

<<2010护理学>>

图书基本信息

书名：<<2010护理学>>

13位ISBN编号：9787117122979

10位ISBN编号：7117122978

出版时间：2009-12

出版单位：人民卫生出版社

作者：崔焱 等主编

页数：157

字数：243000

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>

## 内容概要

为贯彻国家人事部、卫生部《关于加强卫生专业技术职务评聘工作的通知》等相关文件精神，自2001年起卫生专业初、中级技术资格以考代评工作正式开展，2003年起在全国实施。

按照文件要求，初、中级卫生专业技术资格考试工作实行全国统一组织、统一考试时间、统一考试大纲、统一考试命题、统一合格标准的考试制度。

为了更好地帮助广大考生做好考前复习工作，特组织国内有关专家、教授编写了《2010全国卫生专业技术资格考试习题集丛书》。

全国卫生专业技术资格考试习题集丛书以考试大纲和全国卫生专业技术资格考试专家委员会编写的考试指导为主要编写依据，紧扣最新考试大纲的要求，以帮助考生熟悉和掌握专业知识，提高从业人员能力和素质为主要目的，切实反映考试对考生在知识点的掌握程度和专业水平上的要求。

编写工作遵循科学、严谨、客观、规范的原则，严格按照实际考试的科目划分和题型分布进行编写，能够有效的帮助考生考前自测，考查和反馈复习成果，对考生应试有较强的针对性和指导性。

针对各学科考试大纲中的重难点进行强化训练，每题后附详细解析，全面分析考点、答题思路和方法，帮助考生尽快理解和掌握知识点。

特别包含了部分解密真题中失分率较高的题目，供考生参照复习。

<<2010护理学>>

书籍目录

第一部分 基础知识 内科护理学 外科护理学 妇产科护理学 儿科护理学第二部分 相关专业知  
识 内科护理学 外科护理学 妇产科护理学 儿科护理学第三部分 专业知识 内科护理学 外科  
护理学 妇产科护理学 儿科护理学第四部分 专业实践能力 护理学基础

## &lt;&lt;2010护理学&gt;&gt;

## 章节摘录

解析：感染期烧伤创面由渗出为主转化为吸收为主，创面及组织中的毒素和坏死组织分解产物吸收入血，引起中毒症状。

23. 烧伤患者体液渗出多发生在烧伤后 A. 2-3小时 B. 3-4小时 C. 4-5小时 D. 5-6小时 E. 4-6小时 答案：A 解析：烧伤患者体液渗出多发生在烧伤后2-3小时，6-8小时最快，36-48小时达高峰。

24. 肉芽组织退化成瘢痕组织，再吸收软化，属于创伤修复的是 A. 纤维蛋白填充期 B. 组织增生期 C. 组织修复期 D. 细胞增生期 E. 组织塑形期 答案：E 解析：组织塑形期肉芽组织退化成以胶原纤维为主的瘢痕组织，再吸收软化。

25. 需皮肤移植修复的烧伤是 A. 1度烧伤 B. 2度烧伤 C. 深2度烧伤 D. 严重感染的深度烧伤和度烧伤 E. 浅度烧伤 答案：D 解析：严重感染的深度烧伤和度烧伤，因皮肤及其附件已全部坏死，无上皮再生来源，必须靠植皮而愈合。

26. 呈膨胀性生长的肿瘤多数是 A. 良性 B. 恶性 C. 交界性 D. 易复发 E. 易恶变 答案：A 解析：良性肿瘤细胞分化成熟，呈膨胀性生长，不发生转移。

27. 急性腹膜炎最常见的病因是 A. 腹腔内脏器炎症扩散 B. 腹腔内脏器缺血 C. 腹腔手术污染 D. 腹腔内空腔脏器穿孔 E. 泌尿道感染 答案：D 解析：急性腹膜炎多指继发性的急性化脓性腹膜炎，腹腔内空腔脏器穿孔、外伤引起的腹壁或内脏破裂是最常见的原因。

28. 板状腹可见于 A. 幽门梗阻 B. 机械性肠梗阻 C. 严重脱水 D. 急性胃肠道穿孔 E. 结核性腹膜炎 答案：D 解析：急性胃肠道穿孔全腹有腹膜刺激征，腹肌紧张，呈板状腹。

29. 胃癌最主要的转移途径是 A. 直接蔓延 B. 腹腔种植转移 C. 淋巴转移 D. 远处转移 E. 血运转移 答案：C 解析：胃癌的主要转移途径为淋巴转移。

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>