

2010年公卫执业医师100Test纲环境卫生学公卫执业医师考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/649/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_85_AC_c22_649029.htm 单元细目要点一、绪论环境卫生学基本概念（1）定义和研究对象（2）研究内容和任务二、环境与健康的关系1.人类的环境（1）人类自然环境（2）生态环境www. Examda.CoM2.人与环境的关系（1）人与环境的统一性及其相互作用（2）环境暴露特征与剂量-反应关系（3）健康效应谱与易感人群3.环境污染与健康（1）急、慢性危害（2）致癌危害（3）致畸危害来源:百考试题网4.环境与健康关系研究方法（1）环境流行病学方法（2）环境毒理学方法5.环境健康危险度评价环境健康危险度评价的基本内容和步骤三、大气卫生1.大气的特征及其卫生学意义（1）对流层和平流层的卫生学意义（2）太阳辐射、气象因素、空气离子2.大气污染及大气污染物（1）大气污染来源（2）大气污染物的种类及其存在的形式（3）影响大气中污染物浓度的因素3.大气污染对人体健康的影响（1）直接危害（2）间接危害4.大气中主要污染物对人体健康的影响（1）二氧化硫（2）颗粒物（3）氮氧化物（4）一氧化碳（5）臭氧（6）多环芳烃5.大气质量标准（1）标准和基准的概念（2）制定大气质量标准的原则6.大气污染对健康影响的调查和监测（1）调查和监测的内容和方法（2）大气污染事故的调查和应急措施四、水体卫生1.水资源的种类及其卫生学特征（1）降水（2）地表水（3）地下水2.水质的性状和评价指标（1）物理学性状指标（2）化学性状指标（3）微生物学性状指标3.水体的污染源和污染物（1）水体污染的主要来源（2）水体污染物4.水体污染

和自净 (1) 各种水体污染的特点 (2) 水体污染的自净

5. 水体污染的危害 (1) 生物性污染的危害 (2) 化学性污染的危害

6. 地表水水质标准 (1) 地表水水质质量标准制定原则 (2) 地表水环境质量标准

五、 饮用水卫生

1. 饮用水污染与疾病 (1) 介水传染病 (2) 碘缺乏病来源：考试大 (3) 地方性氟中毒 (4) 地方性砷中毒 (5) 二次供水污染与健康 (6) 氯化消毒副产物与健康

2. 生活饮用水水质标准 (1) 标准制定的原则 (2) 生活饮用水水质标准的主要指标及其制订依据

3. 集中式给水 (1) 水源选择的原则 (2) 水源卫生防护 (3) 水质处理的主要方法 (4) 氯化消毒效果的影响因素

4. 分散式给水 (1) 水并卫生 (2) 地表水卫生

5. 涉水产品的卫生要求 (1) 主要类型 (2) 卫生安全评价基本原则

6. 饮用水的卫生调查、监测和监督 (1) 集中式给水的卫生调查、监测和监督 (2) 饮用水污染应急事件的调查和处理

六、 土壤卫生

1. 土壤的污染与自净 (1) 污染来源和特点 (2) 自净 <http://ks.100test.com>

2. 土壤污染对健康的影响 (1) 重金属污染对健康的危害 (2) 农药污染的危害 (3) 生物性污染的危害

3. 土壤质量标准和固体废物控制标准 (1) 制订的基本原则 (2) 土壤质量标准和固体废物控制标准

4. 土壤卫生防护 (1) 粪便的无害化处理 (2) 垃圾的无害化处理

七、 住宅与办公场所卫生

1. 住宅设计的卫生学要求 (1) 住宅的平面配置 (2) 住宅的卫生规模

2. 住宅小气候对居民健康影响及其卫生要求 (1) 住宅小气候的概念 (2) 健康影响 (3) 卫生要求

3. 室内空气污染 (1) 来源和特点 (2) 室内空气污染的危害 (3) 居室空气清洁度的常用评价指标

4. 室内空气质量标准 (1) 制定原则 (2) 标准

5. 办公场所卫生

办公场所的概念及卫生要求

八、 公共场所卫生

1. 公共场所

的卫生要求 (1) 公共场所概念 (2) 公共场所卫生要求 2. 公共场所的卫生管理与监督 (1) 公共场所的卫生管理 (2) 公共场所的卫生监督 九、城乡规划卫生 1. 城乡规划卫生的基本原则和城市人口规模 (1) 城市规划卫生的基本原则 (2) 城市人口规模 2. 城市功能分区 城市功能分区的原则及卫生学要求 3. 居住区规划卫生常用的评价指标 4. 新农村规划卫生基本原则 5. 城乡规划的卫生监督 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com