

<<2008药学>>

图书基本信息

书名：<<2008药学>>

13位ISBN编号：9787509115213

10位ISBN编号：7509115213

出版时间：2008-1

出版时间：人民军医出版社

作者：吕竹芬 编

页数：573

字数：897000

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

本书是全国卫生专业技术资格考试药学专业的复习用参考书。

可供参加初级药学(师,专业代码013)考试的考生使用。

全书按照考试大纲的要求编写,共分基础知识、相关专业知识、专业知识和专业实践能力4个部分13章内容。

归纳考点881个,精选习题近2000道,并在考点中设置填空题2960余个。

本书有以下4个特点:知识考点化——考点作为大纲要求知识的基本元素,逐个讲解,全面突破;考点习题化——习题变形为填空题贯穿于考点之中,点中有题,加深记忆;揽大纲精华——考点详略依据对大量考试题的分析,对应大纲,以题推点;解考试规律——通过分析确定每个考点的易考指数,寻找规律,提示重点。

考点之后的大纲星数表示考试大纲要求掌握的程度;易考星数是根据对往年考题及大量模拟试题的分析后,结合作者的教学、临床实践经验得出的,星数越多的考点重要程度越高,考生应给予更多重视。

为了给考生提供更多习题,本书在篇幅基本不变的情况下,将大量记忆性的选择题转换为填空题,提示考生应加强记忆。

<<2008药学>>

书籍目录

- 第一部分 基础知识 第1章 生理学 第1单元 细胞的基本功能 第2单元 血液 第3单元 循环
第4单元 呼吸 第5单元 消化 第6单元 体温及其调节 第7单元 尿的生成和排泄 第8单元
神经 第9单元 内分泌 第2章 生物化学 第1单元 蛋白质的结构和功能 第2单元 核酸的结构
和功能 第3单元 酶 第4单元 糖代谢 第5单元 脂类代谢 第6单元 氨基酸代谢 第7单元
核苷酸代谢 第3章 病理生理学 第1单元 绪论 第2单元 疾病概论 第3单元 水、电解质代谢
紊乱 第4单元 酸碱平衡紊乱 第5单元 缺氧 第6单元 发热 第7单元 应激 第8单元 凝血
与抗凝血平衡紊乱 第9单元 休克 第10单元 缺血?再灌注损伤 第11单元 心功能不全 第12
单元 肺功能不全 第13单元 肝功能不全 第14单元 肾功能不全 第15单元 脑功能不全 第4章
微生物学 第1单元 总论 第2单元 各论 第5章 天然药物化学 第1单元 总论 第2单元 苷类
第3单元 苯丙酸类 第4单元 醌类 第5单元 黄酮 第6单元 萜类与挥发油 第7单元 甾体
及苷类 第8单元 生物碱 第9单元 其他成分 第6章 药物化学 第1单元 绪论 第2单元 麻醉
药 第3单元 镇静催眠药、抗癫痫药和抗精神失常药 第4单元 解热镇痛药、非甾体抗炎药和抗痛风
药 第5单元 镇痛药 第6单元 胆碱受体激动药和拮抗药 第7单元 肾上腺素能药物 第8单
元 心血管系统药物 第9单元 中枢兴奋药和利尿药 第10单元 抗过敏药和抗溃疡药 第11单元
降血糖药 第12单元 甾体激素药物 第13单元 抗恶性肿瘤药物 第14单元 抗病毒药和抗艾滋病
药 第15单元 抗菌药 第16单元 抗生素 第17单元 维生素 第7章 药物分析 第1单元 药物
分析理论知识 第2单元 药品质量控制 第3单元 药品中的杂质及检查 第4单元 药品的生物利
用度及生物等效性 第5单元 药品检测方法的要求 第6单元 各类药物的特征性鉴别反应与定量方
法 第8章 医学伦理学 第二部分 相关专业知 第9章 药剂学 第1单元 绪论 第2单元 液体制
剂 第3单元 灭菌制剂与无菌制剂 第4单元 固体制剂 第5单元 半固体制剂 第6单元 气雾
