

## ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, заместителя главного врача по медицинской части и научно-образовательной работе государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени С.С. Юдина Департамента здравоохранения города Москвы» Покатаева Ильи Анатольевича на автореферат диссертационной работы Авдюхина Ивана Геннадьевича на тему: «Периоперационная химиотерапия режимами FLOT и FOLFIRINOX у пациентов с операбельным раком желудка или кардиоэзофагеального перехода», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности **3.1.6. Онкология, лучевая терапия.**

Диссертационная работа Авдюхина Ивана Геннадьевича посвящена улучшению результатов лечения пациентов с местно-распространенным раком желудка и кардиоэзофагеального перехода за счет сравнительного анализа эффективности и безопасности режимов периоперационной химиотерапии FLOT и FOLFIRINOX в рамках проспективного рандомизированного исследования. Чрезвычайная актуальность работы обусловлена как частотой встречаемости данной патологии в структуре заболеваемости и смертности, так и не удовлетворительными результатами лечения. В настоящее время стандартом лечения местно-распространенного рака желудка и пищеводно-желудочного перехода является комбинированный подход – проведение периоперационной химиотерапии в режиме FLOT и выполнение радикального хирургического вмешательства. Одна из проблем данного подхода – отсутствие альтернативных эффективных химиотерапевтических триплетов для пациентов, имеющих противопоказания к назначению доцетаксела. Обращает на себя внимание иринотекан-содержащий триплет FOLFIRINOX, продемонстрировавший свою эффективность и сопоставимые результаты с триплетом FLOT в 1-й линии диссеминированного рака желудка. В этой связи поиск оптимальной стратегии улучшения эффективности лечения для пациентов с местно-распространенным

раком желудка и кардиоэзофагеального перехода является своевременным и значимым.

Диссертационная работа Авдюхина Ивана Геннадьевича обладает высокой научной новизной и отвечает современным требованиям фундаментальных исследований в медицине. Впервые в Российской Федерации в рамках рандомизированного проспективного клинического исследования выполнен сравнительный анализ параметров эффективности и безопасности комбинированного лечения резектабельного рака желудка и пищеводно-желудочного перехода с использованием периоперационных режимов FLOT и FOLFIRINOX.

Научная обоснованность и достоверность полученных результатов не вызывают сомнений и подтверждаются крупной выборкой пациентов, длительным сроком наблюдения, применением современных методик анализа полученных результатов, а также их согласованностью с данными международных исследований. Выводы и практические рекомендации логично вытекают из содержания работы и полностью соответствуют поставленным цели и задачам.

Автореферат диссертации в целом отражает все этапы исследования и дает полное представление о проделанной работе. Концепция автореферата, цели, задачи и представленные результаты соответствуют шифру специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Согласно представленному автореферату, диссертационная работа Авдюхина Ивана Геннадьевича «Периоперационная химиотерапия режимами FLOT и FOLFIRINOX у пациентов с операбельным раком желудка или кардиоэзофагеального перехода» является актуальной научно-квалификационной работой, в которой решена важная задача для практического здравоохранения – улучшение результатов лечения пациентов с местно-распространенным раком желудка и кардиоэзофагеального перехода за счет сравнительного анализа

эффективности и безопасности режимов периперационной химиотерапии FLOT и FOLFIRINOX.

Диссертация полностью соответствует требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 года (в действующей редакции Постановлений Правительства Российской Федерации), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

*Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных.*

доктор медицинских наук,  
заместитель главного врача по медицинской части  
и научно-образовательной работе  
ГБУЗ «ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ»



Покатаев Илья Анатольевич  
30.04.2026 г.

