

ХИРУРГИЧЕСКАЯ ТАКТИКА ПРИ МЕХАНИЧЕСКОЙ ЖЕЛТУХЕ

Винник Ю.С., Пахомова Р.А.

Красноярский ГМУ им. проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого

Резюме: Статья основана на результатах обследования и хирургического лечения 106 больных с механической желтухой разного генеза. Имеются сведения о причинах возникновения, особенностях проявления и выборе лечебной тактики при этой патологии.

Ключевые слова: желчнокаменная болезнь, механическая желтуха, холедохолитиаз.

Материалы и методы: в ІХО ГКБ №6 за 2009год поступило 98 пациентов с диагнозом механическая желтуха. В лечении больных механической желтухой все более широко распространение получает двухэтапная лечебная тактика. Среди причин механической желтухи на первое место выходит холедохолитиаз, на втором месте - стенозы БДС, на третьем – рак поджелудочной железы, внепеченочных желчных протоков. Основной задачей первого лечебного этапа является ликвидация холестаза. В задачу второго этапа входит выполнение отсроченного абдоминального.

Результаты: в нашей клинике были выполнены следующие хирургические вмешательства: эффективное ЭПСТ у 72 больных (73,5%); Лапароскопическая холецистэктомия (после ЭПСТ с успешной литоэкстракцией) – 18 операций (18,4%); Лапаротомия, холедохолитотомия, дренирование холедоха (по Керу, Вишневскому, Пиковскому) - 12 операций (12,2%); Лапаротомия, холедоходуоденоанастомоз по Зассе-Краковскому, дренирование по Байли-Смирнову – 3 операций (3,1%); Лапаротомия, транспеченочное дренирование – 3 операции (3,1%);

Заключение: Таким образом, развитие высокотехнологичных методик диагностики и малоинвазивных способов лечения больных с диагнозом механическая желтуха позволяет улучшить результаты лечения, однако неправильная тактика ведения больных в общехирургических стационарах и несвоевременный перевод в специализированные отделения приводят к осложненному течению болезни и даже летальным исходам.

Литература

1. Yusoff, I.F. Diagnosis and management of cholecystitis and cholangitis / I.F.Yusoff, J.S.Barzun, A.N.Barzun // Gastroenterol. Clin.-2003.-Vol.32.-p.4.
2. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке» РУДН, Москва, 2010г.
3. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке» РУДН, Москва, 2009г.
4. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке» РУДН, Москва, 2008г.
5. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке» РУДН, Москва, 2007г.
6. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке» РУДН, Москва, 2006г.
7. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке» РУДН, Москва, 2005г.
8. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке» РУДН, Москва, 2004г.
9. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке» РУДН, Москва, 2003г.
10. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке» РУДН, Москва, 2002г.
11. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке» РУДН, Москва, 2001г.
12. Сборник научных тезисов и статей «Здоровье и образование в XXI веке» РУДН, Москва, 1999г.

SURGICAL TACTICS AT A MECHANICAL ICTERUS

Yu.S. Vinnik, R.A. Pahomova

Krasnoyarsk State Medical University named after Professor V.F. Voyno-Yasenetsky

Key words: gall stone disease, obstructive jaundice, choledocholithiasis.