

---

# 急诊科考试试题

## 一、 单选题

- 1、 急诊科抢救、治疗与护理工作的直接实施者是( C )  
A 急诊医生 B 护士长和护士 C 急诊护士  
D 急诊科室主任 E 以上均不是
- 2、 急救医疗单元的抢救仪器维护时间一般是( A )  
A 每天 B 每月 C 每班 D 每周 E 以上均是
- 3、 急诊护士应具有良好的职业道德中最关键的是( B )  
A 运用护理伦理学  
B 树立“时间就是生命”的观念  
C 责任感 D 同情心 E 慎独精神
- 4、 一位急诊创伤患者同时出现下列病情，你先抢救那一项( A )  
A 窒息      B 昏迷      C 骨折  
D 心律失常      E 伤口出血
- 5、 头痛呕吐昏迷伴偏瘫可见于( B )  
A 休克      B 脑出血      C 药物中毒  
D 癫痫      E 以上均不是

---

6、随意运动小、对外界事物及声光等刺激物反应，但瞳孔对光反射存在，生命体征尚平稳，此为(C )

- A 嗜睡      B 昏睡      C 浅昏迷  
D 深昏迷      E 以上均不是

7、护士在执业活动中，发现患者病情危急未及时通知医生，泄露患者隐私等情形之一的情节严重者，可以处以暂停(A )的活动。

- A 6个月~1年    B 3~6个月    C 1~2年    D 6~9个月

8、急诊观察时间一般不超过多长时间(C )

- A 1天    B 2天    C 3天    D 4天    E 5天

9、二级医院的抢救成功率应该达到(E )

- A  $\geq 95\%$     B  $\geq 90\%$     C  $\geq 85\%$     D  $\geq 65\%$     E  $\geq 75\%$

10、对新发现的病例和 HIV 阳性者要尽快向当地卫生防疫机构报告( B)

- A 农村 6h 内    B 农村 12h 内    C 城镇 4h 内    D 城镇 8h 内    E 城镇 12h 内

11、血氧饱和度传感器每( B) 更换测量部位，并注意观察局部皮肤血运。

- A 1h    B 2h    C 3h    D 4h    E 5h

---

12、医疗事故的主体下列哪项不是(C )

A 医生 B 护士 C 患者 D 医疗机构

13、判断心搏骤停患者的循环主要触摸颈动脉搏动，1岁以下的婴儿触摸(D)

A 颈动脉 B 桡动脉 C 股动脉

D 肱动脉 E 腕动脉

14、成人心肺复苏时胸外按压的深度为(D )

A 1~2cm B 2~3cm C 4~5cm D >5cm

15、判断有无呼吸要在(B )内完成

A 5s B 10s C 15s D 20s E 25s

16、单向波形电除颤时，不管是首次还是连续除颤电能量选择应是(D)

A 100J B 200J C 120~200J

D 360J E 200~360J

17、心肺复苏时，以下哪项不是有效指征(B )

A 颈动脉或肱动脉搏动恢复 B 瞳孔散大

C 收缩压 $\geq$ 60mmHg D 自主呼吸

E 有知觉反射、呻吟

---

18、双人实行胸外按压时，当按压者疲劳时，两人可相互交换，交换时间不超过(A )

A 5s B 10s C 2s D 3s E 4s

19、心搏停止( C )后，瞳孔散大，同时呼吸可停止，大脑细胞可发生不可逆损害

A 2~3min B 4~5min C 4~6min D 5~6min

20、使用复苏囊辅助呼吸时，吸与呼之比为(B )

A 1:1 B 1:2 C 2:3 D 5:2

21、Bp 与 cvp 同时上升时的处理原则是(B )

A 补充血容量

B 使用血管扩张剂或利尿剂

C 使用强心利尿剂

D 使用强心升压药，少量输血

E 使用强心利尿剂、手术解除心包填塞

22、安放心电图监护仪的导联时，RA 应该安放在(A )

