

院感类：

一、单选题（共 50 题）

1、 我院医院感染控制委员会的主任是（ A ）

A、白锋 B、何继瑞 C、孟灵 D、李志东

2、 医院感染暴发报告管理第一责任人为：（ A ）

A 法定代表人

B 主管院长

C 医院感染管理部门负责人

D 临床科主任

3、 关于医院感染，下列哪些说法是不正确的？（ C ）

A 医院感染是指病人在医院内获得的感染

B 医院工作人员在医院内获得的感染也属于医院感染

C 特殊病原体的医院感染指发生甲类传染病的医院感染

D 医源性感染是指在医学服务中因病原体传播引起的感染

4、 医院感染暴发是指在医疗机构或其科室的患者中，短时间内发生（ B ）以上同种同源感染病例的现象。

A、2 例 B、3 例 C、4 例 D、5 例

5、 紫外线消毒灯管应使用 75%的酒精（ B ）时间擦拭一次。

A、5 天 B、7 天 C、14 天 D、以上都不对

6、 医院感染散发病例应于（ C ），通过 HIS 上报医院感染

管理科

A、6 小时 B、12 小时 C、24 小时 D、48 小时

7、隔离的实施应遵循（ C ）和基于疾病传播途径的预防的原则。

A、血液体液隔离 B、严密隔离 C、标准预防 D、普遍预防

8、近距离接触经空气传播或飞沫传播的呼吸道传染病患者时应戴哪种口罩？（ D ）

A、纱布口罩 B、一次性医用口罩 C、外科口罩
D、医用防护口罩

9、为空气传播、飞沫传播、接触传播的隔离标识颜色分别为（ C ）

A、蓝色、黄色、粉色 B、黄色、蓝色、粉色
C、黄色、粉色、蓝色 D、蓝色、粉色、黄色

10、对确诊或疑似的 MDRO 患者，应当在标准预防的基础上，实施那种隔离措施（ A ）

A、接触隔离 B、空气隔离 C、飞沫隔离 D、消毒隔离

11、控制医院感染最简单、最有效、最方便、最经济的方法是：（ C ）

A 环境消毒 B 合理使用抗菌素

C 手卫生

D 隔离传染病人

12、医务人员在直接接触患者前后、对患者实施诊疗护理操作前后、接触患者体液或者分泌物后、摘掉手套后、接触患者使用过的物品后以及从患者的污染部位转到清洁部位实施操作时 (B)

- A 应穿隔离衣
B 应当实施手卫生
C 应戴医用防护口罩
D 以上都不对

13、《医务人员手卫生规范》对卫生手消毒的微生物监测标准 (A)

- A $\leq 10\text{cfu}/\text{cm}^2$
B $\leq 5\text{cfu}/\text{cm}^2$
C $\leq 15\text{cfu}/\text{cm}^2$
D $\leq 8\text{cfu}/\text{cm}^2$

14、《医务人员手卫生规范》对外科手消毒的微生物监测标准 (B)

- A $\leq 10\text{cfu}/\text{cm}^2$
B $\leq 5\text{cfu}/\text{cm}^2$
C $\leq 15\text{cfu}/\text{cm}^2$
D $\leq 8\text{cfu}/\text{cm}^2$

15、以下哪些说法不正确的是? (C)

- A、凡进入人体组织、无菌器官的医疗器械、器具和物品必须达到灭菌水平
B、凡进入人体消化道、呼吸道的内镜必须达到高水平消毒
C、各种用于注射、穿刺、采血等有创操作的医疗器具必须一用一消毒

