

<<2011护理学>>

图书基本信息

书名：<<2011护理学>>

13位ISBN编号：9787509143025

10位ISBN编号：7509143020

出版时间：2011-1

出版时间：人民军医出版社

作者：周璇，张立静 主编

页数：557

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>

## &lt;&lt;2011护理学&gt;&gt;

## 内容概要

本书是全国初、中级卫生专业技术资格统一考试(含部队)的指定辅导用书。

全书按照护理学专业(师)最新考试大纲的要求,在分析了近年来的两千余道考试真题、认真总结考试的命题规律后精心编写而成。

在编写结构上分为重点提示、考点串讲和经典试题三部分,重点提示部分列出了该考试单元(细目)的历年考试频率,提示应该掌握的重点内容,把握好复习的大方向。

考点串讲部分按照考试大纲的要求展开,既考虑到知识点的全面性,又突出重点,对常考或可能考的知识点详细叙述,对需要重点记忆的知识点用波浪线的形式加以突出,重要的关键词以黑体字的形式表示。

经典试题部分主要是历年考过的重要试题,具有很高的考试价值,通过做题可以掌握本考试要求的易考知识点。

三个部分的内容结合在一起,既能紧扣考试大纲,全面而有重点地准确把握考试的命题方向,掌握重要的考试要求和考试细节,又可以通过经典考题练习,有效地体验本考试的出题思路和风格,是复习应考的必备辅导书。

此外,与本书配套出版的还有《模拟试卷及解析》(纸质版,5套卷,2000题)、《考前押题必做》(纸质版,3套卷,1200题)和《模拟试卷及解析》(网络学习版,4套卷,1600题)。

## &lt;&lt;2011护理学&gt;&gt;

## 书籍目录

第1部分 护理学基础 第1单元绪论 第2单元 护理学基本概念 第3单元 护理学相关理论 第4单元 护理理论 第5单元 医疗服务体系 第6单元 沟通 第7单元 护士工作与法律 第8单元 护理程序 第9单元 舒适、休息、睡眠、活动 第10单元 营养与饮食 第11单元 排泄 第12单元 医院内感染的预防和控制 第13单元 给药 第14单元 静脉输液与输血 第15单元 冷热疗法 第16单元 病情观察 第17单元 危重病人的抢救和护理 第18单元 临终护理 附录1—A 常见缩写的含义 附录1—B 实验室检查正常值第2部分 内科护理学 第1单元 总论 第2单元 呼吸系统疾病病人的护理 第3单元 循环系统疾病病人的护理 第4单元 消化系统疾病病人的护理 第5单元 泌尿系统的常见症状和护理 第6单元 血液及造血系统疾病病人的护理 第7单元 内分泌代谢性疾病病人的护理 第8单元 风湿性疾病病人的护理 第9单元 理化因素所致疾病病人的护理 第10单元 神经系统疾病病人的护理 .....第3部分 外科护理学第4部分 妇产科护理学第5部分 儿科护理学

## 章节摘录

严格遵守无菌操作原则：注射前洗手，戴口罩。

注射部位皮肤用消毒溶液涂擦。

直径在5cm以上，待消毒液干后方可注射。

严格执行查对制度：三查七对，并仔细检查药液质量、药物有效期及安瓿是否完整。

选择合适的注射器和针头：根据药液量、黏稠度和刺激性的强弱选择。

注射器应完整无裂缝，针头应锐利、无钩、无弯曲，型号合适。

一次性注射器的包装应密封，并在有效期内。

选择合适的注射部位：避开神经和血管，不能在发炎、化脓感染、硬结、瘢痕及患皮肤病处进针。

注射的药物应临时抽取：药液现配现用，以防药物效价降低或污染。

排净空气：注射前应排净注射器内空气，严防空气进入静脉形成气栓。

抽回血：进针后，注射前应抽动活塞，检查有无回血。

静脉注射必须见回血方可注入药液。

皮下、肌内注射，抽吸无回血，才可注入药液。

熟练掌握无痛注射技术：解除病人的思想顾虑，分散其注意力，体位合适，使肌肉松弛，易于进针。

注射时要两快一慢（进针和拔针要快，推药要慢）；注射刺激性强的药物，针头宜粗长，且进针要深；同时注射几种药液，注意配伍禁忌，一般应先注射刺激性或刺激性弱的药物，再注射刺激性强的药物，且推药速度宜更慢，以减轻疼痛。

<<2011护理学>>

编辑推荐

通过率最高，网络评价最好，便国最畅销。

《2011护理学（师）历年考点精编（第2版）》指定用书，向全国（含部队）考生指定的辅导教材，依据最新大纲编写，考试通过率高。

分析历年两千余道考试题，串讲历年考点，把握命题方向，两年来考试通过率高，分析历年两千余道考试题，串讲历年考点，把握命题方向，两年来考试通过率高出全国平均通过率25%以上。

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>