

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОФИЛАКТИКИ РАННИХ БИЛИАРНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ХОЛЕЦИСТЭКТОМИИ

Абдусаматов Ақобир Уқтамович
Абдурахманов Диёр Шуқуруллаевич
Исмаилов Жасур Баратович

Самаркандский государственный медицинский университет

Ранние билиарные осложнения после холецистэктомии продолжают оставаться значимой клинической проблемой, особенно в условиях роста доли пациентов с осложнёнными формами холецистита. Ключевым направлением профилактики данных осложнений является комплексная интеграция современных технологических решений и унифицированных алгоритмов хирургической тактики. Важнейшую роль играет расширение возможностей предоперационной оценки: использование высокоинформативных методов визуализации (МРХПГ, КТ с контрастированием, ЭУС) позволяет с высокой точностью идентифицировать вариации анатомии и сопутствующую билиарную патологию, что существенно снижает риск интраоперационных ошибок.

Интраоперационная профилактика осложнений базируется на строгом соблюдении концепции Critical View of Safety, дополненной применением технологий визуальной навигации, таких как флуоресцентная холангиография с индоцианином зелёным и цифровые высокоразрешающие лапароскопические системы. Эти инструменты обеспечивают достоверную идентификацию пузырного протока, пузырной артерии и структур печёчно-двенадцатиперстной связки даже в условиях выраженного воспаления. Важным элементом повышения безопасности является стандартизация тактики при трудной анатомии — выполнение субтотальной холецистэктомии, метода «от дна» или своевременная конверсия в открытый доступ как осознанный шаг, направленный на снижение риска повреждений.

Неотъемлемой частью профилактики осложнений является развитие хирургической компетенции. Применение видеотьюториалов, симуляционных тренингов, разборов клинических случаев и участие в образовательных программах способствует формированию устойчивых навыков распознавания опасных ситуаций и правильного выбора тактических решений. Завершает комплекс мер системный послеоперационный мониторинг, включающий раннюю ультразвуковую и лабораторную диагностику, позволяющий своевременно выявить признаки утечек желчи или остаточного холедохолитиаза.





Таким образом, сочетание современных диагностических методов, технологий визуализации, стандартизированных хирургических протоколов и непрерывного обучения специалистов формирует эффективную стратегию предотвращения ранних билиарных осложнений и улучшает результаты лечения пациентов, перенёсших холецистэктомию