D、接触皮肤、粘膜的医疗器械、器具和物品必须达到消毒水平

16、中心静脉置管时在紧急状态下置管，若不能保证有效的无菌原则，应当在（ ）小时内尽早拔除导管。

A、12 B、24 C、48 D、36

17、患者出院、转科或死亡后对床单元进行的消毒处理是（ ）

A 预防性消毒 B 终末消毒 C 随时 D 初步消毒

18、发现医院感染暴发事件时，以下哪些措施是不恰当的？（ ）

- A 隐瞒患者及其家属
- B 分析感染源、感染途径
- C 采取有效的控制措施
- D 及时上报相关部门

19、手术器械、腹腔镜、膀胱镜、导尿管、口腔科牙钻、输液器械、输血器选择哪一水平的消毒灭菌方法（ ）

- A. 灭菌
- B. 高水平消毒
- C. 中水平消毒
- D. 低水平消毒

20、传染病患者的生活垃圾应当分别投入以下那种颜色垃圾袋中（ ）

- A、黄色垃圾袋
- B、黑色垃圾袋
- C、红色垃圾袋
- D、以上均可

21、多重耐药菌患者采取的隔离措施是（ ）

- A、标准预防+空气隔离
- B、标准预防+飞沫隔离
- C、标准预防+接触隔离
- D、标准预防+严密隔离

22、紫外线灯管使用时间累积应不超过（ ）小时。

- A、100
- B、200
- C、500
- D、1000

23、下列物品中不属于医疗废物是哪种？（ ）

- A、使用后的一次性医疗器械
- B、使用后的（一次性塑料）
输液瓶（袋）
- C、过期消毒剂
- D、病理标本

24、《医疗废物管理条例》中所称的医疗废物是指什么？（ ）

- A、医疗卫生机构在医疗、预防、保健活动中产生的危害性的废物
- B、医疗卫生机构在医疗、预防、保健以及其他相关活动中产生的具有直接或者间接感染性、毒性以及其他危害性的废物
- C、在医疗、预防、保健活动中产生的具有直接或间接感染性、毒性以及其他危害性的废物

D、在日常公益活动中产生的废物

25、隔离的实施应遵循（ ）和基于疾病传播途径的预防的原则。

A、血液体液隔离 B、严密隔离 C、标准预防 D、普遍预防

26、进行诊疗护理操作时，可能发生血液、分泌物喷溅时执行标准预防措施包括哪些防护用品的使用（ ）

A、口罩、帽子 B、口罩、帽子、手套
C、口罩、帽子、手套、防护面罩 D 口罩、帽子、手套、防护面罩、隔离衣

27、MRSA肺部感染者如不能单间放置最好与下列哪类病人同室安置？（ ）

A、昏迷患者 B、气管切开患者
C、开放性创口患者 D、MRSA 尿路感染患者

28、飞沫传播是一种近距离传播,近距离是（ ）

A 1 米以内 B 1.2 米以内
C 1.5 米以内 D 2 米以内

29、预检分诊、发热门诊与感染性疾病科门诊医务人员应采用（ ）

A、一级防护 B、二级防护 C、三级防护 D、以上均不正确

30、二级防护适用于医务人员从事与疑似或确诊患者有密切

接触的诊疗活动，是指（ ）

A、穿戴一次性工作帽、一次性外科口罩(接触有流行病学史的戴 N95 防护口罩)、工作服、隔离衣,必要时戴一次性乳胶手套

B、穿戴一次性工作帽、防护眼镜或面罩(防雾型)、医用防护口罩、防护服或隔离衣、一次性乳胶手套,一次性鞋套

C、穿戴一次性工作帽、戴医用防护口罩、防护面罩(或全面型呼吸防护器或正压式头套)、防护服或隔离衣、一次性乳胶手套,一次性鞋套

D、以上均不正确

31、我院医务人员职业暴露报告处理流程，以下不正确的是（ ）

A、立即进行局部处理（由近心端向远心端挤）

B、报告医院感染管理科(给予评估及指导进一步处理)

C、报告公共卫生管理科(给予评估及指导进一步处理)

