

感染性疾病科常见护理风险因素及防范措施研究

吴凤玲

云南省红河州弥勒市中医医院感染性疾病科 云南红河

【摘要】目的 探讨感染性疾病科护理工作开展中存在的风险因子及相应的防范对策。**方法** 对以往感染性疾病科患者的临床护理资料进行整理, 针对护理不良事件的出现, 仔细分析原因, 制定护理风险管理方案, 并落实到2019年5月-2020年5月时间段中感染性疾病患者的临床护理工作当中, 将其作为本次研究中的观察组, 组内成员共52例。在以往常规护理模式下, 于2018年4月-2019年4月的时间段中, 仍选取52例在院治疗的感染性疾病患者, 将其归为对照组。**结果** 观察组患者护理不良事件发生率明显低于另一组, 差异具有统计学意义($P<0.05$)。**结论** 感染性疾病科护理风险指数较高, 为防止护理不良事件的出现, 科室应加大临床护理风险管理力度, 做好风险防范准备, 在提高护理质量的同时, 为患者及医护人员的安全保驾护航。

【关键词】 感染性疾病; 护理; 风险管理; 防范对策

Analysis of common nursing risk factors and preventive measures in the department of infectious diseases

Fengling Wu

Department of Infectious Diseases, Mile Hospital of Traditional Chinese Medicine, Honghe, Yunnan

【Abstract】 Objective: To explore the risk factors and corresponding preventive measures in the development of nursing work in the department of infectious diseases. **Method:** Sort out the clinical nursing data of patients in the department of infectious diseases in the past, carefully analyze the reasons for the occurrence of nursing adverse events, formulate a nursing risk management plan, and implement the infectious disease in the time period from May 2019 to May 2020 In the clinical nursing work of patients with the disease, it was taken as the observation group in this study, with 52 cases in total. In the past routine care model, during the period from April 2018 to April 2019, 52 patients with infectious diseases who were treated in the hospital were still selected and classified as the control group. **Results:** The incidence of adverse nursing events in the observation group was significantly lower than that in the other group, and the difference was statistically significant ($P<0.05$). **Conclusion:** The nursing risk index of the infectious disease department is relatively high. To prevent the occurrence of adverse nursing events, the department should increase clinical nursing risk management and prepare for risk prevention. While improving the quality of care, it is important for the lives of patients and medical staff. Safe escort.

【Keywords】 Infectious Diseases; Nursing; Risk Management; Preventive Measures

感染性疾病具有较高的特殊性, 与其他病患相比较, 感染性患者身上存在多种疾病感染因子, 对于医护人员来说, 护理工作开展中风险指数相对较高, 难度大, 稍有不慎, 会令自身或其他人群感染此病, 造成严重的医疗事故。为此, 医院应加强对

感染性疾病护理工作的管理与质量控制力度, 对每一位患者的病情情况进行分析, 根据患者个体间存在的差异性, 制定完善的临床护理方案。另外, 护理风险方面的管理也是护理工作的重点, 相关护理人员应提高自身意识上的重视程度, 寻找感染性疾

病护理中的风险因子,采取有效的预防措施,规避风险,将护理风险事件的发生概率降至最低,全面提高感染性疾病护理管理水平。

1 资料与方法

1.1 一般资料

在护理风险管理方案实施前后,于2018年4月-2019年4月、2019年5月-2020年5月两个时间段中,分别选取52例感染性疾病患者,作为本次研究中的对照组与观察组。其中,观察组中共32例男性、20例女性,最小年龄为44岁;对照组患者中共31例男性、21例女性,两组患者年龄上的平均值分别为(61.82±4.87)岁、(60.78±5.79)岁。在临床诊断方式下,所有患者均已经确诊,本次研究的开展,所有患者均已知情,并在知情同意书上签字证明,从两组患者年龄、性别等基本信息的整理上来看,差异无统计学意义($P>0.05$)。

1.2 方法

将常规护理服务向对照组患者提供,具体内容包括:定期指导患者接受各项检查,以便了解患者的病情情况。为患者提供日常生活中的护理服务,如:饮食、运动指导等。对患者进行简单的宣教,叮嘱患者按时、按量服药等^[1]。

在观察组患者护理中,常规护理内容同上,另外增加使用风险管理。首先,选取资历较深的护士组建专门的风险管理小组,对以往感染科患者的护理资料进行整理,针对护理风险事件的出现,分析原因,寻求针对性的防范措施,并根据患者的实际情况,对护理风险管理方案进行合理规划,并落实到具体的护理工作当中。护理作为感染科护理工作的主要执行者,其自身专业能力的高低决定着最终的护理效果^[2]。为此,想要尽可能的消除感染性疾病患者护理中存在的安全隐患风险,应从护理人员的培训上入手,强化护理操作上的练习,减少操作失误,提高临床护理工作的效率和质量。此外,在护士培训中,还应将重点放在有关传染病防治相关的知识教育上,提高护士对这方面的重视程度,在护理工作开展中,学会保护自己,严格按照制度中的规定,佩戴手套、身穿防护服,做好充分的安全风险防范准备工作。从医院的角度上出发,作为医院领导人,应起到很好的带头作用,除了要重视医疗、护理工作的开展情况,还需加大院内感染的防控力度,按照国家相关法律规定,对医院感染预防