A 锁骨下，靠近右肩 B 锁骨下，靠近左肩

C 右下腹 D 左下腹 E 胸壁上

23、二氧化碳分压的正常值是(A )

A 35~45mmHg B 40~50mmHg C 5~10ml/kg D 50~60mmHg E 35~45mmHg

2

---

24、颅内压升高时，呼吸( D )

A 浅而快 B 潮式呼吸 C 浅而慢

D 深而慢 E 点头呼吸

25、高流量给氧，是指氧浓度( C )

A >30% B 30%~60% C >60% D >80%

26、氧气筒内氧气筒不可用尽，压力表上指针将至( A ) 时，即不可再用，防止灰尘入筒内。

A 5kg/cm<sub>2</sub> B 3kg/cm<sub>2</sub> C 8kg/cm<sub>2</sub> D 6kg/cm<sub>2</sub>

27、呼吸机调节呼吸频率成人为( D )；新生儿为( A )

A 40~50 次/分 B 30~40 次/分

C 20~30 次/分 D 16~20 次/分

28、洗胃液的温度要适宜，最好水温为( D )，不能过热或过凉

A 38℃~40℃ B 35℃~38℃

C 25℃~28℃ D 36℃~37℃

29、电除颤时，胸骨电极（左手持）应放在患者( B )

A 左腋前线内侧第5肋间（心尖区）

B 右锁骨下，胸骨右缘第2~3肋间

---

C 左腋前线内侧第 2~3 肋间

D 右锁骨下，胸骨右缘第 2~3 肋间

30、面罩给氧时，氧流量宜(D )

A 1~2L/分 B 2~4L/分 C 4~6L/分 D 5~8L/分

31、长期使用呼吸机的患者，应(C ) 更换呼吸机管道，按程序消毒

A 12~24h B 6~12h C 24~48h D 48~72h

32、下列那一项不是休克按病因分类类型(D )

A 低血容量性休克 B 感染性休克

C 心源性休克 D 低动力型休克 E 过敏性休克

33、实质性器官如肝、脾破裂出血表现为( C )

A 灼伤痛 B 触摸痛 C 剧烈疼痛

D 切割痛 E 牵拉痛

34、治疗癫痫持续状态的首选药物是(D )

A 苯妥英钠 B 巴比妥类 C 利多卡因

D 地西洋 E 高渗脱水剂

---

35、深而快的规律性呼吸常见于糖尿病酸中毒，常带有( D )

A 腐臭味 B 大蒜臭味 C 肝臭味

D 烂苹果味 E 铁锈味

36、下消化道出血常见的原因( A )

A 大肠息肉和大肠肿瘤 B 肠道炎症性疾病

C 血管病变 D 肛管病变

37、急性上消化道大出血通常指一次出血量( C )

A >500ml B >800ml C >1000ml D >600ml

38、患者头晕、头痛、恶心、呕吐，视力模糊、颜面潮红，口唇呈樱桃红色，为( B )中毒

A 乙醇 B 一氧化碳 C 有机磷中毒

D 有机磷农药 E 巴比妥类

39、下列何种毒物中毒时不宜吸氧，因其会加速肺纤维化( B )

A 鱼胆中毒 B 百草枯中毒

C 毒蕈中毒 D 一氧化碳中毒

40、现场急救电击伤最首要的措施是( C )

A 建立静脉通路 B 心肺复苏 C 切断电源 D 抗休克治疗 E 处理烧伤创面

41、口服毒物中毒者( B )内均应洗胃

---

A 4h B 6h C 8h D 5h E 10h

42、热痉挛时，肌痉挛和收缩疼痛的哪部分最具特征(E )

A 腹肌 B 背部肌肉 C 肛门括约肌

D 肱二头肌 E 腓肠肌

43、脑复苏时为确保降温效果，将脑温控制在(A )

