

# 全国 2015 年 4 月高等教育自学考试

## 急救护理学试题

课程代码 : 03007

请考生按规定用笔将所有试题的答案涂、写在答题纸上。

### 选择题部分

注意事项：

1. 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。
2. 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 25 小题，每小题 1 分，共 25 分）

在每小题列出的四个备选项中只有一个符合题目要求的，请将其选出并将“答题纸”的相应代码涂黑。错涂、多涂或未涂均无分。

1. 下列不属于综合性重症加强治疗病房特点的是
  - 附属于急诊科
  - 收治对象不分专科
  - 由医院直接领导
  - 以处理多脏器功能损害为主要工作内容
2. 救护被毒蛇咬伤下肢的伤员时，应为其采取的体位是
  - 抬高患肢
  - 平卧位
  - 放低患肢
  - 中凹位
3. 根据病情分类方法进行急诊分诊时，属于 II 类患者的是
  - 处于危及生命的状态，生命体征不稳定者
  - 处于潜在危及生命的状态，生命体征处于临界状态，但有快速恶化的潜在危险者
  - 处于有潜在恶化的危险状态，生命体征相对稳定者
  - 处于急性但稳定的状态，生命体征稳定者
4. 脓毒血症患者典型的热型是
  - 间歇热
  - 稽留热
  - 弛张热
  - 回归热
5. 患者，男性，28 岁，因受凉后出现咳嗽、咳痰、伴发热 2 天就诊。2 天来，患者的体温始终在 39~39.5℃ 之间，痰液颜色呈铁锈色。根据患者病史和热型的特点，分诊护士应考虑其发生了
  - 大叶性肺炎
  - 肺结核
  - 支气管扩张
  - 感染性心内膜炎
6. 因实质性脏器的包膜受到外在牵引所致的腹痛属于
  - 内脏性腹痛
  - 躯体性腹痛
  - 感应性腹痛
  - 放射性腹痛

7. 在 ICU 中为防止空气传播感染，有效的措施是  
A. 严格手卫生                                   B. 负压病房  
C. 穿隔离衣                                   D. 无菌操作
8. 反映患者外周循环状况的指标是  
A. 心率   B. 收缩压  
C. 脉压   D. 皮肤颜色和温度
9. 护士使用 Braden 压疮评估表为某位患者进行皮肤评估，得分为 11 分，提示该患者压疮发生的危险程度为  
A. 无危险   B. 轻度危险  
C. 中度危险                                   D. 高度危险
10. 患者发生心脏骤停后，能够最大限度提高其生存率的除颤时间是  
A. 2~4 分钟                                   B. 5~8 分钟  
C. 8~10 分钟                                   D. 10~12 分钟
11. 下列临床问题中不宜给予患者碳酸氢钠治疗的是  
A. 高血钾   B. 高碳酸血症性酸中毒  
C. 糖尿病酮症酸中毒                           D. 阿司匹林过量
12. 采用救护车转运伤员时，不正确的措施是  
A. 将伤员身体固定于平车上，避免剧烈震荡造成再损伤  
B. 转运途中加强对重伤员并发症的监测和预防  
C. 上下坡时保持伤员头低位，保证脑血流灌注  
D. 确保留置管道的固定，防止脱落
13. 一侧股骨开放性骨折患者的出血量一般大于  
A. 1500ml                                       B. 2000ml  
C. 2500ml                                       D. 3000ml
14. 不同类型的脱水的共同特点是  
A. 口渴   B. 尿比重高  
C. 尿少   D. 手足麻木
15. 患者，男性，30岁，食用不洁食物后呕吐、腹泻1天，患者乏力、口唇干燥、脉搏增快，尿少，血清钠 137mmol/L。患者体重 70kg，估计其体液丧失量为  
A. 2000ml                                       B. 2500ml  
C. 3000ml                                       D. 3500ml
16. 使用碱性药物纠正酸中毒，一般先将 pH 值纠正至  
A. 7.20~7.25                                   B. 7.25~7.30  
C. 7.30~7.35                                   D. 7.35~7.40
17. 颅内压增高时出现的 Cushing 三联征指  
A. 体温高、脉搏快、血压高                   B. 脉搏慢、呼吸慢、血压高  
C. 脉搏慢、呼吸快、体温高                   D. 脉搏快、呼吸慢、血压低

