

О Т З Ы В

на автореферат диссертационной работы Ефремова К.Н.
«Риски развития проблемных событий и шансы благоприятного
исхода при комплексном хирургическом лечении
несформированного тонкокишечного свища»,
представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.17 – «хирургия»

Выполняя оперативное пособие на органах брюшинной полости, хирург интуитивно ожидает вероятность возникновения тонкокишечного свища, который создаёт большие проблемы и нередко может стать причиной летального исхода. Несмотря на предлагаемое большое количество методик, позволяющих хотя бы на толику сдвинуть эту неблагоприятную ситуацию в позитивную сторону, говорить о решении проблемы не представляется возможным. На протяжении нескольких десятилетий существует дискуссия в отношении эффективности использования октреотида в лечении несформированного тонкокишечного свища. К сожалению, до сих пор нет чётких рекомендаций по практической реализации данной идеи лечения больных с данной патологией. Рассматриваемое диссертационное исследование как раз и посвящено многим из указанных вопросов. Отсюда логичен вывод о том, что имеющиеся противоречия, которые касаются лечебной тактики при несформированном тонкокишечном свище и возможностей прогнозирования развития проблемных ситуаций, свидетельствуют об актуальности темы диссертации и безусловной её значимости для медицинской науки и хирургической практики.

Основу работы составляет ретро- и проспективный анализ результатов лечения 69 пациентов по поводу наружного свища тонкой кишки в зависимости от практикуемой хирургической тактики. В ней дана сравнительная оценка клинических, клинико-лабораторных показателей, гемобиохимического профиля, выявлены особенности полиорганной дисфункции и представлена динамика их изменений в зависимости от тактики ведения несформированного тонкокишечного свища. Методом статистического моделирования рисков и шансов определены предикторы необходимости оперативного лечения и вероятности летального исхода в зависимости от используемой лечебной тактики.

На примере 28 пациентов с наружной тонкокишечной фистулой, у которых традиционную лечебную тактику дополнили курсовым введением октреотида, в качестве подтверждения правильности целевого его лечебного воздействия использована трехэтапная модель многомерного статистического анализа, включающего расчет рисков и взвешивание шансов. При этом благодаря методу математического моделирования установлено, что анализируемая статистическая модель демонстрирует высокий прогностический потенциал. С другой стороны, автором представлены убедительные доказательства того, что включение октреотида в комплекс лечебных мер при тонкокишечном свище позволяет снизить риск развития витальных проблем, повысить шансы благоприятного исхода и существенно улучшить клиническую результативность именно этой хирургической тактики. Перечисленные об-

стоятельства составляют суть новизны рецензируемой работы. Совокупность репрезентативности клинического материала, использования современных методов исследования и адекватности статистической обработки полученных результатов позволяет сделать заключение о достоверности выводов и практических рекомендаций.

Выводы конкретны, дают исчерпывающие ответы на поставленные задачи и отражают основные положения представленной диссертации. Практические рекомендации имеют безусловную клиническую значимость, заключающуюся в научно обоснованной необходимости применения октреотида в составе комплекса мероприятий при лечении несформированной тонкокишечной фистулы, а также в использовании многомерного моделирования рисков и шансов для прогнозирования развития проблемных ситуаций при лечении несформированного тонкокишечного свища.

Автореферат написан грамотным языком, легко читается, полностью отражает основные положения диссертации. Список публикаций, внедрение результатов исследования и апробация работы достаточны для диссертационного исследования. Принципиальных замечаний нет.

Таким образом, диссертация К.Н. Ефремова «Риски развития проблемных событий и шансы благоприятного исхода при комплексном хирургическом лечении несформированного тонкокишечного свища» является квалификационной работой, в которой содержится решение такой актуальной задачи, как улучшение результатов комплексного хирургического лечения несформированного тонкокишечного свища. Она соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, которые представлены в п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 01.10.2018 № 1168), а её автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия.

Профессор кафедры общей хирургии
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России,
Заслуженный врач России, Почётный
Гражданин города Краснодара,
Заслуженный деятель науки Кубани,
доктор медицинских наук, профессор.

В.М. Бенсман

Адрес: 350063, г. Краснодар,
Ул. Митрофана Седина, 4. Тел.: (861)268-36-84;
+7-918-473-76-91. E-mail: v.bensman@yandex.ru

