

**Сведения о научных статьях и тезисах, опубликованных  
ФБУН «Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии» Роспотребнадзора,  
в 2019 г**

№ п/п	Название публикации	Авторы	В каких международных и российских информационно- аналитических системах индексируется	Выходные данные публикации	Вид публикации
1	2	3	4	5	6
1	HIV-1 A6 subtype: its challenging identification and Southern Russian molecular epidemiology HIV	Schlösser, M; Kartashev, V; Mikkola, V; Shemsura, A; Kolpakov, D; Suladze, A; Tverdokhlebova, T; Saukhat, S; Kaiser, R; Heger, E; Knops, E; Böhm, M; Hutt, K; Sierra, S	Web of Science, IF 2.374	MEDICINE, Volume 20, page 256-257. Published 2019.	статья
	Molecular epidemiology of HIV-1 subtype G in the Russian Federation	Murzakova A.V., Kireev D.E., Baryshev P.B., Lopatukhin A.E., Serova E.V., Shemshura A.B., Saukhat S.R., Kolpakov D.S., Matuzkova A.N., Suladze A.G., Nossik M.N., Eremin V.F., Shipulin G.A., Pokrovsky V.V.	Web of Science, IF 3.737	Viruses, 2019, Volume 11, Issue 4, P. 348-360 (p.1-15) doi:10.3390/v11040348.	статья
	Анализ основных показателей эпидемиологического процесса ВИЧ-инфекции на Юге России в первом полугодии 2018 г. по сравнению с аналогичным периодом 2017 г.	Сухова А.Г., Рындич А.А., Суладзе А.Г.	РИНЦ	сб. трудов «Актуальные вопросы инфектологии и экологии» Региональной междисциплинарной научной конференции молодых ученых, г. Ростов-на-Дону, 2018, с.25-26.	статья
	Анализ эпидемии ВИЧ-инфекции на Юге России в первых полугодиях 2017-2018 г.г.	Сухова А.Г., Рындич А.А., Суладзе А.Г.	-	сб. мат. Международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы ВИЧ-инфекции», г. Санкт-Петербург, 10-11 июня 2019 г., с.372-373.	тезис
	ВИЧ-инфекция на Юге России: молекулярно-эпидемиологические аспекты	Твердохлебова Т.И., Сухова А.Г., Рындич А.А., Суладзе А.Г., Колпаков Д.С.	РИНЦ	В сборнике научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием: «Научное обеспечение противоэпидемической защиты населения: актуальные проблемы и решения» (11.09.2019-12.09.2019, г. Нижний Новгород), 2019, Н.Новгород, с.389-391.	статья
2	«Assessment of immune activation of biomarkers in patients with HIV infection»	Matuzkova A., Pshenichnaya N., Suladze A., Staseva A., Tverdokhlebova T.	-	«Reviews in Antiviral Therapy & Infectious Diseases», volume 5, 2019, с.53.	тезис
	Autochthonous case of cutaneous leishmaniasis in HIV infected patient [АУТОХТОННЫЙ СЛУЧАЙ КОЖНОГО ЛЕЙШМАНИОЗА У БОЛЬНОГО С ВИЧ-	Ermakova, L.A., Golovchenko, N.V., Nagorny, S.A., (...), Avanesova, L.A., Zhuravlev, A.S.	Scopus, IF 0,74	HIV Infection and Immunosuppressive Disorders 11(1), 2019. с. 75-80	статья

	ИНФЕКЦИЕЙ]				
	«Анализ Структуры не основных факторов риска заражения ВИЧ-инфекцией на Юге России Российской Федерации в 2016-2018 г.г.»	Авторы: Сухова А.Г., Рындич А.А., Суладзе А.Г.	-	материалы XI Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора «Современные проблемы эпидемиологии, микробиологии и гигиены» (г. Уфа, 2-4 октября 2019 г.), Уфа, 2019, с.151-152.	тезисы
