

公共卫生与预防医学考试题库

第一部分 单选题(300题)

1、发现医院感染流行趋势时,医院感染科应在多长时间内报告医院主管领导和主管部门【单选题】——

- A. 48h
- B. 36h
- C. 24h
- D. 12h 6h

【答案】：C

2、新生儿重症监护室对每张床位占地面积的要求是不少于一般新生儿床位的【单选题】——

- A. 1倍
- B. 2倍
- C. 3倍
- D. 4倍 5倍

【答案】：B

3、HICPAC 隔离预防指南第一部分最重要,主要是指对所有患者均实施【单选题】——

- A. 基础预防
- B. 标准预防
- C. 接触隔离
- D. 空气隔离 飞沫隔离

【答案】：B

4、若需提高煮沸温度,可在水中加入【单选题】——

- A. 碳酸氢钠
- B. 高锰酸钾
- C.

乙醇

D. 亚硝酸钠 氯化钠

【答案】：A

5、医院内最多见的多重耐药菌株是【单选题】——

A. 耐甲氧西林/苯唑西林的金黄葡萄球菌(MRSA)

B. 耐万古霉素肠球菌(VRE)

C. 耐万古霉素金黄葡萄球菌(VRSA)

D. 产超广谱酶大肠埃希菌 耐青霉素的肺炎链球菌

【答案】：A

6、须现配现用的消毒剂是【单选题】——

A. 过氧乙酸

B. 乙醇

C. 苯扎溴铵

D. 纯乳酸 甲醛

【答案】：A

7、细菌耐药最常见的机制是【单选题】——

A. 细菌改变代谢途径

B. 产生抗生素灭活酶

C. 抗菌药物作用靶位改变

D. 细菌细胞膜渗透性改变使抗菌药物不易进入细菌细胞 细菌细胞将抗菌药物排除细菌

【答案】：B

8、手术室的医院感染管理错误的是【单选题】——

A. 手术器具及物品能压力蒸汽灭菌的应避免使用化学灭菌剂浸泡灭菌

B. 洗手刷应一用一灭菌

C. 隔离手术间应远离手术室入口处

D. 隔离病人手术术后器械及物品双消毒 手术室必须湿式清洁

【答案】：C

9、层流洁净室【单选题】——

- A. 空气 $\leq 10\text{cfu}/\text{m}^3$, 物体表面 $\leq 5\text{cfu}/\text{cm}^3$, 医护人员手 $\leq 5\text{cfu}/\text{cm}^2$
 - B. 空气 $\leq 200\text{cfu}/\text{m}^3$, 物体表面 $\leq 5\text{cfu}/\text{cm}^3$, 医护人员手 $\leq 5\text{cfu}/\text{cm}^2$
 - C. 空气 $\leq 500\text{cfu}/\text{m}^3$, 物体表面 $\leq 10\text{cfu}/\text{cm}^3$, 医护人员手 $\leq 10\text{cfu}/\text{cm}^2$
 - D. 空气 $\leq 1000\text{cfu}/\text{m}^3$, 物体表面 $\leq 8\text{cfu}/\text{cm}^3$, 医护人员手 $\leq 8\text{cfu}/\text{cm}^2$
- 下列各医疗区的细菌学指标是

【答案】： A

10、下列哪项是正确的【单选题】——

- A. 无菌器械保存液应该是无菌的, 最多允许检出少量微球菌
- B. 使用中消毒剂细菌总数应 $\leq 200\text{cfu}/\text{mL}$, 不得检出致病性微生物
- C. 无菌器械保存液细菌总数应 $\leq 5\text{cfu}/\text{mL}$, 不得检出致病性微生物
- D. 使用中消毒剂细菌总数应 $\leq 10\text{cfu}/\text{mL}$, 允许检出金黄色葡萄球菌
- E. 使用中消毒剂细菌总数应 $\leq 100\text{cfu}/\text{mL}$, 不得检出致病性微生物

【答案】： E

11、接触传染病患者后隔离衣应放在【单选题】——

- A. 治疗区, 清洁面向外
- B. 走廊, 清洁面向外
- C. 走廊, 清洁面向内
- D. 办公室, 清洁面向外 病室, 清洁面向外

【答案】： B

12、巴氏消毒常用消毒指标是【单选题】——

- A. 消毒温度为 $65\sim 75^\circ\text{C}$, 作用时间 $10\sim 15\text{min}$
- B. 消毒温度为 $70\sim 80^\circ\text{C}$, 作用时间 $5\sim 8\text{min}$
- C. 消毒温度为 $45\sim 55^\circ\text{C}$, 作用时间 $20\sim 25\text{min}$
- D. 消毒温度为 $85\sim 95^\circ\text{C}$, 作用时间 $10\sim 15\text{min}$ 消毒温度为 62°C , 作用时间 30min

