

“Утверждаю”

Председатель диссертационного совета

Д 208.021.01 при ФГБУ

«ГНЦК им. А.Н. Рыжих» Минздрава России

член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н.

Ю.А. Шельгин



“ 4 ” декабря 2018 г.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОМИССИИ

ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.021.01 ПРИ

ФГБУ «ГНЦК ИМ. А.Н. РЫЖИХ» МИНЗДРАВА РОССИИ

о соответствии диссертации Веселова В.В. «Эндоскопическая диагностика плоских эпителиальных новообразований толстой кишки», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, специальности 14.01.17 – хирургия

Работа посвящена эндоскопической диагностике плоских эпителиальных новообразований толстой кишки различного морфологического строения (гиперпластических полипов, зубчатых образований, аденом) и выбору способов их клинического ведения – динамическое наблюдение, эндоскопическое удаление, хирургическое вмешательство. Работа основана на разработке эндоскопической семиотики этих образований как при осмотре в белом свете (1 группа больных), так и с применением уточняющих технологий – хромоскопии, узкоспектральной, близкофокусной и увеличительной колоноскопии, (2 группа больных).

В группах сравниваются возможности эндоскопической идентификации морфологической принадлежности эпителиальных образований, вплоть до определения наличия и глубины инвазии, основанные исключительно на оценке визуальных данных структуры их поверхности (ямки эпителия и микроваскулярной сети) без применения биопсии. При этом установлено, что благодаря разработанной

эндоскопической семиотике, результаты диагностики плоских эпителиальных новообразований при стандартной колоноскопии с осмотром в белом свете не уступают таковым при осмотре с применением самых современных уточняющих эндоскопических технологий.

Основные положения диссертационной работы Веселова В.В. отражены в 4 публикациях в ведущих отечественных журналах, рекомендованных ВАК для публикации материалов диссертаций. Также опубликовано 9 тезисов в сборниках докладов научно-практических конференций. Содержание публикаций соответствует теме диссертации. Кроме того, материалы диссертации доложены на 9 симпозиумах и конференциях.

При проверке диссертации в системе «Антиплагиат» оригинальность текста диссертации составляет 75,48%.

Таким образом, диссертация Веселова В.В. «Эндоскопическая диагностика плоских эпителиальных новообразований толстой кишки», соответствует специальности 14.01.17 – хирургия и может быть рекомендована к официальной защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по указанной специальности.

Члены диссертационного совета Д 208.021.01:

Кузьминов А. М., д.м.н., профессор, специальность – 14.01.17

Ачкасов С.И. д.м.н., профессор, специальность – 14.01.17

Чернышов С.В., д.м.н., специальность – 14.01.17

