

ФЕДЕРАЛЬНОЕ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОЕ
АГЕНТСТВО
(ФМБА России)

Федеральное
государственное бюджетное учреждение
«Центр стратегического планирования
и управления медико-биологическими
рисками здоровью»
(ФГБУ «ЦСП» ФМБА России)

Погодинская ул., д. 10, стр. 1, Москва, 119121
Тел.: (495) 540-61-71; (499) 246-58-24
Факс: (499) 245-03-14
e-mail: info@cspfmba.ru; http://www.cspfmba.ru

№ 01-6/359

от _____

Ученому секретарю
диссертационного совета
ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии
Роспотребнадзора
С.В. Николаевой

ул. Новогиреевская, д.3а
Москва, Россия, 111123

Глубокоуважаемая Светлана Викторовна!

В ответ на Ваш запрос от 12.03.2021 № 415-уч в отношении официального оппонирования по диссертационной работе Раичича Стефана Радолюба на тему: «Современные технологии эпизоотолого-эпидемиологического надзора за сибирской язвой на основе оценки рисков» представляю согласие Никитюк Н.Ф. на выступление в качестве официального оппонента по вышеуказанной работе на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02 «Эпидемиология» вместе с перечнем публикаций по теме рассматриваемой диссертации.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

И.о. генерального директора



Н.И. НИКИТИН

Исп. Водянова Мария Александровна
Тел: +7 (495) 540-61-71 доб. 1080

ЛИЧНОЕ СОГЛАСИЕ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

В диссертационный совет Д 208.114.01
ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора

Я, Никитюк Надежда Федоровна, доктор медицинских наук, профессор, заместитель начальника информационно-аналитического отдела ФГБУ «ЦСП» ФМБА России, даю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертационной работе Раичича Стефана Радолюбана на тему: «Современные технологии эпизоотолого-эпидемиологического надзора за сибирской язвой на основе оценки рисков» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02 – эпидемиология.

По теме рассматриваемой диссертации имею 8 научных работ, в том числе:

1. Саяпина Л.В., Лобач Р.Н., **Никитюк Н.Ф.**, Абдрашитова А.С. Совершенствование лабораторной диагностики сибирской язвы. Военно-медицинский журнал. – 2013. - №8- с.58-59.
2. Саяпина Л.В., Лобач Р.Н., **Никитюк Н.Ф.** Современное состояние лабораторной диагностики сибирской язвы: обнаружение и идентификация *Bacillus anthracis*. Журнал «Биопрепараты. Профилактика, диагностика, лечение» - 2016 - №1 (57), т.16. – с.27-35.
3. Саяпина Л.В., **Никитюк Н.Ф.**, Гаврилова Н.А., Обухов Ю.И. К вопросу о перспективе применения в практическом здравоохранении гетерологичных препаратов. Журнал «Проблемы особо опасных инфекций», 2018, №3, с.40-45.
4. Торопчин М.А., Поступайло В.Б., Саяпина Л.В., **Никитюк Н.Ф.** Способ прогнозирования заболеваемости бруцеллезом в Российской Федерации. Современные проблемы науки и образования. Электронный журнал №1, 2016г., эл. версия.
5. Торопчин М.И., Поступайло В.Б., Саяпина Л.В., **Никитюк Н.Ф.** Анализ заболеваемости бруцеллезом с использованием план-графика Вальда.

Материалы VIII Ежегодного Всероссийского конгресса по инфекционным болезням с международным участием (Москва, 28-30 марта 2016г.), стр.283-284.

6. Торопчин М.И., Поступайло В.Б., Саяпина Л.В., **Никитюк Н.Ф.**, Волгин А.Р. Оценка заболеваемости бруцеллезом по показателям многолетней динамики в неблагополучных округах Российской Федерации. Материалы XIII Межгосударственной научно-практической конференции (1-2 ноября 2016г., Саратов). «Достижения в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия в государствах-участниках СНГ в рамках реализации стратегии ВОЗ по внедрению ММСП (2005г.) до 2016г. – С. 243-244.

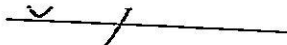
7. Торопчин М.И., Саяпина Л.В., **Никитюк Н.Ф.**, Малахаева А.Н., Поступайло В.Б. Совершенствование диагностики бруцеллеза с использованием наборов реагентов методом полимеразной цепной реакции Сборник трудов IX Всероссийской научно-практической Конференции с международным участием «Молекулярная диагностика, 2017». Москва, апрель 2017, том 1, стр. 336-337.

8. Поступайло В.Б., Саяпина Л.В., Торопчин М.И., Далгатова А.А., **Никитюк Н.Ф.**, Волгин А.Р., Бургасова О.А. Прогнозирование заболеваемости бруцеллезом в Российской Федерации с использованием планграфика Вальда. Журнал «Проблемы особо опасных инфекций» - 2017. -№ 4. – С. 77–80.

Не являюсь членом экспертного совета ВАК.

17.03.2021 г.

дата


подпись

Никитюк Н.Ф.