

<<基础护理学>>

图书基本信息

书名：<<基础护理学>>

13位ISBN编号：9787534580482

10位ISBN编号：753458048X

出版时间：2011-8

出版时间：周更苏、高玲、宛淑辉 江苏科学技术出版社 (2011-08出版)

作者：周更苏，高玲，宛淑辉 编

页数：376

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>

## <<基础护理学>>

### 内容概要

周更苏和高玲等主编的《全国医学高等专科学校教育十二五规划教材·供护理学助产等专业用：基础护理学》的编写思想，首先是培养学生树立终身教育的理念，拓宽学生继续学习的渠道，利于学生日后进一步发展。

其次，注重学生整体素质和专业能力的培养，专业理论和技术应用并重，强调以提高技术应用能力为宗旨，满足就业行业的需要。

再者就是方便教师教、学生学，注重高等专科学校学生的思维特点，以体现形象思维为主、逻辑思维为辅的原则，加强临床专业课与护理实践之间的有机联系，既方便学生对所学知识的理解和应用，也达到服务于临床工作的目的。

这也体现了国家护士执业资格考试偏重实践应用、淡化理论知识死记硬背的新要求。

## 书籍目录

第一章 医院与住院环境 第一节 医院 一、医院的性质和任务 二、医院的种类 三、医院的组织结构 第二节 门诊部 一、门诊 二、急诊科 第三节 病区 一、病区的设置和布局 二、病区的环境管理 三、人体力学在护理工作中的应用 四、病人床单位的设施及床单位准备 五、病区的护理工作

第二章 护理安全与防护技术 第一节 护理安全防范 一、护理安全的重要性 二、影响护理安全的因素 三、护理安全的防范 第二节 护理职业防护 一、护理职业防护的意义 二、护理职业损伤的危险因素 三、护理职业损伤的防护

第三章 预防与控制医院感染 第一节 医院感染 一、医院感染的概念 二、医院感染的分类 三、医院感染的形成 四、医院感染的主要原因 五、医院感染的预防和控制 第二节 清洁、消毒、灭菌 一、清洁技术 二、物理消毒灭菌技术 三、化学消毒灭菌法 四、医院清洁、消毒、灭菌工作 第三节 无菌技术 一、概念 二、无菌技术操作原则 三、无菌技术基本操作 第四节 隔离技术 一、隔离的基本知识 二、隔离原则 三、隔离种类与措施 四、常用隔离技术 第五节 供应室 一、供应室的设置与布局 二、供应室的工作内容 三、敷料加工 四、常用物品的保养方法

第四章 病人入院与出院的护理 第一节 入院护理 一、住院处的护理工作 二、入病区后的初步护理工作 三、分级护理 第二节 出院护理 一、出院的护理工作 二、出院当日的护理工作 三、出院后护理工作 第三节 出院后续护理 一、社区护理 二、家庭病床

第五章 生命征的评估与护理 第一节 体温的评估与护理 一、体温的生理 二、正常体温及生理变化 三、异常体温的评估与护理 四、体温测量技术 第二节 脉搏的评估与护理 一、正常脉搏及生理性变化 二、异常脉搏的评估与护理 三、脉搏测量技术 第三节 呼吸的观察与护理 一、正常呼吸与生理性变化 二、异常呼吸的评估与护理 三、呼吸测量技术 四、提高呼吸功能的护理 第四节 血压的评估与护理 一、正常血压及生理性变化 二、异常血压的评估与护理 三、血压测量技术

第六章 病案管理与护理文件书写 第一节 病案管理 一、病案记录的意义 二、病案记录的原则 三、病案管理要求 四、病案排列顺序 第二节 护理相关文件的书写 一、体温单 二、医嘱单 三、护理记录单 四、手术护理记录单 五、病室报告 六、护理病案

第七章 休息与活动 第一节 休息 一、休息的概念 二、休息的意义 三、休息的条件 四、睡眠的生理 五、促进病人休息与睡眠的护理 第二节 活动 一、活动的意义 二、活动受限的原因及对机体的影响 三、满足病人活动的需求 四、病人卧位变换的护理 五、移动和运送病人的护理

第八章 营养与饮食护理 第一节 概述 一、热能 二、营养素 三、影响饮食与营养的因素 四、营养状况的评估 第二节 医院饮食 一、基本饮食 二、治疗饮食 三、试验饮食 第三节 饮食摄取的护理 一、病人进餐前的护理 二、能自行进餐病人的饮食护理 三、不能自行进餐病人的饮食护理 第四节 特殊饮食的护理 一、管饲饮食 二、要素饮食 第五节 出入液量记录 一、记录内容与要求 二、记录方法

