Список научных работ

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный научно-исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи"

Министерства здравоохранения Российской Федерации

№ П. П	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или с.	Соавторы
1.	Биоплёнки патогенных бактерий и их роль в хронизации инфекционного процесса. Поиск средств борьбы с биоплёнками	Печат.	Журнал Вестник РАМН. – 2011. – № 10. – С. 31-39	4,5/9	Ю.М. Романова, Л.В. Диденко, Э.Р. Толордова, А.Л. Гинцбург
2.	Биопленки Burkholderia cepacia: характеристика мутантов с измененной способностью к их образованию	Печат.	Журнал Молекулярная генетика, микробиология и вирусология. — 2011 №3. — 3 с.	0,5/1	Ю. М. Романова, И. Г. Тиганова, И. А. Хмель, Н. В. Алексеева, Т. В. Степанова, Н. В. Шевлягина, Л. В. Диденко, С. Н. Горячев, А. Л. Гинцбург
3.	Двухкомпонентные системы регуляции бактерий - мишени для поиска новых антибактериальных препаратов	Печат.	Журнал Молекулярная генетика, микробиология и вирусология 2014 № 3С.3-12.	5/10	И.Г. Тиганова, Т.С. Ильина, Ю.М. Романова
4.	Бактериальные биопленки как естественная форма существования бактерий в окружающей среде и организме хозяина	Печат.	Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии, 2011N 3C.99-109.	5,5/11	А.Л. Гинцбург, Ю.М. Романова

5.	Бактерионосительс тво как форма персистенции менингококков	Печат.	Журн. микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. – 2009. – № 4. – С. 8- 12	5,5/12	Н.Н. Костюкова, В.А. Бехало
6.	От безвредного носительства к гнойному менингиту	Печат.	Журнал Эпидемиол. и инфекц. болезни. 2013.— № 2.— С. 46–52.	3,5/7	Н.Н. Костюкова, В.А. Бехало
7.	Факторы патогенности пневмококка и их протективные свойства	Печат.	Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии 2014 № 3 С. 67-	5/10	Н. Н. Костюкова, В. А. Бехало