剂、喷雾剂与粉雾剂 第7单元 浸出技术与中药制剂 第8单元 药物溶液的形成理论 第9单元
表面活性剂 第10单元 药物微粒分散系的基础理论 第11单元 流变性 第12单元 药物制剂稳定
性 第13单元 药物制剂的设计 第14单元 固体分散技术 第15单元 缓释、控释制剂 第16单
元 经皮给药制剂 第17单元 生物药剂学概述 第18单元 口服药物的吸收 第19单元 非口服药
物的吸收 第20单元 药物的分布 第21单元 药物代谢 第22单元 药物的排泄 第23单元 药
学计算综合练习 第10章 药事管理 第1单元 药品、药学 第2单元 药事管理委员会 第3单元
医院药学 第4单元 药学部门 第5单元 法律 第6单元 法规 第7单元 规章 第三部分 专业知
识 第11章 药理学 第1单元 绪言 第2单元 药物对机体的作用——药效学 第3单元 药动学
第4单元 传出神经系统药理概论 第5单元 胆碱受体激动药和作用于胆碱酯酶药 第6单元 胆碱
受体阻断药 第7单元 肾上腺素受体激动药 第8单元 肾上腺素受体阻断药 第9单元 局部麻醉
药 第10单元 全身麻醉药 第11单元 镇静催眠药 第12单元 抗癫痫药和抗惊厥药 第13单元
抗精神失常药 第14单元 抗帕金森病和老年痴呆药 第15单元 中枢兴奋药 第16单元 镇痛药
第17单元 解热镇痛抗炎药 第18单元 抗心律失常药 第19单元 抗慢性心功能不全药 第20单
元 抗心绞痛药及调脂药 第21单元 抗高血压药 第22单元 利尿药和脱水药 第23单元 血液及
造血系统药 第24单元 消化系统药 第25单元 呼吸系统药 第26单元 抗组胺药 第27单元
子宫收缩药 第28单元 肾上腺皮质激素类药 第29单元 性激素和避孕药 第30单元 甲状腺激素
及抗甲状腺药 第31单元 胰岛素及口服降血糖药 第32单元 抗微生物药物概论 第33单元 喹诺
酮类、磺胺类及其他合成抗生素 第34单元 内酰胺类抗生素 第35单元 大环内酯类、林可霉素
及其他抗菌药物 第36单元 氨基糖苷类与多黏菌素类抗生素 第37单元 四环素和氯霉素类抗生素
第38单元 抗真菌药与抗病毒药 第39单元 抗结核病药和抗麻风病药 第40单元 抗疟药
第41单元 抗阿米巴病药及抗滴虫病药 第42单元 抗血吸虫和抗丝虫病药 第43单元 抗肠道蠕虫病
药 第44单元 抗恶性肿瘤药 第45单元 影响免疫功能的药物 第四部分 专业实践能力 第12章 医
院药学综合知识与技能(总论) 第1单元 药品调剂 第2单元 临床用药的配制 第3单元 药品
的保管 第4单元 药物信息咨询服务 第5单元 用药指导 第6单元 治疗药物监测 第7单元
治疗药物评价 第8单元 时辰药理学及其临床应用 第9单元 新药注册研究与新药临床试验

<<2008药理学>>

第10单元 药物相互作用 第11单元 药物不良反应 第12单元 药物滥用及违禁药物 第13单元
妊娠期及哺乳期合理用药 第14单元 新生儿用药 第15单元 儿童用药 第16单元 老年人用药
第17单元 疾病对药物作用的影响 第18单元 药物(毒物)中毒和急救药物应用 第13章 医院药学
综合知识与技能(各论) 第1单元 抗微生物药物 第2单元 作用于中枢神经系统的药物 第3
单元 解热镇痛抗炎药 第4单元 作用于循环系统的药物 第5单元 抗变态反应药物 第6单元 减
肥药 第7单元 抗糖尿病药 第8单元 骨质疏松防治用药 第9单元 影响血液系统和造血系统的
药物 第10单元 作用于消化系统的药物 第11单元 作用于呼吸系统的药物 第12单元 其他综合
练习

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>