

2025 年 4 月高等教育自学考试全国统一考试

## 预防医学（二）

（课程代码 03200）

注意事项：

1. 本试卷分为两部分，第一部分为选择题，第二部分为非选择题。
2. 应考者必须按试题顺序在答题卡（纸）指定位置上作答，答在试卷上无效。
3. 涂写部分、画图部分必须使用 2B 铅笔，书写部分必须使用黑色字迹签字笔。

### 第一部分 选择题

一、单项选择题：本大题共 20 小题，每小题 1 分，共 20 分。在每小题列出的备选项中只有一项是最符合题目要求的，请将其选出。

1. 根据疾病发生发展过程以及健康影响因素的作用规律，通常将疾病预防策略按等级分类，称为
  - A. 一级预防策略
  - B. 二级预防策略
  - C. 三级预防策略
  - D. 四级预防策略
2. 下列不属于环境污染慢性危害的是
  - A. 非特异性危害作用
  - B. 致癌作用
  - C. 慢性疾患
  - D. 持续性积蓄危害
3. 环境污染物对健康危害的影响因素不包括
  - A. 污染物因素
  - B. 机体因素
  - C. 环境因素
  - D. 行为因素
4. 《生活饮用水卫生标准》的水质常规指标及其限值规定菌落总数 (CFU/mL) 为
  - A. 不得检出
  - B. 100
  - C. 200
  - D. 300
5. 甲基汞中毒主要造成哪个系统的损害
  - A. 泌尿系统
  - B. 内分泌系统
  - C. 中枢神经系统
  - D. 生殖系统

6. 诊断职业病应综合分析的资料不包括
  - A. 职业史
  - B. 工作场所职业病危害因素情况
  - C. 临床表现与辅助检查结果
  - D. 家族史
7. 中暑是在高温环境下由于热平衡和（或）水盐代谢失调等而引起的一种以哪些系统障碍为主要表现的急性过热性疾病
  - A. 中枢神经系统和内分泌系统
  - B. 中枢神经系统和泌尿系统
  - C. 中枢神经系统和（或）心血管系统
  - D. 中枢神经系统和（或）呼吸系统
8. 下列选项中，不属于窒息性气体的是
  - A. 氯化氢
  - B. 硫化氢
  - C. 一氧化碳
  - D. 氧化氢
9. 婴幼儿和儿童维生素 D 缺乏可引起
  - A. 贫血
  - B. 败血症
  - C. 佝偻病
  - D. 口角炎
10. 平衡膳食宝塔最顶层的食物种类是
  - A. 水
  - B. 奶类
  - C. 肉类
  - D. 盐和油
11. 关于老年人饮食的说法错误的是
  - A. 要定时定量，不易过饱
  - B. 多吃新鲜的蔬菜水果
  - C. 食物应多样化，粗细搭配
  - D. 老年人味觉退化，应增加调味品的用量
12. 黄曲霉毒素主要诱发
  - A. 肺癌
  - B. 肝癌
  - C. 膀胱癌
  - D. 胰腺癌
13. 肉毒梭菌毒素食物中毒的临床表现以什么系统症状为主
  - A. 神经系统
  - B. 心血管系统
  - C. 泌尿系统
  - D. 呼吸系统
14. 下列选项中，属于甲类传染病的是
  - A. 霍乱
  - B. 艾滋病
  - C. 传染性非典型肺炎
  - D. 新型冠状病毒肺炎
15. 国家免疫规划疫苗儿童免疫程序中，出生时接种的疫苗是
  - A. 脊髓灰质炎灭活疫苗
  - B. 百白破疫苗
  - C. 乙肝疫苗
  - D. 麻腮风疫苗
16. 下列选项中，碘缺乏引起的疾病的是
  - A. 侏儒症
  - B. 痛痛病
  - C. 黑脚病
  - D. 地方性克汀病

