

<<基础护理技术>>

图书基本信息

书名：<<基础护理技术>>

13位ISBN编号：9787117146579

10位ISBN编号：7117146575

出版时间：2011-8

出版时间：人民卫生出版社

作者：李晓松 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>

<<基础护理技术>>

内容概要

《基础护理技术(附光盘供五年一贯制护理学专业用第2版全国高等医药教材建设研究会十二五规划教材)》(作者李晓松)将内容划分为四篇十八个章节,从整体架构上创新性将基础护理知识进行了归类,使应用教材的读者更易把握内容主干;修订教材重点体现教材应为学生独立学习所用,应为学生学习提供丰富的信息,因此,教材除正文内容外,还增添了相当内容的知识链接;为能提升学生评判性思维的能力,修订教材在每章节中设计了丰富的案例,以引发学生思考,培养学生分析问题和解决问题的能力;同时教材内容与国家护士执业考试紧密结合,为学生未来职业生涯规划奠定坚实基础。

<<基础护理技术>>

书籍目录

第一篇 基本援助护理技术

第一章 医疗护理环境

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

第三节 住院环境

- 一、病区的物理环境
- 二、病区的社会环境

第四节 病床单位的准备

- 一、病床单位及设备
- 二、铺床法

第二章 患者入院和出院的护理

第三章 舒适与安全

第四章 医院感染的预防与控制

第五章 医疗与护理相关文件记录

第二篇 日常生活护理技术

第六章 患者的清洁护理

第七章 休息与活动

第八章 饮食与营养

第九章 排泄护理

第十章 冷热疗法

第三篇 基本诊疗护理技术

第十一章 生命体征的观察及护理

第十二章 药物疗法

第十三章 药物过敏试验法

第十四章 静脉输液

第十五章 静脉输血

第十六章 标本采集

第四篇 生命支持护理技术

第十七章 病情观察及危重患者的抢救

第十八章 临终关怀

参考文献

教学大纲

中英文对照索引

章节摘录

版权页：插图：（一）热疗法的作用1.促进浅表炎症的消散或局限热疗使局部血管扩张，血流速度加快，有利于组织中毒素、废物的排出；同时，热疗使血流量增加，白细胞数量增加，其吞噬能力增强及新陈代谢增快。

因此在炎症早期用热，可促进炎性渗出物吸收和消散；炎症后期用热，白细胞释放蛋白溶解酶，溶解坏死组织，有助于坏死组织的清除与组织修复，从而促进炎症局限。

如踝关节扭伤48小时后，用热疗可促进踝关节软组织淤血的吸收和消散。

2.减轻深部组织充血热疗可使皮肤血管扩张，平时呈闭合状态的动静脉吻合支大量开放，皮肤血流量增多。

由于全身循环血量重新分布，导致用热处的深部组织血管收缩，血流量减少，从而减轻深部组织的充血。

3.减轻疼痛热疗能降低痛觉神经的兴奋性，改善血液循环，加快致痛物质的排出及炎性渗出物的吸收，减轻炎性水肿，解除局部神经末梢的压力，减轻疼痛；同时热疗使肌肉、关节韧带等组织松弛，增加关节的活动范围从而缓解疼痛。

4.

保暖热疗可促进血液循环，使体温升高，患者感到温暖舒适。

适用于危重、早产儿、老年人及末梢循环不良的患者。

<<基础护理技术>>

编辑推荐

《全国高等医药教材建设研究会"十二五"规划教材:基础护理技术(第2版)(供五年一贯制护理学专业用)》为卫生部“十二五”规划教材,全国高职高专教材之一。

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>