

图书基本信息

书名：<<预防医学学习题精选-2013全国卫生专业技术资格考试习题集丛书>>

13位ISBN编号：9787117166102

10位ISBN编号：711716610X

出版时间：2012-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：孙长颢

页数：453

字数：780000

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

为贯彻国家人事部、卫生部《关于加强卫生专业技术职务评聘工作的通知》等相关文件精神，自2001年起初、中级卫生专业技术资格以考代评工作正式开展。

2003年起初、中级卫生专业技术资格考试工作实行全国统一组织、统一考试时间、统一考试大纲、统一考试命题、统一合格标准的考试制度。

为了更好地帮助广大考生做好考前复习，人民卫生出版社组织国内有关专家、教授编写了《全国卫生专业技术资格考试习题集丛书》。

《2013全国卫生专业技术资格考试习题集丛书》以考试大纲和全国卫生专业技术资格考试专家委员会编写的考试指导为编写依据，以帮助考生熟悉和掌握专业知识，提高从业人员能力和素质为主要目的，切实反映考试对考生在知识点的掌握程度和专业水平上的要求。

编写工作遵循科学、严谨、客观、规范的原则，严格按照实际考试的科目划分和题型分布进行编写，能够有效地帮助考生考前自测、考查和反馈复习成果。

《习题精选》对考试大纲各科目进行针对性练习，题型全面，题量丰富，涵盖考试大纲的所有知识点，并着重突出重点、难点，帮助考生随学随测，检测学习成果，强化记忆，部分习题附详细解析，全面分析考点、答题思路和方法，帮助考生尽快理解和掌握知识点，是考生复习强化的必备用书。

《模拟试卷》全面模拟考试真题，针对考生临考备战进行综合性巩固，题目难度和题型分布参考实际考试情况设定。

除附答题卡和参考答案外，部分重点、难点问题附有简单解析。

每套试卷根据试题不同的难易度设置了不同的建议完成时间，仿真度高，是考前最后冲刺的重要用书。

书后附有“案例题临床思维与人机对话考试答题技巧”、“笔试应考答题须知”，帮助考生考前熟悉考试操作系统，建立正确的解题思维。

为了满足同一学科不同亚专业、不同层次考生的需求，习题集丛书增加部分亚专业和不同层次的分册。

医学技术类习题的编写继续以各学科中级考试大纲为依据，并对照初、中级考试大纲区分初、中级考生应掌握的范围(初级士：无标号题目；初级师：无标号+“ ”号题目；中级：无标号+“ ”号+“ ”号题目，即掌握全部题目)。

书籍目录

- 第一部分 疾病控制专业
 - 第一篇 基础知识
 - 第一章 医学免疫
 - 第二章 卫生统计学
 - 第三章 卫生法
 - 第四章 卫生经济学
 - 第二篇 相关专业知识
 - 第五章 流行病学
 - 第六章 健康教育的基本理论
 - 第七章 社会医学
 - 第八章 卫生信息管理与信息技术应用
 - 第三篇 专业知识与专业实践能力
 - 第九章 急慢性传染病、媒介生物控制、消毒、医院感染
 - 第十章 预防接种
 - 第十一章 寄生虫病
 - 第十二章 地方病
 - 第十三章 慢性非传染性疾病
- 第二部分 公共卫生、职业卫生专业
 - 第四篇 基础知识
 - 第十四章 卫生法
 - 第十五章 卫生标准
 - 第十六章 卫生统计学
 - 第十七章 卫生经济学
 - 第五篇 相关专业知识
 - 第十八章 预防性卫生监督
 - 第十九章 社会医学
 - 第二十章 卫生信息管理与信息技术应用
 - 第二十一章 流行病学
 - 第二十二章 健康教育的基本理论
 -
- 第三部分 妇女保健专业
- 第四部分 健康教育专业
- 附录

章节摘录

版权页：插图：12.预防肺吸虫病的措施中不正确的是 A.不生食或半生食石蟹、蜊蛄 B.不生食或半生食淡水鱼、虾 C.积极治疗病人 D.捕杀保虫宿主 E.不喝生水 答案：B 解析：确诊肺吸虫病应以病原学检查即痰检虫卵阳性为依据，食生石蟹病史、临床表现、皮内试验和胸片结果只能作为参考依据。

患者得肺吸虫病主要是由于食生的、未熟的石蟹，其他几项均与其他寄生虫有关。

预防肺吸虫病的措施有：积极治疗病人、捕杀保虫宿主以控制传染源；不生食或半生食石蟹、蜊蛄，不喝生水以防囊蚴食入口中，因石蟹或蜊蛄死亡后，囊蚴落入水中，故喝生水也可感染肺吸虫；而生食或半生食淡水鱼、虾和感染肝吸虫有关。

（13~15题共用题干）患者田某某，男性，40岁，干部。

因发热、腹痛、腹泻，大便时有黏液、脓血来就诊。

2个月前该患者曾被派往湖北襄阳工作，多次下水田劳动，下肢经常出现红色小丘疹，有痒感，未及时治疗。

查体：体温38.7℃，心率115次/分，肝肋下一横指，质软，有轻压痛。

实验室检查：白细胞 $10 \times 10^9 / L$ ，嗜酸性粒细胞12%。

大便检查见虫卵大小为 $89 \mu m \times 67 \mu m$ ，淡黄色，椭圆形，卵壳薄，侧面有小棘，内含毛蚴。

13.该病例应诊断为 A.急性血吸虫病 B.慢性血吸虫病 C.华支睾吸虫病 D.卫氏并殖吸虫病 E.急性阿米巴痢疾 答案：A 14.与诊断该病无关的项目是 A.有疫水接触史 B.下肢出现红色小丘疹，有痒感 C.大便检查发现侧面有小棘的虫卵 D.肝脏肿大 E.饮过生水 答案：E 15.防治该病的措施中错误的是 A.查治病人、病畜 B.避免疫水接触 C.不食生肉 D.加强粪便管理 E.消灭钉螺 答案：C 解析：湖北襄阳地区为血吸虫病流行区，患者曾多次下水田劳动，有疫水接触史。

当时下肢皮肤出现红色小丘疹，有痒感，可能为尾蚴性皮炎。发热、腹痛、黏液脓血便、肝脏肿大为急性血吸虫病的表现，粪便中查到血吸虫卵，故可诊断为血吸虫病。

血吸虫病的感染方式是通过接触疫水而感染，与饮生水无关。

血吸虫的防治措施包括：查治病人、病畜，控制传染源；加强粪便管理，防止粪便入水，消灭钉螺，切断传播途径；保护易感者，避免接触疫水，和食生肉无关。

编辑推荐

《全国卫生专业技术资格考试习题集丛书:预防医学学习题精选(2013)》以考试大纲和全国卫生专业技术资格考试专家委员会编写的考试指导为编写依据,以帮助考生熟悉和掌握专业知识,提高从业人员能力和素质为主要目的,切实反映考试对考生在知识点的掌握程度和专业水平上的要求。编写工作遵循科学、严谨、客观、规范的原则,严格按照实际考试的科目划分和题型分布进行编写,能够有效地帮助考生考前自测、考查和反馈复习成果。

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>