【答案】： E

13、霍乱病人应采取【单选题】——

- A. 接触隔离
- B. 保护性隔离
- C. 呼吸道隔离
- D. 消化道隔离 严密隔离

【答案】：E

14、关于使用中的消毒剂、灭菌剂的监测,下列哪项是错误的【单选题】——

- A. 应进行生物和化学监测
- B. 生物监测:消毒剂每季度1次,其细菌含量必须 $<100\text{cfu/mL}$,不得检出致病性微生物
- C. 灭菌剂每月生物监测1次,不得检出任何微生物
- D. 含氯消毒剂、过氧乙酸等的浓度应每天监测 对戊二醛浓度的监测应每月不少于1次

【答案】：E

15、下列概念中不正确的是:【单选题】——

- A. 医院感染散发是指医院感染在某医院或某地区住院患者中历年的一般发病率水平
- B. 医院感染的流行趋势是指医院感染持续流行
- C. 医院感染发病率是指一定时间内住院患者中发生医院感染新发病例的频率
- D. 医院感染流行是指某医院.某科室医院感染发病率显著超过历年散发发病率水平 医院感染暴发是指在某医院、某科室的住院患者中,短时间内、突然发生许多医院感染病例的现象

【答案】：B

16、每日I级手术间开始前,提前开启净化空调系统时间【单选题】——

- A. 10分钟
- B.

30 分钟

- C. 15 分钟
- D. 20 分钟 40 分钟

【答案】： B

17、密闭式潴留导尿系统引起感染的危险因素中,哪一项最常见【单选题】——

- A. 潴留导尿持续 1 周
- B. 集尿袋位处膀胱水平之上
- C. 抗生素膀胱冲洗
- D. 集尿管扭结或阻塞 密闭系统的接头反复打开

【答案】： E

18、轮状病毒感染宜采取【单选题】——

- A. 消化道隔离
- B. 呼吸道隔离
- C. 两者均是
- D. 两者均不是

【答案】： A

19、烧伤病房【单选题】——

- A. $\leq 10 \leq 5 \leq 5$
- B. $\leq 200 \leq 5 \leq 5$
- C. $\leq 500 \leq 10 \leq 10$
- D. $=- \leq 15 \leq 15$

【答案】： B

20、传染病房使用口罩下述哪项是错误的【单选题】——

- A. 不可用污染手触碰口罩
 - B. 口罩必须遮住口鼻
 - C. 不用时不能挂在胸前
 - D. 护理严密隔离患者后,口罩污染面向内折叠,放置备用
- 口

單潮湿应立即更换

【答案】：D

21、和破损皮肤. 黏膜相接触, 而不进入无菌的组织内的器材【单选题】——

- A. 应用物理灭菌方法
- B. 杀灭细菌繁殖体的消毒剂
- C. 灭菌剂或物理. 化学灭菌方法
- D. 杀灭结核杆菌的消毒剂或中. 低效消毒剂 应用灭菌剂或高效消毒剂

【答案】： E

22、下列关于自身感染的描述正确的是【单选题】——

- A. 病人与医生及其他病人通过直接或间接传播引起的感染
- B. 病人在家中已发生的感染
- C. 病人入院时已处于另一种传染病的潜伏期, 入院后发病, 并传给其他病人
- D. 在诊疗过程中, 由于器械消毒不严或制剂不纯引起的感染 病原体来源于病人本身的感染

【答案】： E

23、关于无菌技术, 以下操作错误的是【单选题】——

- A. 消毒液应浸没持物镊的 2/3 左右
- B. 一份无菌物品仅供一位病人使用
- C. 治疗室要湿式清扫, 每日紫外线照射 1 次
- D. 衣帽要整齐, 口罩遮住口鼻, 修剪指甲, 洗手 无菌物品与非无菌物品应分别放置

