

<<外科护理学>>

图书基本信息

书名：<<外科护理学>>

13位ISBN编号：9787801566850

10位ISBN编号：7801566858

出版时间：2005-9

出版时间：中国中医药出版社

作者：张燕生

页数：536

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>

<<外科护理学>>

内容概要

本教材分上、下两篇，上篇为总论，下篇为各论。

总论部分重点介绍与外科护理相关的基本理论、基本知识、基本操作方法，使学生对外科护理有一个初步的认识。

其内容包括：绪论；中医外科护理学学科辩证特点；中医外科治法及护理；水、电解质、酸碱失衡病人的护理；营养支持与辩证特点；休克与护理；麻醉与护理；围手术期与护理；外科常用护理技术等共九章。

通过授课，要求掌握外科护理的基础知识，熟悉常用外科护理操作技术，了解中医外科及中西医结合外科护理学的特点和优势。

各论为临床篇。

从实际出发，选常见、多发疾病，按中医外科并结合护理学的特点分章列节，包括外科感染、乳房疾病、甲状腺疾病、皮肤疾病、肛管直肠疾病、周围血管疾病、腹部外科疾病、泌尿外科疾病、胸部外科疾病、颅脑外科疾病、其他外科疾病护理共十一章。

每节以现代医学病名并标明其隶属中医外学的范畴，重点介绍护理评估、治疗原则、护理诊断、护理目标、护理措施、效果评价。

在保持中医及中西医结合外科护理理论系统性和完整性的基础上，突出科学、简明、实用的特点，同时注意反映学科发展的主要成就。

需要说明的是，有些疾病目前尚无确切的中医病名与之匹配，也无辩证分型、论治方法和有效方剂可资借鉴，这些都待今后逐步地加以完善和补充。

<<外科护理学>>

书籍目录

总论 第一章 绪论 第二章 中医外科护理学学科范围与辩证特点 第三章 中医外科治法及护理
第四章 水、电解质、酸碱失衡病人的护理 第五章 外科病人营养支持的护理 第六章 外科休
克病人的护理 第七章 麻醉病人的护理 第八章 围手术期病人的护理 第九章 外科常用护理
技术各论 第十章 外科感染病人的护理 第十一章 乳房疾病病人的护理 第十二章 甲状腺疾
病病人的护理 第十三章 皮肤疾病病人的护理 第十四章 肛管直肠疾病病人的护理 第十五章
周围血管疾病病人的护理 第十六章 腹部外科疾病病人的护理 第十七章 泌尿外科疾病病人的护理
第十九章 颅脑外科疾病病人的护理 第二十章 其他外科疾病病人的护理附录 方剂索引

<<外科护理学>>

章节摘录

版权页：插图：2.常规生理准备（1）帮助病人完善各种检查：影响手术病人的耐受力及预后的因素除外科疾病外，还包括各种潜在因素，如心、肺、肾、内分泌、血液及免疫系统的功能和代谢状况。

一般手术病人都要做血、尿、粪的常规检查；心、肺、肝、肾功能及血糖的检查。

危重、重大手术和特殊手术病人还应进行水、电解质、酸碱及血气分析及重要脏器功能的测定，结合各种化验及功能检查的结果和临床意义，全面了解病人的全身情况及耐受手术的程度。

如检查结果有异常并影响手术和预后，应及早纠正，避免影响手术的顺利进行，减少术后并发症的发生。

在检查准备期间护理人员应指导病人配合检查，并做好检查前各项准备。

（2）皮肤准备 1）目的：消除皮肤上的微生物，减少感染导致伤口不愈合的机会。

2）方法：在手术前应保持全身皮肤清洁，无感染。

在手术前一日理发、洗头、洗澡、修剪指（趾）甲，更换清洁的衣服。

剃除手术区皮肤的毛发，并彻底清洗。

目前有观点认为，一般手术区皮肤只需彻底清洁，可以不剃除毛发，也不引起感染。

但对于特殊部位手术，还是需要剃除毛发的，如会阴部、腋下、头部等。

用物：治疗盘内备皮刀及刀片，弯盘、治疗碗内放肥皂水棉球数个，血管钳或镊子，橡胶单及治疗巾，棉签、乙醚、脸盆、热水及毛巾。

骨及关节手术者另加毛刷、70%酒精、无菌巾和绷带。

操作步骤：备皮可以在治疗室或病房进行，在病房应注意遮挡病人。

携用物到病人身旁，向病人解释。

协助病人采用舒适体位，暴露备皮部位。

用肥皂水棉球涂擦备皮区，一手绷紧皮肤，一手持备皮刀有序地剃毛，及时清除剃下的毛放入弯盘内。

剃完清洁后，用手电筒照射，检查是否剃净毛发，若有漏剃应及时补剃。

用热水毛巾清洗备皮区。

腹部手术者用棉签蘸乙醚擦去肚脐污垢和油脂。

四肢手术者浸泡手、脚及修剪指（趾）甲。

骨或关节手术者消毒备皮区，并用无菌巾包裹。

<<外科护理学>>

编辑推荐

《新世纪全国高等中医药院校规划教材:外科护理学(供护理专业用)》由中国中医药出版社出版。

<<外科护理学>>

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>