A 32℃~33℃ B 30℃~32℃

C 25℃~28℃ D 28℃~30℃

44、中暑中最严重的类型是(C )

A 先兆中暑 B 轻症中暑 C 热射病

D 热痉挛 E 热衰竭

45、烧伤后创面渗出速度以(A )内为最快

A 6~8h B 36~48h C 24h D 48h E 72h

46、急性重症胰腺炎最常见的诱发因素是(B )

A 暴饮暴食 B 胆道梗阻 C 代谢因素

D 创伤 E 急性感染

47、急性重症胰腺炎临床最主要症状表现为(A )



---

A 腹痛 B 呕吐 C 发热 D 黄疸 E 休克

48、急性心肌梗死最先出现的突出症状为(B )

A 心律失常 B 胸痛 C 发热

D 休克 E 胃肠道症状

49、II型呼吸衰竭的氧疗原则(E )

A 低浓度给氧 B 低浓度间歇给氧

C 高浓度持续给氧 D 较高浓度(>35%)给氧

E 低浓度(<35%)给氧

50、氨茶碱不良反应下列哪项不是(A )

A 发热 B 恶心 C 心动过速

D 血压下降 E 抽搐

51、高血压危象，首选降压药物为(B )

A 硝酸甘油 B 硝普钠

C 尼群地平 D 卡托普利

52、某男，被汽车撞伤30分钟后入院，神志清，血压140/90mmHg，诊断骨盆骨折，右股骨骨折，据此可确定他属于(C )

---

A 多处伤 B 联合伤 C 多发伤 D 复合伤

53、多发伤员出现下列情况，应首先抢救(A )

A X 力性气胸 B 休克

C 四肢开放性骨折 D 昏迷

54、对于创伤伤员的伤口处理原则，不正确的是(C )

A 伤口内的异物不能随意除去

B 创面中外露的骨折端不能回纳

C 清创要仔细、小心擦去血凝块

D 骨折要临时固定

55、一男性患者，因车祸致腹部损伤，该患者立即出现休克，腹穿抽出不凝血，应首先考虑( A )

A 脾损伤 B 肝损伤 C 肾损伤

D 胰腺损伤 E 胃肠损伤

56、急性下消化道大出血指一次性出血量( B )

A >600ml B >450ml C >800ml D >1000ml

57、消化道大出血患者，24h 内右旋糖酐用量不宜超过( B )

A 500ml B 1000ml C 1500ml D 2000ml

---

58、导致糖尿病酮症酸中毒最常见的诱发因素是( A )

A 各种感染

B 胰岛素计量不足或中断

C 各种急性应激状态

D 胃肠功能失调或疾患

E 药物使用，如：糖皮质激素、生长激素

59、糖尿病酮症酸中毒的患者，当血糖( C ) 时，提示有肾功能损害。

A >11.1mmol/L B >13.9mmol/L

C >33.3mmol/L D >28.9mmol/L

60、糖尿病酮症酸中毒患者，若无心脏禁忌，在入院 1~1.5h 内应输 0.9%NS( B )

A 500ml B 1000~2000ml C 2000~3000ml

D 3000ml 以上

61、止血带止血时，止血带的标准压力，上肢为( )，下肢为( B )

A 300~400mmHg, 400~500mmHg

B 250~300mmHg, 400~500mmHg

C 200~300mmHg, 300~400mmHg

D 300~500mmHg, 500~600mmHg

---

62、使用止血带止血时要定时放松，应每隔( ) 放松一次，放松时可用手压迫出血点上部血管临时止血，每次松开(C )

A 1h, 2~3min B 2h, 2~3min

C 30-60min, 1-2min D 3h, 3~4min

63、患者发生严重失血性休克时，说明患者的失血量( C )

A  $\leq 10\%$  ( 约 400ml ) B  $\geq 20\%$  ( 约 800ml )

