

РЕЗУЛЬТАТЫ ПУБЛИЧНОЙ ЗАЩИТЫ ДИССЕРТАЦИИ

Русских Марии Викторовны

Совершенствование первичной профилактики инфекций, передаваемых половым путем, и ВИЧ у подростков и молодых людей

3.1.23. Дерматовенерология

ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов диссертационного совета 21.2.046.07, созданного
на базе Новосибирского государственного медицинского университета,
к заседанию совета от 21 декабря 2022 года протокол № 9
по защите диссертации Русских Марии Викторовны
по специальности 3.1.23. Дерматовенерология

Фамилия И. О.	Ученая степень, шифр специальности в совете	Явка на заседание (подпись)	Получение бюллетеня (подпись)
Поспелова Татьяна Ивановна (председатель)	доктор медицинских наук, профессор (3.1.28, медицинские науки)		
Немчанинова Ольга Борисовна (заместитель председателя)	доктор медицинских наук, профессор (3.1.23, медицинские науки)		
Агеева Татьяна Августовна (ученый секретарь)	доктор медицинских наук, профессор (3.1.28, медицинские науки)		
Воропаева Елена Николаевна	доктор медицинских наук (3.1.28, медицинские науки)		
Ковалева Юлия Сергеевна	доктор медицинских наук, доцент (3.1.23, медицинские науки)		
Ковынев Игорь Борисович	доктор медицинских наук, доцент (3.1.28, медицинские науки)		
Максимова Юлия Владимировна	доктор медицинских наук, профессор (3.1.23, медицинские науки)		
Момот Андрей Павлович	доктор медицинских наук, профессор (3.1.28, медицинские науки)		
Новиков Юрий Александрович	доктор медицинских наук, доцент (3.1.23, медицинские науки)		
Позднякова Ольга Николаевна	доктор медицинских наук, профессор (3.1.23, медицинские науки)		
Решетникова Татьяна Борисовна	доктор медицинских наук, профессор (3.1.23, медицинские науки)		
Скворцова Наталия Валерьевна	доктор медицинских наук (3.1.28, медицинские науки)		
Хрянин Алексей Алексеевич	доктор медицинских наук, профессор (3.1.23, медицинские науки)		

Председатель диссертационного совета

Ученый секретарь диссертационного совета



Т. И. Поспелова

Т. А. Агеева

ПРОТОКОЛ № 9
ЗАСЕДАНИЯ СЧЕТНОЙ КОМИССИИ, ИЗБРАННОЙ
ДИССЕРТАЦИОННЫМ СОВЕТОМ 21.2.046.07, созданным
на базе Новосибирского государственного медицинского университета

от «21» декабря 2022 г.

Состав избранной комиссии д.м.н. проф. Новиков Ю.А.

д.м.н. проф. Родимкина В.Б.
Сивухина И.Б.

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

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 13 человек приказом Минобрнауки России от 25.05.2022 № 513/нк.

В состав диссертационного совета дополнительно введены 0 человек.

Присутствовало на заседании 13 членов совета, в том числе докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации 3.1.23. – 7.

Роздано бюллетеней 13

Осталось не розданных бюллетеней 0

Оказалось в урне бюллетеней 13

Результаты голосования по вопросу присуждения **Русских М. В.** ученой степени **кандидата медицинских наук**

За 13

Против нет

Недействительных бюллетеней нет

Члены счетной комиссии:



(проект)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.046.07, 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 21 декабря 2022 года № 9

О присуждении Русских Марии Викторовне, гражданину России, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Совершенствование первичной профилактики инфекций, передаваемых половым путем, и ВИЧ у подростков и молодых людей» по специальности 3.1.23. Дерматовенерология принята к защите 19 октября 2022 года (протокол заседания № 4) диссертационным советом 21.2.046.07, 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 25.05.2022 № 513/нк.

Соискатель Русских Мария Викторовна, 23 ноября 1989 года рождения.

