

<<临床骨科护理细节>>

图书基本信息

书名：<<临床骨科护理细节>>

13位ISBN编号：9787117094030

10位ISBN编号：7117094036

出版时间：2008-1

出版单位：人民卫生

作者：李连红

页数：424

字数：358000

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>

<<临床骨科护理细节>>

内容概要

护理工作注重细节，成也细节，败也细节，若干个细节的1%组成了护理工作100%的成功。因此，我们应该把握护理工作的细节，认真求实、埋头苦干，从而使护理工作走上成功之路。

本书着手于骨科护理发展的需要而编写，内容涵盖了骨科患者的一般护理、骨科常用护理、骨科急救护理、骨科创伤护理、常见骨病的护理及骨科特殊检查与治疗方法等内容。

本书既强调了疾病的护理，又体现了程序化的护理模式。

全书按照护理程序做了细致的归纳和总结，使读者既能掌握骨科护理的技术要领，又能学到整体护理相关的知识，内容全面、条理清楚，便于记忆。

本书可供临床护理工作者、护理专业人员及护理教师参考使用，是一本实用的骨科护理参考书。

<<临床骨科护理细节>>

书籍目录

1 绪论 细节1：骨科护理的发展 细节2：骨科护理的基本内容 细节3：骨科患者护理的特点
 细节4：骨科护理人员的专业素质 2 骨科患者的一般护理 2.1 骨科患者入院后的护理 细节1：
 搬动患者的力学要求与方法 细节2：骨科体位的安置要求 细节3：骨科患者入院后的护理评估
 细节4：骨科患者肢体畸形的预防与护理措施 2.2 骨科患者手术前护理 细节1：骨科手术的性
 质与分类 细节2：骨科患者手术前的护理评估 细节3：骨科患者手术前的护理措施 细节4：
 骨科患者手术前的健康教育 2.3 骨科患者手术中护理 细节1：骨科手术的常用体位与无菌单的铺
 置 细节2：骨科常用麻醉方法与护理评估 细节3：骨科手术的护理评估 细节4：骨科手术的
 护理措施 细节5：麻醉苏醒期的护理措施 2.4 骨科患者手术后护理 细节1：骨科患者手术后的
 各项准备 细节2：骨科患者手术后的护理评估 细节3：骨科患者手术后的护理措施 细节4：
 骨科患者手术后功能锻炼的原则、内容与方法 细节5：骨科患者手术后常见并发症的预防与护理
 措施 2.5 骨科患者出院前的护理 细节1：出院患者的心理与物质准备 细节2：出院患者的健康
 教育 3 骨科常用护理技术 3.1 石膏固定术的护理 细节1：石膏固定的目的、适应证与禁忌证
 细节2：石膏固定的常用类型与作用 细节3：石膏的包扎、开窗与拆除 细节4：石膏固定患者的
 护理评估 细节5：石膏固定患者的护理措施 细节6：石膏固定患者的健康教育 3.2 牵引技术的
 护理 细节1：牵引术的目的与适应证 细节2：牵引术的种类与方法 细节3：牵引患者的护理
 评估 细节4：牵引患者的护理措施 细节5：牵引患者的健康教育 3.3 支具的应用与护理 细
 节1：支具应用的目的与适应证 4 骨科急救护理 5 骨科创作的护理 6 常见骨病的护理 7 骨科特殊检
 查及治疗方法参考文献

<<临床骨科护理细节>>

章节摘录

骨科常用护理技术 3.2 牵引技术的护理 细节1：牵引术的适应证 牵引术的目的
牵引技术是通过牵引装置，利用牵引力与反牵引力对肢体或躯干进行牵拉，使骨折、脱位获得复位和固定，使关节挛缩畸形得到矫正的方法。

牵引既有复位又有固定作用，是骨科常用的治疗技术 (1) 使骨折、关节脱位复位 (2) 稳定骨折断端，有镇痛和便于骨折愈合的作用 (3) 固定患肢，防止病理性骨折 (4) 使关节置于功能位，矫正和预防关节屈曲挛缩畸形 (5) 使肢体制动，减少局部刺激，减轻局部炎症扩散

(6) 解除肌肉痉挛，改善静脉血液回流，消除肢体肿胀 (7) 治疗轻、中度的椎间盘突出，减轻脊髓和神经压迫症状 (8) 便于患肢伤口的观察、冲洗和换药，便于患者的护理 牵引术的

适应证 (1) 新鲜骨折及畸形愈合的骨折 (2) 关节脱位 (3) 关节炎等病变 (4) 骨肿瘤、骨髓炎等骨骼病变 (5) 颈椎病及腰椎间盘突出症 细节2：牵引术的种类方法 (一) 兜带牵引 兜带牵引是指利用帆布、皮革等材料按局部体形制成各种布兜及牵引带，包绕或固定患部，通过牵引装置施加牵引力，进行各种牵引复位的治疗方法。

可持续或间歇牵引。

枕颌带牵引 患者取坐位或卧位，用枕颌布带前带托住下颌，后带兜住枕骨粗隆。再用横行布带连接前后两条纵向布带，以防止滑脱。

用一竹棍穿入枕颌带远端孔内，使两侧牵引带保持比头稍宽的距离，通过滑轮及牵引架加重量进行牵引。

常用于颈椎骨折、脱位和颈椎结核、颈椎病等，牵引重量一般不超过5kg 骨盆兜带牵引 患者取仰卧位，用帆布制成束带式包兜包托于骨盆。

系骨盆带时需保证其宽度的2/3缚在髂嵴以上的腰部，牵引带在骨盆两侧对称，在足侧系于滑轮上牵引，一般每侧牵引常用重量为10kg左右，最多不超过20kg，同时床脚抬高15cm，利用人体重量作为对抗牵引。

常用于腰椎间盘突出症有腰神经根刺激症状者骨盆兜悬吊牵引 患者取仰卧位，用厚帆布制成骨盆兜，上抵髂骨翼，下达股骨大转子，放于腰及臀后部托起骨盆。

将兜带从后方包住骨盆，前方两侧各系一牵引绳，交叉至对侧上方滑轮上悬吊牵引，常用于骨盆骨折的复位与固定。

牵引重量以臀部可抬离床面5cm为宜，这样患者感觉舒适，擦背及放置便盆等操作也较方便。

4-6周后解除索引。

<<临床骨科护理细节>>

编辑推荐

《临床骨科护理细节》可供临床护理人员、护理专业人员及护理教师参考使用，是一本实用的骨科护理参考书。

<<临床骨科护理细节>>

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>