

Заключение комиссии

диссертационного совета 04.1.001.01, созданного на базе ФГБУ «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени А.М.Никифорова» МЧС России, по диссертационной работе Козлова Андрея Владимировича «Клинико-лабораторная оценка инфекционных осложнений, вызванных неферментирующими грамотрицательными бактериями у пациентов с муковисцидозом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика, 1.5.11. Микробиология

Комиссия, назначенная из числа членов диссертационного совета 04.1.001.01, в составе: председатель – д.м.н. профессор Калинина Н.М., члены комиссии – д.м.н. доцент Тихомирова О.В., д.м.н. доцент Родионов Г.Г., рассмотрев диссертационную работу Козлова Андрея Владимировича «Клинико-лабораторная оценка инфекционных осложнений, вызванных неферментирующими грамотрицательными бактериями у пациентов с муковисцидозом», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика, 1.5.11. Микробиология, решила:

1. Диссертация выполнена на актуальную тему и соответствует паспортам научных специальностей 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика, 1.5.11. Микробиология.

2. Тема диссертации соответствует специальности 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика, по которой диссертационному совету 04.1.001.01 предоставлено право проведения защиты диссертаций, а также 1.5.11. Микробиология, что определяет необходимость введения в состав совета трех специалистов по специальности «Микробиология».

3. Результаты работы достаточно полно отражены в 17 опубликованных научных работах, среди которых 5 статей в российских научных рецензируемых изданиях для опубликования результатов диссертационных исследований.

4. Признать соответствующей установленным требованиям полноту отражения материалов диссертации в опубликованных соискателем научных работах, а также выполнение требований к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных Положением о присуждении ученых степеней.

5. Диссертация прошла проверку в системе Антиплагиат на предмет выявления объема текстовых совпадений между текстом диссертации и источниками, авторство которых установлено для рассмотрения диссертации как оригинальной научно-квалификационной работы (отчет прилагается).

6. Признать диссертацию Козлова А.В. оригинальной научно-квалификационной работой, в которой отсутствуют заимствования результатов научных работ без ссылки на автора и (или) источник заимствования, результатов научных работ, выполненных в соавторстве без ссылок на соавторство.

7. Рекомендовать диссертационному совету принять диссертацию Козлова А.В. «Клинико-лабораторная оценка инфекционных осложнений, вызванных неферментирующими грамотрицательными бактериями у пациентов с муковисцидозом» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика, 1.5.11. Микробиология к защите.

8. Рекомендовать в качестве ведущей организации – федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

9. Официальными оппонентами рекомендовать:

– доктора медицинских наук профессора Казакова Сергея Петровича, заведующего центром клинической лабораторной диагностики федерального государственного бюджетного учреждения «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства обороны Российской Федерации;

– доктора медицинских наук доцента Чернуху Марину Юрьевну, руководителя лаборатории молекулярной эпидемиологии госпитальных инфекций федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

10. Рекомендовать ввести в состав совета по специальности 1.5.11. Микробиология:

– доктора медицинских наук профессора Колесникова Олега Леонидовича – заведующего кафедрой биологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (члена диссертационного совета 21.2.078.02 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности 1.5.11. Микробиология);

– доктора медицинских наук профессора Зурочку Александра Владимировича – ведущего научного сотрудника лаборатории иммунологии воспаления федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт иммунологии и физиологии Уральского отделения Российской академии наук (члена диссертационного совета 21.2.078.02 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности 1.5.11. Микробиология);

– доктора медицинских наук профессора Туйгунова Марселя Маратовича – заведующего кафедрой микробиологии, вирусологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (члена диссертационного совета 21.2.078.02 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности 1.5.11. Микробиология).

11. Разослать авторефераты согласно расчету рассылки.

Председатель комиссии:
д.м.н. профессор

Члены комиссии:

д.м.н. доцент

д.м.н. доцент



Калинина Н.М.

Тихомирова О.В.

Родионов Г.Г.