

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

диссертационного совета 6D.KOA-040 при ГОУ «Таджикском государственном медицинском университете имени Абуали ибни Сино» по диссертационной работе Нажмудинова Фазлидина Низомовича «Выбор тактики лечения холедохолитиаза у больных с ожирением», на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 - Хирургия.

Экспертная комиссия в составе председателя д.м.н., профессора Мухаббатзода Джиёнхон Курбон, члены: д.м.н., профессора Юлдошев Равшан Зоидович и д.м.н., профессора Полвонов Шукрулло Бобоевич пришла к следующему заключению: диссертационная работа Ф.Н. Нажмудинова на тему «Выбор тактики лечения холедохолитиаза у больных с ожирением», посвящена важной актуальной научной задачи - улучшения результатов диагностики и комплексного лечения холедохолитиаза у больных с ожирением.

Диссертация написана в традиционном стиле, материал диссертации изложена на 161 страницах машинописного текста и состоит из введения, обзора литературы, главы, посвященной материалам и методам исследований, 2 глав собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций. Работа иллюстрирована 24 таблицами, 29 рисунками. Указатель литературы включает 334 источников, в том числе 148 на русском и 186 на иностранных языках.

Клинический материал включает опыт обследования и лечения 116 больных холедохолитиазом с ожирением. В работе изучено, что малоновый диальдегид, как продукт окислительного стресса, чрезвычайно цитотоксичен и вызывает повреждение клеточных мембран и внутриклеточных макромолекулы, что происходит в основном за счет нарушения оттока желчи и образования камней при ХЛ у больных с ожирением.

Определено, что вследствие нарушения оттока желчи, в последующем дислокаций бактерий, у пациентов с ХЛ, в зависимости от степени ожирения, соответственно отмечается повышение уровня продуктов ПОЛ. Установлено, что одним из патогенетических механизмов повреждения стенок гепатикохоледоха при ХЛ, у больных с ожирением, возможно, является воздействие агрессивных аутооксидов и наиболее агрессивных

биохимических субстратов, что их образование в дальнейшем приводит к дисфункции митохондрий в гепатоцитах, нарушению кровообращения в самой гепатикохоледохе, с последующим ее стенозом и стриктуры. Доказано, что рецидив ХЛ у пациентов с ожирением наряду с общеизвестными факторами, связано с такими предикторами, как картина лейкоцитоза до первичной операции, проведенных способов операций и размеров конкремента. Доказано, что сопутствующая патология, как ожирение, вне зависимости от тяжести воспалительного процесса во внепеченочных желчных протоках, приводит к значительным сдвигам гематологических показателей.

Определено, что функциональные изменения печени, связанные с ожирением, еще усугубляются на фоне ХЛ, приводящее к МЖ и воспалительным процессам в самых желчных путях. Доказано, что нарушения основных звеньев системы гемостаза у пациентов с ХЛ, на фоне ожирения, при открытых одноэтапных операциях, характеризуется усилением сосудисто-тромбоцитарного и гиперкоагуляционного состояния ферментативного звеньев гемостаза, а также выраженным угнетением фибринолиза, что требуют ранней диагностики и патогенетически обоснованной коррекции. Установлено, что с возрастанием класса ожирения, соответственно и повышаются показатели различных параметров липидного обмена. Определена место липидного дистресс-синдрома в патогенезе ЖКБ у пациентов с ХЛ, на фоне ожирения. Разработан инструмент для малоинвазивного удаления конкрементов из ГХ.

Практическая значимость. В работу клинических отделений внедрена хирургическая тактика лечения больных с холедохолитиазом на фоне ожирения, основанная на дифференцированном подходе выбора метода одно- и двухэтапных малоинвазивных вмешательств. В практику базовых отделений клиники внедрен разработанный модифицированный алгоритм диагностики и лечения холедохолитиаза у пациентов с ожирением, применением сочетанных миниинвазивных вмешательств. В результате анализа лечения холедохолитиаза у пациентов с ожирением доказана эффективность и целесообразность применения индивидуальной тактики, с учетом сопутствующих патологий и класса ожирения, больных с холедохолитиазом.