	«Диагностическая значимость определения маркеров активации иммунитета у больных ВИЧ-инфекцией»	Авторы: Матузкова А.Н., Пшеничная Н.Ю., Стасева А. Б., Суладзе А. Г., Твердохлебова Т.И.	РИНЦ	материалах VI Всероссийской междисциплинарной научно-практической конференции с международным участием «Социально-значимые и особо-опасные инфекционные заболевания» (г. Сочи 30 октября-02 ноября 2019 г.), Краснодар, 2019, с.140-141.	статья
	«Системный воспалительный ответ у больных ВИЧ-инфекцией и возможности его коррекции»	Матузкова А. Н., Пшеничная Н. Ю., Алешукина А. В., Рындич А. А., Суладзе А. Г., Досягаева Л.И., Буравлев А.Ю., Твердохлебова Т. И., Журавлев А.С.	РИНЦ	«Русский медицинский журнал» Раздел «Инфекционные болезни», № 10, 2019, с.12-16.	статья
	«СПИД маркеры условно-патогенные бактерии ротоглотки у ВИЧ-инфицированных больных»	Полищук И.С., Алешукина А.В., Алешукина И.С., Матузкова А.Н., Суладзе А.Г., Рындич А.А	РИНЦ	в сборнике научно-практических работ VIII Межрегиональной научно-практической конференции «Микробиологические аспекты диагностики инфекционных заболеваний» (15-17 мая 2019 г., г. Ростов-на-Дону), 2019, Ростов-на-Дону, с.99-103.	статья
	Markers of systemic inflammation in HIV-infected patients with different HIV RNA level	Matuzkova A., Pshenichnaya N., Suladze A., Tverdokhlebova T., Dosyagaeva L., Zhuravlev A.	Scopus, IF 0,577	International journal of infectious diseases.- 2019.- Volume 79, Supplement 1, Page 85	статья
	Мониторинг эффективности диспансерного наблюдения и лечения больных ВИЧ-инфекцией на Юге России	Твердохлебова Т.И., Матузкова А.Н., Пшеничная Н.Ю., Суладзе А.Г., Журавлев А.С.	РИНЦ	В сборнике научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием: «Научное обеспечение противоэпидемической защиты населения: актуальные проблемы и решения» (11.09.2019-12.09.2019, г. Нижний Новгород), 2019, Н.Новгород, с.386-388.	статья
	Оценка иммунной активации биомаркеров у пациентов с ВИЧ-инфекцией	Матузкова А., Пшеничная Н., Стасева А, Суладзе А, Твердохлебова Т.	-	На сайте XVII Европейского форума «ВИЧ-инфекция и гепатиты» который прошел в Италии (г. Рим) 22-24 мая 2019 г.	тезис
	Тенденции и факторы развития эпидемического процесса ВИЧ-инфекции на Юге России	Сухова А.Г., Рындич А.А., Суладзе А.Г., Твердохлебова Т.И., Воронцов Д.В.	Scopus, IF 0,577	«ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии», 2019, том 11, № 2, с.59-68.	статья
3	Актуальность гигиенической оценки состояния детских дошкольных учреждений Ростовской области	Айдинов Г.Т., Калюжин А.С., Фриева В.В., Малыхина Е.С.	РИНЦ	«Профилактическая медицина -2019» Сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с	статья

				международным участием. г. Санкт-Петербург 14-15 ноября 2019 года. С.18-24.	
