

III. ТОРКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ

ВОЗМОЖНОСТИ ВИДЕОТОРАКОСКОПИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ В ЛЕЧЕНИИ НЕМЕЛКОКЛЕТОЧНОГО РАКА ЛЕГКОГО IV-IIIА СТАДИИ

Жилинский Н.С.^{1,2}, Мавричев В.Ю.¹, Жилко А.А.¹, Ревтович М.Ю.^{1,2}

1 – УЗ «Минский городской клинический онкологический центр»

2 – УО «Белорусский государственный медицинский университет»

Актуальность

Торакальная онкохирургия постоянно находится в динамическом состоянии поиска баланса между радикальным объемом вмешательства, уменьшением функциональных потерь у пациента, соблюдением принципов абластики и быстрой реабилитацией пациентов. В современных мировых клиниках, специализирующихся на лечении рака легкого, количество открытых хирургических операций едва ли превышает 30%. Все большее число хирургов отдает предпочтение видеоассистированным и роботизированным вмешательствам, показывая сопоставимые, а в ряде исследований, лучшие отдаленные результаты лечения пациентов.

Цель – сравнить результаты открытых и видеоторакоскопических (VATS) операций при лечении немелкоклеточного рака легкого (НМЛР) IV-IIIА стадии.

Материалы и методы исследования

Материалом для исследования явились данные пациентов с периферическим НМРЛ IV-IIIА стадии (сT1-3N0-1M0, согласно 8-му изданию TNM), которые проходили лечение в Минском городском клиническом онкологическом центре с августа 2024г. по май 2025г. В группу VATS включены 28 пациентов (мужчин – 17, женщин – 11, средний возраст 67,3 года), гистологически аденокарцинома (96,4%), которым были выполнены: 26 лобэктомий, 1 нижняя билобэктомия, 1 пневмонэктомия.

Группу сравнения составили пациенты с аналогичной степенью распространенности опухолевого процесса – 42 пациента (мужчин – 24, женщин – 18, средний возраст 65,2 года), аденокарцинома 93,4%, которым выполнены: у 32 пациентов лобэктомии, 7 пациентам – билобэктомии, 3 пациентам – пневмонэктомии.

Результаты исследования

Послеоперационных осложнений III-IV степени по Clavien-Dindo в группах сравнения зарегистрировано не было. Статистически значимых различий в уровне послеоперационной летальности (2,63% (VATS) и 2,5%), осложнениях I-II степени, длительности послеоперационного койко-дня (11,3 сут (VATS) и 12,9 сут) отмечено не было. Определяется статистически незначимая, но трендовая корреляция между сроками стояния дренажей (3,2 дня в группе VATS и 4,1 день), что позволяет косвенно судить о более стойком и раннем послеоперационном пневмостазе. Определенно отмечалась ранняя активизация пациентов, ранее кормление, отсутствие опиоидных анальгетиков в группе VATS.

Заключение

Малотравматичный характер VATS операций при НМРЛ создает условия для планирования и проведения дооперационной химиоиммунотерапии с точки зрения переносимости противоопухолевого лечения в целом и повышения его радикальности.

Журнал «Хирургия Узбекистана»

Официальное рецензируемое издание ГУ «Республиканский специализированный научно-практический медицинский центр хирургии имени академика В.Вахидова».

Освещает результаты научных исследований клинической и экспериментальной хирургии, инновационных технологий в медицине, вопросы медицинского образования и исторические аспекты медицины.

Цель издания - оценка и обобщение клинического опыта и научных изысканий в области клинической и теоретической медицины для улучшения качества лечения пациентов и повышения научной и практической квалификации врачей всех специальностей.

Задачи издания: 1) Внедрение в клиническую практику современных методов лечения; 2) Обеспечение врачей научно-практической информацией, отражающей лучшие отечественные и мировые тенденции развития медицины для улучшения качества лечения пациентов.

Издание предназначено для практикующих врачей, преподавателей и учащихся медицинских вузов. Журнал рекомендован ВАК Республики Узбекистан для опубликования основных научных результатов диссертаций на соискание учёной степени доктора медицинских наук.

Контактные данные

Адрес редакции: 100115, Республика Узбекистан, г. Ташкент, ул. Кичик халка йули, 10

Сайт редакции: www.pubsurgery.uz

Эл. почта: pub.surgery.uz@gmail.com

Телефон: +998 71 230 49 97

Регистрационные данные

International Standard Serial Number / Международный стандартный номер сериальных изданий

ISSN 2181-7359

Журнал перерегистрирован в Агентстве по печати

и информации Узбекистана 06 июня 2007г.

(Регистрационный номер № 0280)

Банковские реквизиты

Расчетный счет: 20212000603999363001

в Чиланзарском АКИБ Ипотека банке

ИНН 202897523, МФО 00997

ОКОНХ 87100, ОКЭД 58140

**МАТЕРИАЛЫ
XXVIX РЕСПУБЛИКАНСКОЙ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ
«ВАХИДОВСКИЕ ЧТЕНИЯ - 2025»
«ИННОВАЦИОННЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ В ХИРУРГИИ»**

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ
КОНФЕРЕНЦИИ ВЫРАЖАЕТ
ОСОБУЮ ПРИЗНАТЕЛЬНОСТЬ
СПОНСОРАМ ЗА
ОКАЗАННУЮ ПОМОЩЬ В
ОРГАНИЗАЦИИ.**