

<<2009年公卫助理医师应试习题集>>

图书基本信息

书名：<<2009年公卫助理医师应试习题集>>

13位ISBN编号：9787811361186

10位ISBN编号：7811361183

出版时间：2009-1

出版时间：中国协和医科大学出版社

作者：《公卫助理医师应试习题集》起专家编写组 编

页数：483

字数：750000

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>

## <<2009年公卫助理医师应试习题集>>

### 内容概要

为了加强我国执业医师队伍建设,提高执业医师的综合素质,保护医师合法权益,规范医师管理制度,完善医师培养制度,国家颁布了《中华人民共和国执业医师法》,并从1999年开始进行执业医师和执业助理医师资格考试。

为了配合这项工作的开展,帮助广大考生顺利通过考试,中国协和医科大学出版社推出了《国家执业医师资格考试应试习题集》和《助理医师应试习题集》丛书,首都医科大学承担了《公卫助理医师应试习题集》的编写工作,受到广大考生欢迎。

近年来,根据社会发展的需要,国家医学考试中心组织专家总结与分析了我国执业医师资格考试的经验,结合国际先进的执业准入方法,对我国执业医师资格考试的内容进行了一些调整,增加了“临床综合”、“妇女保健学”、“儿童保健学”等内容。

着重强调提高考生的综合应用能力,减少单纯的知识记忆性题目,从而贴近实际工作的应用,促进考生分析问题、解决问题能力的提高。

为了满足广大考生的要求,我们组织相关专家,对原《公卫助理医师应试习题集》进行了全面的修订,严格按照大纲要求的范围和深度编写,去掉了一些陈旧过时的内容,增加了部分新题目。

国家执业医师考试采用A型和B型题,共用A1、A2、A3、A4、B1五种题型,其中A1型题为单句型最佳选择题;A2型题为病例摘要型最佳选择题;A3型题为病例组型最佳选择题;A4型题为病例串型最佳选择题;B1型题为标准配伍题。

广大考生可根据这套习题进行练习,熟悉题型,了解考试的范围和深度。

医学在不断地进步与发展,执业医师考试水平也在不断提高,希望这本应试习题集能给大家一定的帮助。

为了使习题集更加贴近考试、贴近考生,真诚地欢迎广大考生对我们的工作提出宝贵的意见和建议。让我们共同努力,祝更多的考生顺利通过国家执业医师资格考试,成为合格的执业医师。

<<2009年公卫助理医师应试习题集>>

书籍目录

第一部分 基础综合 第一篇 生物化学 第二篇 生理学 第三篇 药理学 第四篇 医学心理学  
第五篇 医学伦理学 第六篇 卫生法规第二部分 临床综合 第一篇 疾病第三部分 专业综合  
第一篇 流行病学 第二篇 卫生统计学 第三篇 环境卫生学 第四篇 劳动卫生与职业病 第  
五篇 营养与食品卫生学 第六篇 妇女保健学 第七篇 儿童保健学 第八篇 健康教育与健康促  
进 第九篇 社会医学

## &lt;&lt;2009年公卫助理医师应试习题集&gt;&gt;

## 章节摘录

第三单元 传染病防治法【A1型题】1.甲类传染病是指A SARS, 狂犬病B 黑热病, 炭疽C 高致病性禽流感, 天花D 鼠疫, 霍乱E 伤寒, 流行性出血热2.依据《传染病防治法》我国法定的传染病共有A 甲、乙、丙三类32种B 甲、乙、丙三类34种C 甲、乙、丙三类35种D 甲、乙、丙三类36种E 甲、乙、丙三类37种3.属于《传染病防治法》规定的乙类传染病的是A 鼠疫B 流行性感冒c 人感染高致病性禽流感D 黑热病E 霍乱4.对传染病患者或疑似传染病患者污一染的场所和物品, 医疗保健机构应当及时采取A 封闭场所并销毁物品B 强制隔离治疗C 必要的卫生处理D 报告上级卫生行政机关处理E 提请卫生防疫部门处理5.法定传染病以外的其他传染病, 根据其暴发、流行情况和危害程度。

需要列入乙类、丙类传染病的, 应当由下列哪个部门决定A 国务院B 国务院卫生行政部门c 省级以上人民政府D 省级以上人民政府卫生行政部门E 国家疾病预防控制中心6.《传染病防治法》规定, 国家对传染病实行的方针与管理办法是A 预防为主, 防治结合, 统一管理B 预防为主, 防治结合, 分类管理c 预防为主, 防治结合, 划区管理D 预防为主, 防治结合, 分片管理E 预防为主, 防治结合, 层级管理7.《传染病防治法》规定, 传染病暴发、流行时。

