

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.124.01 НА БАЗЕ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ХИРУРГИИ ИМ. А.В. ВИШНЕВСКОГО» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

Аттестационное дело № 07/2018

Дата защиты 20 декабря 2018 года, протокол № ДС-7-18з

О присуждении Фомичевой Наталье Владимировне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Холангиоскопия и конфокальная лазерная эндомикроскопия в диагностике заболеваний внепеченочных желчных протоков» по специальности 14.01.17 – «Хирургия» принята к защите 19 октября 2018 года, протокол № ДС – 7п диссертационным советом Д 208.124.01 на базе Федерального Государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, д. 27; приказ о создании диссертационного совета № 105/нк от 11.04.2016 г. (№ 2249-1543 от 09 ноября 2007 г.).

Соискатель Фомичева Наталья Владимировна, 1986 года рождения, окончила лечебный факультет Московской Медицинской академии имени И.М. Сеченова в 2009 году. В 2013 году закончила ординатуру по специальности «хирургия». С 2013 года после профессиональной переподготовки и получения сертификата работает врачом - эндоскопистом отделения эндоскопии ФГБУ ЦКБ с поликлиникой УДП РФ. С ноября 2013 г. по декабрь 2017 г. – соискатель кафедры хирургии с курсами

эндоскопии и урологии ФГБУ “Учебно-научный методический центр” УДП РФ. В 2017 г. Фомичевой Н.В. присвоена вторая квалификационная категория. Соискатель является автором и соавтором 5 научных публикаций, 5 – в научно-рецензируемых журналах и 1 учебно-методическое пособие.

Представленная к защите диссертация выполнена на базе кафедры хирургии с курсами эндоскопии и детской хирургии ФГБУ ДПО «ЦГМА» УДП РФ.

Научный руководитель: Шулешова Алла Григорьевна - доктор медицинских наук, профессор кафедры хирургии с курсами эндоскопии и детской хирургии ФГБУ ДПО «ЦГМА» УДП РФ.

Оппоненты:

Шаповальянц Сергей Георгиевич - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой госпитальной хирургии №2 лечебного факультета ФГБОУ ВО «Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова» Минздрава России;

Оноприев Александр Владимирович - доктор медицинских наук, профессор кафедры хирургии №1 факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов ФГБОУ ВО «Кубанского государственного медицинского университета» Минздрава России

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) в своем отзыве, подписанным заведующим кафедрой госпитальной хирургии, доктором медицинских наук, профессором, академиком Беловым Ю.В. и утвержденным проректором ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) профессором Секачевой М.И., указало, что данная работа является завершенным научно-квалифицированным трудом.

По актуальности темы, уровню организации научного исследования, научной новизне и значимости результатов для практического здравоохранения диссертация Фомичевой Н.В. полностью соответствует требованиям пункта 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации № 335 от 21.04.2016 г., № 748 от 02.08.2016 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Фомичева Н.В., заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – «Хирургия».

Соискатель имеет 5 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 5 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 5 работ.

Работы по теме диссертации:

1. Ким Д.О., Ульянов Д.Н., **Фомичева Н.В.** Показания к атипичной папиллотомии способом транспанкреатического предрассечения фатерова соска при невозможности стандартного канюлирования // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2012. - № 4. - с.25-29.
2. **Фомичева Н.В.**, Ульянов Д.Н., Диагностика стриктур внепеченочных желчных протоков: оптимальные варианты решения // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2014. - № 6. - с.66-72.
3. Василенко О.Ю., Башилов В.П., Решетников Е.А., **Фомичева Н.В.** Современные методы диагностики и лечения синдрома механической желтухи // Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2015. - №3. – с.34-39.
4. **Фомичева Н.В.**, Шулешова А.Г., Ульянов Д.Н., Данилов Д.В. Диагностика и лечение при синдроме механической желтухи // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2017. - № 4. - с.27-34.
5. Шулешова А.Г., Балалыкин А.С., Данилов Д.В. **Фомичева Н.В.** Результаты рентгено-эндоскопической диагностики заболеваний внепеченочных желчных протоков // Медицинский алфавит. – 2018. – 20(357). – с.42-47.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

- Алексеева Константина Ивановича – кандидата медицинских наук, ассистента кафедры хирургии с курсами травматологии, ортопедии и хирургической эндокринологии института усовершенствования врачей при ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Минздрава России;

- Шишина Кирилла Вячеславовича – доктора медицинских наук, руководителя отдела эндоскопии ГБУЗ «Московский клинический научно-практический центр им. А.С. Логинова ДЗМ».

Все отзывы положительные, принципиальных замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обоснован их научной компетентностью и достаточным опытом в вопросах эндоскопической помощи пациентам с заболеваниями органов панкреатобилиарной зоны.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

выявлены наиболее характерные визуальные признаки стриктур внепеченочных желчных протоков;

доказана необходимость применения холангиоскопии и конфокальной лазерной эндомикроскопии, а также внутрипротоковой биопсии стриктур внепеченочных желчных протоков при наличии соответствующего оборудования.