	Микроэкологические особенности кишечной микробиоты у детей раннего возраста групп риска	Алексанина Н.В.	РИНЦ	Материалы Всероссийской научно-практической конференции с м/н участием, посвященной 100-летию ФБУН ННИИЭМ им. академика И.Н. Блохиной Роспотребнадзора «Научное обеспечение противоэпидемической защиты населения: актуальные проблемы и решения», г. Нижний Новгород, 11-12 сентября 2019 г., С.251-253.	статья
	Определение дезинфицирующего действия негашёной извести на микрофлору иловых осадков сточных вод очистных сооружений канализации и животноводческих комплексов	Журавлёв П.В.	Scopus, IF 0,940	Журнал «Гигиена и санитария» 2019 г. 98. № 5 С. 483 - 488.	статья
	Определение унифицированных доз эффективного ультрафиолетового обеззараживания возбудителей бактериальных, вирусных и паразитарных инфекций в воде бассейна	Рахманин Ю.А., ..., Журавлёв П.В., Хуторянина И.В.	РИНЦ	«Медицинская паразитология и паразитарные болезни» - 2019. - №1 – С.:31-41.	статья
	Оценка потенциального риска возникновения бактериальных кишечных инфекций, передаваемых водным путём	Коробейко Е.С., Наказная Е.Н. Овечкина И.Г.	РИНЦ	Сборник Материалов международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы и методические подходы к диагностике, лечению и профилактике болезней животных» (8 февраля 2019г.), ДГАУ, пос. Персиановский.-2019. - С.138-142.	статья
	Оценка чувствительности микробиоты кишечника к препаратам бактериофагов у детей раннего возраста с дисбиозами	Алексанина Н.В.	Scopus IF 0,940	Журнал «Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы» 2019г. 9 (2) С. 56-60.	статья
	Распространение клебсиелл и синегнойных палочек в водной среде и их значение в возникновении острых кишечных инфекций при водопользовании	Коробейко Е.С., Наказная Е.Н., Овечкина И.Г.	РИНЦ	Сборник Материалов международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы и методические подходы к диагностике, лечению и профилактике болезней животных» (8 февраля 2019г.), ДГАУ, пос. Персиановский.-2019. - С. 143-147.	статья
	Сравнительная оценка санитарно-эпидемической значимости индикаторных колиформных показателей качества питьевой воды	Рахманин Ю.А., Иванова Л.В., Артемова Т.З., Гипп Е.К., Загайнова А.В., Максимкина Т.Н., Красняк А.В., Журавлев П.В., Алешня В.В., Панасовец О.П.	Scopus, IF 0,940	Журнал «Гигиена и санитария».-2019.-№3.- С. 237-249.	статья
4	Анализ микробиоты ротоглотки у ВИЧ-	Полищук И.С., Алешукина И.С.,	РИНЦ	Сб.научных трудов Научное обеспечение	статья

инфицированных	Алешукина А.В., Твердохлебова Т.И.		противоэпидемической защиты населения: актуальные проблемы и решения Всерос. Научно-практ. конф. с межд. участием, посв. 100-летию ФБУН НИИИЭМ им. ак. И.Н. Блохиной Роспотребнадзора 11-12 сент. 2019, г. Н. Новгород 2019, с. 271-274.	
Анализ состава микробиоты ротоглотки у больных после лечения антибиотиками	Полищук И.С., Алешукина И.С., Алешукина А.В.	-	Сб. Российско-азербайджанская научно-практическая конференция по антимикробной терапии и клинической микробиологии, Ростов-на-Дону, 2019 С.50.	тезис
Анализ чувствительности микробиоты влагалища к поликомпонентным бактериофагам	Полищук И.С., Алешукина И.С., Алешукина А.В.	Scopus, IF 0,371	Ж. Проблемы медицинской микологии т.21, №2 2019, с.117	статья
Анализ чувствительности микроорганизмов микробиоты влагалища к гелевой и жидкой формам поливалентных бактериофагов	Полищук И.С., Алешукина И.С., Алешукина А.В., Твердохлебова Т.И.	РИНЦ	Сб. научных трудов Научное обеспечение противоэпидемической защиты населения: актуальные проблемы и решения Всерос. Научно-практ. конф. с межд. участием, посв. 100-летию ФБУН НИИИЭМ им. ак. И.Н. Блохиной Роспотребнадзора 11-12 сент. 2019, г. Н. Новгород 2019, с.269-271.	статья
Выявление вероятности риска возникновения ИСМП в многопрофильном стационаре г. Ростова-на-Дону	Алешукина А.В., Голошва Е.В., Маркова К.Г., Алешукина И.С., Полищук И.С. Будник Н.В., Ефименко Т.Н.	РИНЦ	Сб. научных трудов 8 межрегиональной научно-практической конференции «Микробиологические аспекты диагностики инфекционных заболеваний», посв. 90-летию со дня рождения Е.П. Москаленко Ростов-на-Дону, 2019 с.14-17	Статья