C  $\geq 30\%$  ( 约 1200ml ) D  $\geq 50\%$

64、成批伤员的检伤分类及标记：病人意识丧失，颈动脉搏动消失，心跳呼吸停止，瞳孔散大应标记(D )

A 红色 B 黄色 C 绿色 D 黑色

65、美曲磷酯及敌百虫中毒者应忌用的洗胃溶液是(B )

A 高锰酸钾 B 碳酸氢钠 C 牛奶 D 生理盐水

66、一氧化碳中毒患者损伤的靶器官是(C )

A 心脏 B 肝脏 C 脑 D 肺 E 肾

67、颅内压增高最早最主要的症状( A )

A 头痛 B 呕吐 C 视神经盘水肿

D 意识及精神障碍

---

68、脑室引流时应控制脑脊液引流量每日不超过(B )为宜

A 300ml B 500ml C 800ml D 1000ml

69、脑室引流时引流袋最高处距侧脑室的距离约(B )

A 5~10cm B 10~15cm C 15~20cm

D 20~30cm

70、正常瞳孔直径为(A )

A 2.5~4mm B 2~3cm C 4~5cm D 3~4cm

71、程度最浅的一种意识障碍，患者经常处于睡眠状态，唤醒后定向力基本完整，但注意力不集中，记忆力差，如不继续回答，很快又入睡(B )

A 昏睡 B 嗜睡 C 浅昏迷

D 中昏迷 E 深昏迷

72、多器官功能障碍的最常见病因为( C )

A 严重心衰 B 消化道大出血 C 严重感染

D 创伤 E 出血坏死性胰腺炎

73、诱发心力衰竭最常见、最重要的原因是(C )

A 心律失常 B 血容量增加 C 呼吸道感染 D 过劳 E 情绪激动

---

74、为肝性脑病患者灌肠禁忌使用( D )

A 生理盐水 B 弱酸溶液 C 乳果糖溶液

D 肥皂水 E 以上都不是

75、硝普钠在应用过程中，液体配制多长时间无论是否用完都需更换(B )

A 2~4h B 6~8h C 8~10h D 10~12h E 24h

76、急性心肺功能不全患者应取(A )

A 端坐位 B 仰卧屈膝位 C 截石位

D 侧卧位 E 去枕平卧位

77、少尿是指患者 24h 尿量(C )

A < 200ml B <300ml C <400ml D <600ml

78、诊断呼吸衰竭最主要的化验指标是(A )

A 动脉  $\text{PaO}_2 < 60$ ,  $\text{PaCO}_2 > 50\text{mmHg}$

B 标准碳酸氢盐增高

C 二氧化碳结合力下降

D 血液 PH 值降低

E 血钾增高，血氯增高

---

79、胸腔闭式引流时，引流瓶必须置于身体水平位以下，引流瓶液面距离引流管出口位置(C )

A 20~30cm B 30~40cm C 40~60cm D 50~70cm

80、腹部损伤后的主要症状( D )

A 腹胀 B 恶心、呕吐 C 腹膜刺激征

D 腹痛 E 腹腔内出血

81、护患关系初始期的主要任务是(C )

A 收集资料 B 书写护理病历 C 建立信任关系 D 了解患者情况

82、交通事故现场急救有序原则不正确的是(D )

A 先抢后救 B 先重后轻 C 先急后缓

D 先远后近

83、将传染病患者或病原携带者安置在指定地方进行隔离，其中结核菌隔离用( )，呼吸道隔离用(A )

A 灰色，蓝色 B 红色，橙色

C 黄色，棕色 D 蓝色，红色

84、洗胃每次灌洗量为( C )

A 100~200ml B 200~300ml C 300~500ml D 500~800ml

---

85、洗胃原则下列哪项不正确(B )

- A 快进快出 B 先入后出 C 出入量基本相等
- D 反复洗胃，直到水清无味

86、淋病、肺结核、艾滋病、疟疾属于哪一类传染病(C )