17. 地方性氟病出现最早和最明显的体征是  
 A. 氟骨症      B. 氟斑牙  
 C. 神经系统损害      D. 肾损害
18. 下列选项中，属于数值变量的是  
 A. 血型      B. 民族  
 C. 身高      D. 职业
19. 正态分布资料的描述通常采用的指标是  
 A. 中位数和变异系数      B. 均数和四分位数间距  
 C. 均数和标准差      D. 中位数和四分位数间距
20. 下列选项中，不是t检验的前提条件的是  
 A. 数据来自正态分布的总体      B. 两总体方差不齐  
 C. 样本为随机样本      D. 两样本总体方差相等
- 二、多项选择题：本大题共5小题，每小题2分，共10分。在每小题列出的备选项中至少有两项是符合题目要求的，请将其选出，错选、多选或少选均无分。**
21. 环境污染源一般有  
 A. 生产性污染源      B. 生活性污染源  
 C. 交通运输性污染源      D. 其他污染源  
 E. 排泄性污染
22. 影响噪声危害的因素包括  
 A. 噪声强度      B. 噪声频谱特征  
 C. 接触时间      D. 噪声的性质  
 E. 个人防护和个体感受性
23. 生产性粉尘对健康的影响包括  
 A. 呼吸道局部刺激作用      B. 引起尘肺  
 C. 引起变态反应      D. 致癌作用  
 E. 引起肺部真菌感染
24. 人群易感性升高的因素包括  
 A. 新生儿增加      B. 隐性感染  
 C. 易感人口迁入      D. 免疫人口免疫力自然消退  
 E. 免疫人口死亡
25. 应用相对数的注意事项包括  
 A. 分母足够大      B. 正确区分构成比和率  
 C. 资料要具有可比性      D. 样本率和构成比的比较需进行假设检验  
 E. 分母不同的率不能简单相加求平均

## 第二部分 非选择题

**三、填空题：本大题共10小题，每小题1分，共10分。**

26. 环境污染物的慢性危害作用是指环境中有害有毒物质\_\_\_\_\_作用于机体所产生的慢性危害。
27. 环境污染物对健康危害的特征包括广泛性、复杂性、\_\_\_\_\_和长期性。
28. 水体的生物性污染对健康的危害主要是导致\_\_\_\_\_的发生。
29. 尘肺是指长期吸入较高浓度的生产性粉尘而引起的以\_\_\_\_\_为主的全身性疾病。
30. 慢性苯中毒主要以\_\_\_\_\_系统的损害为主。
31. \_\_\_\_\_是机体细胞、组织、器官的重要组成成分，是功能因子与调控因子的重要组成成分。
32. 传染病流行的三个环节是传染源、传播途径和\_\_\_\_\_。
33. “\_\_\_\_\_”是我国一贯的卫生工作方针，是治未病、防患于未然的集中体现。
34. 慢性病的预防策略包括全人群策略和\_\_\_\_\_，实行三级预防措施。
35. \_\_\_\_\_是用图形将统计资料形象化，利用点、线、面表达研究对象的数量或变化动态。

**四、名词解释题：本大题共5小题，每小题3分，共15分。**

36. 污染物  
 37. 职业病  
 38. 生产性粉尘  
 39. 营养  
 40. 潜伏期

**五、简答题：本大题共5小题，每小题5分，共25分。**

41. 简述环境污染的特殊危害作用。  
 42. 简述职业病的特点。  
 43. 简述食物中毒的特征。  
 44. 简述潜伏期的流行病学意义。  
 45. 简述糖尿病的危险因素。

**六、综合分析题：本大题共2小题，每小题10分，共20分。**

46. 空气中的氧是人类呼吸与物质代谢所需的唯一天然来源。成年人每天需要吸入空气10-15m<sup>3</sup>。当空气受到污染后，空气的化学组成发生改变，可危害人类的健康。

请回答：

(1) 空气污染对健康的危害有哪些？(6分)

(2) 如何预防和控制空气污染？(4分)

47. 2022年8月12日8时，某旅行团组团108人前往阳江市某景点二日游，12时25分该旅游团抵达阳江市，并于该市的A渔村吃午餐，午餐后安排景点游玩，18时35分又到A渔村用晚餐，两餐的主要菜谱是清蒸斑鱼、姜葱炒花蟹、白灼虾、粉丝蒸海贝、泥焗鸡、椒盐濑尿虾、海鲜汤、冬菇蒸鸡、三豆肉丁等。8月13日凌晨2时10分，该旅游团陆续有54名团员出现腹痛、腹泻、恶心、呕吐等症状，其中腹痛性质以阵痛为主，部位集中在脐周；腹泻多为水样便，部分患者有发热症状，体温多在37.7-39.5℃。

问题：

(1) 该案例可能是什么食物中毒？(1分) 判断的依据是什么？(3分)

(2) 该种食物中毒如何处理和预防？(6分)