

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Шахназарян Натальи Григорьевны «Механическая желтуха: современные технологии, алгоритм лечебных мероприятий», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9 – Хирургия (медицинские науки)

Актуальность темы. В структуре проблем по лечению заболеваний органов брюшной полости синдром механической желтухи занимает одно из первых мест. Всестороннее изучение данного заболевания за последние 15 лет позволило в целом улучшить результаты лечения, однако общая и послеоперационная летальность при обтурационном холестазе остается высокой. Причинами неудовлетворительных результатов являются развивающиеся осложнения и полиорганная недостаточность.

Изучение вопросов диагностики и лечения больных с синдромом холестаза требует проведения целенаправленного исследования для выявления особенностей течения желтухи и разработки комплексного подхода в лечении пациентов с данной патологией. В этой связи, работа Натальи Григорьевны Шахназарян является актуальной и своевременной, так как автор поставила цель – разработать комплекс современных технологий и лечебно-диагностический алгоритм для пациентов с заболеваниями органов билиопанкреатодуоденальной зоны, осложненными синдромом механической желтухи.

Оценка содержания автореферата. Автореферат Н.Г. Шахназарян изложен на 47 страницах, иллюстрирован 5 таблицами, 7 рисунками. Список собственных публикаций – 33 работ, из них 9 статей – в рецензируемых журналах, 5 патентов и 1 свидетельство о государственной регистрации программы ЭВМ.

Автор сумел улучшить результаты лечения больных с механической желтухой путем внедрения разработанного комплекса современных технологий и лечебно-диагностического алгоритма, и таким образом достиг поставленной цели исследования. Материалы, представленные в

автореферате, изложены подробно и последовательно.

Диссертант разделил исследование на два этапа: на первом этапе были использованы новые технологии в лечении больных смеханической желтухой, на втором – разработан и применен алгоритм диагностики и лечения пациентов с обтурационным холестазом различного генеза. На первом этапе исследования автор провел ретроспективный и проспективный анализ лечения 510 больных с механической желтухой, разделив их на 6 групп в зависимости от задач изучения. Во второй этап исследования вошли 549 пациентов.

Результаты работы оценены статистически, изложены в выводах и практических рекомендациях, которые логично вытекают из материалов проведенного исследования. Автор провела оценку результатов стандартизированной лечебно-диагностической тактики, используемой у пациентов с заболеваниями органов билиопанкреатодуоденальной зоны, и разработала собственные рекомендации с учетом изучаемой им патологии.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Заключение. Судя по автореферату, диссертации Шахназарян Натальи Григорьевны «Механическая желтуха: современные технологии, алгоритм лечебных мероприятий», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук, является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований содержится решение проблемы, имеющей существенное значение для хирургии – разработаны комплекс современных технологий и лечебно-диагностический алгоритм для больных с заболеваниями органов билиопанкреатодуоденальной зоны, осложненными синдромом механической желтухи.

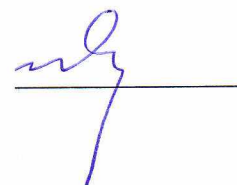
По своей актуальности, объему выполненных исследований, научной новизне и практической значимости полученных результатов представленная диссертационная работа соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК Министерства науки и высшего

образования Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к докторским диссертациям, а Шахназарян Наталья Григорьевна заслуживает присуждения степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Отзыв составил: доктор медицинских наук, профессор кафедры факультетской и госпитальной хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Карипиди Геннадий Константинович, 350063, г. Краснодар, ул. Седина 4, тел.: (800) 444-19-20, e-mail: pr_com@ksma.ru, сайт: <https://www.ksma.ru/>

« 2 » декабря 20 22 г.

Подпись 1



Подпись д.м.н., профессора Карипиди Г.К. заверяю:

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ:
Специалист по кадрам
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
О.Г. Кривенко
2022 г.