По теме диссертации автором опубликованы 21 научных работ:

1. Najmudinov F. Optimization of Surgical Treatment of Patients with Choledocholithiasis, Against the Background of Obesity Using Minimally Invasive Technology /F. Makhmadov, F. Najmudinov// The Korean Society of Endoscopy & Laparoscopic Surgery 25th Anniversary & 48th Annual Congress & 11th International Symposium. - Seoul. - 2021. - P.222 [ABS-0064 EP01-03].
2. Najmudinov F. Endoscopic Intervention Is One of the Stages of Treatment of Patients with Choledocholithiasis, Against the Background of Obesity /F. Makhmadov, F. Najmudinov// The Korean Society of Endoscopy & Laparoscopic Surgery 25th Anniversary & 48th Annual Congress & 11th International Symposium. - Seoul. - 2021. - P.221 [ABS-0063 EP01-02].
3. Махмадов Ф.И. Выбор этапности лечения холедохолитиаза у больных с ожирением / Махмадов Ф.И., Нажмуудинов Ф.Н. // Российский журнал Гастроэнтерологии, Гепатологии, Колопроктологии. - Москва. - 2021. - Т.31, №5. - С.72.
4. Нажмуудинов Ф.Н. Эндоскопические вмешательства – один из этапов лечения больных холедохолитиазом на фоне ожирения / Махмадов Ф.И., Нажмуудинов Ф.Н. // Мат-лы VII-го съезда хирургов Юга России с международным участием. – Пятигорск. – 2021. – С.132-133.
5. Najmudinov F. Minimally invasive interventions in the complex treatment of choledocholithiasis complicated with biliary pancreatitis /F. Makhmadov, F. Najmudinov// Korea Digestive Disease Week. – Seoul. – 2021. – Vol.15, Number 6 (Suppl. 1). – P.267.
6. Najmudinov F. Low-invasive methods for correction of biliars after operations on the liver and gallery /F. Makhmadov, F. Najmudinov// 4nd International Advanced Liver & Pancreas Surgery Symposium. - Busan, Korea. – 2021. – [EP-1079].
7. Najmudinov F. Selection of options for non-standard laparoscopic cholecystectomy /F. Makhmadov, F. Najmudinov// 4nd International Advanced Liver & Pancreas Surgery Symposium. - Busan, Korea. – 2021. – [EP-1081].
8. Najmudinov F. Correction of Postoperative Intra-abdominal Infectious Complications of Surgical Interventions on the Liver and Biliary Tract /F. Makhmadov, F. Najmudinov// International Conference of the Korean Panceratobiliary Association 2022. – Seoul, Korea. – 2022. – P.238.

9. Najmudinov F. The Choice of the Method of Treatment of Postoperative Destructive Pancreatitis in Patients after Surgical Interventions on the Liver and Biliary Tract /F. Makhmadov, F. Najmudinov// International Conference of the Korean Pancreatobiliary Association 2022. – Seoul, Korea. – 2022. – P.303-304.
10. Najmudinov F. Relaparoscopy in the Diagnosis and Treatment of Postoperative Complications of Surgical Interventions on the Liver and Biliary Tracts /F. Makhmadov, F. Najmudinov// The 50th Congress of KSELS & 12th International Symposium. – Daegu, Korea. – 2022. – P. 217 [EP01-03].
11. Najmudinov F. Combined Endoscopic and Laparoscopic Interventions in the Diagnostics and Treatment of Postoperative Bile Peritonitis /F. Makhmadov, F. Najmudinov// The 50th Congress of KSELS & 12th International Symposium. – Daegu, Korea. – 2022. – P. 219 [EP01-05].
12. Najmudinov F. Minimally Invasive Percutaneous and Transhepatic Interventions in the Diagnosis and Treatment of Obstructive Jaundice /F. Makhmadov, F. Najmudinov// The 50th Congress of KSELS & 12th International Symposium. – Daegu, Korea. – 2022. – P. 239 [EP01-25].
13. Najmudinov F. Effectiveness of endoscopic interventions in treatment of non-ulcerative esophageal-gastric bleeding /F. Makhmadov, F. Najmudinov// Digestive Endoscopy (3rd World Congress of GI Endoscopy – 103rd Congress of the Japan Gastroenterological Endoscopy Society). – Kyoto, Japan. - 2022. - 34 (Suppl.1) - P. 101.
14. Najmudinov F. Trans papillary interventions for acute biliary pancreatitis complicated by mechanical jaundice /F. Makhmadov, F. Najmudinov// Digestive Endoscopy (3rd World Congress of GI Endoscopy – 103rd Congress of the Japan Gastroenterological Endoscopy Society). – Kyoto, Japan. - 2022. - 34 (Suppl.1) - P. 140.
15. Postoperative endoscopy and endoscopic retrograde cholangiopancreatography in patients with biliary /F. Makhmadov, F. Najmudinov// Digestive Endoscopy (3rd World Congress of GI Endoscopy – 103rd Congress of the Japan Gastroenterological Endoscopy Society). – Kyoto, Japan. - 2022. - 34 (Suppl.1) - P. 148.
16. Нажмудинов Ф.Н. Выбор миниинвазивной тактики лечения холедохолитиаза у больных с ожирением / Ф.И. Махмадов, Ф.Н.

