

心内科冠心病急诊介入手术护理安全管理研究

宋伟青

唐县中医医院 河北保定

【摘要】目的:探究心内科冠心病急诊介入手术护理安全管理效果。**方法:**在我院 2021.02—2022.02 期间心内科中挑选接受冠心病急诊介入手术治疗病人作为研究对象, 共计 60 名开展不同护理干预手段。按照随机分组法分出常规组、实验组, 每组 30 名。常规组予以常规护理、实验组予以护理安全管理, 整理对比护理质量评分、并发症发生率、护理满意度, 评价干预结局。**结果:**相较常规组, 实验组护理质量评分更高, $P < 0.05$ 。相较常规组, 实验组并发症发生率更低, $P < 0.05$ 。相较常规组, 实验组护理满意度更高, $P < 0.05$ 。**结论:**提供护理安全管理工作有利于提高心内科冠心病人的护理服务评价, 保障治疗结局, 建议应用。

【关键词】心内科; 冠心病; 急诊介入手术; 护理安全管理

Study on nursing safety management of emergency interventional surgery for coronary heart disease in cardiology department

Wei Qing Song

Tang County Hospital of traditional Chinese medicine Baoding China

【Abstract】Objective: To explore the effect of nursing safety management of emergency interventional surgery for coronary heart disease in cardiology department. **Methods:** 60 patients undergoing emergency interventional surgery for coronary heart disease were selected as the research objects in the Department of Cardiology of our hospital from February 2021 to February 2022, and different nursing interventions were carried out. According to the random grouping method, they were divided into routine group and experimental group, with 30 in each group. The routine group was given routine nursing and the experimental group was given nursing safety management. Collate and compare nursing quality score, complication rate, nursing satisfaction, evaluate the outcome of intervention. **Results:** compared with the routine group, the score of nursing quality in the experimental group was higher ($P < 0.05$). Compared with the routine group, the incidence of complications in the experimental group was lower ($P < 0.05$). Compared with the conventional group, the nursing satisfaction of the experimental group was higher ($P < 0.05$). **Conclusion:** providing nursing safety management is helpful to improve the nursing service evaluation of coronary heart disease patients in cardiology department, ensure the nursing quality and maintain a good surgical treatment outcome. It is suggested to popularize it.

【Key words】 Cardiology; Coronary heart disease; Emergency interventional surgery; Nursing safety management

心内科中心导管室属于重要场所之一, 通常用以实施急诊介入手术, 相应的需配合高效护理安全管理保障护理服务可以起到辅助作用。介入手术干预针对心内科冠心病病人施治较为常用, 创伤性较轻、病人康复迅速, 但因其操作相对复杂为避免手术效果被影响, 护理安全管理的实施尤为重要, 可避免术后多类并发症的发生进而影响预后^[1]。随着我国

医疗技术的不断发挥和创新, 心内科中众多疾病的治疗成效在逐渐提升, 尤其对于很多急重症、抢救任务的落实更加及时精准。实际上作为医疗机构重要科室之一, 心内科的危急病症处理能力和急诊介入治疗干预的安全管理情况直接反应了一所医疗机构的专业医疗水平, 众多医疗资料显示, 自护理安全管理介入后, 通常情况下心内科冠心病急诊介入

手术护理安全管理质量明显提升,手术意外事件和差错事故的发生得到理想化控制,随着学科建设的迅猛发展社会对心内科病人的生命质量和机体健康恢复要求在逐渐提升,通过卫生管理部门护理管理导入后,整体管理表现得到进一步优化,可同时推动医院发展。基于此,本研究围绕护理安全管理在冠心病急诊介入手术治疗中的应用表现进行分析,详情可见如下。

1.资料和方法

1.1 一般资料

选出我院 60 名冠心病急诊介入手术治疗病人参与 2021.02—2022.02 临床统计,按照随机分组法分出常规组(30名)、实验组(30名)应用不同干预办法。

常规组:男患 16 名、女患 14 名;年龄范围 42-69 岁、平均年龄(54.75±9.02)岁。实验组男患 17 名、女患 13 名;年龄范围 41-68 岁、平均年龄(55.02±8.79)岁。对比 $P>0.05$ 。

1.2 方法

常规组:需判断患者的病情状况并实时记录,建立优质环境增加患者的治疗舒适性,正确、及时的开展药物指导,保障患者的用药安全。

实验组:1.启动应急预案。急救组完成准备工作,由介入组护理人员接收通知并在十秒内达到急救地点,护士长告知巡回护士、器材准备人员、急救材料准备人员全部做好准备,确保急救过程中所有设备均能处于待用状态。掌握病患基本情况,为冠心病患者和家属做好心理建设和健康宣教,保证服务的依从性。急救运送途中便连接好呼吸机、除颤仪,将患者送往导管室参加抢救工作。核对手术流程以及用药类型,做好术前用药报告统计得出患者碘过敏试验结果。运送途中患者注意不要磕碰到患者,手术完成后送患者回到监护室,做好床头交接。手术过程中护理人员配合医生完成抢救,应熟练掌握操作技巧,拥有处理并发症的能力,避免并发症影响。术后应做好室内清洁消毒,做好设备和电源检查。2.环境管理和控制感染。调整手术室内格局,保障介入手术质量,医疗仪器应放在固定位置,找人定期维护。急救药物做好标记区分,定点放置每天查对数目及时补充保证急救设备时刻处于备用状态。做好手术间清洁消毒工作,确保依照 2 类手术环境管理,严格管控病毒携带者规范医疗物

