



## 医院感染管理知识竞赛试题

科室 \_\_\_\_\_ 姓名 \_\_\_\_\_ 分数 \_\_\_\_\_

### 一、单选题（50题 每题1分）

1、进入人体组织、无菌器官及接触非完整皮肤黏膜的医疗器械、器具和物品必须达到什么消毒水平？（ D ）

A、高效消毒      B、中效消毒      C、低效消毒      D、灭菌

2、以下哪种空气消毒方法可以在有人的房间内使用？（ C ）

A、臭氧                      B、紫外线灯

C、循环风紫外线消毒器      D、化学喷雾

3、凡进入人体自然通道与管腔粘膜接触的内镜及其附件，目前应达到什么水平消毒？（ C ）

A、灭菌水平      B、中效消毒      C、高效消毒      D、低效消毒

4、在医疗机构或其科室的患者中，短时间内发生几例以上同种同源感染病例的现象为医院感染

暴发？（ A ）

A、3 例以上      B、5 例以上      C、2 例以上      D、10 例以上

5、医疗机构发生医院感染暴发事件未按《医院感染管理办法》规定报告的，由县级以上地方人民政府卫生行政部门通报批评；造成严重后果的，对负有责任的主管人员和其他直接责任人员给予什么处分？（ B ）

A、吊销有关责任人员的执业证书      B、降级、撤职、开除

C、警告      D、经济处罚

6、六步洗手法搓手时间应不少于：（ B ）

A、10 秒      B、15 秒      C、20 秒      D、2 分钟

7、医疗废物登记资料至少保存几年？（ D ）

A、2 年      B、5 年      C、1 年      D、3 年

8、医疗废物在医疗机构内暂时贮存时间不得超过几天？（ B ）

A、1 天      B、2 天      C、3 天      D、5 天

9、以下哪种消毒液不属于灭菌剂？（ D ）

A、环氧乙烷气体      B、戊二醛

C、过氧乙酸          D、含氯消毒液

10、某医务人员违反《医疗废物管理条例》规定，将污染针头放入感染性废物包装袋内，造成他人刺伤而感染了血源传播性疾病，该医务人员应依法承担什么责任？（ D ）

A、刑事责任      B、行政处罚

C、民事责任      D、民事赔偿责任

11、医疗卫生机构发生医疗废物流失、泄漏、扩散和意外事故时，在什么时间内向所在地的县级卫生行政主管部门、环境保护行政主管部门报告？（ A ）

A、48 小时内      B、24 小时内

C、72 小时内      D、12 小时内

12、医疗卫生机构发生因医疗废物管理不当导致 1 人以上死亡或者 3 人以上健康损害，需要对致病人员提供医疗救护和现场救援的重大事故时，应当在什么时间内向所在地的县级人民政府卫生行政主管部门报告？（ A ）

A、12 小时内      B、48 小时内

C、24 小时内      D、72 小时内

13、隔离的传染病病人或者疑似传染病病人产生的医疗废物应当使用几层包装物，并及时密封？

( A )

A、双层 B、单层 C、三层 D、无要求

14、医疗废物包装物或者容器容量达到多少时，应当使用有效的封口方式，使包装物或者容器的封口紧实、严密？( B )

A、4/5 B、3/4 C、2/3 D、1/2

15、关于洗手的清洁剂和皂液容器说法错误的是：( B )

A、肥皂应保持清洁与干燥

B、盛放皂液容器宜为一次性使用，重复使用的皂液容器应每月清洁与消毒

C、重复使用的皂液容器需添加皂液时应先对容器进行清洁和消毒 D、皂液有浑浊或变色时及时更换，并清洁、消毒容器

16、预防手术部位感染错误的是：( D )

A、术前控制患者的血糖

B、尽可能缩短术前住院时间和避免不必要的备皮

C、术中应主动加温，保持患者正常体温

D、术前 1 天应用抗生素

17、灭菌包和一次性使用无菌物品使用时做法错误的是：( B )

A、检查灭菌包包装是否完好、一次性使用无菌物品包装有无漏气

B、潮湿或有水渍视为污染；不慎掉落地上或误放不洁处可以立即使用

C、检查灭菌日期和有效期，在有效期内使用 D、灭菌包应检查包外包内指示卡是否灭菌合格，

可疑或不合格不可使用

18、医务人员洗手后，选择的干手方法错误的是？( C )

A 自然晾干 B 一次性纸巾 C 非一次性使用的毛巾 D 干手器

19、外科手消毒正确的是：( C )

A、不同患者手术之间不必重新外科手消毒，更换手套即可

B、手套破损不必重新外科手消毒，更换手套即可

C、手被污染时，应重新进行外科手消毒

D、流动水冲洗后不必擦干可直接用手消毒剂消毒

20、什么是切断病原微生物传播途径最简单、最有效、最经济的方法？( D )

A、器械灭菌    B、空气消毒    C、物体表面消毒    D、手卫生

21、不同种类的感染性疾病患者应分室安置 ;每间病室不应超过 4 人 ,病床间距应不少于多少 ?。

( B )

