирова» Министерства обороны РФ, протокол заседания № 195 от «14» февраля 2023 года.

Соискатель имеет 5 опубликованных работ, из них 4 опубликованы в рецензируемых научных изданиях.

Наиболее значимые работы по теме диссертации:

1. Галиуллина Л.А., Молчанов О.Л., Денисов А.Г., Ситдикова Д.Г. Микробиологическая характеристика бессимптомной бактериурии у беременных-жительниц Крайнего Севера // Медицинский вестник Башкортостана. 2021. № 5 (95). С. 36–41.

В статье впервые проведен анализ микробиологического состава мочи при бессимптомной бактериурии у беременных из числа коренного населения Крайнего Севера. Дана оценка социально-бытовым факторам, способствующим развитию инфекций мочевыводящих путей при беременности у представительниц малочисленных народов Крайнего Севера. Авторский вклад 6/9 стр.

2. Беженарь В. Ф., Молчанов О.Л., Кукес И.В., Мезников А.А., Галиуллина Л.А., Зосимовский А.Ю., Позняк А.Л. Эффективность монопрепарата, содержащего комбинацию ципрофлоксацина-орнидазола в лечении инфекционно-воспалительных и дисбиотических заболеваний влагалища // Медицинский совет. 2021.(13). С. 207-215.

В научной публикации проведено обобщение современных знаний о диагностике и лечении инфекционно-воспалительных и дисбиотических

заболеваний влагалища, в том числе среди женщин из числа коренного населения Крайнего Севера. Авторский вклад 5/9 стр.

3. Ситдикова Д.Г., Фаткуллина И.Б., Лазарева А.Ю., Галиуллина Л.А., Фаткуллина Ю.Н., Файзуллина Л.А., Галеева С.А. Бессимптомная бактериурия у юных беременных в современных условиях // Казанский медицинский журнал. 2022. № 1 (103). С. 110–118.

В статье проанализированы факторы, способствующие развитию инфекций мочевыводящих путей среди юных беременных. Оценили современные методы диагностики бессимптомной бактериурии, а также обобщили знания о методах лечения бессимптомной бактериурии при беременности. Авторский вклад 5/9 стр.

На автореферат поступили отзывы от:

1. Кутуевой Флоры Рафхатовны –Заслуженного Врача РФ, главного врача СПб ГБУЗ «22 женская консультация», кандидата медицинских наук;

2. Фундена Романа Азизовича – заведующего отделением ВРТ СПб ГБУЗ «Центр планирования семьи и репродукции», кандидата медицинских наук;

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

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

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

– *установлено*, что кочевой образ проживания в условиях Крайнего Севера Российской Федерации не оказывают существенного влияния на частоту встречаемости основных нозологических форм гинекологической патологии. Негативными факторами развития акушерской патологии являются, особенности трудовой деятельности в кочевом режиме в условиях тундры, затруднения в логистике медицинской помощи и низкий уровень осведомленности в вопросах контрацепции;

– *выявлено*, что бессимптомная бактериурия относится к факторам риска по развитию акушерской патологии, периода гестации, родов и послеродового

периода. Кочевой и оседлый образы жизни коренных народов Крайнего Севера не влияют на частоту развития бессимптомной бактериурии;

– *показано*, что бессимптомная бактериурия у беременных, представительниц коренных народов Крайнего Севера является фактором развития неонатальных осложнений у новорожденных и инфекционной патологии раннего периода.

Теоретическая значимость исследования обоснована следующим:

- установлено, что частота встречаемости гинекологической патологии у женщин, представительниц коренных народов Крайнего Севера не зависит от стационарного или кочевого образа жизни. Патриархальный традиционный уклад жизни определяет более поздний половой дебют и большее количество беременностей и родов в группе женщин ведущих кочевой образ жизни в условиях тундры. У женщин с ББ, ведущих кочевой образ жизни, средний возраст полового дебюта составил  $18,6 \pm 1,9$  лет при количестве беременностей в анамнезе  $3,5 \pm 1,5$ ; у жительниц городов –  $17,5 \pm 1,3$  лет и  $2,5 \pm 1,0$  беременностей, соответственно ( $p < 0,001$ ). При этом по причине недостаточного уровня информированности в вопросах контрацепции искусственное прерывание беременности у женщин, ведущих кочевой образ жизни, является ведущим направлением регуляции рождаемости;