В 2015 году соискатель окончила Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. В 2021 году окончила аспирантуру в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Работает ассистентом кафедры дерматовенерологии и косметологии в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения

Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре дерматовенерологии и косметологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, Хрянин Алексей Алексеевич, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет», кафедра дерматовенерологии и косметологии, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

1) Красносельских Татьяна Валерьевна – доктор медицинских наук, доцент, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра дерматовенерологии с клиникой, профессор;

2) Рахматулина Маргарита Рафиковна – доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, администрация, заместитель директора по организационно-аналитической работе, дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – государственное бюджетное учреждение Свердловской области «Уральский научно-исследовательский институт дерматовенерологии и иммунопатологии», г. Екатеринбург, в своем положительном отзыве, подписанном Евстигнеевой Натальей Петровной, доктором медицинских наук, доцентом, заведующим научным экспериментально-лабораторным отделом, указала, что диссертационная работа Русских Марии Викторовны является завершенной научно-квалификационной работой, в которой

содержится решение актуальной научной задачи – совершенствование методов первичной профилактики ИППП и ВИЧ-инфекции среди молодежи, что имеет большую научно-практическую значимость в медицине, а именно в дерматовенерологии.

Соискатель имеет 40 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 29 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 12 работ, в том числе 3 свидетельства о государственной регистрации базы данных.

В опубликованных работах полно отражены результаты диссертационного исследования, в том числе данные об особенностях полового поведения молодежи и их информированности об ИППП и ВИЧ-инфекции; представлены преимущества использования мобильного приложения в качестве информационного источника по вопросам сексуального здоровья, профилактики ИППП и ВИЧ-инфекции среди молодежи. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах (29 печатных работ, авторского вклада 8,7 печатных листа и объемом научных изданий 61,4 печатных страниц).

Наиболее значительные работы:

1. Хрянин, А. А. Совершенствование методов первичной профилактики ИППП и ВИЧ-инфекции среди молодежи / А. А. Хрянин, М. В. Русских // Вестник дерматологии и венерологии. – 2021. – Т. 97, № 4. – С. 71–79.
2. Коммуникативные и поведенческие аспекты проблемы ВИЧ-инфекции и ИППП: результаты опроса студенческой молодежи в Новосибирске / А. А. Хрянин, И. О. Маринкин, Т. А. Шпикс [и др., в том числе М. В. Русских] // Journal of Siberian Medical Sciences. – 2022. – № 1. – С. 7–21.
3. Оценка знаний студентов Новосибирска в вопросах профилактики ВИЧ-инфекции и других ИППП / А. А. Хрянин, Т. А. Шпикс, М. В. Русских, В. К. Бочарова // Вестник дерматологии и венерологии. – 2020. – Т. 96, № 3. – С. 34–42.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы из: Сибирского государственного медицинского университета от доктора медицинских наук, профессора С. А. Хардиковой; Ярославского государственного медицинского

университета от доктора медицинских наук, доцента Н. В. Романовой; Центрального научно-исследовательского института эпидемиологии Роспотребнадзора от кандидата медицинских наук Н. В. Большенко; Кировского государственного медицинского университета от доктора медицинских наук, профессора С. В. Кошкина; Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета от доктора медицинских наук, профессора Д. В. Заславского. Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что основные научные направления деятельности представляемых кафедр и подразделений созвучны тематике данной диссертационной работы, что подтверждается наличием у них научных публикаций в ведущих рецензируемых научных изданиях по дерматовенерологии.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

предложен оригинальный научный подход к усовершенствованию методов профилактики ИППП и ВИЧ-инфекции среди подростков и молодых людей с помощью современных информационных цифровых технологий (мобильное приложение для смартфонов), основанный на полученных в ходе диссертационного исследования данных о недостаточной информированности и знаниях студентов г. Новосибирска об ИППП, в том числе ВИЧ-инфекции, при этом большинство подростков и молодых людей получают информацию о сексуальном здоровье из Интернета;

доказана перспективность внедрения мобильного приложения «Personal Sexual Health» для смартфонов в качестве источника информации об ИППП и ВИЧ-инфекции среди молодежи.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: доказаны положения о рискованном половом поведении подростков и молодых людей на фоне их недостаточной информированности в отношении сексуального здоровья и нехватки современных достоверных источников информации об

инфекциях, передаваемых половым путем, ВИЧ-инфекции и методах их предупреждения, вносящие вклад в расширение представлений о профилактике ИППП и ВИЧ-инфекции среди молодежи;

