

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертной комиссии Диссертационного совета 6D.KOA – 040 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» по диссертационной работе соискателя кафедры онкологии ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» Джамшедова Джовида Шодихоновича на тему: «Улучшение результатов хирургического лечения рака пищевода с использованием мини-инвазивной технологии» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология.

Экспертная комиссия в составе: доктора медицинских наук, профессор Сангинов Дж.Р. (председатель), доктора медицинских наук, доцент Умарзода С.Г., доктора медицинских наук, профессор Ибодзода Х.И., проведя первичную экспертизу диссертационной работы соискателя кафедры онкологии, лучевой терапии и лучевой диагностики ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» Джамшедова Джовида Шодихоновича на тему: «Улучшение результатов хирургического лечения рака пищевода с использованием мини-инвазивной технологии» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология, пришла к следующему заключению:

1. Диссертационная работа соответствует шифру 14.01.12 – Онкология и может быть принята к публичной защите в диссертационном совете 6D.KOA – 040 при ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

Состояние здоровья пациентов с онкологическими заболеваниями, в частности с раком пищевода, является не только показателем качества медицинского обслуживания, но и важным индикатором социальной стабильности и благополучия в обществе. Эти аспекты здоровья напрямую связаны с развитием медицинских технологий, экономическим состоянием и социальной поддержкой пациентов [Котов В.А., 2015; Иванов И.И., 2020; Абдуллаев Н.М., 2021].

Особая ответственность за успешное лечение рака пищевода и повышение

качества жизни пациентов лежит на системе здравоохранения и медицинских специалистах. В последние десятилетия в Республике Таджикистан были приняты многочисленные программы и законодательные акты, направленные на улучшение диагностики и лечения онкологических заболеваний. Эти меры способствовали внедрению современных миниинвазивных технологий в хирургическое лечение рака пищевода, что позволило существенно улучшить результаты лечения и снизить уровень осложнений [Зарипова М.М., 2009; Гафуржанова Х.А., 2019].

Несмотря на достигнутые успехи, остаётся необходимость дальнейшего исследования применения миниинвазивных технологий в хирургическом лечении рака пищевода для улучшения долгосрочных результатов и снижения уровня рецидивов. В отечественной литературе имеется ограниченная информация о комплексном влиянии новых технологий на исходы лечения пациентов с раком пищевода, что требует углубленного изучения и принятия на государственном уровне дополнительных решений по поддержке инноваций в медицинской практике [Мамаджанова Г.С., 2021].

Оптимизация хирургических методов лечения рака пищевода и улучшение доступа к специализированной медицинской помощи являются ключевыми задачами здравоохранения, особенно на фоне роста заболеваемости и хронических осложнений у пациентов с онкологией. Необходимость повышения качества медицинской помощи и внедрения прогрессивных технологий диктует актуальность данного исследования [Ибодзода Х.И., 2022].

Комплексное изучение эффективности применения миниинвазивных технологий в хирургическом лечении рака пищевода, а также их влияние на качество жизни пациентов, до настоящего времени не стало объектом всестороннего исследования в Таджикистане. Это и стало основанием для проведения настоящего исследования, которое направлено на оптимизацию хирургических подходов и улучшение результатов лечения.

Полученные результаты исследования и разработанные рекомендации для практического здравоохранения несомненно имеют важное научно-практическое значение и медико-социальную значимость диссертационной работы.

2. По теме диссертации опубликовано 10 научных работ, в том числе 2 статей в журналах, включенных в реестр ВАК при Президенте Республики Таджикистан и два рационализаторских предложения: «Оптимизация гибридно-инвазивных методов мобилизации пищевода при операции типа Льюиса» (Выдано ГУ РОНЦ МЗиСЗН РТ, № 3180R452) и «Способ эндо-диафоноскопии желудка для оценки ангиоархитектоники желудка и определения зоны эзофаго-гастроанастомоза у больных раком пищевода» (Выдано ГУ РОНЦ МЗиСЗН РТ, № 3179R4512). Соискатель также является автором учебно-методического пособия «Сборник лекций по онкологии» для студентов, клинических ординаторов и врачей-онкологов на английском языке, и соавтором книги «Онкология» (2023 г., Душанбе).
3. Материалы диссертационной работы были представлены и обсуждены на различных конференциях и научных собраниях, включая:

- Годичные конференции ГОУ «ТГМУ имени АбуалиибниСино» в 2022 и 2023 гг.
- Годичные конференции ГОУ «ХГМУ» в 2022 и 2023 гг.
- Ежегодные научно-практические конференции молодых ученых и студентов ГОУ «ТГМУ имени АбуалиибниСино» в 2022 и 2023 гг.
- XIII съезд онкологов и радиологов стран СНГ и Евразии в Астане в 2022 -2024г.
- Симпозиум, посвящённый 50-летию кафедры онкологии ГОУ «ТГМУ имени АбуалиибниСино» и 60-летию ГУ РОНЦ МЗиСЗН РТ в 2023 г.
- Научно-практическую конференцию «Инновационное развитие науки» в Национальной академии наук Таджикистана в 2022 г.

