

## О Т З Ы В

**на автореферат диссертационной работы У Чжэнхао на тему: «Сравнение эффективности операций TAPP и e-TEP при паховой грыже», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.**

История герниологии прошла путь от открытых натяжных пластик до высокотехнологичных эндовидеохирургических (ЭВХ) вмешательств с использованием синтетических сетчатых имплантов. Выделяют TAPP (transabdominal preperitoneal hernia repair) и TEP (totally extraperitoneal hernia repair) методы вмешательства. Их преимуществом помимо малой травматичности является расположение имплантата внебрюшинно, что снижает вероятность формирования послеоперационной спаечной болезни. При TAPP сохраняется вероятность интраоперационного повреждения органов брюшной полости, особенно в случае ранее перенесенных лапаротомий. TEP лишена этого недостатка, поскольку все манипуляции происходят в предбрюшинном пространстве. Однако TEP отличается малым оперативным простором. Совершенствование методики TEP J. Daes (2010) было реализовано в e-TEP (extended totally extraperitoneal hernia repair) технологии, что дало возможность расширить возможности методики. Дальнейшее сравнительное изучение эффективности различных методов ЭВХ герниопластики с целью формирования персонафицированного подхода к выбору оперативного вмешательства безусловно актуально.

Структура и дизайн исследования логичны и представляются обоснованными. Материал диссертации, основные научные положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации изложены в автореферате убедительно и ясно. Автором выбраны четкие критерии оценки результатов с использованием стандартизированных опросников с балльной системой оценки, применены современные статистические методы анализа. Не вызывают сомнения научная новизна и практическая значимость работы. Разработан персонафицированный алгоритм выбора метода ЭВХ (TAPP или e-TEP) или «открытого» вмешательства по поводу паховой грыжи у конкретного больного. Проанализированы частота и характер интра- и послеоперационных осложнений при TAPP и e-TEP герниопластиках. Проведен сравнительный анализ методов фиксации сетчатых имплантов. Проанализированы и обобщены ближайшие и отдаленные результаты ЭВХ оперативных вмешательств. Достоверность основных положений работы, выводов и практических рекомендаций не вызывает сомнений и обусловлена достаточным количеством клинических наблюдений, использованием современных программ для статистической обработки материала. Выводы, сделанные диссертантом по результатам проведенной работы, полностью соответствуют цели и задачам исследования, логично вытекают из анализа полученных результатов, сформулированы четко и убедительно.

По результатам исследования автором опубликовано 3 работы, в том числе 1 научная

статья в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук; 2 научные статьи - в изданиях, индексируемых в международных базах (Scopus).

Принципиальных замечаний к работе нет.

Таким образом, на основании автореферата можно сделать заключение, что диссертация У Чжэнхао на тему «Сравнение эффективности операций ТАРР и е-ТЕР при паховой грыже» представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является завершённой самостоятельной научно-квалификационной работой, содержащей решение важной научно-практической задачи – улучшение результатов лечения больных с паховыми грыжами на основании сравнения методов ТАРР и е-ТЕР герниопластики и разработки дифференцированного подхода к выбору ЭВХ вмешательства при паховой грыже. Работа полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора Сеченовского университета от 06.06.2022 г. №0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Автор данной диссертации У Чжэнхао достоин присвоения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности 3.1.9. Хирургия.


«24» января 2023 года

Доктор медицинских наук, профессор,  
главный научный сотрудник отделения неотложной  
хирургии, эндоскопии и интенсивной терапии  
государственное бюджетное учреждение города Москвы  
«Научно-исследовательский институт  
скорой помощи имени Н.В. Склифосовского  
Департамента здравоохранения города Москвы»  
(ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»)  
(3.1.9 – Хирургия)

Подпись д.м.н., профессора Гуляева Андрея Андреевича заверяю.

Ученый секретарь ГБУЗ  
«НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ» к.м.н.

Адрес: 129090, Москва, Б.Сухаревская площадь, д. 3  
Телефон: +7(495)620-10-64  
Электронная почта: andgulyaev@yandex.ru

 Гуляев Андрей Андреевич

 Шахова Ольга Борисовна