工作流程加以明确,在责任落实制度的指导下,分工明确、责任到人,提高每一位医护人员的风险防范意识^[3]。

其次,制度的建立对于感染科护理工作的实施起到很好的指导性作用,同时对护理人员的行为进行约束,各项工作质量的标准更加明确,对于感染科风险的防控也起着重要性的作用。现如今,我国医疗事业快速发展,临床护理在医疗工作开展中所占据的地位越来越高,护理人员担任的角色也就更加重要。为减少感染科疾病患者护理不良事件的发生,需要对相应的护理管理制度进一步完善,将各项护理工作进行细分化,实现对护理质量的有效控制,构建完整的护理管理体系。

最后,加强管理,不论是医院领导还是科室护士,均需要进行严格的管理,对科室内部设施进行合理分配,积极引进现代先进的医疗器械,为各科室中医疗工作的开展提供前有利的设备支持。另外,病房管理也是医院感染预防的重中之重。在患者住院期间,护理人员需每日打扫病房卫生,保持室内干净、整洁,严格按照无菌操作的要求,对患者平日所接触到的医用器械及用品进行消毒处理,使用消毒剂对患者床头、室内桌椅等设施进行喷洒^[4]。

1.3 观察指标

统计两组患者护理期间烫伤、跌倒等不良事件的发生次数,计算出对应的概率值,观察比较。

1.4 统计学处理

本次研究中数据的整理依靠SPSS20.0统计学软件来完成, ($\bar{x}\pm s$)、%为计量、计数单位,前者使用t进行检验,后者使用 χ^2 进行检验,当组间差异符合 $P<0.05$ 的要求时,视为具有统计学意义。

2 结果

2.1 两组患者不良事件发生率比较:观察组为3.85%,对照组为15.38%,差异具有统计学意义($P<0.05$)。详细数据请见表1。

表1 两组患者不良事件发生率比较 (n,%)

组别	例数	不良事件次数	发生率
观察组	52	2	3.85
对照组	52	8	15.38
χ^2 值			16.542
P 值			<0.05

3 讨论

与其他疾病患者相比较,感染性疾病患者的护理难度相对较高,该疾病的性质比较特殊,具有一定的传染性,为此,在临床护理工作开展中,必须将感染的预防与控制放在首位。不过,从以往感染性疾病科护理情况上来看,仍存在较多的隐患风险。为强化感染风险方面的管理力度,需对护理风险因素进行详细分析,寻求针对性的风险防控措施。通过对以往传染科护理经验进行总结,主要存在以下几个方面的风险因子^[5]。

其一,在科室内部设置方面,缺乏完善性。对于部分基层医院来说,整体面积有限,清洁区、半污染区等相关区域的设置,并未在感染科中体现。考虑到感染科疾病的特殊性,尽管设有专门的消毒标准,也无法达到良好的效果。此外,病房的设置与常规病房无异,由于空间狭小,加上室内空气流通不畅,在很大程度上会增加院内感染的发生概率^[6]。

其二,在感染科消毒隔离方面,有些医护人员存在侥幸心理,在未做好感染防控预防的前提下,与病人直接接触,加上自身手部清洗不及时,在于下一位患者或其他工作人员接触时,对病毒的传播创造了机会,导致医院感染风险增大。在消毒工作开展中,针对消毒液的配置,出现不合理现象,未达到相关消毒标准。此外,在工作繁忙时,消毒液并未及时得到使用,出现消毒不彻底现象,也会增加感染科护理风险。

综上所述,感染科护理风险事件的出现与多方面因素有关,为规避风险,医院应加强感染科护理管理力度,重视每一个工作细节,做好消毒隔离、科室设施的合理配置工作,对护理人员展开专门的

培训,提高护士的风险防范意识,将风险防控工作落实到位,全面提高感染科护理管理水平^[7]。

参考文献

- [1] 周开屏.专项护理干预对肺部感染性疾病患儿凝血指标的影响[J].血栓与止血学,2019,25(5):831-833.
- [2] 王晶.感染性疾病科多重耐药菌感染的综合护理干预[J].中国保健营养,2019,29(35):207.
- [3] 敖开会.早期护理干预对下呼吸道感染性疾病患者焦虑的影响[J].科学养生,2019,(11):166.
- [4] 孙巧珍.感染性疾病科常见护理风险因素及防护措施分析[J].健康之友,2019,(19):16-17.
- [5] 邹丽华.感染性疾病科门诊患者的心理护理方法探究[J].科学养生,2019,22(10):151.
- [6] 尹洁.创造性思维应用于感染性疾病科护理带教中对护生学习情况的影响观察[J].饮食保健,2019,6(46):113-114.
- [7] 杨雪梅.情景模拟带教在感染性疾病科护理带教中的应用价值分析[J].中国卫生产业,2019,16(27):104-105.

收稿日期: 2020年8月4日

出刊日期: 2020年9月8日

引用本文: 吴凤玲, 感染性疾病科常见护理风险因素及防范措施研究[J]. 当代护理, 2020, 1(3): 271-273.
DOI: 10.12208/j.cn.20200089

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: ©2020 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