## Список научных публикаций соискателя ученой степени

### Статьи в рецензируемых журналах

1. Джамshedов Дж.Ш. Современные аспекты этиологии, патогенеза, диагностики и лечения рака пищевода (Обзор литературы) / Х.Б. Абдулло, Д.З. Зикрияходжаев., Р.З. Юлдошев., Н.Г. Рахимов, Т.З. Хокироев // Проблемы гастроэнтерологии. -2022.-№1 (80)- С. 32-37.
2. Джамshedов Д.Ш. Оғози мархалаи амалиётҳои ҷарроҳии гибриди дар беморони гирифтори саратони сурхрӯда дар Ҷумҳурии Тоҷикистон // Авҷи Зухал.-2023.-№3.-С. 57-63

### Статьи и тезисы в сборниках конференций

3. Джамshedов Д.Ш. Первый опыт внедрения миниинвазивных технологий в онкохирургии пищевода в Республике Таджикистан / Р.З. Юлдошев, Б.Х. Абдулло, Н.Г. Рахимов, А.И. Муродов // Евразийский онкологический журнал.-2022.-том-10.-№2, приложения (online). –с. 878.
4. Джамshedов Д.Ш. Кардиоэзофагиальный рак, тактика хирургического лечения / Р.З. Юлдошев, Н.Г. Рахимов// Материалы международной научно-практической (2-ой годичной) конференции ГОУ ХГМУ. Дангара - 16.12.2022 г. С. 154.
5. Периодическая двухлегочная вентиляция при субтотальной эзофагэктомии в гибридном варианте / Р.З. Юлдошев, Д.Ш. Джамshedов, Н.Г. Рахимов., Т.З. Хокироев, Б.Х, А.М. Абдулло. // Материалы симпозиума, посвященного 50-летию кафедры онкологии ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино», 60-летию ГУ РОНЦ МЗиСЗН РТ и 90-летию профессора Ахмедова Б.П. «Актуальные проблемы в онкологии». Душанбе – 28.04.2023г. С.270-272.

6. Дж.Ш. Джамshedов Профилактика тромбоэмболических осложнений у онкологических больных / Т.Дж. Джумаев, З.С. Курбонов // Материалы XVIII научно-практической конференции молодых ученых и студентов ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино «Наука и инновации в медицине – 2023» с международным участием. Душанбе – 28.04.2023г.- С.231-232.

### **Рационализаторские предложения**

1. Способ эндо-диафаноскопии желудка для оценки ангиоархитектоники желудка и определения зоны эзофаго-гастроанастомоза у больных раком пищевода. Джамshedов Д.Ш., Хусейнзода З.Х., Юлдошев Р.З., Рахимов Н.Г. № 3179R4512 Выдано ГУ РОНЦ МЗиСЗН РТ.
2. Оптимизация гибридно-инвазивных методов мобилизации пищевода при операции типа Льюиса. Дж.Ш. Джамshedов З.Х. Хусейнзода, Р.З. Юлдошев, Н.Г. Рахимов № 3180R452 Выдано ГУ РОНЦ МЗиСЗН РТ.

### **Методические рекомендации**

1. Р.З. Юлдошев, Дж.Ш. Джамshedов, Онкология. Лекционный курс. Учебное пособие. Душанбе – 2023.- 184 с.
2. Р.З. Юлдошев, Д.З. Зикрияходжаев, З.Х. Хусейнзода, Н.Г. Рахимов, Дж.Ш. Джамshedов, Рак пищевода. ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино». Душанбе – 2023.-46с.
4. В автореферате диссертации отражены основные положения диссертационной работы.
5. В качестве ведущего учреждения рекомендуем утвердить:  
Государственное образовательное учреждение «Институт последипломного образования в сфере здравоохранения Республики Таджикистан» Министерства здравоохранения Республики Таджикистан.
6. В качестве официальных оппонентов рекомендуем утвердить:

- Доктора медицинских наук, профессора, первого заместителя директора Специализированного научно-практического медицинского центра онкологии и радиологии Республики Узбекистан, руководителя отделения торакальной хирургии — Юсупбеков Абборбек Ахмеджанович
- Кандидата медицинских наук, врач-онколога ПМСП города Рогун — Икроми Зиератшо.

Экспертная комиссия рекомендует разрешить размещение объявления о защите, текста диссертации и автореферата на официальном сайте ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» и на официальном сайте ВАК при Президенте РТ, а также публикацию и рассылку автореферата.

**Председатель комиссии:**

Доктор медицинских наук, профессор

Санжинов Дж.Р.

**Члены комиссии:**

Доктор медицинских наук, доцент

Умарзода С.Г.

Доктор медицинских наук, профессор

Ибодзода Х.И.



имзони/подпись Санжинов Дж.Р.  
Умарзода С.Г.

ТАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕРЯЮ  
 САРДОРИ БАХШИ КАДРИИ РРК/  
 НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ УРК

" 04 " 10 2024/с/г