

<<2011年国家医师资格考试>>

图书基本信息

书名：<<2011年国家医师资格考试>>

13位ISBN编号：9787117139519

10位ISBN编号：711713951X

出版时间：2011-1

出版单位：人民卫生

作者：医师资格考试专家组 编

页数：342

字数：563000

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>

<<2011年国家医师资格考试>>

内容概要

由医师资格考试专家组编著的《公共卫生执业医师》艺术为国家医师资格考试用书，2011修订版，全书分为“公共卫生调查、分析与处置能力”、“临床基本技能”和“公共卫生现场处置能力”等几个部分。
本书还附赠有一张学习光盘。

<<2011年国家医师资格考试>>

书籍目录

第一考站 公共卫生调查、分析与处置能力 第一篇 考试说明 第二篇 基本理论与知识 第一章 常用的疾病频率测量指标 第一节 疾病频率的测量指标 第二节 死亡频率的测量指标 第二章 疾病的分布 第一节 疾病的人群分布 第二节 疾病的地区分布 第三节 疾病的时间分布 第四节 疾病地区、时间和人群分布的综合描述 第五节 疾病的流行强度 第三章 流行病学研究 第一节 现况研究 第二节 暴发疫情调查 第四章 资料分析方法和统计分析指标 第五章 调查报告提纲撰写和主要内容 第六章 调查活动的实施 第七章 现场样品收集与保存 第一节 人体生物样品的收集、保存及运输 第二节 动物疫病监测中动物生物样品的收集、保存及运输 第三节 水样的采集和保存 第四节 大气样品采集方法和采样器 第五节 土壤样品的采集和处理 第六节 食品样品的采集、制备与保存 第七节 常见突发公共卫生事件样品采集与处理 第三篇 模拟考试案例 第一章 传染病 第一节 肺结核 第二节 病毒性肝炎 第三节 流行性感冒 第四节 艾滋病 第五节 人感染高致病性禽流感 第六节 血吸虫病 第七节 登革热 第八节 麻疹 第九节 肾综合征出血热 第十节 鼠疫 第十一节 霍乱 第十二节 细菌性痢疾 第十三节 伤寒和副伤寒 第十四节 流行性脑脊髓膜炎 第十五节 流行性乙型脑炎 第二章 慢性非传染性疾病 第一节 高血压 第二节 糖尿病 第三章 其他公共卫生问题 第一节 食物中毒 第二节 一氧化碳中毒 第三节 空气中苯污染 第四节 铅中毒 第五节 汞中毒 第六节 有机磷农药中毒 第七节 水污染事件 第八节 现场采样

第二考站 临床基本技能 第一篇 考试说明 第二篇 病史采集与病例分析 第一章 传染性疾病 第二章 慢性病 第三章 中毒 第三篇 体格检查 第一章 一般检查 第二章 胸部检查 第三章 腹部检查 第四章 神经系统检查 第五章 辅助检查结果判读 第一节 X线片 第二节 实验室检查结果判读 第四篇 现场急救技术 第一节 人工呼吸 第二节 胸外心脏按压 第三考站 公共卫生现场处置能力 第一篇 考试说明 第二篇 基本理论与知识 第一章 传染性疾病 第二章 食物中毒 第一节 食物中毒一般处理步骤 第二节 化学性食物中毒 第三节 细菌性食物中毒 第四节 有毒动植物食物中毒 第三章 职业中毒 第一节 概述 第二节 单纯性窒息性气体中毒 第三节 急性硫化氢中毒 第四节 一氧化碳中毒 第五节 刺激性气体中毒 第六节 有机磷杀虫剂中毒 第七节 铅中毒 第八节 汞中毒 第九节 苯中毒 第四章 环境污染事件 第一节 水污染事件 第二节 大气污染 第三篇 测试项目 第一章 个人防护 第一节 口罩 第二节 防护镜、防护面罩 第三节 手套 第四节 防护服 第五节 鞋套 第二章 卫生处理 第一节 消毒 第二节 杀虫 第三节 灭鼠 第三章 常用消毒剂的配制 第一节 氯制剂 第二节 戊二醛 第三节 过氧乙酸 第四章 常规仪器设备的正确使用 第一节 余氯比色计 第二节 微小气候测定仪 第三节 噪声测定仪 第四节 紫外线强度测定仪 第五节 一氧化碳测定仪 第六节 二氧化碳测定仪 第七节 显微镜 第八节 照度计 第九节 背负式喷雾消毒器 第十节 X线测定仪 第五章 现场检测技能 操作题目1 操作题目2 操作题目3 操作题目4 操作题目5 操作题目6 操作题目7 操作题目8 操作题目9 操作题目10 操作题目11

<<2011年国家医师资格考试>>

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>