

图书基本信息

书名：<<临床医师“三基”考试自测.儿科分册>>

13位ISBN编号：9787509148488

10位ISBN编号：7509148480

出版时间：2011-7

出版时间：人民军医出版社

作者：石平，史兆荣 主编

页数：395

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

《临床医师“三基”考试自测:儿科分册》涵盖了基础医学的基础理论、儿科基础知识及医师基本技能。

《临床医师“三基”考试自测:儿科分册》采用多种题型,包括名词解释、简答题、填空题、是非题、选择题,并附有参考答案。

《临床医师“三基”考试自测:儿科分册》习题紧扣考点,题量大,知识全面,重点突出,知识点与临床实践紧密结合,有自测题供儿科医师考前复习阅读,是儿科医师参加医院“三基”考试及卫生专业技术资格考试的首选参考书。

书籍目录

- 第一篇 基础理论
- 第1章 人体解剖学
- 第一节 概述
- 第二节 运动系统
- 第三节 消化系统
- 第四节 呼吸系统
- 第五节 泌尿系统
- 第六节 生殖系统
- 第七节 脉管系统
- 第八节 内分泌系统
- 第九节 感觉器
- 第十节 神经系统
- 第2章 生理学
- 第一节 概述
- 第二节 细胞的基本功能
- 第三节 血液
- 第四节 血液循环
- 第五节 呼吸
- 第六节 消化和吸收
- 第七节 能量代谢与体温
- 第八节 尿的生成和利用
- 第九节 感觉器官的功能
- 第十节 神经系统的功能
- 第十一节 内分泌
- 第十二节 生殖
- 第3章 微生物学与免疫学
- 第一节 微生物学概述
- 第二节 细菌
- 第三节 病毒
- 第四节 其他
- 第五节 免疫学概述
- 第六节 抗原
- 第七节 免疫球蛋白
- 第八节 补体系统
- 第九节 免疫系统
- 第十节 细胞因子
- 第十一节 主要组织相容性复合体
- 第十二节 免疫应答
- 第十三节 免疫炎症
- 第十四节 抗原-抗体反应
- 第十五节 单克隆抗体的制备
- 第十六节 沉淀反应
- 第十七节 凝集反应
- 第十八节 酶免疫技术
- 第十九节 放射免疫分析

- 第二十节 荧光免疫技术
- 第二十一节 发光免疫技术
- 第二十二节 免疫细胞的分离与保存技术
- 第二十三节 淋巴细胞标志和功能检测
- 第二十四节 变态反应的检验
- 第二十五节 自身免疫病的检验
- 第4章 病理生理学
 - 第一节 概述
 - 第二节 水、电解质代谢紊乱
 - 第三节 酸碱平衡及酸碱平衡紊乱
 - 第四节 缺氧
 - 第五节 发热
 - 第六节 应激
 - 第七节 休克
 - 第八节 弥散性血管内凝血(DIC)
 - 第九节 缺血-再灌注损伤
 - 第十节 细胞凋亡与疾病
 - 第十一节 心功能不全
 - 第十二节 呼吸功能不全
 - 第十三节 肝功能不全
 - 第十四节 肾功能不全
 - 第十五节 多系统器官衰竭
- 第5章 药理学
 - 第一节 概述
 - 第二节 作用于传出神经系统的药物
 - 第三节 作用于中枢神经系统的药物
 - 第四节 作用于循环系统及血液系统的药物
 - 第五节 作用于内脏系统的药物
 - 第六节 作用于内分泌系统的药物
 - 第七节 化学治疗药物
- 第6章 医院感染学
- 第二篇 基础知识
 - 第7章 儿科学
 - 第8章 卫生法规、医学伦理学
- 第三篇 基本技能
 - 第9章 儿科病史采集和体格检查
 - 第10章 医疗文书
 - 第11章 临床基本技能操作
- 参考文献

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>