

Сведения о результатах публичной защиты диссертации

Е.В. Жуковой

24 марта 2023 г. на заседании Диссертационного совета 21.1.018.01 состоялась защита диссертации Жуковой Евгении Васильевны на тему: «Клинико-эпидемиологические особенности ВИЧ-инфекции в популяции мужчин, практикующих секс с мужчинами, в Московской области», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.2 – «эпидемиология».

Диссертационная работа выполнена в федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России (ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Министерства здравоохранения Российской Федерации России) и ГКУЗ Московской области Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями (ГКУЗ МО ЦПБ СПИД ИЗ)

Научные руководители:

- **Бобкова Марина Ридовна**, Главный научный сотрудник, заведующий лабораторией вирусов лейкозов ФГБУ "НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи" Минздрава России, доктор биологических наук.
- **Пронин Александр Юрьевич**, главный врач ГКУЗ МО «Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями», главный внештатный специалист Минздрава Московской области по проблемам диагностики и лечения ВИЧ-инфекции, кандидат медицинских наук.

Официальные оппоненты:

Мартынов Юрий Васильевич - доктор медицинских наук, профессор кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии Л/Ф ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России

Ладная Наталья Николаевна - кандидат биологических наук, старший научный сотрудник Федерального научно-методического центра по

профилактике и борьбе со СПИДом ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора дали положительные отзывы по диссертации.

Ведущая организация:

Федеральное бюджетное учреждение науки «Нижегородский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. академика И.Н.Блохиной» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ФБУН ННИИЭМ им. академика И.Н.Блохиной Роспотребнадзора). Директор института – доктор медицинских наук Зайцева Наталья Николаевна предоставила положительный отзыв о диссертации.

Диссертационный совет утверждён в количестве 19 человек. Присутствовали: 14 человек, из них 14 докторов наук по специальности 3.2.2. - эпидемиология. По уважительной причине отсутствовали 5 человек.

1. Гребенникова Т.В. – член-корр. РАН, д.б.н., проф. (биологические науки) – председатель
2. Русакова Е.В. – д.м.н., проф. (медицинские науки), ученый секретарь
3. Аветисян Л.Р. – д.м.н. (медицинские науки), член совета
4. Бобкова М.Р. – д.б.н., проф. (биологические науки), член совета
5. Борисевич С.В. – д.б.н., проф., академик РАН (Биологические науки), член совета
6. Бурцева Е.И. – д.м.н., (медицинские науки), член совета
7. Зубкин М.Л. – д.м.н., проф. (медицинские науки), член совета
8. Каражас Н.В. – д.б.н., проф. (биологические науки), член совета
9. Логинова С.Я.– д.б.н. (биологические науки), член совета
10. Михеева И.В. – д.м.н., проф. (медицинские науки), член совета
11. Никитюк Н.Ф. – д.м.н., проф. (медицинские науки), член совета
12. Орлова О.А.- д.м.н. (медицинские науки), член совета
13. Пушкарева В.И. – д.б.н., (биологические науки), член совета
14. Симонова Е.Г. – д.м.н. (медицинские науки), член совета

Состав счётной комиссии: д.м.н., проф. Зубкин М.Л., д.м.н. Орлова О.А., д.м.н., проф. Никитюк Н.Ф.

Результаты тайного голосования по вопросу присуждения Жуковой Евгении Васильевне ученой степени кандидата медицинских наук: роздано бюллетеней – 14; осталось не розданных бюллетеней – 5; оказалось в урне бюллетеней – 14. Результаты голосования: за присуждение ученой степени кандидата медицинских наук Жуковой Евгении Васильевне подано голосов – 14, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Постановили: по результатам тайного голосования членов совета (за присуждение ученой степени – 14, против присуждения ученой степени – нет, недействительных бюллетеней – нет) считать, что диссертация Жуковой Евгении Васильевны соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (с изменениями в редакции постановлений Российской Федерации от 21.04.2016 г. № 335, от 02.08.2016 г. №748, от 28.08.2017 г. №1024, от 10.11.2017 г. №1093, от 01.10.2018 г. №1168), предъявляемым к диссертационным работам, представленным на соискание ученой степени кандидата наук, и присудить Жуковой Евгении Васильевны ученую степень кандидата медицинских наук.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.1.018.01, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ЭПИДЕМИОЛОГИИ И МИКРОБИОЛОГИИ ИМЕНИ ПОЧЕТНОГО АКАДЕМИКА Н.Ф. ГАМАЛЕИ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 24 марта 2023 года № 4