Инфицированное молоко матери как один из факторов формирования атопического дерматита у ребенка	Алешукина И.С., Маркова К.Г., Алешукина А.В.	--	Вестник науки Теоретические и практические аспекты развития современной наук: теория, методология, практика. Часть 3 июнь 2019, с.116-123.	статья
Контроль специфичности лактоглобулина по содержанию антител к условно-патогенным бактериям и сальмонеллам	Алешукин Г.С., Алешукина А.В., Маркова К.Г., Твердохлебова Т.И.	РИНЦ	Сб. научных трудов 8 межрегиональной научно-практической конференции «Микробиологические аспекты диагностики инфекционных заболеваний», посв. 90-летию со дня рождения Е.П. Москаленко Ростов-на-Дону, 2019 с.17-22	Статья
Оценка риска возникновения вспышек ИСМП в ЛПУ	Алешукина А.В., Голошва Е.В., Маркова К.Г., Алешукина И.С., Полищук И.С., Будник Н.В., Ефименко Т.Н.	-	Сб. Российско-азербайджанская научно-практическая конференция по антимикробной терапии и клинической микробиологии, Ростов-на-Дону, 2019 С.5-6	тезис
Применение пакета MALDIquant для	Денисенко В.В., Алешукина А.В.	РИНЦ	Сб. научных трудов 8 межрегиональной	Статья

	обработки масс-спектров микроорганизмов			научно-практической конференции «Микробиологические аспекты диагностики инфекционных заболеваний, посв. 90-летию со дня рождения Е.П.Москаленко Ростов-на-Дону, 2019 с. 41-45	
	СПИД-маркеры условно-патогенные бактерии ротоглотки у ВИЧ-инфицированных больных	Полищук И.С., Алешукина И.С., Алешукина А.В.	РИНЦ	Сб. научных трудов 8 межрегиональной научно-практической конференции «Микробиологические аспекты диагностики инфекционных заболеваний, посв. 90-летию со дня рождения Е.П.Москаленко Ростов-на-Дону, 2019 с.99-104	Статья
	Условно-патогенные бактерии ротоглотки как СПИД-маркер у ВИЧ положительных пациентов	Полищук И.С., Е.В.Голошва, Алешукина И.С., Алешукина А.В.	-	Вестник науки. Инновационные научные исследования: теория, методология, тенденции развития, часть3, июнь 2019 с.111-116	статья
	Циркуляция антибиотикорезистентных неферментирующих бактерий в Ростове-на-Дону	Голошва Е.В., Алешукина А.В., Твердохлебова Т.И.	РИНЦ	Ж. Эпидемиологии и инфекционные болезни, №2 2019г. с.51-55.	статья
	Частота обнаружения вируса папилломы человека у женщин с эрозивными изменениями шейки матки	Иванива С.Н., Полищук И.С., Алешукина А.В., Колпаков Д.С.	РИНЦ	Ж.Проблемы медицинской микологии т.21, №2 2019, с. 73	тезис
	Экономически выгодное сочетанное использование лактоглобулина с бактериофагами при коррекции дисбиозов у детей раннего возраста	Алешукин Г.С., Алешукина А.В., Маркова К.Г., Твердохлебова Т.И.	-	Сб. Российско-азербайджанская научно-практическая конференция по антимикробной терапии и клинической микробиологии, Ростов-на-Дону, 2019 С.7	тезис
	Эффективность применения современных дезинфицирующих средств для предотвращения возникновения вспышек ИСМП в лечебно-профилактических учреждениях города Ростова-на-Дону	Голошва Е.В., Маркова К.Г., Алешукина А.В., Алешукина И.С., Твердохлебова Т.И.	РИНЦ	Сб.научных трудов Научное обеспечение противоэпидемической защиты населения: актуальные проблемы и решения Всерос. Начно-практ. конф.с межд. участием, посв.100-летию ФБУН НИИИЭМ им.ак. И.Н.Блохиной Роспотребнадзора 11-12 сент.2019, г. Н.Новгород 2019, с.55-58.	статья
	Эффективность современных дезинфицирующих средств, применяемых в стационаре	Голошва Е.В., Маркова К.Г., Алешукина А.В., Алешукина И.С., Твердохлебова Т.И., Будник Н.В., Ефимова Т.Н.	РИНЦ	Ж.Проблемы медицинской микологии т.21, №2 2019, с.58	статья
5	Завершена в 1 квартале 2019 года	-	-	-	-
6	Содержание малонового диальдегида в копрофильтрах при коррекции дисбиоза толстой кишки на разных сроках гестации	Гапон М.Н., Тагиров З.Т., Логинов И.А., Дзаурова М.Г., Зарубинский В.Я.	РИНЦ	сборник материалов XVIII научно-практической конференции с международным участием «Обмен веществ при адаптации и повреждении – дни клинической лабораторной диагностики на Дону», 31 мая 2019 г. – Ростов-на-Дону. –	статья

				С. 12-15. (объём 4 стр.)	
