

2023-2024 学年度潍坊市二年级下学期学业考试

护理专业知识一卷2（病理+药物） 试题

本试卷分卷一（选择题）和卷二（非选择题）两部分，满分100分，考试时间60分钟，考生请在答题卡上答题，考试结束后，请将本试卷和答题卡一并交回。

卷一（选择题，共 50 分）

一、选择题（本大题 25 小题，每题 2 分，共 50 分。在每小题列出的四个选项中，只有一项符合题目要求，请将符合题目要求的选项字母代号选出，并涂在答题卡上）

1. 全身营养不良时首先发生萎缩的组织或器官是

- A. 心脏 B. 脂肪组织 C. 肝脏 D. 骨骼肌

2. 下列哪种因素与血栓形成无关

- A. 纤维蛋白的溶解酶增加 B. 心血管内皮损伤
C. 涡流形成 D. 血小板数量增多

3. 休克早期动脉血压的变化特点是

- A. 正常 B. 降低
C. 升高 D. 先降后升

4. 肝硬化最常见的并发症是

- A. 上消化道大出血 B. 自发性腹膜炎
C. 肝性昏迷 D. 原发性肝癌

5. 阿托品治疗感染性休克的主要原因是

- A. 收缩血管而升压
B. 扩张血管而改善微循环
C. 扩张支气管而解除呼吸困难
D. 兴奋心脏而增加心输出量

6. 吗啡中毒致死的主要原因是

- A. 呼吸抑制 B. 血压下降 C. 昏迷 D. 肝衰竭

7. 硝酸甘油扩张阻力血管的作用可

- A. 增加心肌射血阻力 B. 减轻心脏前负荷

C. 减轻心脏后负荷

D. 可使心室壁张力增加

8. 醛固酮拮抗药为

- A. 呋塞米 B. 氢氯噻嗪 C. 氨苯蝶啶 D. 螺内酯

9. 维生素 K 的拮抗剂是

- A. 双香豆素 B. 链激酶 C. 枸橼酸钠 D. 肝素

10. 糖皮质激素能治疗严重感染是因为

- A. 利用其抗炎、抗毒、抗免疫作用 B. 能提高机体免疫力
C. 有抗菌作用 D. 有抗病毒作用

11. “虎斑心”是指心肌细胞已发生下列哪种病变的肉眼形态改变

- A. 水样变性 B. 脂肪变性 C. 粘液变形 C. 水肿

12. 病理诊断羊水栓塞的依据是

- A. 肺泡内有透明膜形成 B. 肺毛细血管内有角化上皮
C. 肺广泛出血 C. 弥漫性肺毛细血管内透明血栓

13. 缺氧、中毒、感染引起的水肿主要是因为

- A. 毛细血管血压升高 B. 钠水潴留
C. 血浆胶体渗透压降低 D. 毛细血管壁通透性升高

14. 风湿病属于

- A. 感染性疾病 B. 变态反应性疾病
C. 遗传性疾病 D. 先天性疾病

15. 下列哪项不是十二指肠溃疡的特点

- A. 多发生于球部 B. 较胃溃疡直径小
C. 常并发出血 D. 常并发癌变

16. 药物在体内基本消除需经过几个半衰期

- A. 2 B. 5 C. 1 D. 无数个

17. 下列哪项是阿托品适应症

- A. 过敏性休克 B. 高热患者 C. 青光眼 D. 缓慢型心律失常

18. 氯丙嗪引起的低血压应用何药治疗

- A. 去甲肾上腺素 B. 阿司匹林 C. 地西洋 D. 肾上腺素

19. 不属于阿司匹林不良反应的是

- A. 过敏反应 B. 凝血障碍 C. 胃肠反应 D. 水钠潴留

20. 硝酸甘油的基本作用是

- A. 减慢心率
B. 松弛血管平滑肌
C. 降低心肌 Ca^{2+} 负荷
D. 增强心肌收缩力

21. 伴有糖尿病的水肿病人不宜选用哪种利尿药

- A. 氢氯噻嗪
B. 呋塞米
C. 螺内酯
D. 氨苯蝶啶

22. 左心附壁血栓脱落后可引起

- A. 门静脉栓塞
B. 脑动脉栓塞
C. 肝静脉栓塞
D. 肺动脉栓塞

23. 下列哪项不属于小叶性肺炎的病变特点

- A. 由多种细菌引起
B. 病变为化脓性
C. 多局限于一个小叶
D. 可出现代偿性肺气肿

24. 原发性高血压病主要累及

- A. 细小动脉
B. 细小静脉
C. 大中动脉
D. 大中静脉

25. 下述肝硬变的临床表现中，哪项是由于肝功能障碍引起的

- A. 脾肿大
B. 胃肠道淤血
C. 腹水
D. 蜘蛛痣

4. (本小题 6 分) 简述休克按发生的始动环节分类。

5. (本小题 6 分) 简述普萘洛尔的应用。

6. (本小题 8 分) 简述强心苷的临床用途。

7. (本小题 8 分) 简述甲硝唑的药物作用及临床应用。

卷二 (非选择题, 共50分)

二、简答题 (本大题 7 个小题, 共 50 分)

1. (本小题 9 分) 简述创伤愈合的类型及特点。

2. (本小题 8 分) 简述肝淤血病理变化。

3. (本小题 5 分) 简述急性渗出性炎症的类型。