【答案】： A

24、下列细菌是目前医院内感染常见的细菌, 但除外【单选题】——

- A. 葡萄球菌特别是金黄色葡萄球菌和凝固酶阴性葡萄球菌
- B. 大肠埃希菌
- C. 沙门菌属
- D. 铜绿假单胞菌 肺炎杆菌

【答案】： C

25、灭菌速度快、灭菌效果好、经济、环境污染小的灭菌方法是【单选题】——

- A. 环氧乙烷灭菌法
- B. 戊二醛浸泡灭菌法
- C. 辐射灭菌法
- D. 过氧乙酸浸泡灭菌法 压力蒸汽灭菌法

【答案】：E

26、牙科手机和耐湿热、需要灭菌的口腔诊疗器械,首选灭菌方法为【单选题】——

- A. 环氧乙烷熏蒸灭菌
- B. 压力蒸汽灭菌
- C. 等离子体灭菌
- D. 化学方法进行浸泡灭菌 煮沸消毒

【答案】：B

27、预防免疫功能低下病人发生医院内感染,下述哪项是不正确的【单选题】——

- A. 注射相关疫苗
- B. 全身使用广谱抗生素预防感染
- C. 治疗局部感染病灶
- D. 保护性隔离 保护皮肤黏膜的完整性

【答案】：B

28、医院感染控制措施中泌尿道感染已证实有效的措施是【单选题】

- A. 全身预防性抗生素的使用
- B. 膀胱冲洗或灭菌生理盐水或抗生素冲洗
- C. 限制插管时间,插入时的无菌技术,保持密闭引流
- D. 引流袋内加入抗菌剂,抗微生物药物包裹的导尿管 每天灭菌剂清洁会阴

【答案】：C

29、用紫外线灯做空气消毒时,照射时间不少于【单选题】——

- A. 20min
- B. 25min
- C. 15min
- D. 35min 30min

【答案】： E

30、下列情况属于医院感染【单选题】——

- A. 住院中由于治疗措施而激活的感染
- B. 在皮肤.粘膜开放性伤口只有细菌定植而无临床症状或体征者
- C. 婴儿经胎盘获得的感染,如 CMV,弓形虫发生在出生后 48 小时以内者
- D. 由于输注苏打外渗引起的局部炎症 由损伤而产生的炎症或由非生物因子刺激产生的炎症

【答案】： A

31、脊髓灰质炎宜采取【单选题】——

- A. 消化道隔离
- B. 呼吸道隔离
- C. 两者均是
- D. 两者均不是

【答案】： C

32、肛管煮沸消毒时,操作错误的是【单选题】——

- A. 先将肛管洗刷干净
- B. 水沸后开始计时
- C. 肛管腔内注水,用纱布包好
- D. 冷水时放入 在沸水中持续 5~10 分钟

【答案】： D

33、取无菌溶液时,下列哪项是错误的【单选题】——

- A. 倒溶液时可不顾及瓶签的朝向
- B.

用前核对瓶签

- C. 保持瓶盖内侧面无菌
- D. 用后立即盖上 检查药液是否有沉淀

【答案】：A

34、一次性使用无菌医疗用品用后的处理正确的是【单选题】——

- A. 进行消毒、毁形、进行无害化处理
- B. 经消毒灭菌后重复使用
- C. 集中管理,统一交废品公司回收利用
- D. 经管理部门统一进行消毒处理后可重复使用 先浸泡,再清洗,然后再进行灭菌处理

【答案】：A

35、下列哪项不是医院感染病原学的特点【单选题】——

- A. 细菌是最常见的病原体,细菌的种类和分布因感染类型. 医院类别. 患者具体情况和治疗措施不同
- B. 目前以革兰阴性杆菌为主,如肠杆菌和非发酵菌,这些细菌常有耐药性
- C. 近年来随着抗生素的大量使用,革兰阳性球菌感染,特别是耐甲氧西林金黄色葡萄球菌感染. 凝固酶阴性葡萄球菌感染正在增加
- D. 厌氧菌和深部真菌是机体正常菌群常引起内源性感染 真菌感染正在减少

【答案】：E

36、妇产科检查室【单选题】——

- A. 空气 $\leq 10\text{cfu}/\text{m}^3$,物体表面 $\leq 5\text{cfu}/\text{cm}^3$,医护人员手 $\leq 5\text{cfu}/\text{cm}^2$
- B. 空气 $\leq 200\text{cfu}/\text{m}^3$,物体表面 $\leq 5\text{cfu}/\text{cm}^3$,医护人员手 $\leq 5\text{cfu}/\text{cm}^2$
- C. 空气 $\leq 500\text{cfu}/\text{m}^3$,物体表面 $\leq 10\text{cfu}/\text{cm}^3$,医护人员手 $\leq 10\text{cfu}/\text{cm}^2$
- D. -,物体表面 $\leq 15\text{cfu}/\text{cm}^3$,医护人员手 $\leq 15\text{cfu}/\text{cm}^2$ 空气 $\leq 1000\text{cfu}/\text{m}^3$,物体表面 $\leq 8\text{cfu}/\text{cm}^3$,医护人员手 $\leq 8\text{cfu}/\text{cm}^2$?下列各医

