

ОТЗЫВ на автореферат диссертации Нагудова Марата Алексеевича:
«Антибиотикопрофилактика инфекционных осложнений после резекции прямой кишки», представленной в диссертационный совет Д 208.021.01 при ФБГУ «НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих» Минздрава РФ на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.17 – «Хирургия», 14.01.12 – «Онкология».

Инфекционные осложнения в области хирургического вмешательства являются самым частым осложнением в колоректальной хирургии. Возникая более чем в 20% случаев, они вызывают существенный рост затрат на лечение пациента, а также ухудшение как непосредственных, так и онкологических результатов лечения. Учитывая крайне высокую частоту инфекционных осложнений после резекции прямой кишки в сравнении с операциями на ободочной кишке, разработка и улучшение методики антибиотикопрофилактики является крайне актуальной. Несмотря на повсеместное применение внутривенной антибиотикопрофилактики и большое количество исследований однозначно подтвердивших ее целесообразность и эффективность в колоректальной хирургии, применение пероральных антибактериальных препаратов для профилактики инфекционных осложнений остается спорным, а исследования посвященные данной теме отличаются противоречивостью результатов. Диссертационная работа Нагудова М.А. посвящена оценке эффективности комбинированного применения пероральной и внутривенной антибиотикопрофилактики при операциях по поводу рака прямой кишки. Поставленные задачи полностью способствуют достижению поставленной цели.

Работа является первым проспективным рандомизированным исследованием, посвященным изучению клинической эффективности комбинации пероральной и внутривенной антибиотикопрофилактики при резекции прямой кишки. На основании данных полученных в ходе исследования можно прийти

к выводу, что применение комбинации пероральной и внутривенной антибиотикопрофилактики при резекции прямой кишки позволяет добиться выраженного снижения общей частоты инфекционных осложнений. Сформулированные положения, выносимые на защиту, являются научно обоснованными и подтверждены статистическими расчетами. Практические рекомендации сформулированы четко и могут быть применены в клинической практике.

Диссертация написана на 111 страницах машинописного текста в редакторе Microsoft Word 2013 for Windows шрифтом Times New Roman кеглем №14, состоит из введения, 3 глав, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы, который включает 81 источника, из них 7 – отечественных и 74 – зарубежных. Кроме того, диссертация включает 18 таблиц, а также иллюстрирована 19 рисунком.

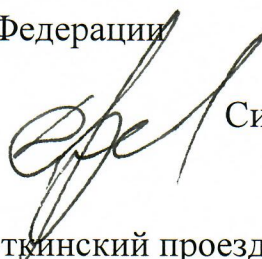
Представленный автореферат свидетельствует, что автором проведен анализ достаточно репрезентативной выборки клинического материала, полученного с использованием современных методов диагностики и инструментального обследования. Статистический анализ материала выполнен на высоком уровне, что позволяет полноценно и достоверно интерпретировать полученные результаты. На основании проведенного анализа автором сформулированы выводы и практические рекомендации полностью соответствующие поставленным задачам и цели исследования.

Анализируя результаты исследования на основании автореферата, можно сделать вывод о том, что диссертационная работа Нагудова М.А. «Антибиотикопрофилактика инфекционных осложнений после резекции прямой кишки», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.1.17 – «Хирургия» и 14.01.12 – «Онкология», является законченным научно-квалификационным трудом, содержит в себе решение важной задачи практической хирургии и онкологии – улучшение результатов лечения больных раком прямой кишки.

Выполненная работа соответствует требованиям пунктов 9 и 10 «Положения о присуждении ученых степеней» (Постановление Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 01.10.2018 г. №1168), предъявляемым к диссертациям на соискание доктора медицинских наук, а её автор – Нагудов Марат Алексеевич – заслуживает присуждения искомой степени по специальностям 14.01.17 – «Хирургия» и 14.01.12 – «Онкология».

Заведующий абдоминальным МНИОИ имени П.А. Герцена – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский радиологический центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Доктор медицинских наук
(14.01.12 – «Онкология»)



Сидоров Дмитрий Владимирович

Адрес: 125284, Москва, 2-й Ботвинский проезд, д. 3

Телефоны: 89166204983;

e-mail: dvsidorov_65@mail.ru

Подпись д.м.н. Сидорова Д.В. «заверяю»,

Ученый секретарь МНИОИ им. П.А. Герцена –

Филиала ФГБУ «НМИИ радиологии»

Минздрава России

Телефоны: +7 (495) 945-78-03

e-mail: mnioi.nmic.ru



Жарова Елена Петровна