


СВЕДЕНИЯ


об официальном оппоненте по диссертации Филипповой Екатерины Игоревны на тему «Противовирусные свойства экстрактов и фенольных соединений культивируемых и дикорастущих растений Юго-Западной Сибири», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.10 – вирусология, биологические науки

NN п.п.	Фамилия, имя, отчество оппонента	Место основной работы, должность (с указанием структурного подразделения, <u>включая</u> <u>работу по</u> <u>совместительству</u>)	Ученая степень, звание, шифр специальности	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации	Согласие официального оппонента (подпись)
1.	Извекова Ирина Яковлевна	Новосибирский государственный медицинский университет, кафедра инфекционных болезней педиатрического факультета, профессор; Клиника «Медицинский консультативный центр» врач высшей категории, инфекционист	Доктор медицинских наук, доцент 14.01.09 Инфекционные болезни 14.00.15 Патологическая анатомия	<p>1. Современные аспекты острого гастроэнтерита вирусной этиологии. Капустин Д.В., Хохлова Н.И., Краснова Е.И., Помогаева А.П., Куимова И.В., Панасенко Л.М., Извекова И.Я., Евстропов А.Н., Кузнецова В.Г., Лукашова Л.В.. <u>Journal of Siberian Medical Sciences</u>. 2019. № 2. С. 106-117.</p> <p>2. Клинико-эпидемиологическая характеристика астровирусной инфекции у госпитализированных взрослых в Новосибирске. Капустин Д.В., Краснова Е.И., Жираковская Е.В., Хохлова Н.И., Соколов С.Н., Тикунова Н.В., Куимова И.В., Извекова И.Я., Евстропов А.Н., Кузнецова В.Г., Панасенко Л.М.. <u>Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология</u>. 2018. № 7 (155). С. 67-72.</p>	

				<p>3. Норовирусная инфекция. Хохлова Н.И., Капустин Д.В., Краснова Е.И., Извекова И.Я. <u>Журнал инфектологии</u>. 2018. Т. 10. № 1. С. 5-14.</p> <p>4. Клинико-лабораторные особенности острых вирусных гастроэнтеритов у взрослых жителей Новосибирска. Краснова Е.И., Хохлова Н.И., Жираковская Е.В., Капустин Д.В., Извекова И.Я., Соколов С.Н., Тикунова Н.В., Позднякова Л.Л., Кузнецова В.Г., <u>Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология</u>. 2016. № 9 (133). С. 14-18.</p> <p>5. Острые кишечные инфекции: современные аспекты этиопатогенеза, место пробиотиков в терапии. Краснова Е.И., Хохлова Н.И., Васюнин А.В., Извекова И.Я. <u>Педиатрия. Приложение к журналу Consilium Medicum</u>. 2015. № 3. С. 80-84.</p> <p>6. Изучение роли вируса краснухи в формировании врождённых пороков развития методом РТ-ПЦР. Малкова Е.М., Терещенко И.П., Гришаева О.Н., Тюнников Г.И., Петрова И.Д., Петров В.С., Извекова И.Я., Гришаев М.П., Краснова Е.И. <u>Детские инфекции</u>. 2004. № 3. С. 5-8.</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>7. Клинико-эпидемиологическая и молекулярно-генетическая характеристика острых кишечных вирусных инфекций в Новосибирске. Капустин Д.В., Краснова Е.И., Жираковская Е.В., Хохлова Н.И., Соколов С.Н., Тикунова Н.В., Извекова И.Я., Куимова И.В., и др. Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. 2020. № 10 (182). С. 11-17.</p> <p>8. Особенности течения COVID-19 у детей различных возрастных групп. Е.И.Краснова, Г.С.Карпович, Т.В.Комиссарова, И.Я. Извекова, М.А.Михайленко, Ю.С.Серова, А.Е.Шестаков Педиатрия.- 2020.- Т. 99.- №6.- С.141-147.</p> <p>9. Новые аспекты этиологии и патогенеза ВИЧ-инфекции. Д.В.Капустин., Я.С.Ульянова, Г.С.Карпович, Е.И.Краснова, И.Я.Извекова, Кузнецова В.Г. Journal of Siberian Medical Sciences 1(2021) С.92-101</p>	
--	--	--	--	---	--

Ученый секретарь ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России
д-р мед.наук, профессор Осипенко М.Ф.



дата 19.02.2022

печать