Определен и обоснован комплексный алгоритм обследования пациентов с заболеваниями внепеченочных желчных протоков с применением современных визуальных методов исследования.

Обоснованность и достоверность научных положений, выводов и рекомендаций.

Работа выполнена в соответствии с правилами и принципами доказательной медицины, использованием клинических, лабораторных и современных статистических методов исследования. Исследование проведено на достаточном клиническом материале. Диссертантом была поставлена цель научной работы, осуществлен поиск опубликованных работ, имеющих отношение к изучаемой

проблеме, после анализа которых были сформулированы основные задачи работы. В работе четко определены критерии включения и исключения из исследования. Проанализированы результаты исследования 213 пациентов, находившихся на лечении в Федеральном Государственном бюджетном учреждении «Центральная клиническая больница с поликлиникой» Управления делами Президента РФ в период с 2010 по 2015 г. Выделены две группы сравнения в зависимости от вида эндоскопических вмешательств. Все группы пациентов были однородными и сопоставимыми по сравниваемым критериям, что подтверждается статистическим анализом.

Предметом исследования явились данные холангиограмм, а также визуальные изменения слизистой внепеченочных желчных протоков, сопоставленные с данными морфологического исследования послеоперационного или секционного материалов, а также периодом наблюдения у пациентов с синдромом механической желтухи.

Изучены визуальные изменения слизистой внепеченочных желчных протоков у больных со стриктурами внепеченочных желчных протоков.

Выявлены наиболее характерные признаки доброкачественных и злокачественных стенозов внепеченочных желчных протоков. Предложен алгоритм обследования пациентов с синдромом механической желтухи с использованием современных методов диагностики. Разработана методика пероральной транспапиллярной холедохоскопии при использовании ультратонкого аппарата.

Полученные результаты были математически обработаны, что дало возможность сформулировать заключение и сделать научно-обоснованные выводы.

Все научные положения, представленные в диссертации, аргументированы.

При проведении статистического анализа количественные параметры результатов исследования анализировались на нормальность распределения тестами Лиллиефорса и Шапиро-Уилка. Для сравнения количественных величин, не имеющих нормального распределения, применялся U-критерий Уитни-Манна. Оценка качества предикторов клинических исходов определена с помощью логистической регрессии и ROC-анализа.

Основные положения диссертации доложены и обсуждены на 18-й Российской гастроэнтерологической неделе, г. Москва (2012); IV Всероссийской научно-практической конференции «Эндоскопия в диагностике и лечении заболеваний панкреато-билиарной зоны и кишечника», г. Санкт-Петербург (2013); Юбилейной 20-й Объединенной Российской гастроэнтерологической неделе, г. Москва (2014); XIV Международной научной гастроэнтерологической сессии НОГР «Санкт-Петербург – Гастросессия-2017».

Научно-практическая значимость и внедрение полученных результатов.

Разработан комплексный диагностический подход к обследованию пациентов с хирургическими заболеваниями внепеченочных желчных протоков на основании использования холедохоскопии и конфокальной лазерной эндомироскопии; определены критерии дифференциальной диагностики при холедохоскопии злокачественных и доброкачественных стенозов на основании оценки микрорельефа и микрососудистого рисунка; доказана эффективность выполнения прицельной биопсии под контролем холедохоскопии и конфокальной лазерной эндомироскопии; Обосновано приоритетное использование холангиоскопии и конфокальной лазерной эндомироскопии в сложной дифференциальной диагностике стриктур внепеченочных желчных протоков, кроме того разработаны методические приемы, позволяющие повысить процент успешных канюляций желчных протоков ультратонким эндоскопом, а также разработан алгоритм обследования пациентов с хирургическими заболеваниями внепеченочных желчных протоков с использованием современных методов уточняющей диагностики.

Теоретические положения, полученные в результате выполнения настоящей работы, включены в лекционный материал, семинары и практические занятия на циклах повышения квалификации врачей по специальности «эндоскопия» на кафедре хирургии с курсами эндоскопии и детской хирургии ФГБУ ДПО «ЦГМА» УДП РФ.

На заседании ДС-7-18з диссертационный совет принял решение присудить Фомичевой Наталье Владимировне ученую степень кандидата медицинских наук.

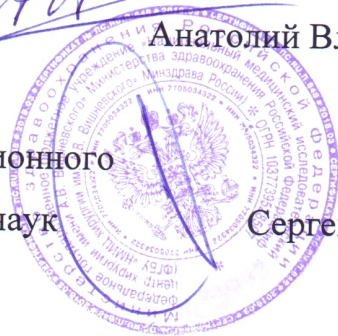
При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 7 докторов наук по специальности 14.01.17 – хирургия, участвовавших в заседании, из 29 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» - 20, «против» – 0, недействительных бюллетеней не было.

Заместитель председателя
диссертационного совета,
академик РАН



Анатолий Владимирович Покровский

Ученый секретарь диссертационного
совета, доктор медицинских наук



Сергей Викторович Сапелкин

«20» декабря 2018 г.