

Решение диссертационного совета 21.2.050.02
от 19 ноября 2024 г., протокол № 505

Рассмотрев диссертацию Дессау Марины Игоревны на тему: «Особенности приверженности диспансерному наблюдению и АРВТ больных ВИЧ-инфекцией с учетом социально-демографических характеристик» по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни, представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, диссертационный совет 21.2.050.02 пришёл к выводу, что диссертация представляет собой завершённую научную квалификационную работу, которая соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842, принял решение присудить Дессау М.И. ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни.

На заседании при защите диссертации присутствовали: Илькович М.М., Александров А.Л., Трофимов В.И., Антонова Т.В., Бабаченко И.В., Беляков Н.А., Гембицкая Т.Е., Кузубова Н.А., Лиознов Д.А., Минеев В.Н., Орлова Г.П., Рассохин В.В., Скрипченко Н.В., Сорокина Л.Н., Степанова Е.В., Ястребова Е.Б.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.050.02 НА БАЗЕ
ФГБОУ ВО «ПЕРВЫЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.П. ПАВЛОВА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК**

аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета от 19 ноября 2024 года № 505
о присуждении Дессау Марине Игоревне, гражданке Российской Федерации,
ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Особенности приверженности диспансерному наблюдению и АРВТ больных ВИЧ-инфекцией с учетом социально-демографических характеристик» по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни принята к защите 17 сентября 2024 года (протокол №502) диссертационным советом 21.2.050.02, созданным на базе федерального государственного бюджетного

образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (197022, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6–8), приказ о создании диссертационного совета № 2059-1996 от 05.10.2009 г.

Соискатель Дессау Марина Игоревна, 21.03.1985 года рождения, в 2008 году окончила государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию по специальности «лечебное дело». Работает в Санкт-Петербургском государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Городская поликлиника № 122» заведующей отделением инфекционно-паразитарных заболеваний и иммунопрофилактики.

Диссертация выполнена на кафедре инфекционных болезней и эпидемиологии ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И.П.Павлова» Минздрава России.

Научный руководитель - доктор медицинских наук, профессор Лиознов Дмитрий Анатольевич, федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт гриппа имени А.А. Смородинцева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, директор; ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. И.П.Павлова» Минздрава России, кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии, заведующий кафедрой.

Официальные оппоненты:

- Гусев Денис Александрович – доктор медицинских наук, профессор, Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клиническая инфекционная больница имени С.П. Боткина», главный врач;

- Козлов Константин Вадимович – доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение

высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, кафедра инфекционных болезней (с курсом медицинской паразитологии и тропических заболеваний), начальник кафедры -

дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Санкт-Петербург), в своем положительном отзыве, подписанном Леоновой Ольгой Николаевной доктором медицинских наук доцентом, профессором кафедры инфекционных болезней взрослых и эпидемиологии и утвержденном Насыровым Русланом Абдуллаевичем доктором медицинских наук, профессором, проректором по научной работе указала, что диссертация является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научная задача: оптимизация тактики ведения больных ВИЧ-инфекцией с учетом социально-демографических характеристик; определены значимые клинические, социально-демографические и психосоциальные показатели, оказывающие влияние на течение и исходы ВИЧ-инфекции, что имеет важное значение для инфекционной патологии.

По своей актуальности, новизне и научно-практической значимости диссертационная работа Дессау М.И. полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни.

Соискатель имеет 10 опубликованных работ по теме диссертации, из них 3 статьи в рецензируемых научных изданиях, в которых отражены основные

результаты исследования. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем работах.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Лиознов Д.А., Дессау М.И., Антонова Т.В., Николаенко С.Л. Причины смерти больных ВИЧ-инфекцией в Ломоносовском районе Ленинградской области в 1999-2011 гг. // Журнал инфектологии. - 2015. - Т.7, № 2. – С. 54-58 (авторский вклад 70%).
2. Дессау М.И., Лиознов Д.А., Николаенко С.Л., Беляева Т.В. Стигматизация, качество жизни, приверженность диспансерному наблюдению и лечению больных ВИЧ-инфекцией // Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение. - 2017. - № 4.- С.76-81 (авторский вклад 70%).
3. Дессау М.И., Николаенко С.Л., Лиознов Д.А., Эффективность лечения больных ВИЧ-инфекцией в зависимости от приверженности диспансерному наблюдению и антиретровирусной терапии // ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии.- 2024. -Т.16, № 1.- С.36-44 (авторский вклад 80%).

На автореферат диссертации поступили отзывы:

1. От заведующего кафедрой инфекционных болезней и клинической иммунологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России доктора медицинских наук, профессора Сабитова Алебая Усмановича.
2. От и.о. заместителя директора ФГБУ «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней федерального медико-биологического агентства», кандидата медицинских наук, доцента Захаренко Сергея Михайловича.
3. От заведующего городским организационно-методическим отделом инфекционной службы СПб ГБУЗ «Клиническая инфекционная больница им. С.П.Боткина» доктора медицинских наук, профессора Васильева Валерия Викторовича.
4. От профессора кафедры инфекционных заболеваний «Казанская государственная медицинская академия» - филиала Федерального

государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России, доктора медицинских наук, профессора Фазылова Вильдана Хайруллаевича.

