

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Арутюнян Анжелики Сергеевны «Возможности лапароскопического метода и его безопасность в лечении пациентов с распространенным аппендикулярным перитонитом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – «Хирургия».

Диссертационная работа Анжелики Сергеевны Арутюнян на тему: «Возможности лапароскопического метода и его безопасность в лечении пациентов с распространенным аппендикулярным перитонитом», посвящена решению одной из актуальных задач ургентной абдоминальной хирургии – улучшению результатов хирургического лечения больных с перитонитом аппендикулярного генеза, с использованием лапароскопического доступа.

В диссертационной работе разработана научная концепция, которая заключается в определении показаний и противопоказаний к лапароскопическому доступу при лечении распространенного аппендикулярного перитонита для совершенствования результатов и повышения качества жизни пациентов.

Арутюнян А.С. решена научная задача по применению оптимизированного лечебно-диагностического алгоритма при распространенном перитоните аппендикулярного генеза, что значительно улучшает результаты лечения больных.

Диссертантом разработана и использована оригинальная шкала оценки тяжести распространенного аппендикулярного перитонита в сочетании с усовершенствованной методикой лапароскопической санации, интраоперационной инфльтрационной анестезии области послеоперационных ран и комплексным лечением распространенного перитонита, что делает данный алгоритм эффективным и безопасным.

Автореферат и диссертационная работа написаны по классической схеме. Диссертация изложена на 139 страницах машинописного текста, содержит 26 таблиц и 22 рисунка, состоит из введения, 4 глав собственных исследований, заключения, выводов и практических рекомендаций. Библиографический указатель содержит 200 литературных источников, из них 41 - отечественных и 159 - иностранных авторов.

Автореферат отражает основные положения диссертационной работы. Выводы полностью соответствуют задачам исследования. Практические рекомендации конкретны и могут быть рекомендованы к использованию в хирургической

практике. Принципиальных замечаний нет.

На основании вышеизложенного, считаю диссертационную работу А.С. Арутюнян на тему: «Возможности лапароскопического метода и его безопасность в лечении пациентов с распространенным аппендикулярным перитонитом» законченным самостоятельным научно-исследовательским трудом, выполненным на высоком современном методическом уровне. По актуальности темы, методическому уровню, научной новизне и практической значимости результатов диссертационная работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (в редакции Постановления Правительства РФ от 20.03.2021 г. № 426), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ей искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Доктор медицинских наук (14.01.17 – Хирургия), член- корр. РАН, профессор,
ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический
Университет им. А.И. Евдокимова Минздрава России

« 16 » сентября 2022



Емельянов Сергей Иванович

Подпись профессора Емельянова С.И. заверяю
Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Московский государственный
медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова
Минздрава России, д.м.н., профессор



Васюк Юрий Александрович

ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический
университет им. А.И. Евдокимова Минздрава России. Адрес: 127473, Москва, ул.
Делегатская, д.20, стр. 1. Тел. 8(495)6096700. E-mail: msmsu@msmsu.ru