

ОТЗЫВ

официального оппонента

доктора медицинских наук, профессора Праздников Эрика Наримановича
на диссертационную работу Тюленева Даниила Олеговича
«Оптимизация хирургического лечения больных холедохолитиазом с
использованием эндовидеоскопических технологий»,
представленную к защите в диссертационный совет Д 208.084.04
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Актуальность темы диссертационной работы

Частота встречаемости желчнокаменной болезни в мире достигает 20 % и имеет тенденцию к неуклонному росту заболеваемости. Одним из самых частых осложнений желчекаменной болезни является холедохолитиаз, сопровождающийся, зачастую, стенозирующим дуоденальным папиллитом. Это определяет большую медико-социальную значимость проблемы лечения пациентов с желчнокаменной болезнью, осложненной холедохолитиазом и стенозирующим дуоденальным папиллитом. «Золотым стандартом» лечения данных больных является ретроградный эндоскопический метод. Однако у части больных выполнение данного метода не представляется возможным. Данный факт требует развития новых миинвазивных методов разрешения холангиолитиаза, стенозирующего дуоденального папилита и их сочетания и совершенствованию уже имеющихся для избегания лапаротомных вмешательств, частота осложнений, при данном методе лечения, на высоте желтухи достигает 35 %, а летальность – 15-27 %. Наибольший интерес в этом отношении представляют вмешательства, выполненные из лапароскопического доступа. Отсутствие единой тактики и техники лапароскопического вмешательства на внепеченочных желчных протоках

определяет актуальность и практическую ценность диссертации Тюленева Д.О.

Научная новизна исследования и полученных результатов

Детальное знакомство с рецензируемым диссертационным исследованием позволяет сделать вывод о том, что оно содержит ряд положений, которые следует рассматривать в качестве новизны работы. Автор выполнил детальный анализ распространенности осложненных форм желчнокаменной болезни на примере Рязанской области. Тюленевым Д.О. были разработаны и внедрены в клиническую практику алгоритм и техника эндовидеоскопического вмешательства у пациентов с холедохолитиазом и стенозирующим дуоденальным папиллитом, разработано и внедрено в практику устройство для лапароскопического удаления конкрементов из внепеченочных желчных протоков. Так же автором проведен сравнительный анализ непосредственных результатов лечения холедохолитиаза из лапароскопического и лапаротомного доступов. На основе полученных результатов Тюленев Д.О. уточнил показания и противопоказания для лапароскопических вмешательств на внепеченочных желчных протоках.

Достоверность и обоснованность полученных результатов.

В своей работе автор проанализировал результаты лечения и обследования достаточного числа пациентов. В исследовании приняло участие 115 пациентов с желчнокаменной болезнью, осложненной холедохолитиазом в различных сочетаниях со стенозирующим дуоденальным папиллитом, которые были разделены на две группы, идентичные по демографическим показателям. Оценка эффективности лечебных мероприятий базируется на фактах, полученных автором при исследовании послеоперационного периода посредством современных и

информативных способов. Совокупность изложенного свидетельствует о достоверности и обоснованности представленных результатов диссертационного исследования. Материалы диссертационной работы широко обсуждались на местных и всероссийских конференциях, опубликованы в 4-х журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России.

Научно-практическая значимость работы

В диссертационном исследовании Д.О. Тюленева содержится решение актуальной задачи – разработка алгоритма и техники оперативного вмешательства у пациентов с холедохолитиазом и стенозирующим дуоденальным папиллитом. Совокупным результатом представленного научного труда является улучшение непосредственных результатов лечения больных с холедохолитиазом и стенозирующим дуоденальным папиллитом. В данной работе автором предложено устройство для лапароскопического извлечения конкрементов из внепеченочных желчных протоков (патент РФ на полезную модель № 183860) с указанием основных преимуществ предложенного устройства. Корректно и убедительно проведена оценка непосредственных результатов лапароскопических и лапаротомных вмешательств на внепеченочных желчных протоках. Автором были четко сформулированы и уточнены основные показания и противопоказания к лапароскопическим вмешательствам на внепеченочных желчных протоках. Результаты диссертационной работы внедрены в клиническую практику хирургических отделений государственного бюджетного учреждения Рязанской области «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи».