О присуждении **Жуковой Евгении Васильевне**, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Клинико-эпидемиологические особенности ВИЧ-инфекции в популяции мужчин, практикующих секс с мужчинами, в Московской области», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.2.2 – «эпидемиология», принята к защите 10.01.2023 г. протокол №1 от 10.01.2023г. диссертационным советом 21.1.018.01, созданным на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России (адрес: 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д.18), утвержденным приказом ВАК РФ от 11 апреля 2012 г. № №105/нк, в редакции приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 октября 2020 г №661/нк.

Соискатель Жукова Евгения Васильевна, 1976 года рождения, гражданка России, в 1999 году окончила Саратовский государственный медицинский университет по специальности «педиатрия». В 2002-2003г на базе Российского научно-исследовательского противочумного института «Микроб» Минздрава РФ прошла профессиональную переподготовку по программе курсов первичной специализации врачей и биологов по особо опасным инфекциям. Имеет сертификат по специальности «Эпидемиология».

С 2001 года работала в Государственном учреждении здравоохранения «Саратовский областной Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», в должности врача-методиста с 2002 года в должности врача – эпидемиолога.

С февраля 2008 года работала в должности врача-эпидемиолога Государственного казенного учреждения здравоохранения Московской области «Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными

заболеваниями». С 2012 года - заведующая отделом эпидемиологии и профилактики.

В 2017 году была зачислена на должность младшего научного сотрудника в лабораторию экологии вирусов, работа выполнена на базе лаборатории вирусов лейкозов федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Сдала экзамены кандидатского минимума по специальности 14.02.02 - «эпидемиология». Прикреплялась в качестве экстерна с 01.06.2017 по 30.06.2017 (приказ № 79-а) в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования российской медицинской академии непрерывного профессионального образования министерства здравоохранения Российской Федерации и успешно сдала экзамен кандидатского минимума по специальности 14.02.02 – «эпидемиология». Справка о сдаче кандидатских экзаменов при прохождении промежуточной аттестации выдана в 2017 году (справка №20/16-17 от 29.06.2017).

Диссертация выполнена на базе лаборатории вирусов лейкозов федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России) и государственного казенного учреждения здравоохранения Московской области «Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями» (ГКУЗ МО ЦПБ СПИД ИЗ).

Научные руководители:

Бобкова Марина Ридовна - доктор биологических наук, главный научный сотрудник, заведующая лабораторией вирусов лейкозов федерального государственного бюджетного учреждения "Национального

исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи" Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Пронин Александр Юрьевич - кандидат медицинских наук, главный врач Государственного казенного учреждения здравоохранения Московской области «Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями» (выписка из протокола №4/общ от 25.05.2017).

Официальные оппоненты:

Мартынов Юрий Васильевич - доктор медицинских наук, профессор кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Ладная Наталья Николаевна - кандидат биологических наук, старший научный сотрудник Федерального бюджетного учреждения науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

В отзыве оппонента содержатся следующие замечания:

1. Вы относите Московскую область к регионам РФ «со стабильно контролируемым процессом эпидемии ВИЧ-инфекции», какие критерии и какая классификация стадий эпидемии ВИЧ-инфекции при этом использовалась?

2. С чем Вы связываете постоянный и значительный рост числа новых случаев ВИЧ-инфекции среди MSM в Московской области?

3. Считаете ли Вы необходимым внесение изменений в нормативную документацию с учетом разработанной Вами методики проведения эпидемиологического расследования и профилактической работы

с группой MSM? Планируете ли Вы в дальнейшем работать в этом направлении?