18. 热痉挛的主要发病机制是  
A. 体温调节中枢障碍      B. 汗腺功能衰竭  
C. 钠、钾丢失过多      D. 机体产热过多
19. 成人轻度烧伤是指  
A. 总面积在 20% 以下的 I 度烧伤      B. 总面积在 9% 以下的 II 度烧伤  
C. 总面积在 9% 以下的 III 度烧伤      D. 总面积在 10%~29% 的烧伤
20. 用生理盐水洗胃时，洗胃液的温度应控制在  
A. 32~34°C      B. 35~37°C  
C. 38~41°C      D. 42~45°C
21. 下列关于毒物代谢的描述，正确的是  
A. 主要经肾脏代谢      B. 部分重金属可经消化道代谢  
C. 性别与代谢无关      D. 毒物经代谢后毒性可能增强
22. ST 段抬高的急性心肌梗死发生后，最初的心电图改变是  
A. Q 波形成      B. K 波低电压  
C. ST 段压低      D. T 波高尖
23. 上消化道出血定位及定性诊断首选的方法是  
A. 纤维内窥镜      B. B 型超声  
C. CT      D. MRI
24. 引起脓毒症的主要因素是  
A. 内皮素      B. 内毒素  
C. 肠毒素      D. 细菌 DNA
25. 下列关于除颤能量的选择，正确的是  
A. 双相截顶指数波除颤仪选择 120J  
B. 直线双相波除颤仪选择 150J  
C. 单相波除颤仪选择 360J  
D. 不确认为何种双相波除颤仪时选默认能量 120J

## 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。

### 二、填空题（本大题共 15 小题，每空 1 分，共 15 分）

26. 急诊医疗服务体系的第一个环节是\_\_\_\_\_。
27. 根据现代医学急救的观点，猝死患者抢救的最佳时间是\_\_\_\_\_分钟。
28. 急诊科的设置与布局要以方便患者就诊治疗，符合\_\_\_\_\_为原则，同时又要有利于预防和控制医院感染。
29. 感染性疾病包括常见的各种病原体引起的\_\_\_\_\_、全身性或局灶性感染。
30. ICU 每张病床的使用面积不少于\_\_\_\_\_平方米。

31. 心脏骤停的直接原因是致命性心律失常，最为常见的形式是\_\_\_\_\_或无脉性室性心动过速。

32. 按灾难现场检伤分类标准，伤员虽有重大创伤，但可短暂等候而不导致肢体残缺者应属于第\_\_\_\_\_优先。

33. 休克患者的液体补充应以\_\_\_\_\_压和动脉压为指导。

34. 高钙血症主要由\_\_\_\_\_和恶性肿瘤所引起。

35. 腹部空腔脏器损伤患者主要表现为弥漫性或局限性的\_\_\_\_\_。

36. 高温环境中，人体散热方式主要是\_\_\_\_\_。

37. 急性一氧化碳中毒患者氧疗的作用是纠正缺氧和促使\_\_\_\_\_离解。

38. 对急性呼吸衰竭患者进行氧疗时，吸入纯氧一般不超过\_\_\_\_\_小时。

39. 多器官功能障碍综合征是指机体遭受急性损伤\_\_\_\_\_小时后出现的多系统或器官功能障碍。

40. 经鼻气管插管的导管型号通常比经口插管小\_\_\_\_\_mm。

### 三、名词解释（本大题共 5 小题，每小题 3 分，共 15 分）

41. 院前急救

42. 间歇热

43. 代谢性酸中毒

44. 心力衰竭

45. 脓毒症

### 四、简答题（本大题共 4 小题，每小题 5 分，共 20 分）

46. 简述保持呼吸困难患者呼吸道通畅的急救与护理措施。

47. 简述心脏骤停的临床表现。

48. 简述休克时肺脏的继发性损害。

49. 简述洗胃的禁忌证。

### 五、论述题（本大题共 1 小题，10 分）

50. 试述冻伤分区及各区病情特点。

### 六、案例分析题（本大题共 1 小题，15 分）

51. 患者，男性，30岁，交通事故后出现一过性神志不清，清醒后感左上腹持续性疼痛。

查体：T 37.4°C，P 120 次/分，BP 80/50mmHg，面色苍白，出冷汗，肢端发凉，腹部明显压痛、反跳痛和移动性浊音。腹腔穿刺抽出不凝固血液。

请写出：

(1) 该患者可能的诊断及依据；

(2) 目前对该患者非手术治疗的主要内容。