D、填写“职业暴露登记表”建立档案→血清学追踪随访

32、对收治多重耐药菌感染患者和定植患者的病房（ ）

A 可同时收治不同耐药菌感染病人

B 不必使用专用物品进行清洁和消毒

C 应当使用专用物品进行清洁和消毒

D 经患者同意可挂隔离标识

33、完成对多重耐药菌感染患者或者定植患者的诊疗护理操

A 3天 B 5天 C 7天 D 14天

39、可通过直接接触患者或被污染的物体表面时获得，随时通过手传播，与医院感染密切相关的是。（ ）

A 暂居菌 B 常驻菌 C 病毒 D 支原体

40、速干手消毒的时间为（ ）

A 20-30s B 40-60s C 1min-2min D 以上均不正确

41、《医疗废物管理条例》中所称的医疗废物是指什么？（ ）

A 医疗卫生机构在医疗、预防、保健活动中产生的危害性的废物

B 医疗卫生机构在医疗、预防、保健以及其他相关活动中产生的具有直接或者间接感染性、毒性以及其他危害性的废物

C 在医疗、预防、保健活动中产生的具有直接或间接感染性、毒性以及其他危害性的废物

D 在日常公益活动中产生的废物

42、医疗废物中病原体的培养基、标本和菌种、毒种保存液等高危险废物处理的原则是（ ）

A 交医疗废物集中处置单位处置

B 医疗卫生机构自行处置

C 不必处置

D 在交医疗废物集中处置单位处置前应当就地消毒

43、医疗卫生机构产生的污水、传染病病人或者疑似传染病病人的排泄物，处理方法正确的是以下哪项？（ ）

A 严格消毒后排入污水处理系统。

B 严格消毒，达到国家规定的排放标准后，即可排入地表水体。

C 严格消毒，达到国家规定的排放标准后，方可排入污水处理系统。

D 直接排入污水处理系统。

44、诊疗活动中使用过的一次性帽子、口罩、防护服、鞋套等应投入以下那种颜色的包装袋？（ ）

A 黄色专用包装袋

B 黑色专用包装袋

C 红色专用包装袋

D 白色专用包装袋

45、以下物品中不属于感染性废物的是哪种？（ ）

A 过期的乙肝疫苗

B 印模托盘

C 压舌板

D 使用后的棉签

46、盛装的医疗废物的包装物或者容器达到（ ）满的时，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。

A 1/2 B 2/3 C 3/4 D 完全

47、医疗废物暂存时间是不得超过多长时间（ ）。

A 12 小时 B 24 小时 C 48 小时 D 72 小时

48、属于甲类传染病的是（ ）

A 鼠疫、炭疽

B 鼠疫、霍乱

C 人感染 H7N9 禽流感、霍乱

D 鼠疫、传染性非典型肺炎

炎

49、甲类传染病和乙类传染病中按甲类管理的传染病，应于

（ ）内将传染病报告卡通过网络报告。

A 2 小时

B 6 小时

C 12 小时

D 24 小时

50、对其他乙、丙类传染病病人、疑似病人和规定报告的传

染病病原携带者在诊断后，应于（ ）内进行网络报告。

A 2 小时

B 6 小时

C 12 小时

D 24 小时

二、多选题（共 50 题）

1、医院感染控制三级管理体系包括（ ）

A、医院感染控制委员会

B、医院感染管理科

B、医务处

D、科室医院感染管理小组

2、我院医院感染控制委员会副主任是（ ）

A、何继瑞

B、孟灵

C、吴小璐

D、李志东

3、科室医院感染感控小组的职责包括（ ）

A、按要求上报医院感染散发病例

B、督导本科室临床标本微生物送检情况

- C、督导本科室合理使用抗菌药物
 - D、督促本科室医务人员落实医院感染相关制度
- 4、下列关于含氯消毒液配置方法中，正确的包括（ ）
- A、现用现配，使用时限 $\leq 24\text{h}$
 - B、使用前测试浓度，科室配备含氯测试纸
 - C、适用于物品、物体表面、分泌物、排泄物等的消毒
 - D、以上均不正确
- 5、什么是疑似医院感染暴发（ ）
- A、指在医疗机构或其科室的患者中，短时间内出现 3 例以上临床症候群相似、怀疑有共同感染源的感染病例
 - B、或者 3 例以上怀疑有共同感染源或感染途径的感染病例现象
 - C、指在医疗机构或其科室的患者中，短时间内出现 5 例以上临床症候群相似、怀疑有共同感染源的感染病例
 - D、或者 5 例以上怀疑有共同感染源或感染途径的感染病例现象
- 6、我院使用的手消毒液的种类、主要成分包括以下（ ）
- A、凝胶型：乙醇、正丙醇
 - B、水剂型：乙醇、葡萄糖酸氯己定
 - C、泡沫型：葡萄糖酸氯己定（防过敏）
 - D、以上均不正确
- 7、高度危险性物品是指进入人体无菌组织、器官、脉管系