Оппоненты дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация: федеральное бюджетное учреждение науки «Нижегородский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Академика И.Н. Блохиной» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека – в своем положительном заключении, составленный руководителем Приволжского окружного центра по профилактике и борьбе со СПИД, врачом-инфекционистом, кандидатом медицинских наук, доцентом Еленой Ефимовной Кузоватовой, утвержденный директором федерального бюджетного учреждения науки «Нижегородский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Академика И.Н. Блохиной» Роспотребнадзора доктором медицинских наук Натальей Николаевной Зайцевой, отмечает, что «диссертационная работа Жуковой Евгении Васильевны «Клинико-эпидемиологические особенности ВИЧ-инфекции в популяции мужчин, практикующих секс с мужчинами, в Московской области», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.2. – Эпидемиология, выполненная под руководством доктора биологических наук Бобковой Марины Ридовны и кандидата медицинских наук Пронина Александра Юрьевича, является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная проблема современного здравоохранения – изучена роль группы мужчин, практикующих секс с мужчинами, в структуре современной эпидемии ВИЧ-инфекции, подтверждены особенности рискованного поведения и взаимодействие с другими группами, показано, что система доверительных отношений при оказании помощи ключевым уязвимым группам и расширение медицинских услуг, отвечающих потребностям группы, позволяет удерживать группу в системе общественного

здравоохранения и влиять на эпидемию ВИЧ-инфекции. Таким образом, диссертационная работа Жуковой Е.В. «Клинико-эпидемиологические особенности ВИЧ-инфекции в популяции мужчин, практикующих секс с мужчинами, в Московской области» по своей актуальности, новизне и практической значимости соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, установленным Положением о присуждении учёных степеней, утвержденным Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 года (в редакции Постановлений Правительства РФ № 335 от 21.04.2016, № 748 от 02.08.2016, № 1024 от 28.08.2017, № 1168 от 01.10.2018, № 426 от 20.03.2021, № 1539 от 11.09.2021, № 1690 от 26.09.2022), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор, Жукова Евгения Васильевна, достойна присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.2. – Эпидемиология».

По теме диссертации соискатель имеет 33 работы, из них 9 статей в рецензируемых научных изданиях из списка ВАК, и/или индексируемых в системах Web of Science, Scopus, 7 статей в других журналах и 17 тезисов докладов в сборниках материалов различных российских и зарубежных конференций, симпозиумов и съездов, а также две брошюры «MSM. Твое сексуальное здоровье» 2017г., «Долгая жизнь с ВИЧ», 2021г. Публикации посвящены вопросам эпидемиологии, диагностики, профилактики ВИЧ-инфекции. Общий объём публикаций составил 4,20 печатных листов и содержит 85% авторского вклада. Оригинальность диссертационной работы, определенная по системе «Антиплагиат», составляет 93,3%.

Все заявленные Жуковой Евгенией Васильевной научные работы по теме диссертации являются подлинными, достоверность сведений о публикациях подтверждается представленными ксерокопиями.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. **Жукова Е.В.** Особенности ВИЧ-специфического иммунного ответа в дискордантных парах./ Жукова Е.В., Пронин А.Ю., Каминский Г.Д.,

- Гудима Г.О., Сидорович И.Г. // Российский аллергологический журнал. – 2011. – № S4-1 – с.127–130.
2. **Жукова Е.В.** Возможные иммунологические факторы устойчивости к ВИЧ-инфекции./ Жукова Е.В., Пронин А.Ю., Каминский Г.Д., Гудима Г.О., Сидорович И.Г. // Российский аллергологический журнал. – 2013. – №2. – с.100–104.
 3. **Жукова Е.В.** Эволюция отношения к участию в клинических испытаниях АНТИ-ВИЧ/СПИД - вакцин в популяции и развитие подходов к формированию когорт добровольцев./ Жукова Е.В., Лебедева Н.Н., Орлова-Морозова Е.А., Серков И.Л., Каминский Г.Д., Пронин А.Ю., Ефименко С.В., Гудима Г.О., Решетников А.В., Хаитов Р.М. // Социология медицины – 2015. – Т. 14, №1 – с.38 – 41.
 4. Kazennova E., Genetic variants of HIV type 1 in men who have sex with men in Russia. / Kazennova E., Laga V., Gromov K., Bobkova M., Lebedeva N., **Zhukova E.**, Pronin A., Grezina L., Dement'Eva N., Shemshura A. // AIDS Research and Human Retroviruses – 2017. – Т. 33, № 10 – с.1061-1064.
 5. Дробышевская Е. В. Уровень информированности мигрантов из Средней Азии о ВИЧ-инфекции./ Дробышевская Е. В., Пронин А. Ю., **Жукова Е. В.**, Пить В. В., Сочнев А. С., Ватулян А. К., Терин Д. Ф., Шилова В. А. // Научный результат. Социология и управление – 2022. – №1.– с.43-67.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

