

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Абдуллозода Фархода Абдулмумина на тему: «Оптимизация хирургической тактики у больных с грыжей пищеводного отверстия диафрагмы», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – Хирургия

Грыжи пищеводного отверстия диафрагмы (ГПОД) являются одной из актуальных проблем современной хирургии, что обусловлено высокой распространённостью заболевания, значительным снижением качества жизни пациентов, а также развитием тяжёлых осложнений, связанных с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью. Несмотря на постоянное совершенствование методов диагностики и хирургического лечения, вопросы выбора оптимальной тактики оперативного вмешательства, профилактики послеоперационных осложнений и рецидивов заболевания до настоящего времени остаются окончательно не решёнными.

В связи с этим диссертационная работа Абдуллозода Фархода Абдулмумина, посвящённая оптимизации хирургической тактики у больных с грыжей пищеводного отверстия диафрагмы, является актуальной и имеет важное научно-практическое значение.

Автором на достаточном клиническом материале проведён комплексный анализ результатов диагностики и хирургического лечения пациентов с различными формами грыж пищеводного отверстия диафрагмы. Разработан диагностический алгоритм, обеспечивающий своевременное выявление различных типов ГПОД и обоснованный выбор хирургической тактики.

Научная новизна исследования заключается в разработке диагностического алгоритма, обеспечивающего своевременное выявление различных типов грыж пищеводного отверстия диафрагмы и выбор оптимальной хирургической тактики. Автором предложен способ лапароскопической фундопликации по Nissen с задней крурорафией с использованием U-образного композитного сетчатого протеза, позволяющий снизить риск рецидивов и улучшить результаты хирургического лечения у пациентов с гигантскими ГПОД.

Практическую и научную значимость представляет разработанный метод формирования «мягкой» фундопликационной манжеты с использованием зонда Блэкмора, направленный на профилактику послеоперационной дисфагии. Впервые внедрён способ укрытия композитного сетчатого протеза прядью большого сальника, обеспечивающий изоляцию протеза от абдоминального отдела пищевода и кардиофундальной зоны желудка, что позволяет предупредить развитие дисфагии, эрозий и стриктур, связанных с контактной травмой тканей.

Кроме того, обосновано применение дополнительного непрерывного второго ряда швов нитью V-Loc для профилактики несостоятельности фундопликационной манжеты по Nissen и повышения надёжности конструкции. Высокая эффективность предложенных методов подтверждается снижением частоты рецидивов, уменьшением послеоперационной дисфагии и

улучшением функциональных результатов хирургического лечения, что свидетельствует о практической значимости выполненного исследования.

По теме диссертационной работы опубликованы 12 научных работ, из которых 4 статьи — в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки Российской Федерации для публикации основных результатов кандидатских и докторских диссертаций. Получены 4 рационализаторских удостоверения, подтверждающие научную новизну и практическую значимость разработанных методов.

Применённые автором методы исследования являются современными и информативными, а полученные результаты статистически обработаны и не вызывают сомнений в своей достоверности.

Выводы и практические рекомендации логично вытекают из результатов проведённого исследования, обладают научной и практической значимостью и могут быть рекомендованы к широкому применению в клинической практике.

Автореферат оформлен в соответствии с установленными требованиями, отражает основное содержание диссертации, написан грамотным научным языком.

Таким образом, диссертационная работа Абдуллозода Фархода Абдулмумина на тему: «Оптимизация хирургической тактики у больных с грыжей пищеводного отверстия диафрагмы», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – Хирургия, является законченной самостоятельной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной научной задачи современной хирургии.

По своей актуальности, научной новизне и практической значимости диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. (с изменениями и дополнениями от 21 апреля 2016 г. и от 01 октября 2018 г. №1168), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – Хирургия.



Старший научный сотрудник  
НИИ Гастроэнтерологии МЗиСЗНРТ  
д.м.н.

Кодиров Ф.Д.

28.05.2026

г. Душанбе, ул. Маяковского 2, ГУ «Институт гастроэнтерологии  
Республика Таджикистан»

-992 372 236 62 80

[www.gastroenterology.tj](http://www.gastroenterology.tj)

