

2022年医院感染管理知识考试试题库(有答案)

学号： 姓名： 得分：

一、单选题

1、下列属于医院感染的是(C)

A皮肤粘膜开放性伤口只有细菌定植而无炎症表现

B由于创伤或非生物性因子刺激而产生的炎症表现

C新生儿在分娩过程中和产后获得的感染

D

新生儿经胎盘获得(出生后48小时内发病)的感染，如单纯疱疹、水痘等

2、医务人员在下列那种情况时应先洗手，然后进行卫生手消毒(C)

A直接接触每个患者前后； B

接触患者粘膜、破损皮肤或伤口前后；

C

接触患者血液、体液和分泌物以及被传染性致病微生物污染的物品后； D穿脱隔离衣前后，摘手套后。

3、医疗机构应对手术室、产房、层流洁净病房、重症监护病房、新生儿室等部门的医务人员手进行消毒效果监测，时间为(C)

A每周 B每月 C每季度 D每年

4、关于医院感染的概念错误的是(C)

A入院时处于潜伏期的感染不是医院感染

B直接与上次住院有关的感染是医院感染

C慢性感染急性发作是医院感染

D由于诊疗措施激活的潜在感染是医院感染

5、按照《医院感染暴发报告及处置管理规范》要求，当出现5例以上疑似医院感染暴发；3例以上医院感染暴发，医院应当于几小时内向所在地县级卫生行政部门报告，并同时向所在地疾病预防控制机构报告(B)

A 2 B 12 C 24 D 48

6、当出现10例以上的医院感染暴发；发生特殊病原体或者新发病原体的医院感染；可能造成重大公共影响或者严重后果的医院感染，医院应当按照《国家突发公共卫生事件相关信息报告管理工作规范(试行)》的要求，在几小时内向所在地县级卫生行政部门报告，并同时向所在地疾病预防控制机构报告(A)

A 2 B 6 C 12 D 24

7、有关医院感染预防与控制的观点错误的是(C)

A外源性感染是可以预防的

B洗手是预防医院感染的重要措施

C内源性医院感染是可以预防的

D滥用抗菌药物可致二重感染

8、手术器械、腹腔镜、膀胱镜、导尿管、口腔科牙钻、输液器材按医用物品对人体的危险性分类是(A)

A高度危险性物品 B重度危险性物品

C中度危险性物品D低度危险性物品

9、穿刺针、注射器材、关节镜、手术器械、采血针应选择的消毒灭菌方法是(A)

A灭菌B高水平消毒C中水平消毒D低水平消毒

10、下列不属于灭菌剂的是(D)

A 2%戊二醛B过氧化乙酸C环氧乙烷D含氯消毒剂

11、使用中的含氯消毒剂浓度监测应是(A)

A每日监测B每周监测C每周监测二次D每月监测

12、下列不属于高度危险性物品的是(B)

A腹腔镜B呼吸机管路C导尿管D穿刺针

13、下列属于高度危险物品的是(C)

A体温表B胃肠道内窥镜C膀胱镜D喉镜

14、2%戊二醛用于器械、物品的灭菌需浸泡的时间为(D)

A 1小时B 2小时C6小时D10小时

15、氧气湿化瓶的湿化液应用(B)

A生理盐水B灭菌水C蒸馏水D白开水

16、医院感染预防控制对病室内的空气及地面应采取的措施包括(A)

A

定时通风换气，必要时空气消毒；地面湿式清扫，遇污染时消毒

B定时空气消毒，必要时通风换气；地面干式清扫，遇污染时消毒

C定时通风换气，必要时空气消毒；地面干式清扫，遇污染时消毒

D

定时空气消毒，必要时通风换气；地面湿式清扫，遇污染时消毒

17、病人出院、转科或死亡后对床单元进行的消毒处理是 (B)

A预防性消毒 B终末消毒 C随时消毒 D疫源地消毒

18、对可能受到病原微生物污染的场所和物品进行的消毒为 (A)

A预防性消毒 B终末消毒 C随时消毒 D疫源地消毒

19、仅可杀灭分枝杆菌、真菌、病毒及细菌繁殖体等微生物，达到消毒要求的是 (B)

A高效消毒剂 B中效消毒剂 C低效消毒剂 D广谱消毒剂

20、进入人体无菌的组织或器官内部的器材，或与破损的组织、皮肤、粘膜密切接触的器材和用品的危险性分类是 (A)

A高度危险性物品 B重度危险性物品

C中度危险性物品 D低度危险性物品

21、呼吸机管路、胃肠道内窥镜、气管镜、麻醉机管路、避孕环、体温表的危险性分类是(C)

A高度危险性物品 B重度危险性物品

C中度危险性物品 D低度危险性物品

22、消毒因子消毒作用水平分几级(C)

A 2级 B 3级 C 4级 D 5级

23、微生物对消毒因子的敏感性从高到低的顺序是(B)

A

亲脂病毒、细菌繁殖体、亲水病毒、真菌、细菌芽孢、朊毒

B亲脂病毒、细菌繁殖体、真菌、亲水病毒、细菌芽孢、朊毒

C亲脂病毒、细菌繁殖体、真菌、亲水病毒、朊毒、细菌芽孢

D细菌繁殖体、亲脂病毒、真菌、亲水病毒、细菌芽孢、朊毒

24、耐高温、耐湿的物品和器材，应首选的灭菌方法是(D)