当地政府应当A 立即组织力量进行防治制, 切断传染病的传播途径B 限制或停止集市、集会C 停业、停工、停课D 临时征用房屋、交通工具E 宣布疫区8.对疑似甲类传染病患者在明确诊断前, 应在指定的场所进行A 医学观察B 留验C 隔离D 访视E 就地诊验9.发生传染病流行时, 县级以上地方政府有权在本行政区域内A 调集各级各类医疗、防疫人员参加疫情控制工作B 停工、停业、停课C 封锁甲类或按甲类传染病管理的传染病疫区D 封锁跨省、直辖市的疫区E 宣布疫区10.依据《传染病防治法》的规定, 各级各类医疗保健机构在传染病防治方面的职责是A 对传染病防治工作实施统一监督管理B 按照专业分工承担责任范围内的传染病监测管理工作c 承担责任范围内的传染病防治工作D 领导所辖区域传染病防治工作E 设立专人负责各施工区域的卫生防疫工作11.医疗机构发现甲类传染病应采取下列措施, 除外A 对患者予以隔离治疗B 对疑似患者, 确诊前在指定场所单独隔离治疗C 对医疗机构内的患者的密切接触者, 在指定场所进行医学观察和采取其他必要的预防措施D 拒绝隔离治疗的, 可以由公安机关协助采取强制隔离治疗措施E 采取紧急措施并予以公告 12.在自然疫源地和可能是自然疫源地的地区兴办的大型建设项目开工前。

建设单位应当申请当地卫生防疫机构对施工环境进行A 环保调查B 卫生调查C 卫生资源调查D 环境资源调查E 危害因素调查13.《突发性公共卫生事件应急条例》规定, 医疗卫生机构应当对传染病做到A 早发现、早观察、早隔离、早治疗B 早发现、早观察、早治疗、早康复C 早发现、早报告、早隔离、早治疗D 早发现、早报告、早隔离、早康复E 早预防、早发现、早治疗、早康复14.医疗机构发现发生或者可能发生传染病暴发流行时, 应当A 在1小时内向所在地县级人民政府卫生行政主管部门报告B 在2小时内向所在地县级人民政府卫生行政主管部门报告C 在4小时内向所在地县级人民政府卫生行政主管部门报告D 在6小时内向所在地县级人民政府卫生行政主管部门报告E 在8小时内向所在地县级人民政府卫生行政主管部门报告15.医疗机构对其医疗废物暂时贮存的时间不得超过A 1天B 2天C 3天D 4天E 5天16.教育部所属综合大学的附属医院发现脊髓灰质炎疫情。

应当报告的部门是A 国家教育行政部门B 国家卫生行政部门C 国家疾病预防控制机构D 所在地的政府卫生行政部门E 所在地的疾病预防控制机构17.对流动人口中的传染性非典型肺炎患者、疑似患者处理的原则是A 就地控制、就地治疗、就地康复B 就地隔离、就地治疗、就地康复C 就地控制、就地观察、就地治疗D 就地隔离、就地观察、就地治疗E 就地观察、就地治疗、就地康复18.在突发性公共卫生事件应急处理工作中, 有关单位和个人不配合有关专业技术人员调查、采样、技术分析和检验的, 对有关责任人给予A 警告B 吊销执照C 降级或者撤职的纪律处分D 行政处分或纪律处分E 追究刑事责任19.对从事传染病预防、医疗、科研的人员以及现场处理疫情的人员, 为了保障其健康, 他们所在单位应当根据国家规定采取A 防治措施和强制治疗措施B 防治措施和强制隔离措施c 防治措施和医疗保健措施D 防治措施和紧急控制措施E 防治措施和追踪调查措施【A2型题】20.一职工从沿海某城市归来, 腹泻1天, 10余次, 水样便, 到市医院求治。

疑为肠炎, 后便培养出E1~~Tor型细菌。

诊断后11小时医师上报疫情, 国家要求上报此类传染病最迟不超过A 6小时B 12小时C 18小时D 24小时E

<<2009年公卫助理医师应试习题集>>

48小时21.患者于某因发热3日到县医院就诊。

接诊医师林某检查后拟诊为流行性出血热。

因县医院不具备隔离治疗条件，林某遂嘱息儿的家长带于某去市传染病医院就诊。

按照传染病防治法的规定，林某应当A 请上级医师会诊，确诊后再转诊B 请上级医师会诊，确诊后隔离治疗C 向医院领导报告，确诊后对于某就地进行隔离D 向当地疾病控制机构报告，并复印病历资料转诊E 向当地疾病控制机构报告，由疾病控制机构转诊22.A县张某系霍乱患者。

在B市传染病医院隔离治疗期间，擅自逃出医院回到A县，脱离隔离治疗。

为防止霍乱传播，可以协助传染病医院追回张某采取强制隔离治疗措施的机构是A 卫生行政部门B 疾病预防控制中心C 民政部门D 司法机关E 公安机关23.张某，在某医疗机构进行身体检查时被查出患有血吸虫病，依据《传染病防治法》的规定，对于张某该医疗机构应当A 强制隔离治疗B 在指定的场所进行医学观察c 采取必要的治疗和控制措施D 采取必要的预防和控制措施E 在指定场所进行隔离治疗24.李某因患炭疽死亡，依据《传染病防治法》的规定，对其尸体应A 立即进行卫生处理，就近火化B 必要时可将尸体卫生处理后火化C 立即进行消毒处理后火化D 必要时可将尸体消毒处理后火化E 在指定场所卫生处理后火化

编辑推荐

《2009公卫助理医师应试习题集》在编写时，重视新增内容，贴近不同考生，精确复习范围，提升考试成绩。

没有通不过的考生，只有做不好的培训！

《2009公卫助理医师应试习题集》的编写由众多著名临床专家、考试命题专家、医学教育专家鼎力支持，网络视频课件、辅导用书、模拟试卷、实地演练等全新立体综合培训网站。

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>