	Состояние местной неспецифической резистентности у беременных с дисбиозом толстой кишки как фактор оценки риска распространения ИСМП	Гапон М.Н., Тагиров З.Т., Костоева М.Г., Логинов И.А.	РИНЦ	Сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Научное обеспечение противоэпидемической защиты населения: актуальные проблемы и решения», ФБУН ННЭМ им. Академика И.Н. Блохиной Роспотребнадзора, 11-12 сентября 2019 г. Под ред. д.м.н., проф. Е.И. Ефимова. - Нижний-Новгород. – С. 260-263. (объём 4 стр.)	статья
	Общая история и тесное взаимодействие. Ростовский институт микробиологии и паразитологии в одном строю с Ростовским противочумным институтом в деле обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения страны.	Твердохлебова Т.И., Агафонова В.В., Яговкин Э.А., Девтерова Л.В., Карпун Е.О.	РИНЦ	Сборник статей научно-практической конференции «Актуальные вопросы изучения особо опасных и природно-очаговых болезней», г. Ростов-на-Дону, 2019. С. 461-467.	статья
	Особенности эхинококкоза как природно-очагового биогельминтоза	Кондратенко Т.А., Черниговец Л.Ф., Твердохлебова Т.И., Швагер М.М., Пархоменко Л.Г., Говорина С.В.	РИНЦ	Сборник статей научно-практической конференции «Актуальные вопросы изучения особо опасных и природно-очаговых болезней», г. Ростов-на-Дону, 2019. С. 199-202.	статья
	Сероэпидемиологические исследования на ларвальные гельминтозы в Ростовской области.	Черникова М.П.	РИНЦ	Материалы Международного научного форума «Ломоносов-2019». [Электронный ресурс] – М.:МАКС Пресс, 2019.	тезис
7	Сероэпидемиологические исследования условно здорового населения Республики Адыгея	Черникова М.П., Думбадзе О.С., Твердохлебова Т.И. Шовгенова Н.З.	РИНЦ	Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями: Сборник научных статей по материалам международной научной конференции. 15–17 мая 2019 г. Москва – М.: ВНИИП – филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН; Издательский Дом «Наука», 2019. С. 695-699. DOI: 10.31016/978-5-9902340-8-6.2019.20.695-699.	статья
	Сероэпидемиологический мониторинг за ларвальными гельминтозами в Ростовской области	Черникова М.П.	РИНЦ	Современные проблемы эпидемиологии, микробиологии и гигиены: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора – Уфа, 2019. С. 336- 338.	статья
	Ситуация по ларвальным гельминтозам на юге России и оптимизация эпидемиологического надзора за ними	Твердохлебова Т.И., Думбадзе О.С., Ермакова Л.А., Ковалев Е.В., Алешукина А.В., Нагорный С.А., Болатчиев К.Х., Хуторянина И.В.	Scopus, IF 0,542	Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии.- 2018- № 6.-С.72-80. (Статья не учитывалась в отчёте за 2018 год)	статья

	Эпидемиологические и эпизоотологические особенности гидатидозного эхинококкоза в Карачаево-Черкесской Республике	Болатчиев К.Х., Узденов М.Б., Нагорный С.А., Костенич О.Б., Андреева А.О., Гопаца Г.В.	РИНЦ	Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями: Сборник научных статей по материалам международной научной конференции. 15–17 мая 2019 г. Москва – М.: ВНИИП – филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН; Издательский Дом «Наука», 2019. С. 141-145. DOI: 10.31016/978-5-9902340-8-6.2019.20.141-145.	статья
