

<<临床护理实践技能-第2版>>

图书基本信息

书名：<<临床护理实践技能-第2版>>

13位ISBN编号：9787565904196

10位ISBN编号：7565904198

出版时间：2012-8

出版时间：陈月琴、刘淑霞 北京大学医学出版社 (2012-08出版)

作者：陈月琴，刘淑霞 编

页数：476

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>

## <<临床护理实践技能-第2版>>

### 内容概要

“临床护理实践技能”是根据《教育部关于加强高职高专教学人才培养工作的意见》的精神，结合社会、行业对技能型护理人才培养的要求，在充分调研的基础上，由临床一线护理专家共同参与设置的一门临床护理实践技能课程，是培养技能型护理人才的核心课程。

《高等医学院校护理专业教材：临床护理实践技能（第2版）》分三篇：第一篇为护理技术，又分为两部分。

第一部分为基础护理技术，是护理基本功，是临床护理的基础。

第二部分为专科护理技术，包括急救护理、内科护理、外科护理、妇产科护理、儿科护理等常用护理技术。

这两部分是护士职业技能的核心，是职业发展的基础。

第二篇为临床思维，是在典型病例基础上对患者的病因、病理生理变化、治疗原则、护理措施、疾病转归等进行动态分析，是培养学生理论联系实际的设计性实训项目。

通过这一部分的训练培养学生的临床思维，初步学会运用护理程序对患者进行整体护理。

第三篇为临床护理综合技能。

该部分是在教师指导下，学生通过创设和编写病案情景剧、自主排练和展示。

在创设的临床情景中，进行护患沟通、实施治疗和护理操作，应用护理程序处理临床突发事件。

该项目的训练可有效地培养学生解决临床实际问题的能力、沟通能力、语言表达能力及团队合作精神，是综合性、设计性实训项目。

以上各部分之间既相互独立，又相互关联，层层递进，前者是后者的基础，后者又强化了前者的知识和技能，使专业理论知识、专业技能与临床应用有效地对接，培养学生的职业能力和职业素质，并为学生的继续职业发展奠定良好的基础。

## &lt;&lt;临床护理实践技能-第2版&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 护理技术 第一部分 基础护理技术 模块一 护理单元的制备 项目任务一 铺备用床法 项目任务二 铺暂空床法 项目任务三 铺麻醉床法 项目任务四 有人床整理法 项目任务五 更换卧床患者床单法 模块二 患者的搬运 项目任务一 轮椅运送患者法 项目任务二 平车运送患者法 项目任务三 担架运送患者法 模块三 满足患者安全与舒适的需要 项目任务一 保护具的应用 项目任务二 拐杖、手杖的应用 项目任务三 协助患者变换卧位法 模块四 医院感染的预防与控制 项目任务一 无菌技术基本操作 项目任务二 隔离技术基本操作 模块五 患者的清洁卫生护理 项目任务一 口腔护理技术 项目任务二 床上洗头法 项目任务三 床上擦浴法 项目任务四 背部护理法 模块六 生命体征的观察 项目任务一 生命体征测量技术一 模块七 维持呼吸功能的护理技术 项目任务一 氧气吸入技术 项目任务二 吸痰技术 模块八 患者的饮食护理 项目任务一 管饲饮食技术 项目任务二 肠内营养输注泵的使用 模块九 患者排泄的护理 项目任务一 大量不保留灌肠法 项目任务二 小量不保留灌肠法 项目任务三 保留灌肠法 项目任务四 肛管排气法 项目任务五 导尿技术 项目任务六 留置导尿技术 项目任务七 集尿袋更换法 模块十 给药技术 项目任务一 口服给药法 项目任务二 皮内注射技术 项目任务三 皮下注射技术 项目任务四 肌内注射技术 项目任务五 静脉注射技术 项目任务六 动脉注射技术 项目任务七 超声雾化吸入技术 项目任务八 氧气雾化吸入技术 项目任务九 压缩雾化吸入技术 项目任务十 药物过敏试验技术 模块十一 静脉输液与输血 项目任务一 密闭式静脉输液技术 项目任务二 密闭式静脉留置针输液技术 项目任务三 经外周静脉置入中心静脉导管(PICC)输液技术 项目任务四 颈外静脉插管输液技术 项目任务五 密闭式静脉输血技术 模块十二 冷、热疗护理 项目任务一 局部冷疗技术 项目任务二 全身冷疗技术 项目任务三 干热疗技术 项目任务四 湿热疗技术 模块十三 标本采集技术 项目任务一 静脉血标本采集技术 项目任务二 动脉血标本采集技术 项目任务三 痰标本采集技术 项目任务四 咽拭子标本采集技术 项目任务五 尿液标本采集技术 项目任务六 粪便标本采集技术 模块十四 尸体护理 项目任务一 尸体护理技术 第二部分 专科护理技术 模块一 急救护理技术 项目任务一 心肺复苏术(CPR) 项目任务二 心脏电除颤技术 项目任务三 气管插管技术 项目任务四 简易呼吸器使用技术 项目任务五 呼吸机使用技术 项目任务六 外伤止血、包扎、固定、搬运术 项目任务七 洗胃技术 模块二 内科护理技术 项目任务一 心电监护技术 项目任务二 心电图检查技术 项目任务三 快速血糖检测仪使用技术 项目任务四 血液灌流技术 模块三 外科护理技术 项目任务一 手术区皮肤准备 项目任务二 手术人员无菌准备 项目任务三 常用手术器械识别与传递 项目任务四 无菌器械台的建立与手术区消毒、铺单 项目任务五 常用手术体位的安置 项目任务六 换药(拆线)技术 项目任务七 绷带包扎法 项目任务八 膀胱冲洗技术 项目任务九 胸膜腔闭式引流护理技术 项目任务十 T形管引流护理技术 项目任务十一 结肠造口护理技术 项目任务十二 胃肠减压护理技术 项目任务十三 脑室引流护理技术 项目任务十四 烧伤电动翻身床使用护理技术 模块四 妇产科护理技术 项目任务一 产科腹部四步触诊法 项目任务二 骨盆外测量技术 项目任务三 产时会阴消毒技术 项目任务四 胎心音听诊技术 项目任务五 阴道灌洗技术 项目任务六 阴道及宫颈上药技术 模块五 儿科护理技术 项目任务一 婴儿沐浴技术 项目任务二 小儿头皮静脉输液技术 项目任务三 小儿氧气吸入技术 项目任务四 早产儿培养箱使用技术 项目任务五 蓝光治疗技术 项目任务六 新生儿鼻饲法 项目任务七 徒手心肺复苏术 项目任务八 血标本采集技术 项目任务九 新生儿脐部护理技术 项目任务十 婴儿抚触技术 第二篇 临床思维 模块一 内科患者的护理 项目任务一 慢性阻塞性肺疾病患者的护理 项目任务二 心肌梗死患者的护理 项目任务三 肝性脑病患者的护理 项目任务四 急性胰腺炎患者的护理 项目任务五 糖尿病患者的护理 项目任务六 脑出血患者的护理 模块二 外科患者的护理 项目任务一 消化性溃疡患者的护理 项目任务二 急性肾衰竭患者的护理 项目任务三 颅脑损伤患者的护理 项目任务四 胸部损伤患者的护理 模块三 妇产科患者的护理 项目任务一 足月妊娠急诊患者的护理 项目任务二 妊娠高血压综合征患者的护理 项目任务三 妊娠合并心脏病患者的护理 项目任务四 宫外孕患者的护理 模块四 儿科患者的护理 项目任务一 惊厥患儿的护理 项目任务二 腹泻患儿的护理 项目任务三 肺炎患儿的护理 项目任务四 母乳性黄疸患儿的护理 第三篇 临床护理综合技能 模块一 急诊急救护理综合技能 项目任务一 溺水患者的救护 ...