- определена частота развития акушерской патологии по таким нозологическим формам как неразвивающаяся беременность, невынашивание беременности, анемия беременных, гиповитаминоз по витамину D, которые достоверно чаще встречаются в группе женщин представительниц коренных народов Крайнего Севера ведущих кочевой образ жизни в условиях тундры. Неразвивающаяся беременность диагностирована у 12,0 % женщин с ББ, ведущих кочевой образ жизни, и лишь у 1,8 % жительниц городов ( $p < 0,05$ );

- установлено, что бессимптомная бактериурия чаще осложнялась гестационным пиелонефритом в группах беременных с ББ: у 6,0 % женщин с ББ, ведущих кочевой образ жизни; и у 5,5 % беременных жительниц городов. В группе беременных без ББ случаи гестационного пиелонефрита не зарегистрированы;

- определено влияние бессимптомной бактериурии на состояние плаценты. Нарушение дифференцировки ворсин имело место у 91,5 % пациенток в группе с ББ, ведущих кочевой образ жизни, и у 89,1 % пациенток с ББ, проживавших в городских условиях. У женщин без ББ, ведущих кочевой образ жизни, этот показатель был достоверно ниже на уровне 7,4 % ( $p < 0,001$ );

- определена частота развития акушерской патологии по таким нозологическим формам как хориоамнионит, преждевременный разрыв плодных оболочек, преждевременные роды, плотное прикрепление плаценты с гистологическими признаками патологических изменений, которые значимо чаще встречаются у беременных представительниц коренных народов Крайнего Севера с бессимптомной бактериурией. У женщин с ББ, ведущих кочевой образ жизни, хориоамнионит встречался в 6,8 % случаев; у женщин без ББ, ведущих кочевой образ жизни, только в 1,5 % случаев ( $p < 0,05$ );

- доказано, что бессимптомная бактериурия у беременных, представительниц коренных народов Крайнего Севера является фактором развития неонатальных осложнений у новорожденных в виде физиологической незрелости недоношенных новорожденных и формирования инфекционной патологии раннего послеродового периода, проявляющейся стрептодермией и пневмонией.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что результаты исследования внедрены в практическую деятельность отделений перинатального центра ГБУЗ «Салехардская клиническая больница», г. Салехард, Ямало-Ненецкий АО. Основные положения диссертации используются в учебном процессе на кафедре акушерства, гинекологии и репродуктологии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

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

- *идея научной работы* базируется на анализе существующей практики и обобщении передового опыта по рассматриваемой проблеме; анализе данных отечественной и зарубежной профильной литературы, а также собственной клинической практики

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

- *применены* современные информативные методики сбора и обработки исходной информации с достаточным объемом наблюдений (в исследовании приняли участие 307 пациенток из числа коренного населения Крайнего Севера), инструментальная часть исследования проведена с использованием современного оборудования и применением адекватных методов статистической обработки результатов.

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

В работе использованы и четко сформулированы задачи исследования, применены современные методы обследования пациентов и методики статистической обработки полученных цифровых данных, что позволяет считать результаты достоверными, а выводы и практические рекомендации научно обоснованными.

Личный вклад соискателя Галиуллиной Лианы Айдаровны состоит в непосредственном участии в проведении отбора пациенток, родоразрешении, клинического обследования, выполнении обработки первичной медицинской документации, систематизации результатов и создания базы данных. Проведен статистический анализ результатов исследования. Автором подготовлены публикации по результатам проведенного исследования, лично написан и оформлен текст диссертации и автореферата.

Диссертация решает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, четко сформулированными целью и задачами, обоснованностью выводов и практических рекомендаций.



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 15.03.2023 г. диссертационный совет пришёл к выводу, что диссертация Галиуллиной Лианы Айдаровны представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям, установленным п.9 «Положением о порядке присуждения ученых степеней», от 24 сентября 2013 г. № 842 в редакции, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 01.10.2018 г. № 1168, и принял решение присудить Галиуллиной Лиане Айдаровне ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология за решение научной задачи, а именно изучение особенностей акушерско-гинекологической заболеваемости у женщин-представительниц коренных народов Крайнего Севера и выяснение влияния бессимптомной бактериурии на течение беременности, родов, послеродового периода и формирование патологии у новорожденных.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 докторов наук, все по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология, участвовавших в заседании, из 21 человека, входящих в состав совета, проголосовали: за – 15, против – 0, недействительных бюллетеней – 0.

Председатель

диссертационного совета,

д.м.н., профессор

Беженарь Виталий Федорович

И.о. ученого секретаря

диссертационного совета,

д.м.н.

Линде Виктор Анатольевич

15.03.2023