第九章 病人清洁的护理 第一节 口腔护理 一、口腔护理的意义 二、口腔护理技术 三、口腔健康维护 第二节 头发护理 一、头发护理的意义 二、头发护理技术 第三节 皮肤护理 一、皮肤卫生状况的评估 二、皮肤护理技术 三、压疮的预防和护理 第四节 晨晚间护理 一、晨间护理 二、卧床病人更换床单法 三、晚间护理

第十章 排泄护理 第一节 排尿护理 一、排尿活动的评估 二、排尿异常的护理 三、与排尿有关的护理技术 第二节 排便护理 一、排便的评估 二、排便异常的护理 三、与排便有关的护理技术

第十一章 冷热疗技术 第一节 常用冷疗技术 一、冷疗的作用 二、影响冷疗的因素 三、冷疗法禁忌证 四、冷疗技术 第二节 常用热疗技术 一、热疗的作用 二、影响热疗的因素 三、热疗法禁忌证 四、热疗技术

第十二章 药物疗法 第一节 给药的基本知识 一、药物的种类、领取和保管原则 二、安全给药的原则 三、给药途径 四、给药次数和时间间隔 五、影响药物疗效的因素 第二节 口服给药法 一、合理有效的用药指导 二、口服给药技术 第三节 吸入给药法 一、氧气雾化吸入 二、手压式雾化吸入 三、超声波雾化吸入 第四节 注射给药法 一、注射原则 二、注射用物 三、药液抽吸技术 四、常用注射技术 第五节 局部给药法 一、滴药技术 二、插入治疗技术 三、皮肤给药技术 四、舌下给药技术

第十三章 药物过敏试验法 第一节 青霉素过敏试验法 一、青霉素过敏反应的原因 二、青霉素过敏反应的预防 三、青霉素过敏试验技术 四、青霉素过敏反应的临床表现 五、青霉素过敏性休克的急救措施 第二节 其他过敏试验法 一、氨苄西林过敏试验法 二、头孢菌素过敏试验法 三、破伤风抗毒素过敏试验法 四、链霉素过敏试验法 五、普鲁卡因过敏试验法 六、细胞色素过敏试验法 七、碘过敏试验

法第十四章 静脉输液与静脉输血法 第一节 静脉输液法 一、静脉输液目的 二、常用溶液及作用 三、静脉输液技术 四、输液速度与时间的计算 五、输液故障排除技术 六、输液反应及护理 七、输液微粒污染 第二节 输血 一、静脉输血目的 二、血液及血液制品种类 三、静脉输血技术 四、输血反应与护理第十五章 标本采集 第一节 标本采集的意义和原则 一、标本采集的意义 二、标本采集的原则 第二节 各种标本的采集技术 一、血标本采集技术 二、尿液标本采集技术 三、粪便标本采集技术 四、痰标本采集技术 五、咽拭子标本采集技术 六、呕吐物标本采集技术第十六章 危重病人的护理及抢救技术 第一节 危重病人的支持性护理 一、危重病人的病情评估 二、危重病人的支持性护理 第二节 危重病人的抢救技术 一、抢救工作管理 二、常用抢救技术第十七章 临终护理 第一节 概述 一、临终及死亡的定义 二、死亡过程的分期 三、死亡的标准 四、安乐死 第二节 临终关怀 一、临终关怀的概念 二、临终关怀的内容 三、临终关怀的原则 四、临终关怀的意义 第三节 临终病人和家属的关怀 一、临终病人生理变化和护理 二、临终病人心理变化和护理 三、临终病人家属的安抚与护理 第四节 死亡后护理 一、尸体护理 二、丧亲者的护理中英文名词对照参考文献综合测试题附录一 体温单附录二 长期医嘱单附录三 临时医嘱单附录四 危重护理单附录五 病室报告附录六 病人入院护理评估单附录七 住院病人护理评估单

## <<基础护理学>>

### 编辑推荐

周更苏和高玲等主编的《基础护理学》的编写思想，首先是培养学生树立终身教育的理念，拓宽学生继续学习的渠道，利于学生日后进一步发展。

其次，注重学生整体素质和专业能力的培养，专业理论和技术应用并重，强调以提高技术应用能力为宗旨，满足就业行业的需要。

再者就是方便教师教、学生学，注重高等专科学校学生的思维特点，以体现形象思维为主、逻辑思维为辅的原则，加强临床专业课与护理实践之间的有机联系，既方便学生对所学知识的理解和应用，也达到服务于临床工作的目的。

这也体现了国家护士执业资格考试偏重实践应用、淡化理论知识死记硬背的新要求。

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>