

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Гасанова Ахмеда Гаджиевича на тему: «Пути защиты билио- и панкреатодигестивных анастомозов при гастропанкреатодуоденальной резекции», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. – хирургия (медицинские науки)

Актуальность.

В последние годы отмечается значительный рост заболеваний периапулярной зоны, при которых имеют место тяжелые осложнения такие, как: желчная гипертензия, панкреатическая гипертензия, дуоденальная непроходимость и т.д. В данной ситуации по абсолютным показаниям приходится проводить хирургические вмешательства в срочном порядке. При наличии показаний к радикальным оперативным вмешательствам после улучшения состояния пациентов, в большинстве случаев, проводится гастропанкреатодуоденальная резекция. Она остается высоко рискованной и трудной операцией. На протяжении многих лет летальность после гастропанкреатодуоденальной резекции оставалась на уровне 25-35% и выше. В последние годы она значительно снизилась и в среднем составляет 12-13%.

Проблема восстановления непрерывности пищеварительного тракта после гастропанкреатодуоденальной резекции остается весьма актуальной и далека от разрешения, в силу развития множества осложнений в том числе таких грозных и порой фатальных – несостоятельности билио- и панкреатодигестивных анастомозов, послеоперационный панкреатит и геморрагические осложнения. Для профилактики указанных осложнений предложены различные модификации анастомозов и технические приемы, рассчитанные на снижение риска осложнений. В связи с вышеизложенным данное научное исследование представляет огромный научный и практический интерес.

Автор данной диссертационной работы разработал новую технологию формирования билио- и панкреатодигестивных анастомозов, обработки культи поджелудочной железы и внедрил

указанные инновации при гастропанкреатодуоденальной резекции 48 пациентам с патологией периапулярной зоны. Решение задач, поставленных автором, вполне позволяет добиться достижения цели исследования. Для изучения эффективности внедренных новых технологий автор провел сравнительный анализ сформировав рандомизированную группу сравнения. Дизайн исследования логичен и обоснован. Автор на достаточном клиническом материале показал эффективность предложенных технических решений в снижении осложнений и летальности после гастропанкреатодуоденальной резекции.

Диссертационная работа Гасанова А.Г. выполнена на современном научно-методическом уровне и имеет важное значение в решении актуальных задач в лечении патологий гепатопанкреатодуоденальной зоны. Все научные положения и выводы диссертации четко аргументированы, строго обоснованы и достоверны. Выводы и практические рекомендации диссертации закономерно и логично вытекают из анализа результатов исследования. Результаты научного исследования внедрены в клиническую практику хирургических отделений клинических баз кафедр хирургического профиля ФГБОУ ВО ДГМУ МЗ РФ. Основные положения диссертационной работы используются для обучения студентов, ординаторов и аспирантов университета.

По материалам диссертации опубликовано 33 работы, в том числе 5 в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК МОН РФ. Четыре работы опубликованы в зарубежной литературе.

Заключение

Из анализа автореферата диссертационной работы Гасанова Ахмеда Гаджиевича видно, что она соответствует требованиям предъявляемой к кандидатским диссертационным работам по медицинской науке, выполнена на актуальную тему, имеет высокую теоретическую и практическую значимость. Научная работа Гасанова А.Г. полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. №842 (в редакции постановления

Правительства Российской Федерации от 11.09.2021г. №1539), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. – хирургия (медицинские науки).

Профессор кафедры хирургических
болезней педиатрического, стоматологического
и медико-профилактического факультетов
ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук



Расул Абакарович Алибегов

01.02.2022 г.

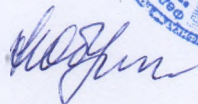
Почтовый адрес: 367000 г. Махачкала, пл. им. В. И. Ленина, 1.

Тел: +7(929) 870-11-23

E-mail: alibegov-rasul@mail.ru

Подпись профессора Алибегова А.Р. «заверяю»

начальник отдела кадров
ФГБОУ ВО ДГМУ МЗ РФ



Наталья Витальевна Обухова

