

- 护理中的应用[J]. 解放军护理杂志, 2011, 28(21): 38-39, 42.
- [5] 闫明, 李印, 秦建军, 等. 食管癌术前及术后早期胸胃排空功能的对比观察[J]. 中国肿瘤临床, 2011, 38(8): 452-454.
- [6] 毛丽洁, 郑秀云, 赵思思, 等. ICU 气管插管患者非计划性拔管的临床特征分析及对策[J]. 护理学报, 2011, 18(1A): 49-51.
- [7] 陶舜梅. ICU 气管插管病人非计划性拔管原因分析及护理安全管理对策[J]. 全科护理, 2008, 6(16): 1459.
- [8] 谢春梨, 廖维芬, 唐素荣, 等. 应用失效模式与效应分析提高防范针刺伤的效果[J]. 中华护理杂志, 2013, 48(3): 230-231.
- [9] 陶艳玲, 洪晓丹, 杨毅华. 失效模式和效应分析在降低 PICC 导管非计划拔管中的应用[J]. 国际护理学杂志, 2012, 31(1): 41-44.
- [10] 丁志新, 陈晓彤. 使用软件实现 FMEA 数据管理与分析[J]. 电子质量, 2004(8): 54-56.
- [11] 郭向丽, 周玲君, 钱火红, 等. 术后患者疼痛状况研究[J]. 中华现代护理杂志, 2009, 15(36): 3865-3867.
- [12] Barr J, Fraser GL, Puntillo K, et al. Clinical practice guidelines for the management of pain, agitation, and delirium in adult patients in the intensive care unit[J]. Crit Care Med, 2013, 41(1): 263-306.
- [13] 雷渊秀, 陈韞琴, 蔡雪美. 经口气管插管固定方法改进的临床观察[J]. 淮海医药, 2008, 26(1): 82.
- [14] 陈建芬, 周健, 倪静玉, 等. 护理干预对危重病人机械通气护理质量的影响[J]. 护理研究, 2009, 23(1A): 57-58.
- [15] 申小侠. 身体约束在 ICU 患者中的应用及分析[J]. 临床护理杂志, 2012, 11(1): 26-28.
- [16] 孔继春, 王淑翠. ICU 患者非计划性拔管相关因素及预防措施[J]. 中国误诊学杂志, 2008, 8(17): 4079-4080.
- [17] 朱玲凤, 项昌富, 徐冰, 等. 六西格玛管理降低 ICU 气管插管非计划性拔管的实践[J]. 解放军护理杂志, 2008, 25(3): 71-72.
- [18] 苏美霞. 应用 FMEA 分析经尿道前列腺电切术后出血的危险因素[J]. 护理学报, 2011, 18(4A): 44-46.
- [19] Rello J, Soñora R, Jubert P, et al. Pneumonia in intubated patients: role of respiratory airway care[J]. Am J Respir Crit Care Med, 1996, 154(1): 111-115.
- [20] 中华医学会. 临床诊疗指南[M]. 北京: 人民卫生出版社, 2009: 129-160.
- [21] Ayman K, Ron B, Claudio M. Unplanned extubation in the ICU: Impact on outcome and nursing workload[J]. Ann Thorac Med, 2006, 1(2): 71-75.
- [22] 范河谷, 关月嫦, 许智红. ICU 老年患者夜间非计划性拔管原因分析及对策[J]. 南方护理学报, 2002, 9(6): 34-36.

乳腺癌患者内分泌治疗知识需求的调查分析

邵 伟, 金慧敏, 周 迅

(上海市黄浦区中心医院, 上海 200002)

摘要:目的 调查分析乳腺癌患者内分泌治疗的知识需求。方法 选择 2014 年 1—12 月收治于上海市黄浦区中心医院需行内分泌治疗的乳腺癌患者 200 例, 自行设计乳腺癌患者内分泌治疗知识需求调查问卷, 进行相关知识需求调查和分析。结果 绝大部分乳腺癌患者对内分泌治疗作用机理不甚了解, 96.6% 患者对乳腺癌内分泌治疗作用机理、适应证和治疗效果等知识有强烈需求或一般需求, 92.1% 中青年患者对内分泌治疗的不良反应、治疗期间的饮食、生活和自我监测等知识有强烈需求或一般需求, 86.0% 中青年患者对治疗费用及治疗周期等知识有强烈需求或一般需求。结论 责任护士有必要充分掌握患者对乳腺癌内分泌治疗知识的需求状况, 有针对性地做好专业化的健康教育和指导, 以提高患者对内分泌治疗的接受度。

关键词:乳腺癌患者; 内分泌治疗; 知识需求; 调查

中图分类号: R473.73

文献标识码: A

文章编号: 1009-8399(2015)03-0033-04

乳腺癌是一种严重影响妇女身心健康并危及生命的疾病, 发病率居女性恶性肿瘤之首, 病死率居于全球女性癌症的第 2 位^[1]。全球每年有近 50 万的妇女死于乳腺癌^[2]。随着对乳腺癌治疗方式研究的深入, 延

长患者生存期及治疗期的生活质量也成为评价其治疗效果的重要指标^[3]。乳腺癌属于激素依赖型的肿瘤, 乳腺上皮细胞内有一些受体, 雌激素与这些受体结合之后会促使乳腺生长和发育。如乳腺癌细胞中也有大量的这种受体, 与雌激素结合后会刺激乳腺癌的增殖, 导致乳腺癌的发展和复发。基于这种认识, 近年来对

收稿日期: 2015-03-08

作者简介: 邵 伟(1959-)女, 副主任护师, 本科, 主要从事护理管理。