

<<外科学应试指南>>

图书基本信息

书名：<<外科学应试指南>>

13位ISBN编号：9787810349468

10位ISBN编号：7810349465

出版时间：1999-10

出版单位：北京医大

作者：姜保国 主编

页数：549

字数：893000

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>

<<外科学应试指南>>

内容概要

一般来说,教科书是人们学习和掌握专业知识的基本工具,而考查专业知识的通用方法是考试。本书以医学院校统编教材第四版为基础,参考内、外、妇、儿各学科领域的国内经典教材,以考题的形式将教科书进行整理编辑,把教科书的内容与考题融为一体,目的是使广大读者更清楚、更快捷地掌握和记忆医学领域里的基本知识,以适应临床工作和各种考试、考核。

为了适应现代医学的需要,本书增加了部分英文试题,突出重点,覆盖面广,可以适用大学本科毕业前复习,硕士生、博士生入学考试,住院医师阶段考试,主治医师晋升增考试等多层次考前复习及自我专业知识学习和考查。

<<外科学应试指南>>

书籍目录

第一章 无菌术 一、填空题 二、名词解释 三、选择题 四、问答题 答案与题解第二章 水、电解质和酸碱平衡失调 一、填空题 二、名词解释 三、选择题 四、问答题 答案与题解第三章 输血 一、填空题 二、名词解释 三、选择题 四、问答题 答案与题解第四章 外科休克 一、填空题 二、名词解释 三、选择题 四、问答题 答案与题解第五章 多系统器官衰竭 一、填空题 二、名词解释 三、选择题 四、问答题 答案与题解第六章 麻醉 一、填空题 二、名词解释 三、选择题 四、问答题 答案与题解第七章 重症监护治疗与复苏 一、填空题 二、名词解释 三、选择题 四、问答题 答案与题解第八章 疼痛治疗 一、填空题 二、名词解释 三、选择题 四、问答题 答案与题解第九章 术前准备和术后处理 一、填空题 二、名词解释 三、选择题 四、问答题 答案与题解第十章 外科营养 一、填空题 二、名词解释 三、选择题 四、问答题 答案与题解第十一章 外科感染 一、填空题 二、名词解释 三、选择题 四、问答题 答案与题解第十二章 创伤与战伤 一、填空题 二、名词解释 三、选择题 四、问答题 答案与题解第十三章 烧伤与冷伤第十四章 肿瘤第十五章 器官移植第十六章 颈部疾病第十七章 乳房疾病第十八章 胸部损伤第十九章 胸壁疾病第二十章 脓胸第二十一章 肺部疾病第二十二章 食管疾病第二十三章 原发性纵隔肿瘤.....

<<外科学应试指南>>

章节摘录

- 三、选择题 A型题
- 1.用蒸气压力104.0~137.3kPa (15~20 lbf / in²) 时, 温度121~126~C, 欲杀灭带芽孢的细菌需 A.10分钟 B.15分钟 C.20分钟 D.30分钟 E.45分钟
- 2.灭菌法是指 A.灭菌法就是消毒法 B.应用化学方法灭菌 C.应用物理方法彻底杀灭微生物 D.应用紫外线灭菌 E.仅杀灭部分有害微生物
- 3.关于抗菌法, 下列哪项是正确的 A.应用化学方法消灭微生物 B.锐利器械不宜用此法灭菌 C.抗菌法即灭菌法 D.10%甲醛溶液常用于器械消毒 E.常用的消毒剂是乳酸
- 4.新洁尔灭溶液中加入医用亚硝酸钠是为了 A.缩短消毒时间 B.除去器械上的油脂 C.防止器械失去光泽 D.防止金属器械生锈 E.防止锐利器械变钝
- 5.手术器械和敷料的常用灭菌方法是 A.乳酸消毒 B.紫外线消毒 C.高压蒸气灭菌 D.甲醛熏蒸法 E.电离辐射法
- 6.用肥皂刷手消毒法中, 下列哪项是正确的 A.从手指尖依次刷到肘上5cm B.双手交替刷3遍, 5分钟 C.浸泡酒精范围过肘上3cm D.新洁尔灭溶液一般只能使用40次 E.冲水时手指朝下
- 7.用碘而康刷手时, 下列哪项是正确的 A.肥皂水擦洗双手至肘上5cm B.肥皂水擦洗5分钟, 清水冲洗 C.清水冲净后, 无需擦干 D.用浸透0.5%碘而康的纱布擦手和前臂一遍 E.用无菌纱布擦干后, 穿手术衣和戴手套
- 8.浸泡手用的1:1000新洁尔灭溶液, 一般限用 A.10次 B.20次 C.30次 D.40次 E.50次
- 9.杀灭芽孢细菌所需的温度和时间是 A.高温100~C, 持续15分钟 B.高温100~C, 持续20分钟 C.高温110~C, 持续20分钟 D.高温120~C, 持续20分钟 E.高温124, 持续30分钟
- 10.手术区皮肤的消毒范围, 应包括切口周围 A.10cm B.15cm C.20cm D.25cm E.30cm
- 11.病人手术区皮肤消毒常用 A.2.5%碘酊 B.5%碘酊 C.75%酒精 D.氨水

<<外科学应试指南>>

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>