

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 проблемы лечения механической желтухи обусловлена рядом факторов. Во всем мире отмечается прогрессивный рост числа пациентов с доброкачественной и злокачественной патологией органов билиопанкреатодуоденальной зоны, что неизбежно приводит к увеличению заболеваемости механической желтухи. Преобладание пациентов пожилого и старческого возраста с выраженной сопутствующей патологией, на фоне которой обтурационный холестаз быстро приводит к явлениям декомпенсации, повышает риск оперативного лечения и прямо влияет на его результаты. Относительно высокая летальность связана, несмотря на определенные достижения в лечении синдрома механической желтухи, в том числе с неправильным определением лечебной тактики, выбором объема вмешательства.

В диссертационной работе разработан и внедрен комплекс современных технологий (способ прогнозирования течения механической желтухи, способ детоксикации больных с изучаемой патологией, приспособления для автоматического возврата желчи и симптоматического лечения асцита у пациентов с обтурационным холестазом, способы формирования межкишечного анастомоза и прецизионного бигепатикоеюноанастомоза после ятрогенного повреждения конfluence печеночных протоков без сменных транспеченочных дренажей, опросники качества жизни больных с обтурационным холестазом), который достоверно улучшил результаты хирургического лечения больных с механической желтухой. Также объектом внимания исследования Шахназарян Н.Г. стала разработка лечебно-диагностического алгоритма для пациентов с синдромом холестаза с целью оказания последовательной медицинской

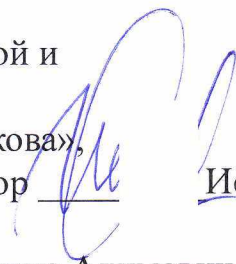
помощи, применяя современные методы диагностики и лечения.

Автореферат диссертации отражает все этапы выполненной работы, составлен содержательно, последовательно, грамотно, иллюстрирован достаточным количеством таблиц и рисунков. Практические рекомендации вытекают из полученных результатов, открывают новые возможности обследования и лечения больных с механической желтухой.

Принципиальных замечаний нет.

Диссертационное исследование Шахназарян Н.Г. «Механическая желтуха: современные технологии, алгоритм лечебных мероприятий» соответствует специальности 3.1.9 Хирургия. По актуальности изучаемой проблемы, объему представленных в автореферате исследований, научной и практической значимости результаты диссертационной работы Шахназарян Н.Г. соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции от 11.09.2021 г. № 1539), а сам автор заслуживает присуждения ему ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.9 Хирургия.

Декан медицинского факультета,
заведующий кафедрой факультетской и
эндоскопической хирургии
ФГБОУ ВО «КБГУ им. Х.М. Бербекова»,
доктор медицинских наук, профессор



Исмаил Алимович Мизиев

ПОДПИСЬ д.м.н., профессора Исмаила Алимовича Мизиева **ЗАВЕРЯЮ:**

«19» ноября 2022 г.

"ЗАВЕРЯЮ"
Ученый секретарь КБГУ
" " 20 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный университет имени Х.М. Бербекова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Адрес: 360000, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, ул. Инессы Армаид, 1 «а», тел.: 8(8662) 42-24-68, сайт: <https://kbsu>, e-mail: kbsu@yandex.ru



И. В. Ахмедова