

<<危重病医学>>

图书基本信息

书名：<<危重病医学>>

13位ISBN编号：9787117062220

10位ISBN编号：7117062223

出版时间：2004-7

出版时间：人民卫生

作者：邓小明

页数：378

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>

<<危重病医学>>

内容概要

全国卫生专业技术资格考试（主治医师）已进行二年，这是我国人事制度的重大改革，在卫生部的领导下，在全国卫生专业技术资格考试麻醉学专家委员会的具体组织下，通过全国专家的共同努力，麻醉学专业的考试大纲、考试指南已初步完成，题库也已被步建成，从2003年起整个工作已进入完善与提高阶段，这对我国规范化住院医师培训将起到重要的方式，在考生与专家建议的基础上，经过研究并请示有关领导部门后认为：在考试大纲与考试指南的基础上组织编写《卫生部麻醉科住院医师培训规划教材》是非常必要的，通过这一举措不仅可以进一步修改考试大纲并提高题库的数量与质量，也将为规范化住院医师培训工作奠定坚实的基础。

<<危重病医学>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 危重病医学概述 第二节 麻醉学与危重病医学 第三节 名称及基本概念第二章 应激反应 第一节 病理生理 第二节 代谢和器官功能的变化 第三节 应激反应的调控第三章 围手术期水、电解质平衡失常的诊治 第一节 麻醉手术对水、电解质平衡的影响 第二节 围手术期水、电解质平衡失常的诊治 第三节 体液治疗的监测第四章 围手术期体液渗透平衡失常的诊治 第一节 体液渗透的基本概念 第二节 体液渗透浓度的监测 第三节 围手术期体液渗透平衡失常第五章 围手术期血液酸碱平衡失常的诊治 第一节 血液酸碱分析的参数及临床意义 第二节 酸碱平衡失常的诊断 第三节 酸碱平衡失常的治疗第六章 血液气体监测 第一节 血气监测参数及临床意义 第二节 血气监测与呼吸生理 第三节 血气分析在麻醉科中的应用第七章 呼吸功能监测 第一节 肺功能监测 第二节 呼吸运动监测 第三节 临床应用第八章 血流动力学监测第九章 心电图监测第十章 脑功能监测第十一章 体温监测第十二章 出凝血监测第十三章 内分泌代谢功能的监测第十四章 氧疗第十五章 机械通气第十六章 心脏除颤、复律与起搏第十七章 急性中毒第十八章 严重创伤第十九章 脓毒症第二十章 危重病人的感染第二十一章 危重病人的营养第二十二章 急性肺水肿第二十三章 急性呼吸衰竭第二十四章 急性肺损伤和急性呼吸窘迫综合征第二十五章 围手术期急性心肌梗死第二十六章 急性心力衰竭第二十七章 休克第二十八章 麻醉手术后脑功能障碍第二十九章 肾功能损害第三十章 肝功能障碍第三十一章 多器官功能障碍综合征第三十二章 心肺脑复苏第三十三章 加强医疗病房

<<危重病医学>>

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>