统，或有无菌体液从中流过的物品或接触破损皮肤、破损黏膜的物品，一旦被微生物污染，具有极高感染风险，包括以下（ ）

A、手术器械 B、穿刺针 C、腹腔镜 D、活检钳

8、中度危险性物品是指与完整黏膜相接触，而不进入人体无菌组织、器官和血流，也不接触破损皮肤、破损黏膜的物品，包括以下（ ）

A、胃肠道内镜 B、气管镜 C、喉镜 D、植入物

9、低度危险性物品是指与完整皮肤接触而不与黏膜接触的器材，包括以下（ ）

A、听诊器 B、血压计袖带 C、呼吸机管道 D、压舌板

10、高水平消毒是指杀灭一切细菌繁殖体包括分枝杆菌、病毒、真菌及其孢子和绝大多数细菌芽孢。达到高水平消毒常用的方法包括（ ）

A、含氯制剂 B、二氧化氯 C、邻苯二甲醛 D、过氧乙酸

11、中水平消毒是指杀灭除细菌芽孢以外的各种病原微生物包括分枝杆菌达到中水平消毒常用的方法包括（ ）

A、碘类消毒剂（碘伏、氯己定碘）等

- B、醇类和氯已定的复方
- C、醇类和季铵盐类化合物的复方
- D、酚类

12、下列情况应穿防护服：（ ）

- A、临床医务人员在接触甲类或按甲类传染病管理的传染病患者时。
- B、接触经空气传播或飞沫传播的传染病患者，可能受到患者血液、体液、分泌物、排泄物喷溅时。
- C、在治疗室加药时
- D、护理呼吸道感染病人时

13、引起医院感染传播的主要环节（ ABD ）

- A 感染源
- B 传播途径
- C 免疫力
- D 易感人群

14、标准预防是医院所有患者和医务人员采取的一组预防感染措施。包括（ ABCD ）

- A. 手卫生
- B. 个人防护用品的使用
- C. 安全注射
- D. 穿戴 PPE 正确处理患者环境中污染的物品与医疗器械

15、手卫生包括（ ABC ）

- A、洗手
- B、卫生手消毒
- C、外科手消毒
- D、以上均不对

16、围手术期预防应用抗菌药物适应症（ ）

- A 清洁切口
口及污染切口
- B 清洁-污染切口
- C 使用人工材料或人工装置的手术
时间长、创伤面大
- D 清洁大手术

17、抗菌药物治疗性应用的基本原则（ ）

- A 诊断为细菌性感染者，方有指征应用抗菌药物；
- B 尽早查明感染病原，根据病原种类及细菌药物敏感试验结果选用抗菌药物；
- C 按照药物的抗菌作用特点及其体内过程特点选择用药；
- D 抗菌药物治疗方案应综合患者病情、病原菌种类及抗菌药物特点制订；

18、抗菌药物分哪三类进行分级管理。（ ）

- A 非限制使用
- B 限制使用
- C 特殊使用
- D 随意使用

19、我院监测的多重耐药菌有哪些（ ）

- A 耐甲氧西林金黄色葡萄球菌（MRSA）
- B 耐万古霉素肠球菌（VRE）
- C 产超广谱 β -内酰胺酶（ESBLs）的细菌
- D 耐碳青霉烯类肠杆菌科细菌（CRE）

20、临床科室如何对朊病毒、气性坏疽、突发原因不明的传染病病原体污染的诊疗器械、器具和物品进行处置（ ）

- A、患者宜选用一次性用品
- B、使用后应进行双层医疗废物袋密闭封装（锐器置锐器盒后封装）
- C、医疗废物包装外标明感染性疾病名称
- D、送医疗废物集中处置中心

21、为防针刺伤，正确诊疗操作是：（ ）

- A 使用后的锐器直接放入耐刺、防渗漏的利器盒
- B 利用针头处理设备进行处理
- C 使用具有安全性能的注射器、输液器等医用锐器，以防刺伤
- D 将针套套回针头，以防扎伤别人