Подпись д.м.н. Покатаева И.А. **заверяю**

Начальник отдела кадров

ГБУЗ «ГКБ им. С.С. Юдина ДЗМ»




Спицына Анна Михайловна

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени С.С. Юдина Департамента здравоохранения города Москвы»  
Адрес: 115446, г. Москва, Коломенский проезд, д.4, тел. +7(499)782-30-69  
www.gkbyudina.ru, E-mail: gkb-yudina@zdrav.mos.ru

## ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, заведующего отделом инновационной хирургии Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы» Израилова Романа Евгеньевича на автореферат диссертационной работы Авдюхина Ивана Геннадьевича на тему: «Периоперационная химиотерапия режимами FLOT и FOLFIRINOX у пациентов с операбельным раком желудка или кардиоэзофагеального перехода», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Рак желудка в течение последних десятилетий удерживает лидирующие позиции в структуре заболеваемости и смертности от злокачественных новообразований.

Периоперационная химиотерапия является ключевым компонентом комплексного подхода к лечению местно-распространенного рака желудка. Однако одобренные периоперационные режимы имеют свой известный порог эффективности (максимальная частота полных патоморфологических ответов по данным литературы не превышает 15%) и ограничения, связанные с профилем нежелательных токсических явлений.

Стандартом терапии на сегодняшний день является триплет FLOT с включением доцетаксела, применение которого сопряжено с рядом ограничений, определяемых его фармакологическим профилем и спектром токсичности.

Перспективным в этом отношении является иринотекан-содержащий триплет FOLFIRINOX, продемонстрировавший свою эффективность и сопоставимые результаты с триплетом FLOT в 1-й линии диссеминированного рака желудка.

В связи с этим актуальность представленной работы, целью которой является улучшение результатов комбинированного лечения больных с операбельным

раком желудка или пищеводно-желудочного перехода за счет оптимизации применения периоперационной химиотерапии, не вызывает сомнений.

Научная новизна работы заключается в изучении непосредственных и отдаленных результатов комбинированного лечения пациентов с местно-распространенным раком желудка и кардиоэзофагеального перехода в зависимости от режима периоперационной химиотерапии. Впервые в Российской Федерации на большом клиническом материале популяции больных местно-распространенным раком желудка и пищеводно-желудочного перехода произведен сравнительный анализ эффективности и безопасности комбинированного лечения с использованием режимов периоперационной химиотерапии FLOT и FOLFIRINOX.

Достоверность результатов исследования, основных положений и выводов диссертационной работы подтверждается значительным объемом выборки (384 пациента), а также использованием адекватных методов статистической обработки данных.

Основные результаты исследования и вытекающие из них положения отражены в 2 опубликованных работах в научных журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России.

Автореферат диссертации написан и оформлен в классическом стиле, структурирован, иллюстрирован в виде рисунков и таблиц, в полной мере отражает все этапы исследования и дает представление о массиве проделанной работы. Концепция автореферата, цели, задачи и представленные результаты соответствуют шифру специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Согласно представленному автореферату, диссертационная работа Авдюхина Ивана Геннадьевича «Периоперационная химиотерапия режимами FLOT и FOLFIRINOX у пациентов с операбельным раком желудка или кардиоэзофагеального перехода» представляет собой актуальное и завершенное научно-квалификационное исследование, в рамках которого решена важная задача по оптимизации комбинированного лечения местно-распространенного рака

желудка и кардиоэзофагеального перехода. Данная работа обладает значительным научным и практическим значением для развития клинической онкологии.

Диссертационная работа полностью соответствует всем требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 года (в действующей редакции Постановлений Правительства Российской Федерации), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

*Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных.*

доктор медицинских наук,  
заведующий отделом инновационной хирургии  
ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ

Роман Евгеньевич Израйлов

04.05.2020 г.

Подпись д.м.н. Израилова Р.Е. «заверяю»

Ученый секретарь

ГБУЗ МКНЦ имени А.С. Логинова ДЗМ,

кандидат медицинских наук



Татьяна Александровна Косачева

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы»

Адрес: 111123, г. Москва, ул. Новогиреевская, д. 1, кор.1, тел. +7(495) 304-30-39

e-mail: [info@mknc.ru](mailto:info@mknc.ru); сайт: <https://www.mknc.ru/>