

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Нечая Тараса Вячеславовича «Ускоренная реабилитация после лапароскопических операций при наиболее распространенных экстренных заболеваниях органов брюшной полости», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия

Диссертация Нечая Т.В. на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия посвящена разработке методов снижения хирургической агрессии и осложнений у пациентов с неотложной абдоминальной патологией. Работа объединила теоретические сведения о патофизиологических механизмах периоперационной стрессовой реакции с практическими подходами по внедрению методик ускоренной реабилитации в ургентную хирургическую практику.

Актуальность работы не вызывает сомнений и подчеркивается сохраняющимся высоким уровнем осложнений в ургентной хирургии, значительно превышающей аналогичные показатели для плановой хирургии, а также продолжительным периодом стационарного лечения. Клиническая часть работы выполнена на достаточном материале, размер выборки для которого рассчитан при помощи статистических методов определения мощности исследований на основе результатов пилотных исследований. Создание протоколов ускоренной реабилитации предвзяло изучение актуальной хирургической практики при помощи всероссийского анкетирования хирургов и проведение экспериментальных исследований, позволивших изучить причины развития «техногенных» осложнений и разработать способы их профилактики. В одном из проведенных экспериментов автором убедительно опровергнута теория термического повреждения тканей в генезе развития специфического осложнения аппендэктомии, в течение десятилетий называвшегося «синдромом 5-го дня».

Представленный к изучению автореферат диссертации отражает фундаментальную многокомпонентную и многогранную научную работу. В

автореферате последовательно и структурированно изложены все проведенные автором исследования – от социологического опроса Российского хирургического сообщества до описания технологии и результатов экспериментов и клинической части работы. Отдельное внимание уделено проведенной в соответствии с требованиями, предъявляемыми к рандомизированным исследованиям, клинической части работе и оценке отдаленных последствий и осложнений. Помимо перечисленного существенный интерес для науки представляет проведенный анализ биохимических предикторов развития осложнений и предоперационных маркеров осложненных форм воспаления.

Таким образом, разработанные положения имеют важное не только теоретическое, но и практическое значение, внося существенный вклад в развитие хирургии. Представленный материал статистически доказателен для решения поставленной задачи.

Автореферат полностью отражает диссертационную работу. Вклад автора в медицинскую науку подтверждается списком публикаций, включающим большое количество отечественных и зарубежных статей, а также патент. Помимо этого, по теме диссертации опубликовано 2 монографии и 4 главы в монографиях, перечисление которых не вошло в список литературы.

Предложенные концепция минимизации хирургической агрессии, а также разработанные протоколы экспериментов и сконструированное диагностическое оборудование открывают перспективу для дальнейшего развития клинической медицины.

Автореферат оформлен в соответствии с требованиями ВАК, включает введение, результаты собственных наблюдений, содержит цветные иллюстрации, облегчающие восприятие материала. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам и цели исследования.

Таким образом, диссертация Нечая Тараса Вячеславовича «Ускоренная реабилитация после лапароскопических операций при наиболее распространенных экстренных заболеваниях органов брюшной полости»,

представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия, конспективно изложенная в автореферате, является законченным научно-квалификационным трудом, решающим серьезную научную проблему – внедрения методик ускоренной реабилитации в ургентную хирургическую практику и разработки маркеров хирургического стресса в условиях неотложной хирургии.

По актуальности, новизне полученных результатов и практической значимости диссертация полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09. 2013 г. № 842 (в редакции № 1024 от 28.08.2017 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а Нечай Т.В. достоин присвоения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.17 - хирургия.

Заведующий отделом экспериментальной хирургии

НИИ клинической хирургии ФГАОУ ВО РНИМУ

имени Н.И. Пирогова Минздрава России,

доктор медицинских наук, профессор

М.В. Ануров

Подпись профессора М.В. Анурова «заверяю»

ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ

имени Н.И. Пирогова Минздрава России

кандидат медицинских наук, доцент

О.М. Демина

Россия, 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д.1
 ФГАОУ ВО РНИМУ имени Н.И. Пирогова Минздрава России
 Тел. +7 (495) 434-84-64 e-mail: rsmu@rsmu.ru, uchsovet@rsmu.ru

21.05.2021