22、医务人员实施诊疗护理操作中，有可能接触多重耐药菌感染患者或者定植患者的哪些时，应当使用手套，必要时使用隔离衣？（ ）

- A 溃烂面
- B 血液和体液
- C 分泌物
- D 伤口

23、对患者经常接触的物体表面、设备设施表面如何处理？（ ）

- A 应当每天进行清洁和擦拭消毒。
- B 出现或者疑似有多重耐药菌感染暴发时，应当增加清洁和消毒频次。
- C 仅用清水擦拭

D 没必要处理

24、医务人员在何种情况下都应当实施手卫生？（）

A 直接接触患者前后

B 接触患者体液或者分泌物后

C 接触患者使用过的物品后

D 摘掉手套后

25、医疗机构应当加强对那些细菌实施目标性监测（）

A 耐甲氧西林金黄色葡萄球菌（MRSA）

B 耐万古霉素肠球菌（VRE）

C 产超广谱 β -内酰胺酶（ESBLs）的细菌

D 多重耐药的鲍曼不动杆菌

26、医疗机构应当对多重耐药菌感染患者和定植患者实施隔离措施（）

A 首选单间隔离

B 可以将同类多重耐药菌感染患者或者定植患者安置在同一房间

C 患者安置无特殊要求

D 不能将多重耐药菌感染患者或者定植患者与气管插管、深静脉留置导管、有开放伤口或者免疫功能抑制患者安置在同一房间。

27、医院对多重耐药菌感染控制的培训应做好（）

A 对医务人员必须进行相关内容培训

B 对患者及家属可不必进行相关培训，以减少医疗纠纷

C 保洁人员因不直接接触病人，不必进行培训

D 提高医务人员防控技能，保障医疗安全

28、多重耐药菌预防与控制措施包括（ ）

A 加强医务人员手卫生

B 对感染患者实施接触隔离（医生下接触隔离医嘱，并写病程记录，悬挂隔离标识，配备手消毒液）

C 做好标准预防，加强个人防护

D 根据临床微生物检测结果，合理选择抗菌药物

29、呼吸机相关肺炎的核心预防策略包括（ ）

A 应每天评估呼吸机及气管插管的必要性。

B 若无禁忌症应将患者头胸部抬高 30-45 度，并应协助患者翻身拍背及震动排痰。

C 应使用有消毒作用的口腔含液进行口腔护理，6-8 小时 1 次

D 操作时应严格遵守无菌技术操作规程

30、导管相关血流感染的核心预防策略包括（ ）

A 不必每日评估留置导管的必要性。

B 严格遵守无菌技术操作规程，采取最大无菌屏障。

C 导管辅料处保持清洁干燥，导管接头消毒时间达 15 秒。

D 置管部位宜选择股静脉。

31、导管相关尿路感染的核心预防策略中，下列正确的是

()

- A 操作时应严格遵守无菌技术操作规程。
- B 保持尿液引流系统的密闭性,应常规膀胱冲洗。
- C 应做好导尿管的日常维护,防止滑脱。
- D 应保持集尿袋低于膀胱水平,防止返流。

32、下列哪些情况医务人员应认真洗手()

- A 接触病人前
- B 进行无菌操作前
- C 换药前
- D 接触患者后

33、对乙类传染病中按照甲类管理的传染病有()

- A 传染性非典型肺炎
- B 炭疽中的肺炭疽
- C 人感染高致病性禽流感
- D 新冠肺炎

34、以下哪些物品属于感染性废物?()

- A 病原体的培养基、标本和菌种、毒种保存液
- B 各种废弃的医学标本
- C 废弃的血液、血清
- D 使用后的一次性使用医疗用品

35、以下哪些物品属于损伤性废物?()

- A 手术锯
- B 玻璃安瓿
- C 医用针头、缝合针
- D 备皮刀

36、以下对利器盒的要求哪些是正确的?()