- A 甲类 B 丙类 C 乙类 D II类 E III类

87、交通事故现场急救处理原则(E )

- A 人道原则 B 快速原则 C 有序原则
- D 自救原则 E 以上均是

88、严重出血，严重头、颈、胸、腹部创伤的危重伤患者现场分检后，标识用(B )

- A 黄色 B 红色 C 白色 D 黑色 E 蓝色

89、腐蚀性毒物如酸、碱等沾染皮肤及眼内，应立即用大量清水冲洗至少(D )

- A 20min B 30min C 10min D 5min E 1h

90、眼球固定提示( E )

- A 脑桥病变 B 大脑半球病变
- C 松果体附近病变 D 小脑病变
- E 脑干广泛病变

91、腹穿初次放腹水不宜超过(C )



---

A 800ml B 1000ml C 3000ml D 2000ml

92、腰椎穿刺患者术后需去枕平卧(C )，( )后方可下床

A 12h,24h B 2h,8h C 6h,24h D 8h,12h

93、挤压呼吸囊时，压力不可过大，挤压呼吸囊的(A )为宜

A 1/3~2/3 B 1/3~1/2 C 1/2~2/3 D 1/4~3/4

94、哪种药液外漏可引起局部组织坏死( B )

A 肾上腺素 B 去甲肾上腺素 C 地塞米松 D 洛贝林

95、在静脉滴注去甲肾上腺素发生外漏时，可将哪种药稀释后作皮下浸润封闭(C )

A 胺碘酮 B 阿拉明 C 酚妥拉明 D 硝普钠

96、主要用于治疗尿崩症、肺出血、上消化道出血以及引产的药是(A )

A 垂体后叶素 B 阿托品 C 胺碘酮 D 呋塞米

97、输卵管妊娠流产或破裂时患者表现为(A )

A 突发腹部撕裂样疼痛

B 突发性进行性呼吸困难

C 皮下瘀斑

D 呼吸中有酮味或烂苹果味

---

E 突发中上腹部偏左剧痛

98、若舒 X 压高于( B ) 和 ( 或 ) 收缩压高于( ) , 无论有无症状都应视为高血压危象

A 120~130mmHg;200mmHg

B 140~150mmHg;220mmHg

C 100~120mmHg;180mmHg

D 90~100mmHg;180mmHg

99、高热指体温( B )

A 38.1℃~39℃ B 39.1℃~41℃

C 39.1℃~40℃ D 41℃ 以上

100、急诊环节发生的医疗纠纷, 占全部医疗纠纷的( B )

A 10% B 40%以上 C 很少 D 80%

E 以上均不是

101、急性溶血时处理错误的是( D )

A 停止输血 B 重做血型鉴定 C 给予碳酸氢钠 D 双肾区冰敷 E 双侧腰部封闭

102、从血库中取出的温度较低的血液应在室温下放置( C ) 分钟后再输入

A 5~10min B 10~15min C 15~20min

---

D 20~30min E 30~60min

103、血液输完后，空血袋的处理正确的是(C )

A 立即丢弃 B 室温中保存 24h

C 4℃左右冰箱中保存 24h

D 室温中保存 48h

E 4℃左右冰箱中保存 12h

104、为预防输血引起的变态反应，献血员应在采血前(A )小时内不吃高蛋白、高脂肪食物

A 4h B 2h C 6h D 12h E 8h

105、静脉补钾的浓度一般不超过( A )

A 0.3% B 0.4% C 0.6% D 0.2% E 0.5%

106、关于补液下列哪项是错误的(C )

A 先盐后糖 B 先快后慢 C 宁多勿少

D 见尿补钾 E 先晶后胶

107、为膀胱高度膨胀，病情又较严重者放尿液时，第一次放尿不能超过(B )

A 800ml B 1000ml C 600ml D 1200ml E 1400ml

108、关于输液泵的保养下列哪项是错误的(D )

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/297010046063006040>