

<<内外科护理学实训指导>>

图书基本信息

书名：<<内外科护理学实训指导>>

13位ISBN编号：9787509119372

10位ISBN编号：7509119375

出版时间：2011-7

出版时间：人民军医出版社

作者：袁爱娣

页数：186

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>

<<内外科护理学实训指导>>

内容概要

《内外科护理学实训指导》分三个部分：第一部分，各系统技术操作的方法和流程图，用以表述护理过程，步骤清晰，内容明了，易于理解和记忆；第二部分，各系统疾病护理练习题和病例分析，通过各系统典型病例的描述，引导学生从临床表现入手，运用疾病治疗学、疾病护理学和心理护理学等专科知识找寻患者现存的和潜在的健康问题，学习护理诊断的方法，实践护理措施，培养敏锐的临床观察力和逻辑思维能力；第三部分，常用护理操作考核标准及评分，此部分是教学的等级目标，方便师生在教学活动中进行自评或互评，使正确操作得到强化，偏离标准的行为得到及时纠正。

<<内外科护理学实训指导>>

书籍目录

第一部分 各系统技术操作的方法和流程图实训项目一 总论部分技术操作的方法和流程图一、手术区皮肤的准备二、手术人员的无菌准备三、手术体位的安置四、器械台管理及手术配合五、手术基本操作（缝合法、剪线法、拆线法）六、普通引流管护理七、换药八、各种包扎法实训项目二 呼吸系统技术操作的方法和流程图一、胸腔穿刺术的配合护理二、胸腔闭式引流的配合护理三、慢性肺部疾病病人的腹式呼吸训练四、胸部物理疗法实训项目三 循环系统技术操作的方法和流程图一、经皮穿刺腔内冠状动脉成形术（PTCA）的配合护理二、冠状动脉内支架置入的配合护理实训项目四 消化系统技术操作的方法和流程图一、双气囊三腔管压迫止血术的配合护理二、腹腔穿刺术的配合护理三、胃肠减压术的护理四、T形管的护理五、腹腔镜检查和腹腔镜手术实训项目五 血液系统技术操作的方法和流程图一、骨髓穿刺术二、骨髓移植术实训项目六 泌尿系统技术操作的方法和流程图一、密闭式膀胱冲洗术二、血液透析的护理三、腹膜透析技术实训项目七 神经系统技术操作的方法和流程图一、腰椎穿刺术的护理配合二、脑室引流术的护理配合实训项目八 运动系统技术操作的方法和流程图一、小夹板固定二、石膏固定三、骨科牵引术实训项目九 五官科常用护理操作技术和流程图一、滴眼药水法二、涂眼药膏法三、结膜囊冲洗法四、泪道冲洗法五、结膜下注射法六、球后注射法七、剪睫毛法八、外耳道清洁法九、外耳道滴药法十、滴鼻法十一、鼻腔冲洗法十二、上颌窦穿刺冲洗法实训项目十 穿脱隔离衣的操作方法和流程图第二部分 各系统疾病护理练习题和病例分析实训项目一 内外科护理总论一、选择题二、填空题三、名词解释四、简答题五、病例分析实训项目二 呼吸系统疾病护理一、选择题二、填空题三、名词解释四、简答题五、病例分析实训项目三 循环系统疾病护理一、选择题二、填空题三、名词解释四、简答题五、病例分析实训项目四 消化系统疾病护理一、选择题二、填空题三、名词解释四、简答题五、病例分析实训项目五 泌尿系统疾病护理一、选择题二、填空题三、名词解释四、简答题五、病例分析实训项目六 血液系统疾病护理一、选择题二、填空题三、名词解释四、简答题五、病例分析实训项目七 内分泌系统疾病护理一、选择题二、填空题三、名词解释四、简答题五、病例分析实训项目八 风湿系统疾病护理一、选择题二、填空题三、名词解释四、简答题五、病例分析实训项目九 运动系统疾病护理一、选择题二、填空题三、名词解释四、简答题五、病例分析实训项目十 神经系统疾病护理一、选择题二、填空题三、名词解释四、简答题五、病例分析第三部分 常用护理操作考核标准及评分考核项目一 常用外科手术护理考核标准及评分一、手术区域皮肤准备的考核标准及评分二、外科洗手法的考核标准及评分三、穿无菌手术衣和戴无菌手套的考核标准及评分考核项目二 常用外科护理技术的考核标准及评分一、外科换药的考核标准及评分二、胃肠造口护理的考核标准及评分三、骨科牵引病人的护理考核标准及评分四、膀胱冲洗术护理的考核标准及评分考核项目三 导管及引流护理的考核标准及评分一、双气囊三腔管压迫止血术配合护理的考核标准及评分二、普通引流管护理的考核标准及评分三、胃肠减压术护理的考核标准及评分四、胸膜腔闭式引流术护理的考核标准及评分五、脑室引流术护理的考核标准及评分考核项目四 常用穿刺术配合护理的考核标准及评分一、胸腔穿刺术配合护理的考核标准及评分二、腹腔穿刺术配合护理的考核标准及评分三、骨髓穿刺术配合护理的考核标准及评分四、腰椎穿刺术护理的考核标准及评分考核项目五 穿、脱隔离衣护理的考核标准及评分考核项目六 内外科护理病例考核标准及评分参考文献

<<内外科护理学实训指导>>

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>