	Эпидемиологический аспекты трихинеллеза на Юге России	Твердохлебова Т.И., Думбадзе О.С., Ермакова Л.А., Ковалев Е.В., Ненадская С.А., Гузеева Т.М., Димидова Л.Л., Хуторянина И.В., Черникова М.П., Яговкин Э.А., Кондратенко Т.А., Черниговец Л.Ф.	РИНЦ	Сборник статей научно-практической конференции «Актуальные вопросы изучения особо опасных и природно-очаговых болезней», г. Ростов-на-Дону, 2019. С. 125-131.	статья
8	Объекты окружающей природной среды, как факторы передачи паразитозов	Димидова Л.Л., Хуторянина И.В., Черникова М.П., Думбадзе О.С., Твердохлебова Т.И., Портнова Г.В., Шовгенова Н.З.	РИНЦ	Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями: Сборник научных статей по материалам международной научной конференции. 15–17 мая 2019 г. Москва – М.: ВНИИП – филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН; Издательский Дом «Наука», 2019. С. 194-199. DOI: 10.31016/978-5-9902340-8-6.2019.20.194-199.	статья
	Паразитарная загрязненность почв юга России.	Хуторянина И.В.	РИНЦ	Современные проблемы эпидемиологии, микробиологии и гигиены: материалы XI Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора – Уфа, 2019. С. 171- 173.	статья
	Паразитарная загрязненность почв юга России. Приоритетные направления развития науки в современном мире	Хуторянина И.В., Черникова М.П.	РИНЦ	Сборник статей по материалам I международной научно-практической конференции (13 мая 2019 г., г. Уфа). В 3 ч. Ч.2 / – Уфа: Изд. НИЦ Вестник науки, 2019. С. 38- 41.	статья
	Районирование некоторых территорий юга России по токсокарозу	Хуторянина И.В., Думбадзе О.С., Шишканова Л.В., Твердохлебова Т.И.	РИНЦ	Здоровье населения и среда обитания. 2019. № 5 (314). С. 41–44.	статья
	Санитарно-эпидемиологическая исследования внешней среды по паразитарным показателям	Хуторянина И.В., Димидова Л.Л., Черникова М.П.	РИНЦ	Сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Научное обеспечение противоэпидемической защиты населения: актуальные проблемы и решения», ФБУН ННЭМ им. Академика И.Н. Блохиной Роспотребнадзора, 11-12 сентября 2019 г. - Нижний-Новгород. – С.	статья

				122-124	
9	The role of service dogs in the epidemiology of dirofilariasis	S. Nagorny, L. Ermakova, N. Golovchenko, N. Pshenichnaya, J. Kiosova, T. Uryanskaya, A. Zhuravlev	Scopus	International journal of infectious diseases.- 2019.- Volume 79, Supplement 1, Page 61.	статья
	Заболевание служебных собак диروفилариозом на территории Российской Федерации	Нагорный С.А., Ермакова Л. А., Черникова М. П., Киосова Ю.В.	РИНЦ	Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями: Сборник научных статей по материалам международной научной конференции. 15–17 мая 2019 г. Москва – М.: ВНИИП – филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН; Издательский Дом «Наука», 2019. С. 388-393. DOI: 10.31016/978-5-9902340-8-6.2019.20. 388-393.	статья
10	Recent autochthonous cases of leishmaniasis in residents of the Republic of Dagestan, Russian Federation	Nagorny S.A., Ermakova L.A., Golovchenko N.V., Pshenichnaya N.Y., Zhuravlev A.S., Muccio T., Gradoni L. /	Web of Science, IF - 2,927	International Journal of Infectious Diseases, 2019, Volume 86, P. 171-174	статья
	The application of proteomic methods (Maldi-Toff MS) for studying protein profiles of some nematodes (dirofilaria and ascaris) for differentiating species	Nagorny S.A., Aleshukina A.V., Aleshukina I.S., Ermakova L.A., Pshenichnaya N.Y.	Scopus	International Journal of Infectious Diseases. 2019. T. 82. С. 61-65.	статья
