

<<外科护理技术>>

图书基本信息

书名：<<外科护理技术>>

13位ISBN编号：9787117149266

10位ISBN编号：7117149264

出版时间：2011-12

出版单位：人民卫生

作者：李晓玲//白阳静|主编:胡敏//朱京慈

页数：210

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>

## <<外科护理技术>>

### 内容概要

本书是临床护理技术图解丛书中的外科护理技术分册，分为8个章节，包含52项常用外科护理技术，内容涉及普外科护理、骨科护理、神经外科护理、胸心外科护理、泌尿外科护理、烧伤科护理以及手术室护理等各个专科的常用技术。

在编写上具有如下特点：内容编排上首先简介该护理技术的目的、适应证、禁忌证，然后从护理评估开始，逐一介绍该技术操作的步骤，同步配以图片，清晰呈现各操作环节，易于理解、便于记忆。

编写结构新颖，在单个护理技术阐述完后，增加相对独立的“知识拓展”内容，将临床上对该护理技术相关的知识点、新进展与新业务描写出来，突出了本书的时代性与适用性，同时增强了本书的可读性。

本书每章节后附有参考文献，供读者进一步学习与查证。

本书适合于各级医院的临床护理人员，尤其在外科性质病房工作的护理同仁使用，是培训外科专科护士的必要参考教材，也可作为外科护理教学参考书。

本书由来自四川大学华西医院、北京协和医学院、昆明学院医学院、昆明医学院第一附属医院、云南省第一人民医院、第三军医大学附属西南医院等单位的护理教育和临床专家共同编写而成。

## &lt;&lt;外科护理技术&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第一章 常用外科护理技术
  - 技术一 备皮法
  - 技术二 换药法
- 第二章 普外科护理技术
  - 技术一 灌肠技术
  - 技术二 结肠造口护理技术
  - 技术三 胃肠减压技术
  - 技术四 鼻饲技术
  - 技术五 乳腺自检技术
  - 技术六 乳腺癌术后功能锻炼
- 第三章 骨科护理技术
  - 技术一 二人轴线翻身法
  - 技术二 三人轴线翻身法
  - 技术三 关节功能活动器的应用
  - 技术四 皮牵引的护理
  - 技术五 骨牵引的护理
  - 技术六 拐杖的应用
  - 技术七 助行器的应用
  - 技术八 持续加压冷疗仪的应用
  - 技术九 下肢静脉泵的应用
  - 技术十 超声药物透皮给药技术
  - 技术十一 颈托的使用
  - 技术十二 腰围的使用
  - 技术十三 关节腔灌洗
  - 技术十四 医用气垫床的使用
- 第四章 神经外科护理技术
  - 技术一 头部引流术
  - 技术二 颅内压监护技术
- 第五章 泌尿外科护理技术
  - 技术一 膀胱冲洗的护理
  - 技术二 肾盂引流袋更换术
  - 技术三 人工尿路造口袋更换术
- 第六章 胸心外科护理技术
  - 技术一 胸腔闭式引流术的护理
  - 技术二 心包引流、纵隔引流术的护理
  - 技术三 外周静脉压测量术
- 第七章 烧伤科护理技术
  - 技术一 烧伤清创术及护理配合
  - 技术二 烧伤浸浴治疗及护理配合
  - 技术三 烧伤换药及护理配合
  - 技术四 皮肤软组织扩张器注液护理
  - 技术五 烧烫伤翻身床的应用
  - 技术六 红外线治疗仪的应用
  - 技术七 头面部烧伤五官护理技术
  - 技术八 压力套的使用

<<外科护理技术>>

技术九 可塑性夹板的应用

## 章节摘录

- 版权页：插图：【知识拓展】（一）腰围的分类1.按材质分分为软性腰围、半硬性腰围、硬性腰围。  
2.按功能分分为弹性腰围、非弹性腰围。
- （二）佩戴腰围的注意事项1.腰围型号应与患者腰的长度、周径相适宜，不要使用过窄的腰围，以免腰椎过度前凸，也不要使用过短的腰围，以免腹部过紧。  
应松紧适宜，固定、舒适要同时兼顾。  
一般可先试戴半小时，以不产生不适感为宜。
- 2.佩戴腰围后采用侧身起床法，以减轻腰椎的压力。
  - 3.术后患者佩戴腰围，一定要先佩戴好腰围后再坐起或下床，直到卧床后再去掉腰围。
  - 4.注意观察受压皮肤有无压红、疼痛以及肢体肿胀麻木等症状。
  - 5.佩戴腰围后不宜在短时间内进食大量的食物，否则容易导致胃部不适，甚至出现恶心呕吐的症状。
  - 6.去掉腰围后，要加强腰背肌的锻炼，尽快地恢复肌肉的力量，增强腰部的稳定性。
  - 7.佩戴支具期间，加强各肢体关节的功能训练，避免肢体废用综合征的发生。
  - 8.佩戴腰围的时间要适度，长时间佩戴腰围可能会导致腰背肌肉萎缩，去除腰围的时间应遵医嘱进行。

技术十三关节腔灌洗关节腔灌洗（articular irrigation），是在关节部位经穿刺套管插入或切开关节囊，在关节腔内置入2根塑料管或硅胶管并固定，一根为灌注管，一根为引流管，持续滴入生理盐水或抗菌药物进行冲洗。

【目的】1.充分引流、减轻中毒症状。

2.杀灭细菌、控制感染。

3.使肿胀的关节有效减压，避免骨骺或骨干血运障碍，保护关节软骨，防治关节粘连。

【适应证】表浅大关节（膝关节、肩关节）和较深的大关节（髋关节）化脓性感染有脓肿的患者。

【禁忌证】目前无文献报道。

## <<外科护理技术>>

### 编辑推荐

《外科护理技术》为临床护理技术图解丛书之一。

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>