疗区的细菌学指标是

【答案】：C

37、传染病区使用的拖把【单选题】——

- A. 每次使用后清水冲洗,悬挂晾干备用
- B. 先用 1000mg/L 有效氯消毒剂适量倒在污染地面 30min 后,用拖把拖干净
- C. 应先消毒,用 500mg/L 有效氯消毒液浸泡 30min,再用水洗干净,然后用 500mg/L 有效氯消毒液浸泡 30min,悬挂晾干备用
- D. 拖把应有明显的标记,严格分区使用 拖把用 500mg/L 有效氯消毒液浸泡 30min 后,再洗干净,晾干备用

【答案】： C

38、根据我国卫生标准回答以下问题:进入组织、器官或接触破损皮肤、黏膜的医疗用品【单选题】——

- A. 必须无菌
- B. 细菌菌落总数应 $\leq 20\text{cfu/g}$ 或 $\leq 20\text{cfu}/100\text{cm}^2$,致病性微生物不得检出
- C. 细菌菌落总数应 $\leq 200\text{cfu/g}$ 或 $\leq 200\text{cfu}/100\text{cm}^2$,致病性微生物不得检出
- D. 细菌菌落总数应 $\leq 100\text{cfu/mL}$,致病性微生物不得检出 细菌菌落总数应 $\leq 300\text{cfu/mL}$,致病性微生物不得检出

【答案】： A

39、经血液、体液传播病原体不包括【单选题】——

- A. 麻疹病毒
- B. 乙型肝炎病毒
- C. 人类免疫缺陷病毒
- D. 疟原虫 丙型肝炎病毒

【答案】： A

40、使用化学消毒剂的注意事项不包括【单选题】——

- A. 性质不稳定的消毒液应临时配制
- B. 严格掌握浸泡时间
- C.

物品要全部浸没在消毒液内

D. 要配成最有效的浓度 消毒前必须用生理盐水冲洗

【答案】： E

41、关于普通 30W 直管型紫外线灯消毒效果监测正确的是【单选题】

——

A. 新灯辐照强度 $\geq 100\mu\text{W}/\text{cm}^2$ 为合格

B. 新灯辐照强度 $\geq 90\mu\text{W}/\text{cm}^2$ 为合格

C. 灯辐照强度 $\geq 80\mu\text{W}/\text{cm}^2$ 为合格

D. 灯辐照强度 $\geq 70\mu\text{W}/\text{cm}^2$ 为合格 使用中紫外线灯辐照强度 $\geq 60\mu\text{W}/\text{cm}^2$ 为合格

【答案】： B

42、患者出院后,需将其用过的被褥在阳光下曝晒 6 小时,可达到哪种效果【单选题】 ——

A. 隔离

B. 清洁

C. 灭菌

D. 灭虱 消毒

【答案】： E

43、我国医院内感染最常发生的部位是【单选题】 ——

A. 泌尿道

B. 外科切口

C. 血液

D. 呼吸道 胃肠道

【答案】： D

44、经血液、体液传播的病原体不包括【单选题】 ——

A. 乙型肝炎病毒

B. 丙型肝炎病毒

C. 人类免疫缺陷病毒

D. 麻疹病毒 疟原虫

【答案】：D

45、普通病房物体表面细菌菌落总数卫生标准应【单选题】——

- A. $\leq 500\text{cfu/cm}^2$
- B. $\leq 200\text{cfu/cm}^2$
- C. $\leq 15\text{cfu/cm}^2$
- D. $\leq 10\text{cfu/cm}^2$ $\leq 5\text{cfu/cm}^2$

【答案】：D

46、我国艾滋病最常见的传播途径是【单选题】——

- A. 输血和血制品
- B. 静脉注射毒品
- C. 母婴垂直传播
- D. 性传播 儿童疫苗注射

【答案】：B

47、关于血液净化室的医院内感染管理,下列哪项不正确【单选题】——

- A. 应对病人常规进行血液净化前肝功能、肝炎病原体等检查
- B. 工作人员定期体格检查,加强个人防护
- C. 透析器、管路应一次性使用
- D. 传染病病人在隔离净化室进行血液净化,专机透析 急诊病人不需固定透析机