Все отзывы положительные, замечаний и вопросов не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается следующим: доктор медицинских наук, профессор Гусев Денис Александрович ведущий специалист в области инфекционных болезней, важным разделом научной деятельности которого является изучение патогенеза и терапии ВИЧ-инфекции, включая коморбидные состояния; доктор медицинских наук, профессор Козлов Константин Вадимович – известный специалист в области инфекционных болезней, научные интересы которого сосредоточены на вопросах патогенеза, диагностики и лечения вирусных инфекций. Ведущая организация - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации имеет в своей структуре кафедру инфекционных болезней взрослых и эпидемиологии и кафедру инфекционных заболеваний у детей имени проф. М.Г. Данилевича, ведущим направлением научной деятельности которых является изучение эпидемиологии, патогенеза, диагностики и терапии инфекционных заболеваний, в том числе ВИЧ-инфекции, включая коморбидные состояния.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана научная концепция формирования приверженности диспансерному наблюдению и лечению ВИЧ-инфекцией на основе комплексного анализа социально-демографических характеристик больных и психосоциальных барьеров;

предложены характеристики социального портрета «неприверженного пациента»;

доказана связь социально-демографических характеристик пациента с приверженностью лечению ВИЧ-инфекции и исходами заболевания;

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны положения, вносящие вклад в расширение представлений о тяжести течения ВИЧ-инфекции в условиях социальной дезадаптации пациентов;

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс базовых методов обследования больных ВИЧ-инфекцией, дополненный результатами использования валидизированных анкет и опросников;

изложены условия для формирования приверженного поведения пациентов диспансерному наблюдению и приему АРВТ;

раскрыто влияние на приверженность пациентов таких факторов как стигматизация и отношение к болезни (непринятие диагноза);

изучены гендерные различия в соблюдении режима диспансерного наблюдения, приема АРВТ, других психосоциальных характеристик;

проведена модернизация подходов к ведению социально дезадаптированных больных ВИЧ-инфекцией.

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

разработаны и внедрены рекомендации по оптимизации подходов к ведению больных ВИЧ-инфекцией в практическую работу СПб ГБУЗ «Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», ГКУЗ ЛО «Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»;

определены факторы, влияющие на неблагоприятные исходы ВИЧ-инфекции: отношение к болезни (неприятие диагноза) и отсутствие доверия системе здравоохранения (уровень стигматизации и опасения раскрытия диагноза);

представлены рекомендации для широкого использования в практической работе специализированных учреждений, оказывающих медицинскую помощь больным ВИЧ-инфекцией.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на известных, проверяемых фактах, согласуется с опубликованными клиническими данными об ухудшении прогноза ВИЧ-инфекции в условиях неприверженного поведения пациента;

идея базируется на анализе результатов обследования больных ВИЧ-инфекцией, обобщении передового отечественного и зарубежного опыта по оценке течения ВИЧ-инфекции в зависимости от приверженности пациента;

использовано корректное сравнение авторских данных с результатами, полученными ранее по рассматриваемой тематике (анализ 119 источников литературы);

установлено частичное качественное совпадение данных, полученных автором с результатами, представленными в независимых источниках в отношении встречаемости как нетяжелых, так и крайне тяжелых форм течения ВИЧ-инфекции у пациентов с разной степенью приверженности;

использованы современные информативные методики сбора и обработки исходной информации с достаточным объемом наблюдений (284 пациентов с ВИЧ-инфекцией, 118 случаев летальных исходов), выделением групп сравнения: пациенты приверженные и неприверженные диспансерному наблюдению и антиретровирусной терапии; методы обследования и статистической обработки адекватны поставленным задачам.

Личный вклад соискателя состоит в:

непосредственном участии на всех этапах научного исследования – планировании и разработке дизайна; подборе пациентов в соответствии с целью работы, их обследовании, систематизации лабораторных данных, создании электронной базы данных, статистической обработке, интерпретации и обобщении полученных результатов, их апробации, подготовке публикаций и докладов.

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

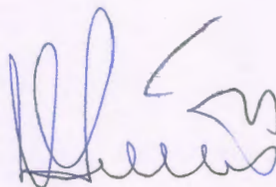
В ходе защиты диссертации не было высказано критических замечаний. Соискатель Дессау М.И. ответила на все задаваемые ей в ходе заседания вопросы и привела собственную аргументацию.

На заседании 19 ноября 2024 года диссертационный совет за решение актуальной научной задачи по оптимизации подходов к ведению больных ВИЧ-инфекцией с учетом социально-демографических характеристик, влияющих на приверженность пациентов к лечению, что имеет важное значение для инфекционных болезней, принял решение присудить Дессау Марине Игоревне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 членов диссертационного совета, из них 8 докторов наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни, участвовавших в заседании, из 21 человека, входящего в состав совета, проголосовали:

за присуждение учёной степени - 16, против присуждения учёной степени - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель
диссертационного совета
21.2.050.02, профессор



М.М. Илькович

Ученый секретарь
диссертационного совета
21.2.050.02, профессор



А.Л. Александров

Дата
19 ноября 2024 г.