A 利器盒整体为硬制材料制成，密封 B 利器盒能防
刺穿

C 利器盒可用于装废弃的血袋

D 利器盒整体颜色为黄色，在盒体侧面注明“损伤性废物” 37、关于手卫生设施的配备正确的是（ ）

A 洗水池应方便医务人员使用，重点部门应当采用非手
触式水龙头开关

B 尽量使用肥皂洗手，保持固体肥皂的干燥

C 干手物品或者设施应当避免造成二次污染

D 诊疗区域必须配备非手触式水龙头

38、特殊感染是指：（ ）

A. 阮病毒 B. 气性坏疽 C. 突发不明原因传染病的病原体
D. HIV

39、下列哪些是感染高风险的部门：（ ）

A. 手术室和检验科 B. 产房和口腔科 C. 重症监护病房 D.
新生儿室

40、有人状态下室内空气净化方法（ ）

A. 紫外线照射 B. 三氧机 C. 紫外线空气动态消毒机 D. 自
然通风

41、消毒供应中心是医院内承担各科室所有重复使用诊疗器
械、器具和物品（ ）以及无菌物品供应的部门

A 回收 B 清洗 C 消毒 D 灭菌

42、关于医院感染全院综合性监测，下面哪些说法是不正确的？（ ）

- A 监测对象即所有临床科室的全部住院患者
- B 监测对象即所有临床科室的全部住院患者和医务人员
- C 监测时间至少 1 年
- D 监测时间至少 2 年

43、关于医院感染监测，下面哪些说法是正确的？（ ）

- A 包括全院综合性监测和目标性监测
- B 具有长期、系统、连续的特点
- C 研究对象是医院感染在一定人群中的发生、分布及其影响因素
- D 为医院感染的预防、控制和管理提供科学依据

44、关于医院感染目标性监测，下面哪些说法是不正确的？（ ）

- A 指的是针对高危人群、高发感染部位等开展的医院感染及其危险因素的监测
- B 不包括抗菌药物临床应用与细菌耐药性监测
- C 目标性监测持续时间应连续 6 个月以上
- D 目标性监测持续时间应连续 3 个月以上

45、医院感染是指（ ）

- A 住院病人在医院内获得的感染

B 在住院期间发生的感染和在医院内获得出院后发生的感染

C 不包括入院前已开始或入院时已处于潜伏期的感染

D 医院工作人员在医院内获得的感染

46、减少免疫功能低下者发生医院感染的措施正确的是（ ）

A 尽量减少侵入性操作

B 大量应用广谱抗菌药物预防感染

C 积极发现和治疗局部病灶

D 采取保护性隔离措施，切断感染途径

47、感染日期：是指出现临床症状或实验室检验阳性的标本的送检日期，用以计

算：（ ）

A 入院到发生医院感染的间隔

B 手术到发生医院感染的间隔

C 用以区别在同一病人同一部位不同时期的感染

D 感染发生的经过

48、伤口的分类：（ ）

A 清洁伤口（I）

B 清洁污染伤口（II）

C 污染伤口（III）

D 感染伤口

49、下呼吸道感染包括哪些？（ ）

- A 患者出现咳嗽、痰粘稠，肺部出现湿罗音
- B 发热
- C 白细胞总数和(或)嗜中性粒细胞比例增高
- D X线显示肺部有炎性浸润性病变

50、以下哪些说法是正确的？（）

A 凡进入人体组织、无菌器官的医疗器械、器具和物品必须达到灭菌水平。

B 凡进入人体消化道、呼吸道的内镜必须达到高水平消毒。

C 各种用于注射、穿刺、采血等有创操作的医疗器具必须一用一消毒。

D 接触皮肤、粘膜的医疗器械、器具和物品必须达到消毒水平。

单选题答案：

1-10 AACBBCCDCA, 11-20 CBABCCBAAA, 21-30

CDBBCDDAAA, 31-40 BCDADADAAA

41-50 BDCAACCBAD

多选题答案：

1. ABD 2. AB 3. ABCD 4. ABC 5. A 6. ABC 7. ABCD 8. ABC 9. AB

10. ABCD 11. ABCD

12. AB 13. A B D 1 4 . A B C D . 1 5 . A B C 1

6 . B C D E 1 7 . A B C D 1 8 . A B C 1 9 . A B C D
2 0 . A B C D 2 1 . A B C 2 2 . A B C D 2 3 . A
B 2 4 . A B C D 2 5 . A B C D 26. ABD 27. AD
28. ABCD 29. ABCD 30. BC 31. ACD 32. ABCD 33. ABCD 34. ABCD
35. ABCD 36. ABD 37. AC 38 ABC
39. ABCD 40. CD 41. ABCD 42. AC 43. ABCD 44. BD 45. ABCD
46. ACD 47. ABC 48. ABC
49. ABCD 50. ABD