

【参考文献】

- [1] Henao F, Alcorete S. Retroperitoneal hematoma of traumatic origin [J]. Surg Gynecol Obstet, 1985, 161(1): 106-107.
- [2] 贾译清, 姜玉新. 临床超声鉴别诊断学[M]. 2 版, 南京: 江苏科学技术出版社, 2007: 764-765.
- [3] 张有成, 宋爱琳. 创伤性盆腔型腹膜后血肿 39 例的诊治[J].

中国普通外科杂志, 2001, 16(12): 734.

- [4] 刘红雨. B 超对急腹症的诊断 (附 107 例报告) [J]. 南华大学学报 (医学版), 2004, 32(4): 515-516.
- [5] 康德新, 栾文勃. CT、B 超联合诊断外伤性单纯性腹膜后血肿 62 例分析[J]. 中国现代药物应用, 2009, 3(1): 75.

(收稿日期: 2009-06-24; 修回日期: 2009-09-15)

(本文编辑: 黄攸生)

胆道系统恶性肿瘤临床路径管理

王玲玲¹, 周 娜², 徐 青¹

【关键词】 胆道肿瘤; 胆道系统; 临床路径; 管理

中图分类号: R735.8 文献标志码: B 文章编号: 1672-271X(2010)02-0160-01

对胆道系统恶性肿瘤疾病患者进行临床路径管理, 提高了医护质量, 现报告如下。

1 资料与方法

1.1 一般资料 2008 年 10 月至 2009 年 9 月某院诊断为胆道系统恶性肿瘤患者, 分为观察组 100 例, 其中男 76 例, 女 24 例, 平均年龄 (58 ± 10) 岁; 对照组 100 例, 男 81 例, 女 19 例, 平均年龄 (58 ± 12) 岁。两组均拟行外科手术治疗, 且均无心脏病、高血压、糖尿病等疾病。两组性别、年龄、手术方式比较, 差异均无显著性意义 ($P > 0.05$), 具有可比性。

1.2 研究方法 参考美国东南外科协会在 1997 年制定的临床路径表, 定出适合医院实际的临床路径表 (包括诊疗护理流程); 观察组按临床路径进行管理, 对照组按常规方法进行。评价指标: 平均住院日、平均医疗费用、医疗照护品质等。

1.3 统计学处理 应用 SPSS 11.0 统计软件数据处理, 数据以 $\bar{x} \pm s$ 表示, 两组主要数据比较用配对 t 检验, $P < 0.05$ 为差异有统计学意义。

2 结果

2.1 临床路径管理对平均住院日、平均住院费用的影响 见表 1。

2.2 临床路径管理对医疗照护品质的影响 观察组与对照组均全部治愈; 观察组出现 1 例并发症, 对照组为 4 例; 观察组术后首次功能锻炼时间为 (9.26 ± 1.50) h, 对照组为 (12.56 ± 2.50) h, $P < 0.05$ 。

表 1 两组患者的平均住院日、住院费用比较 ($\bar{x} \pm s$)

组别	例数	平均住院日 (d)	平均住院费用 (元)
观察组	100	$19.32 \pm 1.24^*$	$25\,330.45 \pm 2266.56^*$
对照组	100	24.78 ± 4.21	$29\,678.13 \pm 3453.78$

注: 与对照组比较, $^*P < 0.01$

3 讨论

临床路径 (clinical pathway, CP) 是 20 世纪 80 年代以后在美国逐步发展起来的一种医疗质量管理模式, 目前在国外已得到广泛应用。它是由医院内的一组成员 (该组成员包括医师、临床医学专家、护士及医院管理者等), 根据某种疾病或手术制定的一种医护人员共同认可的医疗护理服务模式^[1-2]。本组资料表明: 对胆道系统恶性肿瘤患者实施临床路径之管理方法, 缩短了住院日、降低了住院费用、提高了医疗照护品质。

医疗质量是医院的生命, 是医院管理永恒不变的主题^[3]。临床路径的开发、实施、持续改进、监测和评价这一循环过程是持续品质改善的具体体现, 是医疗质量持续发展的能力体现, 将为医疗质量的可持续发展提供新的的方法与途径。

【参考文献】

- [1] 潘克勤, 尤桂凤. 临床路径的应用现状 [J]. 国际护理学杂志, 2006, 25(1): 2-4.
- [2] 洪 军, 都艳会, 盖学良. 循证医学与循证护理 [J]. 国外医学护理学分册, 2004, 23(1): 43-48.
- [3] 裴学荣. 加强医疗质量建设的做法与实践 [J]. 东南国防医药, 2009, 11(5): 461-462.

(收稿日期: 2010-01-26)

(本文编辑: 潘雪飞)

作者单位: 1. 210002 江苏南京, 南京军区南京总医院医务部; 2. 200081 上海, 解放军 411 医院采购办