

Сведения о результатах публичной защиты

Митушевой Эльвины Ильнуровны на тему: «Состояние органов гепатопанкреатобилиарной системы и качество жизни у больных после холецистэктомии» по специальности 14.01.04 – внутренние болезни на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Решение диссертационного совета Д 208.067.03

на заседании 29 июня 2017 года диссертационный совет принял решение присудить Митушевой Э.И. ученую степень кандидата медицинских наук.

На заседании присутствовали члены диссертационного совета:

1. Заривчацкий Михаил Федорович (14.01.17 – хирургия) – д.м.н., профессор (председатель совета);
2. Денисов Александр Сергеевич (14.01.15 – травматология и ортопедия) – д.м.н. профессор (зам. председателя совета);
3. Малютина Наталья Николаевна (14.01.04 – внутренние болезни) – д.м.н., профессор (ученый секретарь);
4. Баландина Ирина Анатольевна (14.01.17 – хирургия) – д.м.н., профессор;
5. Барламов Павел Николаевич (14.01.04 – внутренние болезни) – д.м.н., доцент;
6. Головской Борис Васильевич (14.01.04 – внутренние болезни) – д.м.н., профессор;
7. Желобов Владимир Геннадьевич (14.01.04 – внутренние болезни) – д.м.н., доцент;
8. Зиньковская Татьяна Михайловна (14.01.04 – внутренние болезни) – д.м.н., профессор;
9. Козюков Владимир Григорьевич (14.01.15 – травматология и ортопедия) – д.м.н., доцент;
10. Котельникова Людмила Павловна (14.01.17 – хирургия) – д.м.н., профессор;
11. Мишланов Виталий Юрьевич (14.01.04 – внутренние болезни) – д.м.н., профессор;
12. Никитин Николай Александрович (14.01.17 – хирургия) – д.м.н., профессор;
13. Плаксин Сергей Александрович (14.01.17 – хирургия) – д.м.н., профессор;
14. Самарцев Владимир Аркадьевич (14.01.17 – хирургия) – д.м.н., профессор;

15. Смирнова Елена Николаевна (14.01.04 – внутренние болезни, медицинские науки) – д.м.н., профессор;
16. Стяжкина Светлана Николаевна (14.01.17 – хирургия) – д.м.н., профессор;
17. Токарев Александр Емельянович (14.01.15 – травматология и ортопедия) – д.м.н., доцент;
18. Чернышова Татьяна Николаевна (14.01.04 – внутренние болезни) – д.м.н., профессор;
19. Щеколова Наталья Борисовна (14.01.15 – травматология и ортопедия) – д.м.н., профессор.

По диссертации принято следующее заключение:

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана научная концепция улучшения качества жизни пациентов в отдалённом периоде после холецистэктомии;

предложена оригинальная методология, направленная на своевременное выявление изменений со стороны органов гепатопанкреатобилиарной системы после оперативного вмешательства, а также факторов риска, ассоциированных со снижением качества жизни в отдалённом периоде после холецистэктомии;

доказана взаимосвязь показателей качества жизни с изменениями в органах гепатопанкреатобилиарной системы на фоне выпадения физиологической функции желчного пузыря,

введено сочетанное использование международных опросников MOS SF-36 и GIQLI с целью своевременного выявления симптомов и синдромов, связанных с выпадением физиологической функции желчного пузыря, а также использование одновременного определения панкреатической эластазы-1 сыворотке крови и в кале больных после холецистэктомии для диагностики и мониторинга дисфункции поджелудочной железы.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны положения об изменениях состояния органов гепатопанкреатобилиарной системы, обусловленных выпадением физиологической функции желчного пузыря, которые уточняют представления о механизмах снижения качества жизни в отдалённом периоде после холецистэктомии;

применительно к проблематике диссертации результативно использован комплекс современных методов исследования: клинический, биохимический, инструментальный и статистический;

изложены результаты исследования состояния органов гепатопанкреатобилиарной системы и качества жизни у больных после холецистэктомии, особенности снижения внешнесекреторной функции поджелудочной железы в зависимости от срока после оперативного вмешательства;

раскрыты механизмы, способствующие повышению показателей качества жизни в отдалённом периоде после холецистэктомии;