	Перспектива применения протеомного анализа на основе MALDI–TOF MS для дифференциации нематод на примере изучения белковых профилей аскарид и диروفиларий.	Нагорный С.А., Алешукина А.В., Алешукина И.С., Ермакова Л.А., Пшеничная Н.Ю.	РИНЦ	Паразитология. – Т. 53. – № 2. 2019. С.136-144.	статья
11	The first case of autochthonous Echinococcus multilocularis in human in the Republic of Kalmykia	Khoronko Y., Ermakova L., Pshenichnaya N., Golovchenko N., Zhuravlev A.	Web of Science, IF - 2,927	International journal of infectious diseases.- 2019.- Volume 79, Supplement 1, Page 89.	статья
	Дифференциальная диагностика заболеваний, сопровождающихся детей	Пшеничная Н. Ю., Андреева А. О., Киосова Ю. В., Костенич О. Б., Ширинян А. А., Ибраимова С. М.	РИНЦ	Инфекционно-воспалительные заболевания как междисциплинарная проблема : материалы III межрегион. науч.-практ. конф. [Электронный ресурс] / сост. В. Н. Игнатьев ; отв. за вып.: Л. А. Балыкова, В. Ф. Павелкина. – Саранск : Изд-во Мордов. ун-та, 2019 –С.227-231.	статья
	Клинико-лабораторная диагностика паразитарных болезней.	Головченко Н.В., Ермакова Л.А., Нагорный С.А.	-	Актуальные проблемы болезней, общих для человека и животных: материалы III Всероссийской научно-практической конференции с международным участием – Ставрополь, 2019. С. 150.	тезисы
	Клинико-эпидемиологический профиль Cutaneous larva migrans у путешественников, вернувшихся на территорию Ростовской области в течение 2015-2018гг.	Ермакова Л.А., Костенич О.Б., Ширинян А.А., Пшеничная Н.Ю., Андреева А.О.	РИНЦ	XI Ежегодный Всероссийский конгресс по инфекционным болезням с международным участием «Инфекционные болезни в современном мире: эволюция, текущие и будущие угрозы».-2019.-С. 166.	статья

	Оптимизация терапии рожи	Ермакова Л.А., Буравлев А.Ю., Андреева А.О., Журавлев А.С.	РИНЦ	«Международный научно-исследовательский журнал», ISSN: 2303-9868eISSN: 2227-6017 № 6 (84), часть I, июнь 2019, с.88-90.	статья
	Практические аспекты лабораторной диагностики энтеробиоза	Головченко Н. В., Твердохлебова Т. И., Ширинян А. А., Киосова Ю. В., Ермакова Л. А.	РИНЦ	Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями: Сборник научных статей по материалам международной научной конференции. 15–17 мая 2019 г. Москва – М.: ВНИИП – филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН; Издательский Дом «Наука», 2019. С. 388-393. DOI: 10.31016/978-5-9902340-8-6.2019.20. 388-393.	статья
	Редкий случай альвеолярного эхинококкоза человека в республике Калмыкия.	Ермакова Л.А., Головченко Н.В., Нагорный С.А., Хоронько Ю.В., Твердохлебова Т.И.	РИНЦ	Инфекционные болезни в современном мире: эволюция, текущие и будущие угрозы: сборник трудов XI Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням с международным участием, г. Москва, 1-3 апреля 2019 года. – М: «Медицинское Маркетинговое Агентство», 2019. С.61.	статья
	Сравнительный анализ серопозитивности и заболеваемости Конго-Крымской геморрагической лихорадкой в Ростовской области	Пшеничная Н.Ю., Ермакова Л.А., Головченко Н.В., Гопаца Г.В., Журавлев А.С., Тавинцева В.Л.	РИНЦ	XI Ежегодный Всероссийский конгресс по инфекционным болезням с международным участием «Инфекционные болезни в современном мире: эволюция, текущие и будущие угрозы». -2019.-С. 60-61.	статья
