

围手术期护理风险因素管理在内镜黏膜下剥离术中的应用成效

陈喆, 王粉*

陕西省人民医院消化内一科 陕西西安

【摘要】目的 对围手术期护理风险因素管理在内镜黏膜下剥离术中的应用成效进行分析。**方法** 本次研究于2019年6月开始,于2020年12月结束,以在研究时间内本院接收的内镜黏膜下剥离术患者共86例作为研究对象展开研究。为了更好的提升研究内容的准确性,将对86例患者进行分组探讨,按照入院先后顺序随机分为观察组和对照组,每组各43例,在研究过程中分别针对两组患者采用不同的护理方式,对照组采用常规护理,观察组采用围手术期护理风险因素管理,最终采用统计学软件对两组患者的不良事件发生几率和护理满意度进行对比。**结果** 经对比发现,观察组患者的不良事件发生几率明显低于对照组,且观察组患者的护理满意度更高,差异符合统计学意义的评判标准($P < 0.05$)。**结论** 将围手术期护理风险因素管理应用在内镜黏膜下剥离术患者护理中进行应用可以有效的提升患者的护理满意度,并降低并发症发生几率,相较于传统护理应用效果更加理想,值得临床推广及应用。

【关键词】 护理风险因素管理; 内镜黏膜下剥离术; 应用成效

The effect of perioperative nursing risk factor management in endoscopic submucosal dissection

Zhe Chen, Fen Wang*

Department of Gastroenterology, Shaanxi Provincial People's Hospital, Xi'an, Shaanxi

【Abstract】 Objective: To analyze the application effect of perioperative nursing risk factor management in endoscopic submucosal dissection. **Methods:** The study started in June 2019 and ended in December 2020. A total of 86 patients undergoing endoscopic submucosal dissection received in our hospital during the study period were used as the research objects. In order to better improve the accuracy of the research content, 86 patients will be divided into groups for discussion, and they will be randomly divided into observation group and control group according to the order of admission, with 43 cases in each group. The control group adopts conventional nursing care, and the observation group adopts perioperative nursing risk factor management. Finally, statistical software is used to compare the incidence of adverse events and nursing satisfaction of the two groups of patients. **Results:** After comparison, it was found that the incidence of adverse events in the observation group was significantly lower than that in the control group, and the patients in the observation group had a higher degree of satisfaction with care. The difference met the criteria of statistical significance ($P < 0.05$). **Conclusion:** The application of perioperative nursing risk factor management in the nursing of patients with endoscopic submucosal dissection can effectively improve the patient's nursing satisfaction and reduce the incidence of complications, which is more effective than traditional nursing applications. It is worthy of clinical promotion and application.

【Keywords】 Nursing Risk Factor Management; Endoscopic Submucosal Dissection; Application Effect

引言

内镜黏膜下剥离术是当前医疗水平在内镜黏膜下切除术中延伸来的新型微创治疗技术,该治疗方

式不仅可以有效的达到治疗目的,同时相较于传统的治疗方式切除率更高且创伤相对较小,患者在接受手术后恢复时间更快^[1]。在现阶段的早期消化道

作者简介:陈喆(1983-),女,汉族,陕西安康人,主管护师,研究方向:消化肿瘤护理,老年消化护理。

*通讯作者:王粉。

肿瘤治疗中有着比较广泛的应用。但是在患者恢复期间, 护理质量相对而言是非常关键的, 直接影响到了患者的治疗效果和预后, 因此本文主要针对围手术期护理风险因素管理在内镜黏膜下剥离术患者护理过程中的应用效果进行分析, 具体分析报告如下。

1 资料与方法

1.1 一般资料

本次研究对象为2019年6月至2020年12月期间在本院进行治疗的内镜黏膜下剥离术患者86例, 按照入院顺序将其随机分为观察组和对照组各43例, 其中观察组男23例, 女20例, 年龄最小值和最大值分别为44岁和70岁, 平均年龄为(50.58±1.52); 对照组男22例, 女21例, 年龄最小值和最大值分别为45岁和71岁, 平均年龄为(51.04±1.30)岁。两组患者的年龄和性别等一般资料对比无较大差异, 不具统计学意义($P>0.05$), 具有可比性。

1.2 方法

将常规护理应用在对照组患者的护理过程中, 即术前准备、心理护理、用药指导以及术中和术后护理等等, 在这一基础上结合护理风险因素管理应用在观察组患者的护理过程中, 具体管理方式如下:

①健全风险管控机制。首先在小组内成立护理风险管控小组, 小组成员由科主任、护士长以及护士组成, 在小组中不断完善科室中的工作人员职责, 并对患者身份识别制度和标本查对制度进行完善。其次需要对风险警示标识进行完善, 并将需要将内镜室的管理进行不断的规范, 在当前的科室中将各个常用的附件已经相关物品进行分开放置, 并设置醒目标识^[2]。

②完善风险管控流程。需要在科室中制作相关的内镜黏膜下剥离术准备流程图, 其中主要包含了机器准备、患者准备和附件准备, 在进行准备的过

程中需要将准备的物品名称以及手术患者姓名和住院号及日期进行充分的标明。同时需要制定有效的交接流程, 将手术患者流程以及内镜护士进行有效的交接, 并将手术相关流程进行充分的记录。

