

<<药学综合知识与技能>>

图书基本信息

书名：<<药学综合知识与技能>>

13位ISBN编号：9787802319264

10位ISBN编号：7802319269

出版时间：2010-4

出版时间：中国中医药出版社

作者：刘克辛 编

页数：240

字数：367000

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>

<<药学综合知识与技能>>

内容概要

《国家执业药师资格考试辅导用书·药学综合知识与技能:真题汇析与模拟试卷》编写主要具有以下几个特点:上篇为真题汇析,提供2003-2009年覆盖所有考点的历年考试真题。对每道真题都给出详尽而准确的解析,分析选择正确答案的理由以及不选择错误答案的原因,使答题错误的考生能很好地理解答错的原因,以便考生掌握解题思路和答题技巧。

下篇为模拟试卷,全方位模拟考试真题,严格按照真实考试的试卷设置题型、题量以及出题比例。根据考试的重点和难点,选取历年考试中常考的典型题目和容易命题的题目,对考试重点进行解析、强化,巩固复习效果,以便考生更加牢固地掌握考试重点。

<<药学综合知识与技能>>

书籍目录

上篇 真题汇析 第一章 药学服务与咨询 大纲复习要点 历年真题 参考答案及解析 第二章 处方调剂 大纲复习要点 历年真题 参考答案及解析 第三章 常用医学检查指标及其临床意义 大纲复习要点 历年真题 参考答案及解析 第四章 常见病症的自我药疗 大纲复习要点 历年真题 参考答案及解析 第五章 十种疾病的药物治疗 大纲复习要点 历年真题 参考答案及解析 第六章 特殊人群的用药指导 大纲复习要点 历年真题 参考答案及解析 第七章 临床常见中毒物质与解救 大纲复习要点 历年真题 参考答案及解析 第八章 治疗药物监测及个体化给药 大纲复习要点 历年真题 参考答案及解析 第九章 药品的临床评价 大纲复习要点 历年真题 参考答案及解析 第十章 药物临床使用的安全性 大纲复习要点 历年真题 参考答案及解析 第十一章 药品的保管 大纲复习要点 历年真题 参考答案及解析 第十二章 药物信息服务 大纲复习要点 历年真题 参考答案及解析 第十三章 医疗器械基本知识 大纲复习要点 历年真题 参考答案及解析 下篇 模拟试卷模拟试卷(一)模拟试卷(一) 参考答案及解析 模拟试卷(二)模拟试卷(二) 参考答案及解析

<<药学综合知识与技能>>

章节摘录

25~27.【真题答案】 D、A、B 【真题解析】本组题考查要点是“常见皮肤化学性灼伤的急救处理”。

苯酚灼伤，先以大量清水或肥皂水冲洗，继以30%~50%乙醇冲洗，再以饱和硫酸钠溶液湿敷，24小时内忌用油膏；硫酸灼伤，立即用5%碳酸氢钠溶液冲洗后，再用清水冲洗，然后以氧化镁：甘油（1：2）糊剂外涂；氢氧化钠灼伤，用2%醋酸或4%硼酸溶液冲洗，再用清水冲洗，然后以3%硼酸溶液湿敷或5%~10%硼酸软膏外涂；氧化钙灼烧先用植物油清除皮肤上的碳微粒，再以2%醋酸溶液洗涤；沥青灼烧以棉花蘸二甲苯、松节油清除粘在皮肤上的焦油或沥青，然后涂上羊毛脂。

28~30.【真题答案】 A、D、C 【真题解析】本组题考查要点是“常用洗胃液的作用”。1：2000~1：5000的高锰酸钾溶液为氧化剂，可破坏生物碱及有机物，常用于巴比妥类、阿片类、土的宁、烟碱、奎宁、毒扁豆碱及砷化物、氰化物、无机磷等药物中毒；3%-5%鞣酸溶液可使大部分有机及无机化合物沉淀，如阿朴吗啡、土的宁、生物碱、洋地黄及锰、铅等重金属；1%~2%氯化钠溶液常用于中毒药物不明的急性中毒，砷化物、硝酸银等药物中毒可用生理盐水。

31~33.【真题答案】 E、B、D 【真题解析】本组题考查要点是“临床常见中毒物质与解救”。

纳洛酮是一个纯粹的吗啡拮抗剂，几乎没有吗啡样激动作用。与阿片受体的亲和力比吗啡或脑啡肽都大，能竞争性地阻止并取代吗啡样物质与受体的结合，阻断吗啡的作用，消除吗啡的中毒症状，如呼吸抑制、缩瞳等。临床上用于吗啡等麻醉性镇痛药的急性中毒。

氰化物中毒，可用亚甲蓝来解救，解救氰化物中毒时应与硫代硫酸钠交替使用，但要注意剂量，大剂量使用时可以造成全身皮肤变蓝。

苯二氮革类的镇静催眠药解毒的特效药是氟马西尼。

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>