

<<2010 外科学精选模拟习题集>>

图书基本信息

书名：<<2010 外科学精选模拟习题集>>

13位ISBN编号：9787117122672

10位ISBN编号：7117122676

出版时间：2010-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：麻晓林 等主编

页数：525

字数：1150000

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>

<<2010 外科学精选模拟习题集>>

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，人民卫生出版社组织国内有关专家、教授编写了《2010全国卫生专业技术资格考试习题集丛书》。

《2010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编写依据，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，能够有效地帮助考生考前自测、考查和反馈复习成果。

部分习题附详细解析，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。

书后附有人机对话考试应试方法、纸笔作答考试注意事项及答题卡，帮助考生考前熟悉考试系统操作，对考生应试有较强的指导性。

本套习题集面市后陆续收到考生的宝贵建议，人民卫生出版社考试编辑部决定进行适时修订。为了满足不同层次的考生复习需求，今年新版习题集的编写以各学科中级考试大纲为依据，对照初、中级考试大纲区分初、中级考生应掌握的范围（初级士：无标号题目；初级师：无标号+“ ”号题目；中级：无标号+“ ”号+“ ”号题目，即掌握全部题目）。

部分专业还将大纲中涉及到“熟悉”“掌握”的考点用“着重号”加以强调，使新版习题集重点突出且具有较强的针对性。

需要注意的是每个科目的具体考试题型略有不同，应以当年考试的实际情况为准，但不论考试的题型怎样变化，其目的都是考查考生对专业知识和技能的掌握情况。

<<2010 外科学精选模拟习题集>>

书籍目录

第一篇 外科学基础部分 第一单元 外科患者的体液失衡 第二单元 外科输血 第三单元 外科休克 第四单元 麻醉 第五单元 多器官功能障碍综合征 第六单元 围手术期处理 第七单元 外科患者的营养支持 第八单元 外科感染 第九单元 创伤和战伤 第十单元 肿瘤 第十一单元 复苏与重症监护 第十二单元 器官移植 第十三单元 常见体表肿物 第十四单元 现代外科诊疗技术

第二篇 普通外科 第一单元 颈部疾病 第二单元 甲状腺及甲状旁腺疾病 第三单元 乳腺疾病 第四单元 周围血管疾病 第五单元 腹外疝 第六单元 外科急腹症 第七单元 腹部损伤 第八单元 腹膜、网膜和腹膜后间隙疾病 第九单元 胃、十二指肠疾病 第十单元 阑尾疾病 第十一单元 小肠结肠疾病 第十二单元 直肠、肛管疾病 第十三单元 肝脏疾病 第十四单元 门静脉高压症 第十五单元 胆系疾病 第十六单元 胰腺疾病 第十七单元 脾脏疾病 第十八单元 上消化道大出血 第十九单元 腹腔镜外科

第三篇 骨外科学 第一单元 运动系统物理学检查法 第二单元 骨折概论 第三单元 上肢骨折及关节损伤 第四单元 下肢骨折及关节损伤 第五单元 脊柱及骨盆骨折 第六单元 周围神经损伤 第七单元 人工关节 第八单元 运动系统慢性损伤 第九单元 腰腿痛和颈肩痛 第十单元 骨与关节化脓性感染 第十一单元 骨与关节结核 第十二单元 非化脓性关节炎 第十三单元 运动系统畸形 第十四单元 骨肿瘤

第四篇 胸心外科学 第一单元 胸部损伤 第二单元 胸壁和胸膜疾病 第三单元 肺部疾病 第四单元 食管疾病 第五单元 纵隔、膈疾病 第六单元 电视胸腔镜手术 第七单元 心脏手术基础 第八单元 先天性心脏病的外科治疗 第九单元 后天性心脏病的外科治疗

第五篇 神经外科学 第一单元 神经系统病理生理学基础 第二单元 原发性颅脑损伤 第三单元 继发性颅脑损伤 第四单元 颅内肿瘤 第五单元 脑血管疾病 第六单元 脊柱和脊髓疾病

第六篇 泌尿外科学 第一单元 泌尿、男生殖系统疾病的主要症状与检查诊断方法 第二单元 泌尿系统梗阻 第三单元 泌尿系统损伤 第四单元 泌尿、男生殖系统感染 第五单元 泌尿、男生殖系统结核 第六单元 尿石症 第七单元 泌尿系统肿瘤 第八单元 泌尿、男生殖系统其他疾病 第九单元 尿失禁

第七篇 小儿外科学 第一单元 小儿普通外科 第二单元 小儿骨科 第三单元 小儿胸心外科

第八篇 烧伤外科学 第一单元 概论 第二单元 烧伤休克 第三单元 创面处理与修复 第四单元 吸入性损伤 第五单元 烧伤感染 第六单元 特殊原因烧伤 第七单元 严重烧伤常见并发症

第九篇 整形外科学 第一单元 整形外科急诊 第二单元 体表肿瘤 第三单元 头面部缺损和畸形 第四单元 手外伤和畸形 第五单元 皮肤的慢性溃疡

附录一 “人机对话”考试操作及答题技巧 附录二 考试操作及答题技巧 附录三 全国卫生专业技术资格考试答题卡

<<2010 外科学精选模拟习题集>>

章节摘录

D. 另取自体中厚皮行整张植皮 E. 头皮完整回植不必修整 13. 该患者再行上眼睑皮肤缺损处理的最理想方法是 A. 以厚断层或全层皮片移植 B. 以薄断层皮片游离移植 C. 以局部皮瓣转移修复上睑皮肤缺损 D. 以下眼睑修复上眼睑皮肤缺损 E. 以远位皮瓣游离移植修复眼睑皮肤缺损(14-16题共用题干) 一遭受高压电击伤的患者, 颅骨及头皮5cm × 5cm大小缺损。

14. 以下情况发生可能性小的是 A. 中心部位焦黄、炭化 B. 四周颜色为深黄色以至苍白 C. 范围较大, 损伤表浅 D. 范围局限, 损伤较深 E. 可波及半侧颜面 15. 颅骨缺损修复的材料中必然产生免疫排斥的是 A. 自体颅骨外板 B. 有机玻璃 C. 聚甲基丙烯酸甲酯 D. 人工骨 E. 异种/异体骨 16. 该患者头皮缺损即时修复的最佳方法是 A. 游离组织移植 B. 植皮 C. 异体头皮移植 D. 局部头皮皮瓣转移 E. 头皮组织扩张术

(17 - 21题共用题干) 女, 30岁, 头皮撕脱伤5小时入院, 入院时神志清, 表情淡漠, 口渴, 面色苍白, 四肢湿冷, 脉搏125次/分, 律齐, 血压80/75mmHg, 尿少, 既往无特殊病史。

17. 患者诊断首先考虑 A. 脑梗死 B. 心源性休克 C. 低血容量性休克 D. 肾功能不全 E. 以上都不是

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>