

УТВЕРЖДАЮ

**Директор ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр хирургии**

им. А.В. Вишневского» Минздрава России

академик РАН, профессор

А. Ш. Ревишивили



2021 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный
медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Диссертация на тему «Дуоденумсохраниющие тотальные проксимальные
резекции при заболеваниях поджелудочной железы» выполнена в
онкологическом отделении хирургических методов лечения и
противоопухолевой лекарственной терапии ФГБУ «Национальный
медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского»
Минздрава России **Байдаровой Мариной Дахировной**.

В период подготовки диссертации Байдарова Марина Дахировна обучалась
в ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России в отделе
абдоминальной хирургии. А также с 2019 по 2021 год работала в ООО
«Никамед» врачом-хирургом консультативно-диагностического отделения.

В 2015 г. окончила ФГАОУ ВО Российской национальный
исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова Минздрава
России по специальности «лечебное дело». С сентября 2015 г. по август 2017 г.
проходила обучение в ординатуре по специальности «хирургия» ФГБУ
«Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России. В период с
сентября 2017 г. по декабрь 2020 г. Байдарова М.Д. являлась аспирантом очной
формы обучения в ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава
России.

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов по дисциплинам «История и философия науки (медицинские науки)», «Иностранный язык (английский)» и «Хирургия» выдано «20» января 2021 г. В ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – Козлов Илья Анатольевич, доктор медицинских наук, главный научный сотрудник онкологического отделения хирургических методов лечения и противоопухолевой лекарственной терапии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России.

По итогам выступления Байдаровой М.Д. были заданы вопросы.

Профессор, д.м.н. Чжасо Алексей Владимирович, вопрос: Чем Вы обуславливаете необходимость вшивания культи желчного протока ниже уровня дуодено-дуоденоанастомоза?

Аспирант Байдарова М.Д., ответ: Наличием в луковице двенадцатиперстной кишки функционального бульбодуоденального сфинктера, вшивание желчного протока в эту область может привести к развитию рефлюкс-холангита.

Выступление научного руководителя, д.м.н., главного научного сотрудника онкологического отделения хирургических методов лечения и противоопухолевой лекарственной терапии Козлова Ильи Анатольевича: «Научно-исследовательская работа Байдаровой М.Д. посвящена актуальной проблеме хирургического лечения доброкачественных опухолей головки поджелудочной железы, опухолей с низким потенциалом злокачественности и осложненного хронического панкреатита. При выполнении диссертационной работы Байдарова М.Д. продемонстрировала умение анализировать отечественную и зарубежную литературу, всесторонне анализировать полученные клинические и теоретические данные, делать научные выводы. Диссертант показала высокую работоспособность, обработав сложный клинический материал, проявив себя инициативным и творческим научным работником. Заслуживают уважения ее принципиальность и упорство в

преодолении трудностей. Автор провела статистический анализ полученных результатов, что не позволяет подвергнуть сомнениям объективность и достоверность сделанных заключений. Результатом данного исследования явилось определение показаний к выполнению дуоденумсохраняющих тотальный резекций головки поджелудочной железы, что позволяют определить оптимальную тактику хирургического лечения заболеваний головки поджелудочной железы и способствует минимизации послеоперационных нарушений экзокринной и эндокринной функций поджелудочной железы.

Выступил рецензент, ведущий научный сотрудник отделения абдоминальной хирургии ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, доктор медицинских наук, Берелович Станислав Валерьевич. Заключение: работа Байдаровой Марины Даировны рекомендована к публичной защите по специальности 14.01.17 - «хирургия».

Выступил рецензент, врач-хирург ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, кандидат медицинских наук, Гурмиков Беслан Нуралиевич. Заключение: работа Байдаровой Марины Даировны рекомендована к публичной защите по специальности 14.01.17 - «хирургия».

В дискуссии также приняли участие: д.м.н., проф. Чжао А.В., д.м.н., проф. А.А. Алексеев, д.м.н., проф. Фёдоров А.В., к.м.н. Ионкин Д.А.

По итогам обсуждения принято следующее заключение:

Диссертация Байдаровой Марины Даировны на тему «Дуоденумсохраняющая тотальная проксимальная резекция при заболеваниях поджелудочной железы», выполненная под руководством д.м.н. Козлова И.А. соответствует требованиям п. 9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановлений Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335, от 02.08.2016 г. № 748, от 01.10.2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – «Хирургия».

Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации. Автор лично провел обзор литературных источников по тематике

исследования, выполнил анализ и обработку полученных данных. Автор участвовала в формулировании дизайна исследования, концепции, цели и задач. Формирование базы данных пациентов, включенных в исследование, производилось лично автором на основе комплексного анализа медицинской документации всех пациентов, проходивших обследование и лечение по поводу опухолей поджелудочной железы в ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России с сентября 2017 года по март 2020 года. Байдаровой М.Д. лично проведен анализ основных параметров, аналитическая и статистическая обработка фактического материала. Автор диссертации принимал непосредственное участие в выполнении хирургических вмешательств, а также ведении пациентов в послеоперационном периоде. Автор лично провел обследование пациентов в отдаленном периоде и анализ полученных результатов. Автор принимала участие в обсуждении результатов исследования в научных публикациях, докладах и внедрении их в практическую деятельность.

Степень достоверности результатов проведенных исследований. Приведенные в работе данные обработаны, подвергнуты статистическому анализу и научно обоснованы.