A干热灭菌 B环氧乙烷灭菌

C化学消毒剂浸泡灭菌 D压力蒸汽灭菌

25、压力蒸汽灭菌时器械包、敷料包重量分别不宜超过(B)

A 5kg、7kg B7kg、5kg C6kg、7kg D7kg、6kg

26、灭菌物品存放置物架的要求是(C)

A离地高25-30cm, 离墙5-10cm, 距天花板50cm

B离地高20-25cm, 离墙10-15cm, 距天花板50cm

C离地高20-25cm, 离墙5-10cm, 距天花板50cm

D离地高25-30cm, 离墙10-15cm, 距天花板50cm

27、使用一次性医用皱纹纸、医用无纺布包装的无菌物品, 有效期宜为几个月(C)

A1 B 2 C6 D12

28、环境温度、湿度达到标准时, 使用纺织布包装的无菌物品, 有效期宜为几天(C)

A 7 B 10 C14 D30

29、使用的紫外线灯, 新灯的辐照强度不得多少低于 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ (C)

A 70 B 80 C90 D 100

30、使用中紫外线灯的辐照强度不得低于多少 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ (B)

A 50 B 70 C 90 D 100

31、一般30W紫外线灯的累计使用时间不得超过多少小时(B)

A 500 B 1000 C 1500 D 2000

32、紫外线灯用于室内空气消毒时，照射时间应大于多少分钟 (A)

A 30 B 60 C 90 D 120

33、甲醛不可用于室内空气消毒，主要是由于对人体有 (B)

A 刺激性 B 致癌性 C 致敏性 D 腐蚀性

34、卫生手消毒，监测的细菌菌落总数应 \leq 多少cfu/cm² (B)

A 5 B 10 C 15 D 20

35、外科手消毒，监测的细菌菌落总数应 \leq 多少cfu/cm² (A)

A 5 B 10 C 15 D 20

二、多项选择题

1、医院感染管理委员会由下列哪些部门的主要负责人组成 (ABCE)

A 医务部门 B 护理部门 C 临床科室 D 保卫部门
E 设备管理部门

2、下列情况属于医院感染的是 (ACDE)

A 无明确潜伏期，入院48小时后发生的感染；

B 由于创伤或非生物因子刺激而产生的炎症表现；

C 新生儿在分娩过程中和产后获得的感染；

D)

4)

由于诊疗措施激活的潜在性感染如疱疹病毒、结核杆菌等的感染；

E

在原有感染的基础上出现其它部位新的感染(除外脓毒血症迁徙灶)。

3、易引起医源性感染的因素包括(ABCDE)

A多次进行侵入性操作 B

使用未经完全灭菌的各种医疗器械

C环境污染严重，如空气、医务人员的手等D

医务人员的职业暴露

E输入已被污染的药品、血液及血液制品

4、医院感染的易感人群有(ABCDE)

A机体免疫功能严重受损者B婴幼儿、老年人

C营养不良者

D长期使用广谱抗菌药物者 E

接受各种免疫抑制剂治疗者

5、消毒因子的作用水平分哪几级(ABCD)

A灭菌B高水平消毒C中水平消毒D低水平消毒E

清洁水平

6、中度危险性物品，应选用的消毒处理方法是(BC)

A灭菌B高水平消毒C中水平消毒D低水平消毒E
清洁水平

7、下列哪些方法可以达到灭菌(ACD)

A压力蒸汽灭菌B含氯消毒剂浸泡C环氧乙烷气体
D 2%戊二醛浸泡10小时E紫外线照射

8、受到致病性芽孢、真菌孢子、分枝杆菌和经血传播病原
体污染的物品，应选用那种处理方法(BE)

A清洁水平B高水平消毒C中水平消毒D低水平消毒
E灭菌

9、下列属于高度危险性物品的是(ABD)

A手术器械B导尿管C气管镜D腹腔镜E麻醉机管道

10、下列属于中度危险性物品的是(ACE)

A呼吸机管路B透析器C压舌板D听诊器E喉镜

11、下列哪些消毒剂属于灭菌剂(ABE)

A戊二醛B过氧乙酸C含氯消毒剂D乙醇E甲醛

12、根据医用物品对人体的危害程度，将其分为(ACD)

A高度危险性物品 B重度危险性物品C中度危险性物品
D低度危险性物品 E无菌物品

13、下列对碘伏的概述正确的是(ACDE)

A属于中效消毒剂 B

对铜、铝、碳钢等二价金属无腐蚀性

C对皮肤粘膜无刺激并无黄染D

受有机物影响大，稳定性好

E速效、低毒

14、下列对含氯消毒剂概述正确的是(ABDE)

A属于高效消毒剂 B

对金属有腐蚀性、对织物有漂白作用

C不受有机物影响D消毒液不稳定

E低毒，有强烈的刺激气味

15、属于医院Ⅱ类环境的有(ABCD)

A普通手术室B产房C新生儿病房D重症监护室E
急诊室

16、属于医院Ⅲ类环境的有(ABCE)

A儿科病房B妇产科检查室C换药室D烧伤病房
E化验室

17、包装材料为纺织品应符合以下要求(ABCDE)

A为非漂白织物B包布除四边外不应有缝线

C包布不应缝补

D初次使用前应高温洗涤，脱脂去浆、去色E

有使用次数的纪录

18、被下列病原体污染的诊疗器械、器具和物品，使用者
应双层封闭包装并标明感染性疾病的名称，由CSSD单独回
收处理(ACD)

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/577005106046006041>