

<<外科护理>>

图书基本信息

书名：<<外科护理>>

13位ISBN编号：9787560967196

10位ISBN编号：7560967191

出版时间：2011-3

出版时间：华中科技大学出版社

作者：马可玲，杨丽清 主编

页数：467

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>

<<外科护理>>

内容概要

本书是全国中等卫生职业教育工学结合“十二五”规划教材。

本书内容的深度和广度贴近中职护理岗位要求，以“必需、够用”为度，简化基础理论，按护理评估、护理诊断及合作性问题、护理目标、护理措施、护理评价和健康教育为框架编写，并以案例为引导，适当增加知识链接，拓展相关知识，以课后小结和能力检测为方式，强化基础知识。全书共分二十七章。

本书主要供三年制中等卫生职业教育护理、助产等专业学生使用，也可供其他专业及在职卫生技术人员和有关人员学习参考。

<<外科护理>>

书籍目录

- 第一章 绪论
 - 第一节 概述
 - 第二节 外科护理的课程学习
- 第二章 外科体液平衡失调病人的护理
 - 第一节 概述
 - 第二节 水、钠代谢紊乱病人的护理
 - 第三节 钾代谢异常病人的护理
 - 第四节 酸碱平衡失调病人的护理
- 第三章 外科休克病人的护理
 - 第一节 概述
 - 第二节 低血容量性休克病人的护理
 - 第三节 感染性休克病人的护理
- 第四章 外科病人营养代谢支持的护理
 - 第一节 概述
 - 第二节 营养代谢支持病人的护理
- 第五章 心肺脑复苏
 - 第一节 概述
 - 第二节 心肺复苏
 - 第三节 脑复苏及复苏后处理
- 第六章 多器官功能障碍综合征病人的护理
 - 第一节 概述
 - 第二节 急性呼吸窘迫综合征
 - 第三节 急性肾功能衰竭
- 第七章 麻醉病人的护理
 - 第一节 概述
 - 第二节 麻醉前病人的护理
 - 第三节 局部麻醉后病人的护理
 - 第四节 椎管内麻醉后病人的护理
 - 第五节 全身麻醉后病人的护理
- 第八章 手术前后病人的护理
 - 第一节 概述
 - 第二节 手术前病人的护理
 - 第三节 手术后病人的护理
 - 第四节 手术后不适病人的处理
- 第九章 手术室护理工作
 - 第一节 概述
 - 第二节 手术室护士工作
 - 第三节 常用手术器械和物品
- 第十章 外科感染病人的护理
 - 第一节 概述
 - 第二节 常见急性化脓性感染病人的护理
 - 第三节 特异性感染病人的护理
- 第十一章 损伤病人的护理
 - 第一节 概述
 - 第二节 创伤病人的护理

<<外科护理>>

- 第三节 烧伤病人的护理
- 第四节 伤口护理
- 第十二章 肿瘤病人的护理
 - 第一节 概述
 - 第二节 肿瘤病人的护理
- 第十三章 颅脑疾病病人的护理
 - 第一节 颅内压增高病人的护理
 - 第二节 颅脑损伤病人的护理
- 第十四章 颈部疾病病人的护理
 - 第一节 甲状腺功能亢进症病人的护理
 - 第二节 甲状腺肿瘤病人的护理
- 第十五章 乳房疾病病人的护理
 - 第一节 急性乳腺炎病人的护理
 - 第二节 乳腺癌病人的护理
 - 第三节 乳腺良性肿瘤病人的护理
- 第十六章 胸部疾病病人的护理
 - 第一节 胸部损伤病人的护理
 - 第二节 脓胸病人的护理
 - 第三节 肺癌病人的护理
 - 第四节 食管癌病人的护理
 - 第五节 胸膜腔闭式引流的护理
- 第十七章 腹外疝病人的护理
 - 第一节 概述

.....

<<外科护理>>

章节摘录

版权页：插图：2.局部浸润麻醉将局部麻醉药注射到需要手术区域的组织内，以阻滞神经末梢而达到手术局部区域麻醉目的的方法。

常用药物有普鲁卡因或利多卡因。

注射前先在皮内推注少许麻醉药液形成皮丘，再经皮丘刺入，经抽吸证实注射器内无回血后，方可继续注射给药，以免将麻醉药误入血管内产生毒性反应。

为延缓局麻药物的吸收、延长作用时间、预防毒性反应、减少创面渗血，对无禁忌症的病人可在局麻药液内加入肾上腺素。

3.神经阻滞神经阻滞是将局麻药注入神经干、神经丛、神经节的周围，阻滞其支配区域的冲动传导而达到无痛的方法。

常用药物是利多卡因。

较少的药量可产生较广泛的麻醉区。

常见的神经阻滞包括颈神经丛阻滞、臂神经丛阻滞及肋间神经阻滞等。

4.区域阻滞在需要进行麻醉的区域底部及周围注射麻醉药，阻滞通入手术区的神经纤维而使手术区域达到麻醉目的的方法。

常用药物是利多卡因。

较适用于体表肿块（如乳房良性肿瘤）切除术、活检、囊肿切除等。

（二）局麻药物1.脂类常用普鲁卡因、丁卡因、可卡因和氯普鲁卡因。

此类药物在血浆内被胆碱酯酶分解，其代谢产物可成为半抗原，能引起过敏反应。

（1）普鲁卡因：又名奴佛卡因，其是一种弱效、短时效、较为安全的常用局麻药物。

因其毒性小、麻醉效能较弱、黏膜穿透力很差，故适用于局部浸润麻醉和细小的神经阻滞，也可用于蛛网膜下隙阻滞，但不用于较粗大的神经丛阻滞和硬脊膜外隙阻滞。

成人一次限量为1000mg。

（2）丁卡因：又名地卡因，其是一种强效、长时效的局麻药物。

因其毒性大、黏膜穿透力强，故适用于表面麻醉、神经阻滞、蛛网膜下隙阻滞和硬脊膜外隙阻滞，不用于局部浸润麻醉。

成人一次限量表面麻醉为40mg，神经阻滞为80mg。

2.酰胺类常用利多卡因、布比卡因和罗哌卡因。

此类药物在肝内被肝微粒体混合功能氧化酶和酰胺酶分解，不形成半抗原，故极少引起过敏反应。

<<外科护理>>

编辑推荐

《外科护理(供护理、助产等专业使用)》：理念先进，紧跟教改思路教材强调以就业为导向、以能力为本位、以岗位需求为标准的原则，按照技能型、服务型高素质劳动者的培养目标编写，体现“工学结合”的人才培养模式和“基于工作过程”的课程模式。

中职特色，符合教学实际本教材内容充分体现中等卫生职业教育的特色，严格以新教学计划和教学大纲为纲领，贴近学生、贴近岗位、贴近社会，力争最大程度地符合中职教学实际。

紧扣大纲，密切联系执考紧扣护士执业考试大纲，全面覆盖相关知识点。

“能力检测”采用护士执业资格考试模拟题，让学生熟悉相关考试内容。

搭建执业证书绿色通道。

案例教学，突出技能培养案例教学，强调以临床病例为切入点，突出真实的临床情景，寓实践于课堂理论教学之中，提高学生的实践能力，致力于培养技能型高素质劳动者。

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>