

Отзыв научного руководителя Н.В. Попова
на соискателя ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 3.2.2. – эпидемиология
Зенкевич Екатерину Станиславовну

Зенкевич Екатерина Станиславовна 1990 года рождения окончила Первый Медицинский государственный университет имени И.М. Сеченова по специальности «медико-профилактическое дело» в 2013 году. После окончания университета проходила ординатуру на кафедре эпидемиологии и доказательной медицины медико-профилактического факультета Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. С января 2014 года работает в Управлении научного обеспечения и международной деятельности Роспотребнадзора.

С 2015 года Зенкевич Е.С. прикреплена к ФКУЗ Российский научно-исследовательский противочумный институт «Микроб» Роспотребнадзора для выполнения диссертационной работы. За время работы над диссертационной работой Зенкевич Е.С. сданы кандидатские экзамены, добросовестно выполнена теоретическая и практическая часть диссертационной работы.

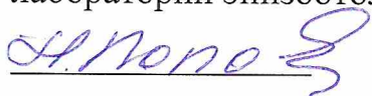
За время работы над диссертацией Зенкевич Е.С. выполнен анализ эпизоотологической обстановки природных очагов чумы в Российской Федерации в 2000-2019 гг., обобщены материалы эпизоотологического обследования территорий Прикаспийского природного очага чумы за период 2000 - 2019 гг. Зенкевич Е.С. апробированы методические приемы количественной оценки прогностического обострения эпизоотической обстановки на территории Прикаспийского песчаного природного очага чумы.

Зенкевич Е.С. опубликованы в периодической печати 13 научных работ по теме диссертации (из них 7 статей в журналах, рекомендованных ВАК). Материалы диссертации доложены и обсуждены на XIII Междгосударственной научно-практической конференции государств-участников СНГ (1-2 ноября 2016 г., Саратов), на VIII Ежегодном Всероссийском конгрессе по инфекционным болезням с международным участием (28-30 марта 2016 г., г. Москва).

За время работы над диссертационной работой Зенкевич Е.С. проявила себя вдумчивым, трудолюбивым и зрелым исследователем. Диссертационная работа соискателя может быть представлена к защите в диссертационном ученом совете № 21.1.018.01 по специальности 3.2.2. – эпидемиология (медицинские и биологические науки).

Научный руководитель:

Д.б.н., профессор, главный научный сотрудник
лаборатории эпизоотологического мониторинга



Н.В. Попов

Контактные данные:

Адрес места работы:

410005, Российская Федерация, г. Саратов, ул. Университетская, д.46
ФКУЗ Российский противочумный институт «Микроб» Роспотребнадзора,
Лаборатория эпизоотологического мониторинга
Тел. 8-845-251-52-10, e-mail: rusrapi@microbe.ru

10.06.2022г.

Подпись глав.научн.сотр., д.б.н., проф. Попова Н.В. заверяю:

начальник отдела кадров

ФКУЗ Российский противочумный

институт «Микроб» Роспотребнадзора



О.В. Шумигай

В диссертационный совет 21.1.018.01

при ФГБУ «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи» Министерства здравоохранения Российской Федерации (123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д. 18)

СВЕДЕНИЯ

О научном руководителе соискателя ученой степени кандидата медицинских наук Зенкевич Екатерины Станиславовны на тему «Совершенствование прогнозирования эпизоотической ситуации в природных очагах чумы как важнейшей части эпидемиологического надзора (на примере Прикаспийского песчаного природного очага)» по специальности 3.2.2. – эпидемиология

Фамилия	Ученая степень	Должность, структурное подразделение, название	Специальность по диссертации (шифр, наименование, отрасль науки)	Количество научных работ (статьи, монография, патенты и пр.)	Дополнительные сведения: участие в ред. коллегии научных журналов, дис.советах, общественных и научных организациях
Имя					
Отчество (полностью), дата рождения, гражданство,		организации, адрес, конт.тел., эл.почта			
Попов Николай Владимирович,	Д.б.н., профессор	Главный научный сотрудник лаборатории	3.2.2. – эпидемиология, биологические науки	Число публикаций на eLibrary.ru 257	Член редакционной коллегии журнала Проблемы особо опасных инфекций;

<p>РФ, 16 ноября 1947</p>		<p>эпизоотологического мониторинга ФКУЗ Российский противочумный институт «Микроб» Роспотребнадзора, г. Саратов, ул. Университетская, д.46, Тел. 8-845-251-52- 10, е-mail: rustari@microbe.ru</p>		<p>Из них основные по теме диссертации:</p> <p>1. Место дезинсекции и дератизации в системе неспецифической профилактики заболеваний населения в природных очагах чумы на территории стран СНГ / А. Н. Матросов, А. А. Кузнецов, А. А. Слудский [и др.] // Проблемы особо опасных инфекций. – 2020. – № 3. – С. 6-16. – DOI 10.21055/0370-1069-2020-3-6-16.</p> <p>2. Эпидемиологическая ситуация по чуме в 2020 г. Прогноз эпизоотической активности природных</p>	<p>Заместитель главного редактора, член редакционной коллегии «Энтомологические и паразитологические исследования в Поволжье»; Член диссертационного совета Д 208.078.02 ФКУЗ РосНИПЧИ «Микроб» Роспотребнадзора</p>
-------------------------------	--	---	--	---	--

				<p>очагов чумы Российской Федерации и других стран СНГ на 2021 г / Н. В. Попов, Г. А. Ерошенко, И. Г. Карнаухов [и др.] // Проблемы особо опасных инфекций. – 2021. – № 1. – С. 52-62. – DOI 10.21055/0370-1069-2021-1-52-62.</p> <p>3. Эпидемиологическая и эпизоотическая обстановка по чуме в Российской Федерации и прогноз ее развития на 2020-2025 гг / Н. В. Попов, Г. А. Ерошенко, И. Г. Карнаухов [и др.] // Проблемы особо опасных инфекций. – 2020. – № 1. – С. 43-50. –</p>	
--	--	--	--	---	--

			особо опасных инфекций – 2022 – № 1 – С.35–42 – DOI: 10.21055/0370- 1069-2022-1-35-42	
--	--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Н.В. Попов

Н.В. Попов

Подпись главного научного сотрудника, д.б.н., проф. Н.В. Попова заверяю:

«*16*» *июня* 2022 г.

Начальник отдела кадров ФКУЗ Российский научно-исследовательский противочумный институт «Микроб» Роспотребнадзора

«*16*» *июня* 2022 г. *Шуми*

О.В. Шумигой

