

## ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора Федосеева Андрея Владимировича на автореферат диссертационной работы Морозова Артема Михайловича «Бактериофаги в профилактике и лечении гнойных осложнений при лапароскопических операциях по поводу острого аппендицита», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Тема представленной работы представляется весьма актуальной. Инфекционные осложнения после экстренных операций на брюшной полости по поводу острой хирургической патологии встречаются достаточно часто. Лечение и профилактика этих осложнений фактически является повседневной работой хирурга общехирургического отделения. Острый аппендицит – одно из наиболее часто встречающихся заболеваний среди острой патологии брюшной полости (4-5 случаев на 1000 населения), аппендэктомия занимает до 30% от всех неотложных операций на органах брюшной полости. Кроме того, аппендицит – чаще болезнь молодых, трудоспособных пациентов. Осложнения при аппендэктомиях достигают 5-9%. Профилактика послеоперационных осложнений очень важна и этот вопрос всегда актуален.

Диссертационная работа Морозова А.М. представляет собой самостоятельное научное исследование, обладающее высокой степенью новизны. Автором было предпринято довольно обширное экспериментальное и клиническое исследование. Обследован большой контингент больных с острым аппендицитом после лапароскопической аппендэктомии, проведено клиническое и лабораторное исследование пациентов, а также термография брюшной стенки с помощью современного аппарата. Исследуемые группы однородны и сопоставимы. Методы исследования адекватны поставленным задачам, современны. Полученные данные очень хорошо обработаны статистически с применением различных методов статистики, соответственно анализируемому материалу.

Автором показано, что наиболее эффективной является комбинированная антимикробная профилактика гнойных осложнений при лапароскопических операциях по поводу острого аппендицита. Применение бактериофагов интраоперационно позволяет добиться лучшего профилактического эффекта в отношении гнойных осложнений. Бактериофаги усиливают антимикробный эффект, уменьшают количество осложнений. Кроме того фаги безопасны в применении, к ним не бывает фаго резистентности бактерий.

Предложенная работа, несомненно, имеет большое научное и практическое значение, поскольку впервые было доказана полезность применения бактериофагов в хирургии острого аппендицита, как

эффективного средства борьбы с гнойными осложнениями. Применение фагов дает хороший клинический эффект, может быть рекомендовано в практике лечебных учреждений.

Проанализировав автореферат, можно сделать вывод, что диссертация А.М.Морозова «Бактериофаги в профилактике и лечении гнойных осложнений при лапароскопических операциях по поводу острого аппендицита», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалификационной работой, содержит решение научной задачи – улучшения результатов хирургического лечения острого аппендицита за счет снижения числа послеоперационных осложнений инфекционного генеза, имеющей значение для развития хирургии. Диссертация соответствует всем требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а автор Морозов Артем Михайлович достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Доктор медицинских наук (14.01.17 – Хирургия), профессор,  
заведующий кафедрой общей хирургии  
федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Рязанский государственный медицинский  
университет имени академика И.П. Павлова»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Федосеев Андрей Владимирович

390026 г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9  
Тел.: +7(4912) 46-08-01  
E-mail: [rzgmu@rzgmu.ru](mailto:rzgmu@rzgmu.ru)

«24» XII 2018 г.

Подпись д.м.н., профессора А.В. Федосеева заверяю:

проректор по научной работе и  
инновационному развитию  
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России  
д.м.н., доцент



И.А. Сучков