Научная новизна и теоретическая значимость работы. Определены показания к выполнению резекции головки поджелудочной железы с сохранением или циркулярной резекцией двенадцатиперстной кишки. Оценены ближайшие результаты тотальных резекций головки поджелудочной железы с сохранением или циркулярной резекцией двенадцатиперстной кишки в сравнении с результатами пилоросохраняющей панкреатодуodenальной резекции. Оценены отдаленные результаты тотальных резекций головки поджелудочной железы с сохранением или циркулярной резекцией двенадцатиперстной кишки в сравнении с результатами пилоросохраняющей панкреатодуodenальной резекции.

Практическая значимость работы. Анализ ближайших и отдаленных результатов дуоденумсохраняющей тотальной проксимальной резекции при опухолях головки поджелудочной железы и осложненном хроническом

панкреатите по сравнению с пилоросохраняющей панкреатодуоденальной резекцией, определение показаний к их выполнению, позволяют определить оптимальную тактику хирургического лечения, что способствует минимизации послеоперационных нарушений экзокринной и эндокринной функций поджелудочной железы.

Ценность научных работ соискателя, полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем:

По теме диссертационной работы опубликовано 11 научных работ, в том числе 5 статей в журналах, рекомендуемых Высшей аттестационной комиссией РФ, для публикации материалов диссертационного исследования, 6 тезисов в научных сборниках.

1. Козлов И.А., Вишневский В.А., Чжао А.В., Байдарова М.Д. Выбор способа хирургического лечения хронического панкреатита. Практическая медицина, 2017; 6(107): 32-40.
2. Козлов И.А., Байдарова М.Д. Резекции головки поджелудочной железы с сохранением двенадцатиперстной кишки при опухолях и хроническом панкреатите. Анналы хирургической гепатологии, 2019; 1(24): 92-98.
3. Байдарова М.Д., Козлов И.А., Жариков Ю.О. Метастазы почечноклеточного рака в головку поджелудочной железы: возможности хирургического лечения. Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология, 2019; 7(164): 4-9.
4. Байдарова М.Д., Козлов И.А., Жариков Ю.О., Тупикин К.А., Гаврилов Я.Я., Степанова Ю.А., Соколова Е.А., Ратникова Н.К. Органосберегающая хирургия в лечении метастазов почечноклеточного рака. Высокотехнологичная медицина, 2020; 2: 43-51.
5. Козлов И.А., Байдарова М.Д., Шевченко Т.В., Икрамов Р.З., Жариков Ю.О. Проксимальные резекции поджелудочной железы. Ближайшие результаты. Анналы хирургической гепатологии, 2020; 25(4): 107-117.

Апробация результатов исследования:

1. XXIII Международный конгресс Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ, 14-16 сентября 2016 года, Минск, Беларусь»
2. 12th International Congress of the European-African Hepato-Pancreato-Biliary Association, 23-26 May, 2017, Mainz, Germany;
3. XXIV Международный конгресс Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ, 19-22 сентября 2017 года, Санкт-Петербург, Россия;
4. XXV Международный конгресс Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ, 19-21 сентября 2018 года, Алматы, Казахстан;
5. Пленум правления Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ, 29-30 апреля 2019 года, Ереван, Армения;
6. XXVI Международный конгресс Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ, 17-20 сентября 2019 года, Санкт-Петербург, Россия.

Внедрение результатов исследования. Результаты диссертационной работы Байдаровой М.Д. применяются в клинической практике онкологического отделения хирургических методов лечения и противоопухолевой лекарственной терапии ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, ГБУ РД «Республиканская клиническая больница» МЗ РД, ГБУ РД «Республиканская клиническая больница скорой медицинской помощи».

Также результаты диссертационной работы включены в программу обучения ординаторов по специальности «хирургия» с февраля 2020 г., повышения квалификации врачей-хирургов на факультете дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава России и кафедре хирургии ФПК и ППС с курсом эндоскопической хирургии ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Специальность, которой соответствует диссертация: 14.01.17 - «хирургия».

Диссертация Байдаровой Марины Даировны на тему «Дуоденумсохраняющая тотальная проксимальная резекция при заболеваниях

поджелудочной железы» рекомендуется к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 - «хирургия», 31.06.01 клиническая медицина на заседании Диссертационного совета при ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России.

Заключение принято на заседании Государственной экзаменационной (Проблемной) комиссии по предоставлению научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы по специальности «хирургия», шифр специальности – 14.01.17.

Присутствовало на заседании: 8 чел.

Доктора медицинских наук по специальности: Шелыгин Ю.А. – д.м.н., профессор, академик РАН; Алексеев А.А. – д.м.н., профессор, Федоров А.В. – д.м.н., профессор, Береловичус С.В. – д.м.н., Бобровников А.Э. – д.м.н., Борисов И.В. – д.м.н., Коваленко Ю.А. – д.м.н., Ручкин Д.В. – д.м.н.

Результаты голосования:

«за» - 8 человек,

«против» - 0 человек,

«воздержалось» - 0 человек

Протокол № _____ от «28» июня 2011 г.

Ученый секретарь ФГБУ «Национальный
медицинский исследовательский центр
хирургии имени А.В. Вишневского»
Минздрава России,
доктор медицинских наук



Степанова Юлия Александровна

Адрес: 117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, д.27

Телефон: +7 (499) 236-60-94

Сайт: www.vishnevskogo.ru