- Нажмуудинов // Журнал «Вестник ИПО в СЗ РТ». – 2022. – №2. – С.44-52.
17. Нажмуудинов Ф.Н. Реллапаротомия и повторные миниинвазивные вмешательства в гепатобилиарной хирургии / Ф.И. Махмадов, Ф.Н. Нажмуудинов и др. // Журнал «Здравоохранение Таджикистана». – 2022. - №2(353). – С.54-59.
 18. Нажмуудинов Ф. Н. Возможные предикторы рецидива холедохолитиаза у больных с ожирением / Ф.И. Махмадов, Ф.Н. Нажмуудинов // Журнал Проблемы гастроэнтерологии. - Душанбе. - 2022. - №3-4. - С.26-31.
 19. Нажмуудинов Ф.Н. Выбор тактики хирургической коррекции при послеоперационных внутрибрюшных кровотечениях в гепатобилиарной хирургии / Ф.И. Махмадов, Ф.Н. Нажмуудинов и др. // Журнал «Здравоохранение Таджикистана». – 2022. - №4. – С.61-66.
 20. Najmudinov F. Choice of the method of correction of bile leakage after surgery on the liver and bile ducts /F. Makhmadov, F. Najmudinov// Journal «Surgery» (Baki). – 2022. - №2. – P. 125-126.
 21. Нажмуудинов Ф.Н. Эффективность малоинвазивной технологии в лечении холедохолитиаза у больных с ожирением /Ф.Н. Нажмуудинов// Журнал «Симург». – 2023. - №3. – С. 34-41.

Совокупность и уровень публикаций позволяет считать опубликованными практически все разделы диссертации в достаточно авторитетных изданиях. Их количество соответствует требованиям ВАК РТ, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Научным руководителем диссертанта является доктором медицинских наук, профессор Махмадзода Ф.И.

По совокупности признаков экспертная комиссия считает:

На основании анализа проделанной работы, полученных результатов опубликованных работ, экспертная комиссия считает диссертацию Нажмуудинова Фазлидина Низомовича «Выбор тактики лечения холедохолитиаза у больных с ожирением» законченным научно-квалификационным трудом, посвященным значимой социальной проблеме, отвечает требованиям раздела 3 п. 31,33,34 «Порядок присуждения учёных степеней» утверждённого постановлением Правительства Республики

Таджикистан (от 30 июня 2021 года, №267) предъявляемым к кандидатским диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а сам автор Нажмудинов Фазлидин Низомович достоин присвоения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 - хирургия.

В автореферате изложены основные идеи и выводы диссертации, показан вклад автора в проведенных исследованиях, степень новизны и практическая значимость результатов исследования.

Экспертная комиссия в качестве ведущего учреждения рекомендует назначить: ГУ «Институт гастроэнтерологии Республики Таджикистан» Министерства здравоохранения и социальной защиты Республики Таджикистан »

официальными оппонентами

1. д.м.н., профессора зав. кафедрой факультетской и госпитальной хирургии №1 Ташкентской медицинской академии Хакимова Мурода Шавкатовича
2. д.м.н, профессора, профессора кафедры хирургии с курсом топографической анатомии Худжандского филиала ГОУ «Институт последиplomного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан», Кахарова Мубина Абдурауфовича

Проект заключения диссертационного совета по данной диссертации представляется к рассмотрению.




ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:

д.м.н., профессор

ЧЛЕНЫ КОМИССИИ:

д.м.н., профессор

д.м.н., профессор


Мухаббатзода Дж.К.

Юлдошев Р.З.

Полвонов Ш.Б.

имзон/подписи Мухаббатзода Дж.К.
Юлдошева Р.З.
Полвонова Ш.Б.
ТАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕРЯЮ
САРДОРИ БАХШИ КАДРИИ ҲРК/
/НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ УР
"06" 10 2023 с/г