...

## 章节摘录

版权页：插图：操作步骤 1.再次核对、检查携用物至患者床旁，与另一位护士一起再次核对和检查 2.建立静脉通道 按密闭式输液法建立静脉通道，先输入少量0.9%氯化钠溶液 3.摇匀血液 以手腕旋转动作将血袋内的血液轻轻摇匀 4.连接血袋进行输血 戴手套，打开贮血袋封口，常规消毒开口处塑料管，将输血器针头从氯化钠溶液瓶上拔下，插入输血器塑料管内，缓慢将血袋倒挂到输液架上，开始输血 5.控制和调节滴速 输血开始时速度宜慢，观察10~15 min无不良反应后，再按年龄及病情需要调节滴速 6.操作后处理 (1)脱手套，协助患者取舒适卧位，将呼叫器置于易取处，向患者或家属交待输血过程中的有关注意事项 (2)整理用物，洗手 (3)记录 7.续血时的处理 如果需要输入2袋以上的血液时，应在上一袋血液即将滴尽时，常规消毒氯化钠溶液瓶塞，然后将针头从贮血袋中拔出，插入氯化钠溶液瓶中，输入少量0.9%氯化钠溶液，然后再按与输第一袋血相同的方法连接下一袋血继续输血 8.输血完毕后的处理 (1)用上述方法继续滴入0.9%氯化钠溶液，直至将输血器内的血液全部输入体内再拔针，局部按压1~2 min (至无出血为止) (2)协助患者取舒适体位，整理用物与床单位 (3)医疗垃圾分类处理 (4)洗手，记录 [注意事项] 1.根据输血申请单正确采集血标本，禁止同时采集两个患者的血标本。

2.在取血和输血过程中，严格执行查对制度和无菌操作规程，输血前，由两名护士根据需查对的项目再次进行查对，避免差错事故的发生。

3.输血前后及输两袋血之间需要滴注少量0.9%氯化钠溶液，以防发生不良反应。

4.血液内不可随意加入其他药物，如钙剂、酸性及碱性药品、高渗和低渗液体，以防发生凝集或溶解。

5.输血过程中，应加强巡视，观察有无输血反应的征象，认真听取患者主诉，如出现异常情况应立刻停止输血，并按输血反应进行处理。

6.严格掌握输血速度，对年老体弱、严重贫血、心力衰竭患者应谨慎，滴速宜慢。

<<临床护理实践技能-第2版>>

编辑推荐

《高等医学院校护理专业教材:临床护理实践技能(第2版)》由北京大学医学出版社出版。

<<临床护理实践技能-第2版>>

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>