применительно к проблематике диссертации результативно использован метод широкомасштабного анкетного опроса и методика общей коммуникативной толерантности по В. В. Бойко;

раскрыты новые подходы к первичной профилактике ИППП и ВИЧ-инфекции, изложены результаты, свидетельствующие об обоснованности применения мобильного приложения «Personal Sexual Health» для смартфонов в качестве источника информации об ИППП и ВИЧ-инфекции;

выявлены особенности отношения и степень готовности к оказанию помощи ВИЧ-инфицированным пациентам среди студентов медицинского университета посредством определения уровня коммуникативной толерантности по методике В. В. Бойко.

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

результаты исследования внедрены в лечебно-профилактическую работу центра охраны репродуктивного здоровья подростков «Ювентус» (г. Новосибирск) и Клинического кожно-венерологического диспансера (г. Омск);

результаты исследования используются в учебном процессе на кафедре дерматовенерологии и косметологии Новосибирского государственного медицинского университета, на кафедре дерматовенерологии, косметологии и иммунологии Алтайского государственного медицинского университета, на кафедре дерматовенерологии и косметологии Сибирского государственного медицинского университета;

в ходе исследования зарегистрированы три базы данных: база данных «Отношение студентов-медиков к ВИЧ-инфицированным» (свидетельство № 2020621410 от 11.08.2020), база данных «Знания и информированность студентов Новосибирска о ВИЧ/ИППП и особенности их полового поведения» (свидетельство № 2020621403 от 11.08.2020), база данных «Оценка общей

коммуникативной толерантности студентов по методике В. В. Бойко» (свидетельство № 20206214 от 13.08.2020). Базы данных предназначены для анализа информации из представленных сведений и могут быть использованы при проведении научно-исследовательских работ. Область применения: дерматовенерология, психология;

представлены данные об эффективности применения мобильного приложения «Personal Sexual Health» для смартфонов в качестве источника информированности об ИППП и ВИЧ-инфекции среди молодежи;

определены перспективы дальнейшего использования результатов исследования в практике здравоохранения, в частности дерматовенерологии;

полученные в ходе диссертационной работы результаты представляют интерес для лечебных учреждений дерматологического профиля и клинических кафедр, изучающих вопросы профилактики ИППП и ВИЧ-инфекции.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория построена на проверяемых результатах научных исследований и согласуется с опубликованными данными по теме диссертации;

идея исследования базируется на обобщении знаний ведущих зарубежных и отечественных исследователей по проблеме изучения методов первичной профилактики ИППП, в том числе ВИЧ-инфекции;

проведен сравнительный анализ 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 по оценке эффективности мобильных приложений в качестве источника информированности об ИППП/ВИЧ среди молодежи (Gibbs J. et al., 2017; Mangone E. R. et al., 2016; Muessig K. E., et al., 2013), об отношении студентов-медиков к ВИЧ-инфицированным (Bikmukhametov D. A. et al., 2012; Jin H. et al., 2014; Oyeyemi A. Y. et al., 2012);

использованы современные методы сбора и обработки информации: достаточный объем респондентов и применение современных способов статистической

обработки информации. Полученные в работе данные обработаны с помощью использования лицензионных программ IBM SPSS Statistic версия 23.0, табличного процессора Excel и методов статистической обработки полученных показателей.

Личный вклад соискателя состоит в самостоятельном анализе отечественной и зарубежной литературы, непосредственном участии в разработке концепции и дизайна исследования, формировании цели и задач, получении исходных данных, анализе и статистической обработке полученных результатов на всех этапах диссертационного исследования, обобщении и внедрении в практику результатов работы, подготовке научных публикаций по теме исследования.

В ходе защиты диссертации не было высказано критических замечаний.

Соискатель Русских М. В. ответила на задаваемые ей в ходе заседания вопросы и привела собственную аргументацию.

На заседании 21 декабря 2022 года, диссертационный совет принял решение за разработку теоретических положений, решение научной задачи, имеющей существенное значение для развития отечественной дерматовенерологии, присудить Русских М. В. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 13 человек, из них 7 докторов наук по специальности 3.1.23. Дерматовенерология, участвовавших в заседании, из 13 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 13, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.