

2022 年 10 月高等教育自学考试
预防医学(二) 试题
课程代码:03200

1. 请考生按规定用笔将所有试题的答案涂、写在答题纸上。
2. 答题前,考生务必将自己的考试课程名称、姓名、准考证号用黑色字迹的签字笔或钢笔填写在答题纸规定的位置上。

选择题部分

注意事项:

每小题选出答案后,用 2B 铅笔把答题纸上对应题目的答案标号涂黑。如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其他答案标号。不能答在试题卷上。

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. 关于预防医学的特点,下列描述正确的是
 - A. 预防医学的服务对象是整个人群
 - B. 预防医学工作的对策是被动接受
 - C. 预防医学的研究内容只关注疾病预防
 - D. 预防医学的研究方法只注重宏观领域
2. 属于一次污染物的是
 - A. O_3
 - B. CO
 - C. PAN
 - D. 硝酸雾
3. 属于脂溶性维生素的是
 - A. 生物素
 - B. 维生素 B
 - C. 维生素 C
 - D. 维生素 K
4. 中国居民平衡膳食宝塔建议每人每日蔬菜摄入量是
 - A. 50 ~ 70g
 - B. 200 ~ 400g
 - C. 300 ~ 500g
 - D. 450 ~ 650g
5. 属于刺激性气体的是
 - A. 硫化氢
 - B. 氰化氢
 - C. 氮氧化物
 - D. 一氧化碳
6. 就业前健康检查的主要目的是
 - A. 发现职业禁忌症
 - B. 为实施干预措施提供依据
 - C. 为制订职业卫生标准提供依据
 - D. 收集劳动者上岗前的健康基础资料

7. 阿拉木图宣言明确提出“实现 2000 年人人享有卫生保健的关键措施”是
- A. 第一级预防
B. 规划疫苗接种
C. 社区卫生保健
D. 初级卫生保健
8. 我国地方性氟中毒地区氟污染的主要类型是
- A. 燃煤型
B. 饮水型
C. 砖茶型
D. 工业型
9. 关于地方性砷中毒描述正确的是
- A. 仅儿童受害
B. 仅成年人受害
C. 患病率无性别差异
D. 燃煤型病区有家庭聚集性
10. 职业病医学诊断的重要前提是
- A. 职业接触史
B. 患者临床表现
C. 职业卫生现场调查
D. 实验室辅助检查结果
11. 职业性铅中毒患者驱铅治疗的首选药物是
- A. 二巯基丁二酸胶囊
B. 二巯基丁二酸钠
C. 依地酸二钠钙
D. 阿托品
12. 流感病毒抗原漂移的原因是
- A. 抗原转移
B. 抗原转换
C. 基因突变
D. 基因重组
13. 医源性疾病的特点是
- A. 病因简单
B. 病情简单
C. 病种多样
D. 致病对象是病人
14. A、B、O、AB 血型人数分布的变量是
- A. 等级变量
B. 数值变量
C. 二分类变量
D. 多分类变量
15. 行 \times 列的 χ^2 检验用于推断的是
- A. 两种治疗方法的有效率是否有差别
B. 三种治疗方法的有效率是否有差别
C. 两种治疗方法有效的均值是否有差别
D. 三种治疗方法有效的均值是否有差别
16. 两变量同时进行线性相关与回归分析,其结果一定有
- A. $r > 0, b < 0$
B. $r < 0, b > 0$
C. $r > 0, b > 0$
D. $r = b$
17. 疾病爆发应急调查的核心是
- A. 现场调查
B. 前瞻调查
C. 回顾调查
D. 实验研究
18. 病例对照研究与其他流行病学研究方法相比的特点是
- A. 属于实验研究法
B. 研究中不设立对照
C. 研究方向由果追因
D. 研究方向由因推果
19. 某原因只是可能而不是必然导致某结果的因果观是
- A. 决定论因果观
B. 概率论因果观
C. 必然论因果观
D. 应然论因果观

20. 由动因、宿主和环境构成的病因模型是

- A. 网络模型
- B. 轮状模型
- C. 圆状模型
- D. 三角模型

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. 1998 年,WHO 修订的健康概念的完好状态包括

- A. 身体
- B. 心理
- C. 精神
- D. 居住环境
- E. 社会适应能力

22. 环境污染对健康影响的急性毒作用事件有

- A. 伦敦烟雾事件
- B. 日本水俣病事件
- C. 日本痛痛病事件
- D. 英国清洁工阴囊癌
- E. 印度异氰酸甲酯事件

23. 膳食营养素参考摄入量的内容包括

- A. 平均需要量
- B. 推荐摄入量
- C. 适宜摄入量
- D. 最佳摄入量
- E. 可耐受最高摄入量

24. 传染病经空气传播的主要方式包括

- A. 飞沫
- B. 尘埃
- C. 饮水
- D. 食物
- E. 飞沫核

25. 二重感染的临床表现包括

- A. 鹅口疮
- B. 败血症
- C. 口腔感染
- D. 尿路感染
- E. 伪膜性结肠炎

非选择题部分

注意事项:

用黑色字迹的签字笔或钢笔将答案写在答题纸上,不能答在试题卷上。

三、填空题:本大题共 10 小题,每小题 1 分,共 10 分。

26. 生物医学模式向_____医学模式的转变扩大了预防医学的视野,丰富了预防医学的内涵,促进了公共卫生事业的发展。

27. 慢性毒作用的主要原因是由于化学毒物在体内产生物质蓄积和_____所致。

28. 生活饮用水卫生标准的水质常规指标中,菌落总数的限制为_____。

29. 食品中的物理污染物,根据污染物的性质分为_____和放射性污染物两类。
30. 在 2002 年,WHO/EURO 职业卫生合作中心结合 WHO“人人享有职业卫生服务”的初级卫生保健概念,提出了_____的概念。
31. 碘缺乏病是因碘摄入量不足所导致机体以_____障碍为主要危害的一系列障碍。
32. 传染源包括传染病病人、_____和受感染的动物。
33. 在正常用药的情况下出现_____不属于药源性疾病。
34. 病例对照研究 $OR > 1$ 时,表示_____是疾病的危险因素。
35. 机械的因果决定论将原因分为充分原因、_____和充分必要条件。

四、名词解释题:本大题共 5 小题,每小题 3 分,共 15 分。

36. 人际关系
37. 健康教育
38. 生产性粉尘
39. 回归分析
40. 构成比

五、简答题:本大题共 5 小题,每小题 5 分,共 25 分。

41. 简述大气卫生防护对策。
42. 简述护理工作的主要压力源。
43. 慢性非传染性疾病的共同特点有哪些?
44. 简述社会病诊断包括的内容。
45. 统计表的基本结构有哪些?

六、论述题:本大题共 2 小题,每小题 10 分,共 20 分。

46. 有机磷农药是目前应用最广泛的杀虫剂,可因食入、吸入或经皮肤吸收而引起中毒,请论述有机磷农药中毒的急救与治疗。
47. 评估咖啡因对运动者的心肌血流量的影响,先后测定 16 名男性志愿者饮用咖啡前后运动状态下的心肌血流量 ($\text{ml}/\text{min}/\text{g}$), 饮用咖啡前后心肌血流量数据的差值:
 $\bar{d} = 2.2, S_d = 0.8$ 。
- (1) 请计算饮用咖啡前后心肌血流量数据差值的标准误。(2 分)
- (2) 推断饮用咖啡前后运动者心肌血流量有无差异 ($t_{0.05,15} = 2.131$)?(8 分)