изучено состояние органов гепатопанкреатобилиарной системы после холецистэктомии в трёх группах – после неотложного вмешательства, после плановой холецистэктомии при бессимптомном течении желчно-каменной болезни, после плановой холецистэктомии с симптоматикой желчнокаменной болезни, а также качество жизни у больных в исходном состоянии, через 5 дней, 1 год и 5 лет после холецистэктомии,

проведена модернизация обследования больных перед холецистэктомией, своевременного выявления факторов, ассоциированных со снижением качества жизни после оперативного вмешательства, а также своевременной диагностики состояния органов гепатопанкреатобилиарной системы в отдалённом периоде после холецистэктомии.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены мероприятия по улучшению показателей качества жизни в отдалённом периоде после холецистэктомии;

определенна перспективность практического использования комбинации опросников MOS SF-36 и GIQLI, одновременного определения панкреатической эластазы-1 в сыворотке крови и кале, а также выявления факторов, ассоциированных со снижением показателей качества жизни после холецистэктомии в повседневной практике терапевтов и гастроэнтерологов;

создана система практических рекомендаций по улучшению показателей качества жизни в отдалённом периоде после холецистэктомии;

представлены рекомендации для внедрения результатов исследования в учебный процесс кафедр госпитальной и поликлинической терапии, хирургии, в практическое здравоохранение.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

результаты клинического, биохимического, инструментальных исследований получены на сертифицированном оборудовании и легко воспроизводимы в различных условиях;

теория построена на известных, проверяемых данных, согласуется с опубликованными данными по теме диссертации;

идея базируется на анализе практической деятельности большого количества врачей терапевтов, хирургов и обобщении передового клинического опыта в области гастроэнтерологии;

использованы количественные и качественные показатели качества оказания терапевтической и хирургической помощи пациентам, перенёсшим холецистэктомию, проживающих в различных регионах РФ; данные по организации гастроэнтерологической помощи в РФ; данные о факторах риска, имеющих значение в ухудшении показателей качества жизни после холецистэктомии; алгоритмы ведения больных, подвергшихся холецистэктомии, разработанные в других регионах РФ;

установлены совпадения собственных данных с данными других исследователей о снижении показателей качества жизни после холецистэктомии у больных до оперативного вмешательства, наличии факторов риска, снижающих показатели качества жизни после холецистэктомии, возникновении изменений в органах пищеварительной системы, связанных с выпадением физиологической функции желчного пузыря после оперативного вмешательства;

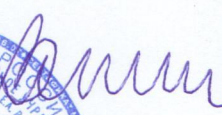
использованы современные методики сбора и обработки исходной информации: клинические, лабораторно-инструментальные и статистические, в том числе с применением сравнительного, корреляционного, регрессионного анализов. Исследование проводилось на репрезентативной выборочной совокупности, сформированной методом случайного отбора. Объём наблюдений составил 107 человек на I этапе и 90 человек на II этапе, что является достаточным. Это позволяет считать результаты работы обоснованными и достоверными.

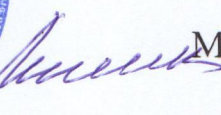
Личный вклад соискателя состоит в его участии на всех этапах исследовательского процесса: разработке дизайна, планировании, клиническом обследовании и лечении пациентов, статистической обработке полученных данных и интерпретации результатов, подготовке научных публикаций, докладов по данной работе.

Диссертация Митушевой Эльвины Ильнуровны на тему «Состояние органов гепатопанкреатобилиарной системы и качество жизни у больных после холецистэктомии» по специальности 14.01.04 (внутренние болезни) является самостоятельно выполненной законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи по повышению качества жизни и уточнению состояния органов гепатопанкреатобилиарной системы у больных после холецистэктомии, что соответствует требованиям, установленным в п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., в редакции постановления Правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016 г. и №748 от 02.08.2016 г., предъявляемым к диссертационным работам.

На заседании 29 июня 2017 г. диссертационный совет принял решение присудить Митушевой Э.И. учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 8 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 14.01.04 – внутренние болезни, участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 16, против - 3, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель
диссертационного совета
д.м.н., профессор  Заривчацкий Михаил Фёдорович

Ученый секретарь
диссертационного совета,
д.м.н., профессор  Малотина Наталья Николаевна

29.06.2017 г.