A、1 米    B、1.1 米    C、0.8 米    D、1.2 米

22、污染针头等利器应使用什么包装物收集 ? ( C )

A、污物桶套双层黄色塑料袋    B、纸盒

C、专用利器盒    D、纸箱

23、耐高温、耐湿的器械应首选哪种灭菌方法 ? ( B )

A、2%戊二醛浸泡 10 小时    B、高压蒸汽灭菌    C、煮沸    D、低温灭菌

24、发生 HBV 职业暴露后需在什么时间检测 HBsAg、抗-HBs 和 ALT ? ( D )

A、半个月 ; 3 个月 ; 6 个月    B、1 个月 ; 3 个月 ; 6 个月

C、发生当日 ; 2 个月 ; 6 个月    D、发生当日 ; 3 个月 ; 6 个月

25、呼吸机相关性肺炎 ( VAP ) 预防与控制措施不正确的是 : ( C )

A、严格掌握气管插管或气管切开的适应症

B、吸痰时严格无菌操作，医务人员为病人吸痰前后应做手卫生

C、呼吸机螺纹管和湿化器每天更换

D、每天停用镇静剂，评估是否撤机和拔管，减少插管天数

26、血源性传染病的控制应遵循职业病防治优先等级原则，以下正确的是：( D )

A、首先是消除风险，如消除所有不必要的注射和采取无针 IV 系统

B、其次是工程控制、管理措施和行为控制

C、再次是个人防护和接触后预防措施

D、以上都正确

27、预防导尿管相关尿道感染措施错误的是：C

A、集尿袋应保持低于膀胱水平，及时清空袋中尿液

B、保持引流的密闭性，不轻易打开导尿管与集尿袋接口

C、集尿袋每天更换

D、应每天评估留置导尿管的必要性，尽早拔出导尿管



28、有传染源存在时对其排出的病原体可能污染的环境和物品及时进行的消毒称为 ( B )

A、终末消毒    B、随时消毒    C、预防性消毒    D、疫源地消毒

29、采用室内悬吊式紫外线消毒时，照射时间不少于多少？ ( A )

A、30min    B、60min    C、90min    D、120min

30、戊二醛用于浸泡灭菌的浓度和作用时间分别为：( D )

A、2%；20min    B、2%；45 min    C、2%；60 min    D、2%；10小时

31、下列哪种情况不是医务人员应先洗手，后进行卫生手消毒的指证？ ( D )

A、接触患者血液、体液和分泌物后

B、接触被传染性致病微生物污染的物品之后

C、直接为传染病患者进行检查、治疗、护理之后

D、处理传染患者污物之前

32、医院感染散发病例应在什么时间内报告？ ( C )

A、48小时内    B、出院时    C、24小时内    D、72小时内

33、经飞沫传播的疾病患者的隔离措施不正确的是：( C )

A、应减少转运，当需要转运时，医务人员应注意防护

B、患者病情容许时，应戴外科口罩，并定期更换。应限制患者的活动范围

C、患者之间、患者与探视者之间相隔距离在 0.5 米以上，探视者应戴外科口罩

D、加强通风，或进行空气的消毒

34、《医院隔离技术规范》要求，隔离病室应有隔离标志，下面隔离标志错误的是：( D )

A、黄色为空气传播的隔离

B、粉色为飞沫传播的隔离

C、蓝色为接触传播的隔离

D、粉色为多重耐药菌隔离

35、抽出的药液、开启的静脉输入用无菌液体与启封抽吸的各种溶媒有效期分别为 ( C )

A . 4 小时；24 小时      B . 6 小时；12 小时

C . 2 小时；24 小时      D . 1 小时；12 小时

36、发生 HBV 职业暴露后抗-HBs < 10mu/ml 或抗体不明者应在什么时间内注射乙肝免疫球蛋白？( A )

A、24 小时内      B、48 小时内      C、1 周内      D、72 小时内

37、在诊疗护理活动中估计病人可能会有血液、体液、分泌物、排泄物等喷溅时应采取哪些防护措施？（ D ）

- A、戴一次性帽子、外科口罩、手套      B、穿防渗透隔离衣  
C、戴防护面罩或防护镜                      D、以上都需要

38、在诊疗护理活动中不慎被病人污染的针头刺伤，应立即采取的措施是：（ B ）

- A、报告医院感染管理科                      B、局部伤口处理  
C、采血检查相关血清学指标                D、给予相应的预防性用药

39、需消毒灭菌的器械、器具和物品根据其危险程度分为：D

- A、高度危险品      B、中度危险品      C、低度危险品      D、以上都正确

40、以下消毒水平选择错误的是：（ C ）

- A、高度危险品应达到灭菌水平              B、中度危险品应高水平消毒  
C、低度危险品只作清洁或低水平消毒

D、低度危险品可只作清洁或低水平消毒，但有病原污染时，必须针对所污染病原微生物的种类选用有效的消毒方法

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/448021002126006034>