

ОТЗЫВ

научного руководителя, заведующего хирургическим эндоскопическим отделением, д.м.н., профессора Старкова Юрия Геннадьевича на диссертацию Вагапова Аюбхана Идрисовича «Эндоскопические операции при аденомах большого сосочка двенадцатиперстной кишки», представленной на соискание степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9.

Хирургия (медицинские науки)

Актуальность избранной темы. Диссертационное исследование Вагапова А.И. посвящено одной из актуальных тем эндоскопической и абдоминальной хирургии – лечение пациентов с аденомами большого сосочка двенадцатиперстной кишки минимально инвазивным внутрипросветным эндоскопическим путем. Несмотря на развитие оперативной эндоскопии, предполагаемый риск осложнений по-прежнему является главным препятствием для того, чтобы считать эндоскопические операции методом выбора для лечения пациентов с аденомами большого сосочка двенадцатиперстной кишки. Более того, несмотря на то, что было опубликовано немало исследований с анализом эффективности и безопасности этих вмешательств до сих пор нет четких клинических рекомендаций, а также стандартных критериев по диагностике и лечению пациентов с аденомами большого сосочка двенадцатиперстной кишки. Также на сегодняшний день не существует общепринятой эндоскопической классификации новообразований большого сосочка двенадцатиперстной кишки, стандартных общепринятых показаний для эндоскопических операций при аденомах большого сосочка двенадцатиперстной кишки. Это подчеркивает практическую ценность работы.

Цель и задачи исследования четко определены и обоснованы. Они направлены на разработку и внедрение целостной системы принципов использования эндосонографии в диагностике новообразований большого сосочка двенадцатиперстной кишки и на основе сформированного алгоритма определены стандартные показания, разработаны и усовершенствованы методики эндоскопических операций.

Для достижения поставленной в исследовании цели и решения задач автором проведен анализ результатов обследования и последующего лечения 161 пациента с аденомами большого сосочка двенадцатиперстной кишки.

Обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации. Автором изучены и критически проанализированы наиболее современные данные литературы по проблеме методов лечения пациентов с аденомами большого сосочка двенадцатиперстной кишки.

Протокол исследования имеет последовательный, четко структурированный характер. Исследование выполнено на репрезентативном контингенте больных. Объем выборки статистически обоснован.

Проведен корректный анализ полученных автором данных и на их основании сформулированы критерии диагностики аденом большого сосочка двенадцатиперстной кишки, определена роль эндосонографии в обследовании пациентов с аденомами. Также разработана эндоскопическая классификация новообразований большого сосочка двенадцатиперстной кишки, которая позволяет типировать аденомы большого сосочка двенадцатиперстной кишки в зависимости от характеристик роста опухоли и ее топографо-анатомических особенностей, благодаря чему возможна стандартизация критериев выбора оптимального метода оперативного вмешательства по удалению данных новообразований.

Выводы аргументированы, соответствуют задачам исследования и положениям, выносимым на защиту. Основные научные положения, выводы, практические рекомендации достоверно подтверждены.

Практическая значимость полученных автором результатов. В процессе настоящего исследования была внедрена в клиническую практику эндоскопическая классификация новообразований большого сосочка двенадцатиперстной кишки с разработкой стандартных критериев отбора пациентов, а также единого алгоритма выполнения эндоскопических вмешательств персонифицировано в зависимости от типа опухоли.

Заключение. Вагапов Аюбхан Идрисович проявил себя как высококвалифицированный и инициативный ученый, способный решать сложные научные и практические задачи, творчески мыслящий и инициативный аспирант. Диссертация Вагапова А.И. «Эндоскопические операции при аденомах большого сосочка двенадцатиперстной кишки» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является завершённым научным исследованием, в котором на основании выполненных автором исследований разработана эндоскопическая классификация новообразований большого сосочка двенадцатиперстной кишки и стандартные показания для эндоскопических

вмешательств, совокупность которых можно квалифицировать как решение научной проблемы улучшения результатов хирургического лечения пациентов с аденомами большого сосочка двенадцатиперстной кишки путем интеграции в клиническую практику метода эндоскопического ультразвукового исследования. Представленная работа соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Заведующий хирургическим эндоскопическим отделением
ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр
хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России,
д.м.н., профессор

Старков Юрий Геннадьевич

Подпись проф. Старкова Юрия Геннадьевича

«заверяю»

Ученый секретарь

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр
хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России,

д.м.н.



Степанова Юлия Александровна

2024г.