

创伤急救与护理技能理论考试题及答案

1. 1. 服毒后几小时内洗胃最有效

1-3 小时内

3-4 小时内

4-6 小时内**(正确答案)**

6-7 小时内

2. 2. 上肢止血带止血的标准压力是 ()

150-200mmHg

200-250mmHg

250-300mmHg**(正确答案)**

300-350mmHg

3. 成人心肺复苏潮气量 ()

300-400ml

400-500ml

500-600ml(**正确答案**)

600-700ml

4. 急性心肌梗死最早期的心电图改变是 ()

T 波倒置

T 波高耸(**正确答案**)

QRS 波延长

S-T 段抬高

5. 毒蛇咬伤的伤口处理原则 ()

制动、捆绑、清创、封闭

封闭、制动、捆绑、清创

封闭、绷扎、清创、制动

绷扎、清创、封闭、制动**(正确答案)**

6. 现场急救的四项技术是指 ()

止血 包扎 固定 搬运**(正确答案)**

无菌 清创 包扎 固定

清创 包扎 固定 搬运

止血 清创 固定 搬运

7. 创伤包扎的范围要求超过伤口周围 ()

1-3cm

3-6cm

5-10cm**(正确答案)**

10-15cm

8. 现场急救的要次是 ()

灭、问、查、包、送**(正确答案)**

灭、问、包、背、送

灭、查、防、包、送

灭、止、包、查、送

9. 呼吸机支持治疗时吸入气体的温度 () °C

28-30

30-34

32-36**(正确答案)**

36-38

10. 肺动脉契压 (PAWP) 正常范围是 ()

4-6mmHg

6-12mmHg(正确答案)

12-16mmHg

14-18mmHg

11. 一般要求，市区的平均反应时间为

8min(正确答案)

10 ~ 15min

20min

25min

3 ~ 5min

12. 大批伤员中，对于大出血的病人应用何种颜色进行标记

黄色

绿色

棕色

红色(正确答案)

黑色

13. 现场对危重病人进行病情评估时，如果桡动脉触摸不清，则说明收缩压

< 80mmHg(正确答案)

< 70mmHg

< 60mmHg

< 50mmHg

< 40mmHg

14. 急救单元的郊区、县的服务半径为

3 ~ 5km

8 ~ 10km

10 ~ 15km(**正确答案**)

15 ~ 20km

5 ~ 8km

15. 一位急诊创伤病人同时出现下列病情，你先抢救那一项

窒息(正确答案)

昏迷

骨折

心律失常

伤口出血

16. 一急诊胸前区疼痛病人你用分诊技巧是

SOAP 分诊公式

PQRST 分诊公式(正确答案)

CRAMS 评分法

QRS 分诊公式

RSTRS 评分法

17. 一急诊外伤病人正确分诊技巧是

SOAP 分诊公式

PQRST 分诊公式

CRAMS 评分法**(正确答案)**

QRS 分诊公式

RSTRS 评分法

18. 成批中毒神志不清急诊病人护士正确应用诊疗识别手段是

应用“腕带”作为诊疗识别手段**(正确答案)**

应用病人真实姓名

应用病人的年龄和性别

应用病人的单位

在病人手上写上编号

19. 一急诊骨折病人在复位护士正确做法是

帮助医生用力复位

让病人大声喊叫发泄痛苦

与病人交谈分散注意力**(正确答案)**

陪同病人一起哭泣

告知注意事项

20. 下列哪项不是急诊病人心理反应

焦虑和忧郁

怀疑和依赖

恐惧和愤怒

安静和沉默(正确答案)

否认和冷漠

21. 李某，冠心病史 3 年，今晨于公交车上突然出现四肢抽搐，两眼上翻，呼吸心跳减弱，司机与乘客立即送到急诊室，分诊护士处理正确的是

分诊护士立即协助医生进行心肺复苏

分诊护士立即开通绿色通道医护人员进行抢救(正确答案)

分诊护士立即进行心肺复苏

分诊护士立即协同其他护士进行心肺复苏

分诊护士立即呼叫医生进行抢救

22. 刘某，在海中游泳时不甚溺水，被送到急诊室，查体：神志不清，口流海水，呼吸微弱，心率 45/ min，血压 90/60mmHg，医生不在场，护士处理正确的是

立即呼叫医生等待医嘱

立即头偏一侧，吸出口腔异物，吸氧(正确答案)

立即心外按压

立即心电监护

先测生命体征

23. 某男，交通事故后送往急诊室，意识丧失，左闭合性下肢骨折，呼吸 20/min，心率 62/min，血压 96/62 mmHg，身上无任何证件，护士处理不正确的是

协助医生处理骨折

处置同时通知保卫部

等待家属办理手续后再处理(正确答案)

先处理后再等家属补办手续

处置同时通知医务部

24. 王某，67 岁，反复心绞痛 2 年，今晨突然胸骨后持续疼痛，休息、含服硝酸甘油均无缓解，持续 3h，伴有烦躁、出汗，家属搀扶步入急诊室。查体：面色苍白，血压 96/64mmHg,心率 90/min，心电图 V1~V5 导联 ST 段弓背上台 0.3~0.5mv。该病人正