Содержание работы, ее завершенность и оформление

Диссертация написана в традиционном стиле на 131 странице машинописного текста и состоит из введения, обзора литературы, материалов и методов, глав результатов собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы, включающего 97 отечественных и 105 зарубежных источников. Диссертация иллюстрирована 18 таблицами, 26 рисунками и 4-мя клиническими примерами.

Обзор литературы приведенный в первой главе диссертации опирается на современные литературные источники и достаточно полно охватывает вопросы хирургического лечения холедохолитиаза. Данные, приведенные в обзоре литературы, критически проанализированы и в дальнейшем активно используются при обсуждении полученных результатов исследования.

Во второй главе «Материалы и методы исследования» представлен дизайн исследования. Приводится клиническая характеристика групп больных, которые вошли в исследование. Автор применил широкий спектр современных лабораторных и инструментальных методов обследования.

Наибольший интерес представляет третья глава диссертации, в которой подробно изложены разработанные автором алгоритм и техника хирургического вмешательства у пациентов с холедохолитиазом. Здесь представлены оригинальные приемы и алгоритм лапароскопического вмешательства, а также устройства для лапароскопического извлечения конкрементов из холедоха, которые помогут практическим хирургам улучшить результаты лечения пациентов с желчнокаменной болезнью, осложненной холедохолитиазом и стенозирующим дуоденальным папиллитом. Тюленев Д.О., опираясь на результаты собственных исследований, предлагает алгоритм эндовидеоскопического лечения холедохолитиаза и стенозирующего дуоденального папиллита.

Последовательное выполнение предложенного алгоритма действий и техники оперативного вмешательства позволяет снизить количество осложнений и повысить качество жизни пациентов в послеоперационном периоде.

Результаты собственных исследований и их обсуждение изложены в четвертой главе представленной диссертации. Здесь проведена оценка непосредственных результатов после хирургического лечения холедохолитиаза из лапароскопического и лапаротомного доступов. Большой научный интерес также представляет раздел, посвященный эпидемиологии осложненных форм желчнокаменной болезни. Также в четвертой главе автором были сформулированы показания и противопоказания для эндовидеоскопических вмешательств при холедохолитиазе, которые основаны на результатах исследования.

Заключение отражает суть работы в котором автор излагает основные результаты исследования и представил их детальное обсуждение. В выводах раскрыты все задачи исследования.

Принципиальных замечаний по работе нет.

Заключение

Диссертация Тюленева Даниила Олеговича «Оптимизация хирургического лечения больных холедохолитиазом с использованием эндовидеоскопических технологий», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченным научно-исследовательским трудом, содержит новое решение актуальной задачи по лечению холедохолитиаза с использованием эндовидеоскопических технологий и улучшению непосредственных результатов хирургического лечения данной патологии.

По актуальности, объему исследований, научной новизне и практической значимости, рассматриваемая диссертация соответствует

требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор достоин присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – Хирургия.

Официальный оппонент:

Заведующий кафедрой оперативной хирургии

и топографической анатомии ФГБОУ ВО МГМСУ

им. А.И. Евдокимова Минздрава России

д.м.н., профессор

Эрик Нариманович Праздников

Адрес: 127473, г. Москва, ул. Делегатская, д.20, стр.1

Электронный адрес: prazdnikov@ovr-ru.ru

Телефон: +7-985-793-60-08

Подпись д.м.н., профессора Э. Н. Праздникова заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО МГМСУ

им. А.И. Евдокимова Минздрава России

Заслуженный врач РФ

д.м.н., профессор



Юрий Александрович Васюк

2018 г.