

<<临床护理>>

图书基本信息

书名：<<临床护理>>

13位ISBN编号：9787030190611

10位ISBN编号：7030190610

出版时间：2007-6

出版时间：科学出版社

作者：（日）竹村节子，横井和美 主编，刘瑞霜，郭红 译

页数：662

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<临床护理>>

内容概要

护理作为一门与人的生命和健康密切相关的专业，要求护理人员除了要具有与专业实践相符合的价值观、道德观以外，还必须掌握其特定的专业知识和精湛的技术。

差错的发生不仅给患者带来巨大的伤害，而且让护理事业在人们心目中的信赖度大打折扣。

做好风险管理将是防范差错、提高护理质量的保证，也是护理人员自我保护的法宝。

本书从危险防范的视角编写，以基础护理技术操作为主线，综合解剖学、生理学、专科护理学和药理学等基础知识，采取双色印刷和图、文、表并茂的排版模式，具有易于理解、易于记忆、易于应用的特点，一改传统书籍的文字密集、内容冗长、阅读时的乏味之感。

相信本书不仅是护理专业学生不可多得的工具书，也是工作在临床一线的带教人员、护理人员的良师益友。

希望它能在充满隐患的日常护理活动中，给大家以及时和必要的提示或指导。

<<临床护理>>

书籍目录

第1章 基础护理技术 生命体征的测量与评估 体温的测量 脉搏的测量与观察 血压的测量
 呼吸的测量与观察 化验标本的临床意义及其采样方法 尿标本的采样方法 血液标本的
 采样方法 痰标本的采样方法 便标本的采样方法 热敷与冷敷 应用热敷与冷敷的目的
 及效果 给药法 给药的基础知识 内服给药法、含服给药法、直肠给药法、皮肤给药法 注
 射法(皮下注射、肌肉注射、皮内注射、静脉注射) 输液法 吸入法与吸引法 药物吸入法
 氧气吸入法 吸引法 引流的护理 引流术 脑室引流 胸腔引流 腹腔引流 急救技术
 心肺复苏法 人工呼吸机的使用及管理 人工呼吸机的构造与操作 人工呼吸机辅助呼吸患
 者的观察及护理 气管内吸痰法第2章 各系统的护理观察与评估 呼吸系统 呼吸系统的构成
 及其生理功能 观察与评估要点 评估要点1 呼吸道的净化功能 评估要点2 通气量 评
 估要点3 氧合功能 评估要点4 自我保健能力 必要的护理支持 主要特殊检查前后的护理
 安全给药知识 循环系统 循环系统的构成及其生理功能 观察与评估要点 评估要点1
 心肌缺血状态 评估要点2 兴奋传导系统 评估要点3 心脏的泵压功能附录参考文献索
 引译者跋

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>