

ОТЗЫВ

кандидата медицинских наук Алексева Константина Ивановича на автореферат диссертации Фомичевой Натальи Владимировны на тему «Холангиоскопия и конфокальная лазерная эндомикроскопия в диагностике заболеваний внепеченочных желчных протоков», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Диссертационная работа Фомичевой Н.В. посвящена актуальной проблеме хирургии – диагностике заболеваний внепеченочных желчных протоков. Актуальность также обусловлена тем, что немалое число клиник занимается данной проблематикой, многие вопросы остаются дискуссионными.

Работа основана на анализе результатов диагностики и лечения 213 больных с синдромом механической желтухи. Четко определены цель и задачи исследования.

Представлена сравнительная оценка визуальных изменений слизистой оболочки внепеченочных желчных протоков, выявленных при холангиоскопии, с данными холангиографии. У части пациентов визуальная оценка дополнена данными конфокальной лазерной эндомикроскопии. Также проведен сравнительный анализ результатов биопсии, выполненной под рентгенологическим и визуальным контролем, а также с использованием КЛЭМ-навигации.

На основании проведенного исследования усовершенствован диагностический алгоритм лечения больных с заболеваниями внепеченочных желчных протоков посредством сочетания методов лучевой диагностики и визуальных методов исследования: пероральной холангиоскопии и

конфокальной лазерной эндомикроскопии; описана методика выполнения транспапиллярной холангиоскопии. Несомненно, заслуживает большого внимания дополнение пероральной холедохоскопии внутрипротоковой конфокальной лазерной эндомикроскопией.

Результаты морфологического исследования слизистой внепеченочных желчных протоков, а также длительный период наблюдения пациентов с заболеваниями внепеченочных желчных протоков позволили оценить информативность выполненных диагностических методик.

Автор показала, что выполнение пероральной холангиоскопии с биопсией под КЛЭМ-навигацией оправдано при стриктурах внепеченочных желчных протоков неясного генеза, что может повлиять на дальнейшую тактику лечения пациентов.

Полученные данные позволяют рекомендовать разработанные автором рекомендации в клиническую практику.

Выводы и практические рекомендации сформулированы на основании полученных результатов и соответствуют поставленным задачам.

Положения, выносимые на защиту, не вызывают возражений. Замечаний по автореферату нет.

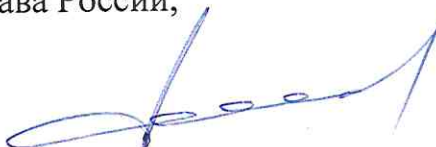
Автореферат написан в классическом стиле, его объем не превышает установленной нормы.

Заключение.

Диссертационная работа Фомичевой Натальи Владимировны на тему «Холангиоскопия и конфокальная лазерная эндомикроскопия в диагностике заболеваний внепеченочных желчных протоков», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия, является законченной научной работой, отражающей результаты диагностики заболеваний внепеченочных желчных протоков, имеющей практическое и научное значение.

Научная новизна и значимость работы высоки, а ее результаты имеют существенное значение для практической хирургии.

Ассистент кафедры хирургии с курсами
травматологии, ортопедии и хирургической
эндокринологии института усовершенствования врачей
при ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр
имени Н.И. Пирогова» Минздрава России,
кандидат медицинских наук



К.И. Алексеев

«13» ноября 2018 г.

105203 г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, д. 70
Тел. +7 (499) 464-55-54
email: alekseev.k@gmail.com