确的诊断是：

心绞痛发作

急性左心衰竭

急性前壁心肌梗死**(正确答案)**

急性下壁心肌梗死

急性前间壁心肌梗死

25. 王某，24 岁，高热一天，最高体温 39.2℃，来院急诊室就诊。查体：神清，胸前、耳后出现散在水痘，无鼻塞，咳嗽症状。分诊护士处理正确的是

按高热病人分诊

按急重病人分诊

安排隔离室就诊**(正确答案)**

按轻病人分诊

安排儿科就诊

26. 传染病病人分诊正确的是

安排在隔离室就诊**(正确答案)**

开通绿色通道

交通事故病人

一般高热的病人

药疹病人

27. 关于 START 分类法的陈述，错误的是

分类指标为呼吸、循环和意识

分为红、黄、绿、黑色四组

呼吸的判断指标为有无呼吸和呼吸频率

循环的判断指标为毛细血管充盈时间**(正确答案)**

意识的判断指标为听命令做简单动作

28. 对 JumpSTART 分类法的陈述，正确的是

分到轻伤组的伤员经处置后可离开

对开放气道后仍无呼吸的患儿分到黑色组

有呼吸且呼吸频率 < 30 次/分者分到红色组

用 AVPU 评估为 U 者，分到红色组**(正确答案)**

用 AVPU 评估对 A 有反应者，分到红色组

29. 对 Triage Sieve 分类法的陈述，错误的是

分为优先级 1、2、3 和无优先级

分类依据是行走、气道开放、呼吸频率和毛细血管充盈

呼吸频率的判断标准是 < 15 次/分或 > 45 次/分**(正确答案)**

毛细血管充盈的判断标准是 2 秒

此法生理参数临界值与 START 不同

30. 关于 SAVE 分类法的陈述，错误的是

将伤员分为三类

一类是即使治疗也不大可能存活

二类是有无治疗都会存活

三类是治疗会存活、不治疗就会死亡

单独作为灾难现场分类的方法**(正确答案)**

31. 关于 Triage Sort 分类法的陈述，正确的是

是基于修正的创伤评分法的生理评分**(正确答案)**

分类依据是意识状态、呼吸频率和收缩压

将伤病员分为三级

评分为 12 分者分到死亡组

常与 START 联合使用

32. 关于灾难现场检伤分分类标志的描述，错误的是

常用红、黄、绿、黑四色标志

红色代表危重伤，应在 1 小时内转送

黄色代表中重伤，应在 6~12 小时没转送**(正确答案)**

绿色代表轻伤，不需要转送

黑色代表致命伤，不需要转送

33. 休克指数=收缩压/脉搏，休克指数为何值时可能意味着休克

<0.7

<0.8

<0.9**(正确答案)**

<1.0

<1.1

34. 病人，男性，49岁，既往有高血压、脑出血史，现脑出血术后16天出院，突发高热，由家人送至急诊科。病人神志不清，在对病人进行气道及颈椎评估时，病人突然面色青紫。如果你是分诊护士，首先要做的是

立即将病人送入抢救室**(正确答案)**

给予人工呼吸

呼叫医生

尽快结束初级评估

35. 下列哪项是无脉性室性心动过速可能出现的心电图特征

qrs波群消失，代之以大小不等，形态各异的颤动波，频率可为200~400次/分

QPS波群形态畸形，时限超过0.12秒，st_t波方向与qrs波群主波方向相反，心率通常为100~250次/分，心率基本规则，但人动脉没有波动**(正确答案)**

不同种类或节律的电活动节律，往往测不到脉搏

心电图成一条直线，或偶有P波

E，P波消失后，代之以大小不等的F波，RR间期绝对不等

36. 下列那种心律失常是冠心病猝死的最常见原因

室颤(正确答案)

无脉性室性心动过速

无脉性电活动

室速

停搏

37. 心搏骤停后，最先受到损害的脏器是

心脏

肝脏

肺部组织

脑组织(正确答案)

肾脏

38. 疑似心搏骤停病人，判断其有无大动脉搏动的时间是

不应该超过 5 秒

不应该超过 10 秒**(正确答案)**

不应该超过 15 秒

不应该超过 20 秒

不应该超过 30 秒

39. 下列关于除颤的陈述，正确的是

如果施救者目睹发生院外心搏骤停应从开始心肺复苏 5 分钟后除颤

对于院内心搏骤停，有心电监护的病人，从心室颤动到给予电击的时间可超过 3 分钟

对非目击的心搏骤停，应先进行 5 个循环 30 : 2 (大约 2 分钟) 的心肺复苏，然后再除颤**(正确答案)**

使用直线双向波型除颤仪首次除颤能量为 360J

使用单向波除颤仪时除颤能量为 150 ~ 200J

40. 判断心肺复苏有效的指标不包括

瞳孔由大变小

每次按压可触及颈动脉搏动

尿量增加

出现睫毛反射**(正确答案)**

面色由发绀为红润

41. 终止室颤最迅速，最有效的方法是

胸外心脏按压

除颤**(正确答案)**

气管插管

球囊面罩通气法

建立静脉通路给予抢救药物

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/186121234032010044>