品的使用。定期检查消毒物品的使用问题,不同区域按照规定清洁处置。3.设备物品管理。安排专人管理设施,护理人员和分管技师共同检查排除故障,确保设备的可操作程度在最高,定期维护。建立和落实管理登记制度,督促其完成维护与管理工作。4.人性化管理和制度管理。科室文化的建立应以患者为中心,以维护患者生命、建立优质服务、设立标准服务宗旨,生成严谨、和谐、人性化的医疗素质,加强医护人员团队服务精神。5.合理制定管理制度。针对心内科冠心病急诊介入护理必须强化护理安全管理制度,制定科学合理的规章条例要求科室内每位护理人员必须加强自我素质培养和专业知识学习,掌握科室内常发生的不良事件,并且掌握评估安全风险的方法,从而针对不同情况制定针对性干预方案。6.定期组织科室内培训。心内科的护理人员专业素养需要不断通过培训工作来加强,因此科室内需要定期组织专业培训,不仅要纳入新的心内科冠心病介入手术安全护理管理内容,而且还要针对性的提升护理人员的专业水平,技术操作要更具有规范性,同时依照新的护理管理操作要求而改变些细节。7.做好程序管理。部分患者可能因病情需要而转到 CCU 病房内,护理人员人数限制严格同时禁止家属探视,从而保证患者能够得到良好充足的休息,保证环境安静提高休息质量。而患者转运期间心内科护理人员需对其进行全程陪护,除了准备除颤仪和心电监护以外,也要做好突发性室颤的处理准备制定预防方案。

科室内不同岗位需要合理排班保证每个时间段均有专业人员负责相关工作,排班的合理性有助于工作人员顺利、准确的交接工作。有介入治疗时做好护理人员的合理调配,确保每位患者均能获得在相应病况下的专业护理。

科室每班值班人员数量可适当增加,保证夜间巡视频率和次数,时刻关注患者病情变化,保证患者安全。

1.3 观察指标

观察两组护理质量评分、并发症发生率结果差异。

1.4 统计

采用 SPSS23.0 统计软件对数据进行分析,计量资料以($\bar{x} \pm s$)表示,采用 t 检验,计数资料用率表示,采用 χ^2 检验, $P<0.05$ 为差异具有统计学意义。

2 结果

2.1 护理质量评分

表 1 中, 实验组护理质量评分高于常规组, $P < 0.05$ 。

2.2 并发症发生率

表 2 中, 实验组并发症发生率低于常规组, $P < 0.05$ 。

表 1: 护理质量评分比较表 ($\bar{x} \pm s$)

组别	例数	沟通服务	专科技术	健康宣教	基础护理
常规组	30	82.00±3.05	80.40±1.29	79.24±0.36	81.55±2.19
实验组	30	95.16±1.24	96.44±3.37	95.58±2.05	97.04±0.94
T		21.893	24.347	43.000	35.600
P		< 0.05			

表 2: 并发症发生率比较表 ($\bar{x} \pm s$)

组别	例数	感染	穿刺位血肿	手指肿胀	总发生率 (%)
常规组	30	2	3	2	23.33
实验组	30	0	0	1	3.33
χ^2		5.192			
P		< 0.05			

2.3 护理满意度

常规组满意 12 例、较满意 12 例、不满意 6 例, 总满意度 80.00%。实验组满意 17 例、较满意 12 例、不满意 1 例, 总满意度 96.67%。可见实验组护理满意度高于常规组, $\chi^2=4.043$, $P < 0.05$ 。

3 讨论

冠心病具有较高的临床发病率, 诱使发病因素较多且患病机制复杂, 需要及时接受临床治疗。急诊介入手术治疗在心内科中的应用适应性较高, 随着医疗技术的进步已经能获得理想的治疗结果, 安全可靠。同时配合有效护理干预, 能够确保手术执行的有效性, 促使患者获得良好的预后反应。在护理安全管理干预下, 心内科冠心病急诊介入手术可以做到细节化、规范化, 整体提高疗效完成医疗资源的优化和利用。此模式管理下强化了护理工作人员的岗位责任意识、安全意识, 能督促自身技术进步在法治观念的驱动下更严谨遵守临床护理工作, 护理管理范畴广泛体现了人文性、创先性、前瞻性的特点, 可及时规避工作中的危险因素, 在护理安全管理下进一步创新了制度程序、理念、人员的手术安全管理程度^[2-3]。纠正服务态度, 建立护理安全管理体的长效机制, 能够保障冠心病急诊介入治疗病人的安全和健康恢复, 同时也是提高医疗干预效益和对象生命质量的强力保证。

结果可见, 实验组护理质量评分、护理满意度

高于常规组; 实验组并发症发生率低于常规组, $P < 0.05$ 。

综上所述, 心内科冠心病急诊介入手术护理安全管理效果可观, 建议推广。

参考文献

- [1] 樊慧霞. 冠心病急诊介入手术配合护理安全管理对治疗效果及不良事件发生率的影响[J]. 黑龙江中医药, 2021, 50(02):199-200..
- [2] 杨学青, 柳彦君等. 前馈控制在经皮冠状动脉介入治疗患者护理安全管理中的应用效果评价[J]. 实用临床医药杂志, 2020, 24(03):81-83.

收稿日期:2022 年 4 月 16 日

出刊日期:2022 年 6 月 2 日

引用本文:宋伟青, 心内科冠心病急诊介入手术护理安全管理研究[J]. 现代护理医学杂志, 2022, 1(1):121-123

DOI:10.12208/j.jmnm.202200041

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:©2022 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。 <https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>



OPEN ACCESS