12	Oncolytic and protective effect of strain no. 228 of a new rotavirus group in the Reoviridae family on B16/F10 melanoma growth in experiment.	Sergey A. Kolpakov, Elena P. Kolpakova, Elena Yu. Zlatnik, Anastasia O. Sitkovskaya.	Web of Science	The 2019 ASCO Annual Meeting abstracts were published on this website on May 15th, 2019 Terms matched: 1 - URL: /239/AbstView_239_255843.html Temporary Abstract Submission ID: 255843 Abstract Number for Publication: e14210 DOI: 10.1200/JCO.2019.37.15_suppl.e14210	статья
	Possible viral oncolysis by members of the Reoviridae and Paramyxoviridae families (an in vitro study)	Anastasia O. Sitkovskaya, Elena Yu. Zlatnik, Sergey A. Kolpakov, Elena P. Kolpakova, Inna A. Novikova	Web of Science	The 2019 ASCO Annual Meeting abstracts were published on this website on May 15th, 2019 Terms matched: 1 - URL: /239/AbstView_239_255975.html Temporary Abstract Submission ID: 255843 Abstract Number for Publication: e14210 DOI: 10.1200/JCO.2019.37.15_suppl.e14212	статья
	Reovirus strain R-92 in in vitro generation of tumor-specific T-lymphocytes	Anastasia O. Sitkovskaya, Elena Yu. Zlatnik, Sergey A. Kolpakov, Elena P. Kolpakova, Irina V. Mezhevova	Web of Science	The 2019 ASCO Annual Meeting abstracts were published on this website on May 15th, 2019 Terms matched: 1 - URL: /239/AbstView_239_255971.html Temporary	статья

				Abstract Submission ID: 255843 Abstract Number for Publication: e14210 DOI: 10.1200/JCO.2019.37.15_suppl.e14216	
	Влияние онколитического реовируса Р-92 на созревание дендритных клеток и генерацию опухолеспецифических т-лимфоцитов in vitro	Ситковская А.О., Златник Е.Ю., Межевова И.В., Бондаренко Е.С., Колпаков С.А., Колпакова Е.П. и др.	Scopus	Ж-л Цитология, Российская академия наук, Институт цитологии РАН, г. Санкт-Петербург, 2019, №7, стр. 529-535.	статья
	Онколитический реовирус Р-92: эффект при генерации зрелых дендритных клеток (исследование in vitro)	Ситковская А.О., Златник Е.Ю., Межевова И.В., Бондаренко Е.С., Колпаков С.А.	Scopus, IF 0,512	Российский иммунологический журнал, 2019. Том 13 (22), №2. С.923-924.	статья
	Результаты применения концентрированной лептоспирозной вакцины в Южном Федеральном округе и пути её совершенствования	Яговкин Я.А., Коврижко М.В., Троценко А.А., Твердохлебова Т.И. и др.	РИНЦ	Сборник статей научно-практической конференции «Актуальные вопросы изучения особо опасных и природно-очаговых болезней», г. Ростов-на-Дону, 2019. С. 332-336.	статья
	Состояние и перспективы разработки иммунологической субстанции гемофильного тип b микроба	Коврижко М.В., Яговкин Я.А., Твердохлебова Т.И., Цивин В.С., Решетов А.А. и др.	РИНЦ	Сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, посвященный 100-летию ФБУН ННИИЭМ им. академика И.Н. Блохиной Роспотребнадзора «Научное обеспечение противоэпидемической защиты населения: актуальные проблемы и решения» под ред. д.м.н., проф. Е.И. Ефимова.– Н.Новгород: изд-во «Ремедиум Приволжье», 2019.С. 318-320.	статья
	Состояние иммунной системы бестимусных мышей-опухоленосителей при введении им ротавирусов группы К	Златник Е.Ю., Бондаренко Е.С., Ситковская А.О., Шульгина О.Г., Сагакянц А.Б., Колпаков С.А., Колпакова Е.П.	-	«Тезисы. V Петербургский международный онкологический форум «Белые ночи 2019»», издатель АННМО «ВОПРОСЫ ОНКОЛОГИИ», СПб.: 2019. – 534 с. с.204.	тезис
	<u>Статей всего:</u>	<u>66</u>			
	Статьи в Web of Science	7			
	Статьи в Scopus	12			
	Статьи в РИНЦ	47			
	<u>Тезисы всего:</u>	<u>13</u>			