

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

Государственного бюджетного учреждения

Здравоохранения города Москвы

«Научно-исследовательский институт скорой помощи

им. Н.В. Склифосовского Департамента

Здравоохранения города Москвы»

доктор медицинских наук,

профессор РАН, член корреспондент РАН

С.С. Петриков

« 04 »

08

2022 г.

### ОТЗЫВ

ведущей организации «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента Здравоохранения города Москвы» о научно-практической значимости диссертационной работы Тихомировой Екатерины Валерьевны на тему «Оценка результатов эндоскопической диагностики у пациентов с подозрением на тонкокишечное кровотечение», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. – Хирургия.

#### Актуальность темы выполненной работы

Диагностика источников тонкокишечного кровотечения (ТКК), составляющего до 5-10% случаев среди всех пациентов с кровотечением из желудочно-кишечного тракта, на протяжении многих лет остается актуальной проблемой для врачей различных специальностей. Накопленный с 2001 года опыт применения методик видеокапсульной (ВКЭ) и баллонно-ассистированной энтероскопии позволил верифицировать источник кровотечения у 79,5% пациентов, в том числе, в тощей и подвздошной кишке – у 68,7% пациентов. Несмотря на это, актуальными темами остаются частота встречаемости, особенности клинической картины и влияние характерных особенностей источников ТКК на лечебную тактику, а также изучение

состояния пациентов с ТКК в отдалённом периоде.

Эти актуальные проблемы были подняты в диссертационном исследовании Тихомировой Е.В., по итогам которого было предложено их практическое решение.

### **Научная новизна исследования**

Диссертантом определены характерные возрастные и клинические особенности пациентов с ТКК. Доказана эффективность ВКЭ и БАЭ в диагностике источника ТКК, а также в определении критериев, на которых основывается лечебно-диагностическая тактика, метод и объём хирургических и эндоскопических вмешательств. Внедрена в клиническую практику и усовершенствована методика зондового ультразвукового исследования через энтероскоп. Уточнен и детализирован алгоритм ведения пациентов с различными источниками ТКК после выписки из стационара, на основании детального анализа отдаленных результатов эндоскопической диагностики и ведения пациентов с верифицированным и предполагаемым, но не обнаруженным источником ТКК.

### **Значимость результатов диссертационной работы для науки и практики**

Для практического здравоохранения разработаны варианты лечебно-диагностического алгоритма введения пациентов с ТКК, уточнены показания к оперативному лечению, целесообразность и объём вмешательства, в том числе, с применением эндоскопического метода. На основании анализа отдаленного периода определены группы пациентов, которым показано повторное контрольное обследование тонкой кишки в отдаленном периоде, а также сроки, в которые его следует выполнять.

### **Обоснованность и достоверность результатов исследования**

Положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации диссертации четко обоснованы в тексте диссертации и базируются на достаточном объеме, высоком качестве исследования и статистического анализа данных. В исследование включен 221 пациент,

обследованный по алгоритму, содержащему современные эндоскопические (ВКЭ и БАЭ) и лучевые методы обследования тонкой кишки. Это позволило добиться верификации источника кровотечения у 82,8% пациентов, выполнить анализ клинической картины у пациентов с основными источниками ТКК, дифференциально-диагностических критериев, влияющих на лечебную тактику, а также результатов отдаленного периода. Статистический анализ полученных результатов работы выполнен автором лично, при этом использован пакет программ IBM SPSS Statistics Version 21 и соответствующие статистические методы. Полученные данные документированы таблицами, графиками, рисунками. Выводы и практические рекомендации логично вытекают из представленных результатов работы.

#### **Личный вклад автора**

Автором самостоятельно проведен анализ литературы по теме исследования, выполнена систематизация и структурирование результатов диагностики и лечения больных, включенных в исследование. Непосредственно диссертантом выполнялись некоторые эндоскопические исследования и вмешательства. Также были осуществлены сбор, обработка, описание, интерпретация и статистический анализ данных, подготовка текста диссертации, практических рекомендаций, публикаций и докладов.

#### **Структура и содержание работы**

Диссертационная работа изложена на 139 страницах печатного текста, состоит из обзора литературы, описания материалов и методов исследования, результатов собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций. Диссертация иллюстрирована 22 таблицами, 22 рисунками, 9 клиническими примерами. Библиографический указатель содержит 176 источников литературы, включающих 35 отечественных и 141 иностранных.

#### **Количество печатных работ, в том числе в изданиях, рекомендованных ВАК**

По теме диссертации опубликовано 12 научных работ, из них 4 – в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК при Министерстве образования и науки РФ для публикации основных результатов диссертаций

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

### **Рекомендации по использованию результатов диссертации**

Полученные в результате диссертационного исследования особенности клинических проявлений основных источников тонкокишечного кровотечения, а также лечебно-диагностические алгоритмы следует использовать в клинической практике всех медицинских учреждений с соответствующим уровнем технического оснащения и спектром диагностических исследований и лечебных вмешательств, включающих видеокапсульную и баллонно-ассистированную энтероскопию, для более быстрой и эффективной верификации источника ТКК. Результаты отдаленного периода позволяют определять группы пациентов, которым показано повторное контрольное обследование тонкой кишки в отдаленном периоде, а также сроки, в которые его следует выполнять.

### **Заключение**

Таким образом, диссертация Тихомировой Е.В. «Оценка результатов эндоскопической диагностики у пациентов с подозрением на тонкокишечное кровотечение», является законченной научно-квалификационной работой, выполненной под руководством профессора, доктора медицинских наук Евгения Дмитриевича Федорова, в которой содержится решение актуальной научной задачи совершенствования комплексной диагностики и клинических результатов лечения больных с тонкокишечными кровотечениями, имеющей существенное значение для хирургии. Принципиальных замечаний к рецензируемой работе нет. Автореферат и опубликованные работы содержат основные положения диссертации.

Диссертация Тихомировой Екатерины Валерьевны полностью соответствует требованиям установленным «Положением о порядке присуждения ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г., № 748 от 02.08.2016 г., № 650 от 29.05.2017 г., № 1024 от 28.08.2017 г., № 1168 от 01.10.2018 г., от 26.05.2020

№ 751, № 426 от 20.03.2021 г), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – Хирургия.

Отзыв о диссертации Е.В. Тихомировой обсужден и утвержден на совместном заседании сотрудников отделения неотложной хирургии, эндоскопии и интенсивной терапии и проблемно-плановой комиссии № 1 «Заболевания и повреждения органов брюшной полости и малого таза» Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы». Протокол № 9 от «02» августа 2022 года.

Заведующий научным отделением  
неотложной хирургии,  
эндоскопии и интенсивной терапии  
ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»,  
доктор медицинских наук, профессор

Петр Андреевич Ярцев

Подпись профессора П.А. Ярцева

«ЗАВЕРЯЮ»

Ученый секретарь ГБУЗ «НИИ СП им.  
Н.В. Склифосовского ДЗМ», кандидат  
медицинских наук

Ольга Борисовна Шахова

« 04 » 08 2022 г.