

## О Т З Ы В

на автореферат Овчинникова Игоря Федоровича «Оптимизация эндоскопической и медикаментозной терапии у больных с желудочно-кишечными кровотечениями», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Проблема острых гастродуоденальных кровотечений была и остается весьма актуальной. Несмотря на уменьшение заболеваемости язвенной болезнью, распространенность желудочно-кишечных кровотечений в течение последних десятилетий не уменьшается, а возрастает вследствие увеличения частоты острых эрозивно-язвенных кровотечений при терапии основных заболеваний антикоагулянтами, антиагрегантами, нестероидными противовоспалительными препаратами.

Неоднозначным является отношение к роли эндоскопических вмешательств, применяемых при гастродуоденальных кровотечениях. Одни врачи отводят им скромную роль предоперационного диагностического исследования, другие видят в них уникальное средство, призванное решить большую часть проблем. В связи с этим актуальным является разработка и внедрение новых недорогих методик местного гемостаза, направленных на улучшение результатов лечения больных с гастродуоденальными кровотечениями.

Основу работы составили клинические наблюдения и специально проведенные исследования у 107 больных с острыми гастродуоденальными кровотечениями. Представленный материал, безусловно, вполне достаточен для реализации поставленных задач и доказательности полученных результатов.

На основании проведенных исследований автором впервые применен метод превентивного эндоскопического гемостаза в сочетании с внутрипросветными инфузиями диотевина и диовина для профилактики рецидива кровотечения у больных с неустойчивым гемостазом.

Внедрен в клиническую практику комбинированный метод лечения продолжающегося язвенного кровотечения путем экстренного эндоскопического гемостаза с последующей инфузией асептисорб-А и внутривенным введением системного гемостатика новосэвен.

Применение автором комбинированных методов экстренного и превентивного гемостаза с использованием биологически активных дренирующих сорбентов в сочетании с фармакотерапией системными

гемостатическими средствами гастродуоденальных кровотечений позволило сократить число рецидивов, уменьшить число экстренных операций, снизить летальность.

Характеризуя работу в целом, следует отметить, что она выполнена на достаточно высоком научно-методическом уровне с использованием современных и информативных методов исследования. Результаты работы нашли отражение в 12 публикациях, в том числе в 4 журналах, входящих в перечень ВАК РФ.

Автореферат раскрывает всю проблематику поставленной темы, написан литературным языком. Выводы и практические рекомендации аргументированы и представляют интерес для практических хирургов. Принципиальных замечаний по работе нет.

Таким образом, диссертация И.Ф. Овчинникова «Оптимизация эндоскопической и медикаментозной терапии у больных с желудочно-кишечными кровотечениями» по объему проведенных исследований, научной новизне и практической значимости является законченным научным исследованием и несет в себе решение задачи по совершенствованию лечения гастродуоденальных кровотечений.

Работа отвечает всем требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Заведующий кафедрой госпитальной хирургии Ярославского государственного медицинского университета, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ



В.В. Рыбачков

Проректор по научной и инновационной работе ФГБОУ ВО ЯГМУ МЗ РФ, доктор медицинских наук, профессор



А.А. Баранов

г. Ярославль, ул. Революционная, 5,  
Ярославский государственный  
медицинский университет,  
8-4852-54-27-64

04.02.2018