③加强专业技能培训。需要不断提升护理人员的相关围手术期风险和因素的重视, 并提升护理人员的风险意识, 对护理人员进行定期的操作和理论考核, 并将考核成绩纳入到个人年度绩效考评中^[3]。

④围术期质量控制。在科室中需要不断完善当前交接班制度和查对制度。在手术开始前, 风险管控小组中的护理人员需要对患者进行术前访视, 并询问患者的术前饮食等情况, 同时对仪器设备维护和保养制度定期执行, 确保所有的仪器和显示器使用功能正常^[4]。并加强防跌倒和坠床的质量管理, 给患者在床边设立护栏, 并提升标识的鲜艳度。给患者制定科学有效的饮食管理计划, 根据患者的实际情况进行。

1.3 观察指标

对比两组患者的不良事件发生几率以及护理满意度, 护理满意度采用本院自制的护理满意度调查问卷进行统计, 共分为非常满意、满意和不满三个层次。

1.4 统计学处理

本次研究需要对两组患者的数据分别进行处理, 采用的是统计学软件SPSS 22.0, 在分析的过程中, 将±标准差用来进行表达计量资料, t 对其进行检验; 同时 $n(\%)$ 用来进行表达计数资料, X^2 对其进行检验。两组数据之间差异比较明显则说明该数据符合统计学意义($P<0.05$)。

2 结果

2.1 经对比发现, 观察组患者的不良事件发生几率为6.97%, 对照组患者的不良事件发生几率为18.60%, 观察组明显低于对照组($P<0.05$), 见表1。

表1 两组患者不良事件发生几率对比(n,%)

组别	例数	标本采集错误	坠床跌倒	术前准备不足	投诉	总发生率
观察组	43	1 (2.32)	1 (2.32)	1 (2.32)	0 (0.00)	3 (6.97)
对照组	43	2 (4.65)	2 (4.65)	3 (6.97)	1 (2.32)	8 (18.60)
X^2 值						9.5146
P值						<0.05

表 2 两组患者护理满意度对比 (n,%)

组别	例数	非常满意	满意	不满意	总满意度
观察组	43	31 (72.09)	11 (25.58)	1 (2.32)	42 (97.67)
对照组	43	25 (58.13)	11 (25.58)	7 (16.27)	36 (83.72)
X ² 值					13.1524
P 值					<0.05

2.2 经对比两组患者的护理满意度发现, 观察组患者的护理满意度明显高于对照组, 差异符合统计学意义的评判标准 ($P < 0.05$), 见表 2。

3 讨论

随着当前恶性肿瘤疾病的发病率逐渐增加, 对人们的生命安全和健康造成了较大的威胁, 而内镜黏膜下剥离术是当前一种比较常见的治疗方式, 内镜黏膜下剥离术患者的不良事件发生几率较高, 对患者的生命安全和健康造成了较大的影响, 而护理风险也是当前护理工作中较为重要的内容, 目前护理工作需要对该内容进行重视, 并采取有效的管理措施避免护理风险的出现, 因此护理风险管理在现阶段的内镜黏膜下剥离术患者护理中也有着较为广泛的应用。主要是通过为患者并发症的预防以及对科室中各项规章制度的完善来不断的降低患者在护理过程中出现的安全风险, 确保患者的生命安全和预后^[5]。

在本次研究中, 通过对比两组患者的护理满意度和不良事件发生几率发现, 观察组患者的护理满意度为 97.67%, 对照组患者的护理满意度为 83.72%, 观察组明显高于对照组; 同时, 观察组患者的不良事件发生几率为 6.97%, 对照组患者的不良事件发生几率为 18.60%, 观察组患者的不良事件发生几率明显低于对照组, 差异符合统计学意义的评判标准 ($P < 0.05$)。

综上所述, 将围手术期护理风险因素管理应用在内镜黏膜下剥离术患者护理中进行应用可以有效的提升患者的护理满意度, 并降低并发症发生几率,

值得临床推广及应用。

参考文献

- [1] 王红丽. 加速康复外科理念下肝癌患者围手术期护理方案的构建及应用研究[D]. 新疆医科大学, 2019.
- [2] 陆宇霞, 程忠平, 王剑琼, 徐静, 舒卿. 五线谱风险管理在妇科围手术期护理中的运用[J]. 护理实践与研究, 2016, 13(22):69-70.
- [3] 刘加玲. 老年膝关节置换术患者围手术期护理风险管理的研究[J]. 中国卫生产业, 2019, 16(05):29-31.
- [4] 刘坚, 董汉华. 肝移植围手术期护理质量指标研究进展[J]. 现代医学与健康研究电子杂志, 2020, 4(12):98-101.
- [5] 瓮杰慧. HFMEA 在颅内破裂动脉瘤围手术期护理风险中应用的研究[D]. 河北医科大学, 2015.

收稿日期: 2021 年 6 月 17 日

出刊日期: 2021 年 7 月 19 日

引用本文: 陈喆, 王粉, 围手术期护理风险因素管理在内镜黏膜下剥离术中的应用成效[J]. 当代护理, 2021, 2(3): 7-9.

DOI: 10.12208/j.cn.20210058

检索信息: RCCSE 权威核心学术期刊数据库、中国知网 (CNKI Scholar)、万方数据 (WANFANG DATA)、Google Scholar 等数据库收录期刊

版权声明: ©2021 作者与开放获取期刊研究中心 (OAJRC) 所有。本文章按照知识共享署名许可条款发表。 <http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>



OPEN ACCESS