

ДЕКОМПРЕССИВНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ДЕКОМПРЕССИВНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ ОБТУРАЦИОННОМ ХОЛЕСТАЗЕ, ОБУСЛОВЛЕННОМ ОПУХОЛЯМИ ЖЕЛЧНЫХ ПРОТОКОВ

Н.В. Харченко, Н.А. Елтышев, Г.М. Запиров, М.А. Кунда, Асмарян А.Г.
Кафедра онкологии и Рентгенодиагностики РУДН

Исследование основано на анализе результатов лечения 85 больных первичным и 25 – метастатическим раком желчных протоков протоков, находившихся на лечении в Российском научном центре рентгенодиагностики МЗ РФ с 1991 по 2009 гг.

У всех больных раком желчных протоков, осложненным синдромом желтухи, клиническое течение заболевания осложнилось развитием печеночной недостаточности. В зависимости от выраженности клинических проявлений холестаза и тяжести функциональных нарушений печени выделены субкомпенсированная и декомпенсированная стадии печеночной недостаточности. Субкомпенсированная стадия печеночной недостаточности установлена у 43, декомпенсированная - у 67 пациентов.

Проведенные биохимические, радиоизотопные и электронно-микроскопические исследования показали, что печеночная недостаточность, осложняющая клиническое течение рака желчных протоков характеризуется выраженными нарушениями функционального и состояния печени, обусловленными грубыми воспалительно-дистрофическими и деструктивно-дегенеративными изменениями в клеточных и стромальных структурах печеночной ткани.

Для устранения обтурационного холестаза 89 больным раком желчных протоков выполнены чрескожные чреспеченочные эндобилиарные декомпрессивные вмешательства под сонорентгенотелевизионным контролем, 21- эндоскопическое протезирование желчных протоков.

Изучение динамики показателей биохимических исследований крови, гепатобилисцинтиграфии, структурных изменений в печени в процессе декомпрессии желчных протоков показало, что восстановление функциональных и структурных нарушений печени наблюдалось на 30 –36 сутки после купирования опухолевой желтухи.

Прогрессирующая печеночная недостаточность после эндобилиарной декомпрессии желчных протоков явилась причиной летального исхода у 1 больного.

Применение чрескожных чреспеченочных и эндоскопических эндобилиарных декомпрессивных вмешательств при опухолевой желтухе обеспечило эффективное устранение холестаза с минимальным риском развития осложнений и летальных исходов, связанных с печеночной недостаточностью и выполнением вмешательств.

Проведение чрескожных чреспеченочных эндобилиарных декомпрессивных вмешательств позволило стабилизировать состояние пациентов, купировать явления холемической интоксикации и провести у 21 больных первичным раком желчных протоков комбинированное, 65 - лучевое и у 21 пациента метастатическим раком – химиолучевое лечение.

ЛИТЕРАТУРА

1. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке». 2009. Т. 11. № 4.
2. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке». 2008. Т. 10. № 4.
3. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке». 2007. Т. 9. № 4.
4. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке». 2006. Т. 8. № 4.
5. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке». 2005. Т. 7. № 4.
6. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке». 2004. Т. 6. № 4.
7. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке». 2003. Т. 5. № 4.
8. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке». 2002. Т. 4. № 4.
9. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке». 2001. Т. 3. № 4.
10. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке». 1999. Т. 2. № 4.
11. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2009. Т. 11. № 12.
12. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2008. Т. 10. № 12.
13. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2007. Т. 9. № 12.
14. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2006. Т. 8. № 12.
15. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2005. Т. 7. № 12.
16. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2004. Т. 6. № 12.
17. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2003. Т. 5. № 12.
18. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2002. Т. 4. № 12.
19. Электронный сборник научных трудов «Здоровье и образование в XXI веке». 2001. Т. 3. № 1.