Минаевой Стеллы Валерьевны - кандидата медицинских наук, заместителя главного врача по медицинской части ГБУЗ Нижегородской области «Нижегородский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», доцента кафедры эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,

Каминского Григория Дмитриевича - доктора медицинских наук, руководителя отдела инфекционной патологии федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр фтизио-пульмонологии и инфекционных заболеваний» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России),

Скляр Лидии Федоровны - доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой инфекционных болезней Факультета усовершенствования врачей Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского» (ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского)),

Ломовцевой Елены Валентиновны - врио главного врача ГУЗ «Тульский областной Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями.

В целом отзывы положительные, принципиальных замечаний не содержат. В них отмечается высокая научная и практическая ценность результатов исследований для эпидемиологии.

Отмечается, что диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается известностью специалистов и организации в области изучаемой проблемы и наличием у них научных публикаций, близких к изучаемой диссертантом проблеме.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

установлено, что группа мужчин, практикующих секс с мужчинами, в структуре современной эпидемии ВИЧ-инфекции в Московской области

играет ключевую роль. Доля гомосексуального пути в общей структуре путей передачи ВИЧ возросла с менее чем 1% в 1999 году до 14,6% к 2018 году.

отмечено, что рост числа новых случаев (14,6%) и пораженность (7%-9,6%) в группе MSM подтверждают концентрированную стадию эпидемии ВИЧ-инфекции в Московской области.

показано, что высоко рискованное поведение в группе MSM на современной стадии эпидемии связано с использованием интернет-приложений, применением рекреационных наркотиков, а также с частыми сексуальными контактами с женщинами, что поддерживает передачу вируса из уязвимой группы в общую популяцию.

отмечено, что группа MSM имеет клинико-эпидемиологические особенности, в частности, для нее характерны высокая распространенность случаев острой ВИЧ-инфекции, своевременность обращения за медицинской помощью, высокий уровень приверженности и эффективности лечения, а также низкий уровень смертности.

показано, что в группе ВИЧ-положительных MSM до 36% дополнительно имеют инфекционное заболевание, среди них ИППП (30,0%), в том числе сифилис (20,1%), гонорея (9,2%), гепатиты - А (2,42%), В (6,1%), С (7,41%).

установлена взаимосвязь группы MSM с другими группами, вовлеченными в эпидемию - гетеросексуалами и ПИН, что подтверждает выявленная стойкая тенденция к росту распространения ВИЧ неВ-субтипов (до 36%) в группе MSM в Московской области

показано, что разработанная и внедренная практика профилактической работы с группой MSM в Московском областном Центре СПИД, основанная на системе доверительных отношений, позволяет сохранять пациентов в системе оказания медицинской помощи и добиваться высокой приверженности и эффективности лечения.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

получены данные, существенно дополнившие имеющиеся на сегодняшний день представления о развитии эпидемии ВИЧ-инфекции среди MSM в Московской области;

показано, что оценка особенностей распространения ВИЧ-инфекции в когорте MSM позволит скорректировать подходы к профилактике и лечению данной группы;

определены современные особенности и эволюция эпидемического процесса ВИЧ-инфекции среди MSM на территории Московской области;

оценен вклад группы и влияние на эпидемию ВИЧ-инфекции, в том числе на генетическое разнообразие вируса;

показано, что результаты, полученные в настоящей работе, имеют непосредственное значение для развития профилактической медицины и общественного здравоохранения в целом и снижения заболеваемости ВИЧ-инфекцией в частности.

Применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов):

разработана и апробирована система доверительных отношений для работы с группой MSM с целью организации низкопороговой точки доступа на базе государственного медицинского учреждения, позволяющая повысить эффективность первичной и вторичной профилактики;

проведено масштабное эпидемиологическое исследование ВИЧ-инфекции и других инфекционных заболеваний среди MSM.

проведена комплексная оценка рискованного поведения в группе MSM в зависимости от демографических и социальных показателей.

выявлено, что значение группы MSM на современном этапе эпидемии ВИЧ-инфекции в России существенно выше, чем предполагали ранее.

выполнен молекулярно-эпидемиологический анализ в группе MSM для доказательства взаимосвязи когорты MSM с другими группами лиц, вовлеченными в эпидемию ВИЧ-инфекции.

