

<<护理实训教材.内科护理分册>>

图书基本信息

书名：<<护理实训教材.内科护理分册>>

13位ISBN编号：9787030303301

10位ISBN编号：703030330X

出版时间：2011-3

出版时间：科学出版社

作者：耿莉华，宋雁宾，陈青 主编

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>

<<护理实训教材.内科护理分册>>

内容概要

本书为技能型紧缺人才培养培训实训教材、教育部职业教育与成人教育司推荐教材之一。为响应教育部“技能型紧缺人才培养培训工程”对护理专业技能型人才培养的号召，本书编写中注重“三基”（基础理论、基本知识、基本技能）训练，对学生进行临床见习及实习理论强化和技能训练，适应护士执业资格考试中强调技能的导向。

本书内容主要分两部分：第1部分是技术操作流程，包括动脉血气标本的采集，输液泵、微量泵、心电监护和便携式监护仪使用；经外周中心静脉置管、十二指肠引流术和双气囊三腔管压迫术；人工气道的护理、口服葡萄糖耐量试验、血糖监测仪的操作、胃液分析、束臂试验、穿脱保护性隔离衣方法等15项内科护理技术操作流程。

操作流程打破了传统护理操作步骤的叙述方法，采用ISO9000企业管理理念，运用程序化方式描述，并配有94张图，其步骤清晰、简明易懂。

第2部分包括250道基础复习题，除给出标准答案外，还围绕其知识点进行详细讲解和分析，并附有5套强化练习题试卷。

本书为全国三级甲等医院资深护理专家理论教学和实践经验的总结，可满足临床见习、实习护士和低年资护士提高岗位适应能力、尽早胜任护理岗位之需，还可帮助临床护理人员和相关从业人员提高护士执业考试应试能力。

书籍目录

第1部分 技术操作流程

- 一、动脉血气标本的采集
- 二、经外周穿刺中心静脉置管术(PICC)的应用
- 三、输液泵的应用
- 四、微量泵的应用
- 五、人工气道的护理
- 六、心电监护
- 七、便携式监护仪使用
- 八、VI服葡萄糖(1009、759)耐量试验
- 九、血糖监测仪的操作
- 十、胰岛素笔皮下注射法
- 十一、胃液分析
- 十二、十二指肠引流术
- 十三、双气囊三腔管压迫术
- 十四、束臂试验(毛细血管脆性试验)
- 十五、穿脱保护性隔离衣
- 十六、附录

第2部分 复习题解与练习

- 一、单选题及题解
- 二、多选题及题解
- 三、强化练习题及参考答案

参考文献

唐中华诗歌欣赏

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>