

试卷代号:23948

座位号

国家开放大学2023年秋季学期期末统一考试

预防医学概论 试题

2024年1月

注意事项:

1. 将你的学号、姓名及考点名称填写在试题和答题纸的规定栏内。考试结束后,把试题和答题纸放在桌上。试题和答题纸均不得带出考场。待监考人员收完试题和答题纸后方可离开考场。
2. 仔细阅读题目的说明,并按题目要求答题。所有答案必须写在答题纸的指定位置上,写在试题上的答案无效。
3. 用蓝、黑圆珠笔或钢笔(含签字笔)答题,使用铅笔答题无效。

一、单项选择题(本题共20小题,每小题3分,共60分。请在给出的选项中,选出最符合题目要求的一项)

1. 以下哪一项不是预防医学有别于临床医学的特点()。
A. 临床医学具有更大的人群健康效益
B. 预防医学更具有积极的人群健康效益
C. 预防医学的研究重点为环境的特点
D. 工作对象包括个体和群体
2. 哪项不是生物医学模式的特点?()
A. 承认人的生物属性
B. 承认人的社会属性
C. 重视机体的生理活动
D. 忽视心理活动在疾病中的作用
3. 地方性砷中毒主要表现是()。
A. 黑脚病
B. 氟骨症
C. 斑釉牙
D. 甲状腺功能低下

(23948号)预防医学概论试题第1页(共4页)

4. 除哪项外,均为碘缺乏病?()
A. 地甲病
B. 克汀病
C. 痛痛病
D. 新生儿先天甲低
5. 热射病的发病机理主要是()。
A. 皮肤血流量增加,脑供血不足
B. 体温调节障碍,体内热蓄积
C. 大量出汗,水电解质紊乱
D. 大量出汗,血液浓缩,引起肾功能不全
6. 属于职业病防治工作中的医学监护的是()。
A. 健康检查档案
B. 工伤发病率计算
C. 平均工龄计算
D. 定期健康检查
7. 下列不属于必须氨基酸的是()。
A. 亮氨酸
B. 苏氨酸
C. 苯丙氨酸
D. 谷氨酸
8. 蛋白质生物学价值最高的食物是()。
A. 猪肉
B. 牛肉
C. 羊肉
D. 鸡蛋
9. 抽样的目的是()。
A. 研究样本统计量
B. 由样本统计量推断总体参数
C. 研究误差
D. 研究总体统计量
10. 血清学滴度资料,最常计算(),以表示其平均水平。
A. 算术均数
B. 中位数
C. 几何均数
D. 百分位数
11. 关于普查的目的,以下哪一项不正确?()
A. 早期发现病例
B. 检验病因
C. 了解疾病的分布
D. 为病因研究提供线索
12. 某医师要寻找一个指标来反映疾病与病因联系强度,下列指标中最好的是()。
A. 总人口的疾病发病率
B. 特异危险性
C. 相对危险性
D. 致病因子的流行率

(23948号)预防医学概论试题第2页(共4页)

○-○-○

考点名称:

姓名:

学号:

○-○-○

13. 属于社区预防的基本内容是()。
- A. 传染病预防与控制 B. 营养与食品卫生
C. 环境与职业卫生 D. 以上都是
14. 社区卫生服务是以人的()为中心的基层卫生服务。
- A. 需求 B. 健康
C. 家庭 D. 经济
15. 艾滋病的主要传播途径是()。
- A. 经日常生活媒介、性接触和血液传播
B. 经血液、蚊虫叮咬和母婴传播
C. 经吸食毒品、共用物品和性接触传播
D. 经性接触,血液和母婴传播
16. 对病因含义最确切的表达是()。
- A. 病原微生物 B. 物理因素
C. 化学因素 D. 凡能使人们发病概率增加的因素
17. 属于甲类法定传染病的是()。
- A. 鼠疫、炭疽 B. 霍乱、炭疽
C. 鼠疫、霍乱 D. 霍乱、艾滋病
18. 自病原体侵入机体到最早临床症状开始出现的这一段时间称为()。
- A. 潜伏期 B. 外潜伏期
C. 临床症状期 D. 感染期
19. 关于目前慢性非传染性疾病流行状况的描述不正确的是()。
- A. 慢性非传染性疾病成为全球死亡和致残的主要原因
B. 慢性非传染性疾病的高发年龄在 60 岁以上
C. 遗传是慢性非传染性疾病重要的危险因素之一
D. 在许多国家中有 10%~30%的成年人患有高血压
20. 下列哪些疾病与脑卒中无关?()
- A. 高血压 B. 动脉粥样硬化
C. 风湿性心脏病 D. 流行性脑脊髓膜炎

二、判断题(本题共 10 小题,每小题 2 分,共 20 分。以下叙述中,你认为正确的选“√”,错误的选“×”)

21. 病因不明、难以觉察的疾病不适合采取一级预防措施。()
22. 碘缺乏病的唯一因素是缺碘。()
23. 关于污染物因素对人群健康的影响,污染物的化学结构是最主要的影响因素。()
24. 随机抽样就是指在抽样研究中不要主观挑选研究个体。()
25. 不论数据呈什么分布,用算术均数和中位数表示平均水平都一样合理。()
26. 队列指具有某种共同暴露的一组人群。()
27. 为了样本的代表性,应当先选数据较好的个体作为样本。()
28. 发病率是指一定时期内、特定人群中某病新病例出现的频率。()
29. 打疫苗可使人得到保护,打过疫苗就意味着进了“保险箱”。()
30. 麻疹病人衣物应在阳光下曝晒;病人曾住房间宜通风并用紫外线照射。()

三、简答题(本题共 1 小题,每小题 20 分,共 20 分)

31. 以冠心病(CHD)为例,应如何进行三级预防?

试卷代号:23948

国家开放大学2023年秋季学期期末统一考试

预防医学概论 试题答案及评分标准

(供参考)

2024年1月

一、单项选择题(本题共20小题,每小题3分,共60分。请在给出的选项中,选出最符合题目要求的一项)

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1. A | 2. D | 3. A | 4. C | 5. B |
| 6. D | 7. D | 8. D | 9. B | 10. C |
| 11. B | 12. C | 13. D | 14. B | 15. D |
| 16. D | 17. C | 18. A | 19. C | 20. D |

二、判断题(本题共10小题,每小题2分,共20分。以下叙述中,你认为正确的选“√”,错误的选“×”)

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 21. √ | 22. × | 23. √ | 24. × | 25. × |
| 26. √ | 27. × | 28. √ | 29. × | 30. √ |

三、简答题(本题共1小题,每小题20分,共20分)

31. 以冠心病(CHD)为例,应如何进行三级预防?

答:三大危险因素:吸烟、高血压、高血脂。(3分)

第一级预防:一级预防是病因预防,它包括特殊防护和增进健康。劝导戒烟;预防和控制高血压,如控制盐的摄入量、控制体重;检测和控制血清胆固醇水平,如改变不良饮食习惯、少食高脂食物、多食蔬菜、豆类等低脂食物。(7分)

第二级预防:二级预防是临床前期预防,它包括“三早”。对胸部疼痛者及早治疗,及时处理高血压等疾病。(5分)

第三级预防:对症治疗、防止并发症,如对急性心梗病人应预防心律失常、心衰等。做好康复工作,安排力所能及的工作。(5分)