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

получен опыт организации дружественного низкопорогового доступа для группы MSM, а также отработан алгоритм взаимодействия со СПИД-сервисными организациями;

рекомендовано, с целью совершенствования эпидемиологического надзора за ВИЧ-инфекцией при проведении эпидемиологических исследований в группе MSM внедрить в практику региональных центров СПИД России разработанную и апробированную в Московской области методологию, основанную на построении доверительных отношений при работе с группой;

показано, что в рамках противоэпидемических мероприятий и профилактики ВИЧ-инфекции в группе MSM необходимо включить в национальные клинические рекомендации доконтактную профилактику с применением АРТ как высоко действенный инструмент профилактики заражения ВИЧ;

подготовлены материалы, брошюры для распространения среди ключевой группы, а также рекомендации для специалистов.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

достоверность полученных результатов обеспечена репрезентативным объемом выборки обследованных пациентов, использованием достаточного для исследования объема фактического материала и применением современных лабораторных методов исследования, характеризующихся высокой чувствительностью и специфичностью, поддерживаемых форматом программного обеспечения специального оборудования, использованием статистических и математических методов. Проверка статистических гипотез осуществлялась при допустимом в медико-биологических исследованиях уровне достоверности ($p < 0,05$).

в работе использованы адекватные методы статистического анализа с использованием программ: Microsoft Excel, IBM SPSS Statistics 20.0.

использован полный объем литературных данных по рассматриваемой тематике;

установлено качественное и количественное совпадение результатов исследования.

Личный вклад соискателя состоит в сборе материала для анализа, создании базы данных последовательностей с подробной эпидемиологической характеристикой пациентов, выработке методологии, лежащей в основе настоящего исследования. Автором работы организовано взаимодействие с группой MSM как непосредственно на базе Государственного казенного учреждения здравоохранения Московской области «Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями» (в том числе разработана логистика работы низкопорогового доступа), так и в ходе консультирования на базе НКО, работающих с группой MSM. Самостоятельно проведен анализ и интерпретация полученных результатов; лично или при непосредственном участии автора подготовлены публикации по материалам исследования. Суммарное личное участие автора в работе составляет не менее девяноста процентов.

Результаты исследования имеют непосредственное значение для развития профилактической медицины и общественного здравоохранения в целом и снижения заболеваемости ВИЧ-инфекцией в частности. С целью совершенствования эпидемиологического надзора за ВИЧ-инфекцией при проведении эпидемиологических исследований в группе MSM рекомендуется внедрить в практику региональных центров по профилактике и борьбе со СПИД России разработанную и апробированную в Московской области методологию, основанную на построении доверительных отношений при работе с группой. В рамках проведения противоэпидемических мероприятий и профилактики ВИЧ-инфекции в группе MSM необходимо включить в национальные клинические рекомендации положение о

доконтактной профилактике с применением АРТ как высоко действенном инструменте профилактики заражения ВИЧ.

Заключение:

Таким образом, диссертационная работа **Жуковой Евгении Васильевны** на тему: «Клинико-эпидемиологические особенности ВИЧ-инфекции в популяции мужчин, практикующих секс с мужчинами, в Московской области», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.2.2 – «эпидемиология», является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальных научных задач и поставленной цели по определению клинико-эпидемиологических особенностей заболевания в уязвимой группе мужчин, практикующих секс с мужчинами, оценке их взаимодействия с другими группами и особенностям профилактики ВИЧ-инфекции, имеющей важное медико-биологическое значение. По актуальности, научной новизне, практической значимости полностью диссертация Жуковой Е.В. соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (с изменениями в редакции постановлений Российской Федерации от 10.11.2017 г. № 1093, от 24.02.2021 г. №118, от 07.05.2021 г. №458), в диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации.

На заседании 24 марта 2023 года диссертационный совет принял решение присудить Жуковой Евгении Васильевне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них-14 докторов наук по специальности 3.2.2. – «эпидемиология» проголосовали: за-14, против-нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель диссертационного совета
21.1.018.01, член-корр. РАН, доктор
биологических наук, профессор

Т.В. Гребенникова

Учёный секретарь диссертационного совета
21.1.018.01,
доктор медицинских наук, профессор



« 24 » марта 2023 г.