【答案】：E

48、当被沾有 HBsAg 阳性血的针头刺伤时,立即应做的主要处理是【单选题】——

- A. 伤口立即涂以碘酊
- B. 给受伤者立即注射丙种球蛋白
- C. 受伤者立即抽血作乙型肝炎病毒全套抗原抗体检测
- D. 乙型肝炎病毒高价免疫血清注射 乙型肝炎病毒疫苗注射

【答案】：D

49、下述不属于灭菌剂是【单选题】——

- A.

20%戊二醛

- B. 过氧乙酸
- C. 环氧乙烷
- D. 甲醛 含氯消毒剂

【答案】：E

50、使用无菌容器正确操作的是【单选题】——

- A. 容器内无菌物取出后,未污染物品可放回
- B. 开盖30分钟内盖好,以防污染
- C. 手指不可触及容器内面及边缘,盖的内面朝上
- D. 手抓边缘,以便持物牢靠 盖的内面朝下,以便放置稳妥

【答案】：C

51、低效消毒剂【单选题】——

- A. 0.5%碘伏
- B. 2%戊二醛
- C. 两者均是
- D. 两者均否

【答案】：D

52、不属于高度危险物品的是【单选题】——

- A. 腹腔镜
- B. 导尿管
- C. 体温表
- D. 穿刺针 手术器材

【答案】：C

53、根据我国卫生标准回答:对医院发生的医院内感染流行、暴发流行进行调查分析,提出控制措施,并组织实施的应是【单选题】——

- A. 国家医院感染管理咨询专家委员会
- B. 省医院感染管理专家咨询委员会
- C. 各级医院的医院感染管理委员会

D. 医院感染管理科

临床科室医院感染管理小组

【答案】：D

54、发现医院感染流行或暴发流行趋势时,进行流行病学调查的基本步骤的第一步是【单选题】——

- A. 查找感染的
- B. 证实流行或暴发
- C. 查找引起感染的因素
- D. 分析流行或暴发的原因 制定防范措施

【答案】： B

55、B-D 试验合格的标准是【单选题】——

- A. 指示图各部位颜色变化由深变浅
- B. 指示图各部位颜色变化为浅灰色
- C. 指示图各部位颜色变化为深黑色
- D. 指示图各部位颜色变化大致均匀 指示图各部位颜色变化深浅一致均匀

【答案】： E

56、III类区域空气消毒合格的标准是【单选题】——

- A. 细菌总数 $\leq 200\text{cfu}/\text{m}^3$,未检出致病菌
- B. 细菌总数 $\leq 10\text{cfu}/\text{m}^3$,未检出致病菌
- C. 细菌总数 $\leq 500\text{cfu}/\text{m}^3$,未检出致病菌
- D. 细菌总数 $\leq 400\text{cfu}/\text{m}^3$,未检出致病菌 细菌总数 $\leq 300\text{cfu}/\text{m}^3$,未检出致病菌

【答案】： C

57、使用无菌持物钳的方法哪项是错误的【单选题】——

- A. 使用时钳端朝下,不得反转向下
- B. 到远处夹取物品后立即放回原处
- C. 每一容器只能放一把钳子
- D. 取、放钳时钳端须闭合 不可夹取油纱布

【答案】： B

58、洗手过程中手触及未消毒物品应【单选题】——

- A.

更改浸泡用药液

- B. 重新洗手
- C. 延长浸泡时间
- D. 继续原有洗手步骤 多戴一副手套

【答案】： B

59、属于低水平消毒剂的是【单选题】——

- A. 戊二醛
- B. 过氧乙酸
- C. 碘伏
- D. 氯己定 异丙醇

【答案】： D

60、隔离衣一般情况下更换时间是【单选题】——

- A. 72h
- B. 24h
- C. 6h
- D. 12h 48h

【答案】： B

61、内镜室的医院感染管理,下列哪项错误【单选题】——

- A. 内镜室应设检查区和清洗消毒区
- B. 病人进行检查前必须先做肝功能、HBV、HCV 等标记物检查
- C. 需要隔离者留于最后作检查
- D. 每例内镜使用后应用高效消毒剂进行消毒处理,每天工作结束后对内镜进行终末消毒 每天清洗消毒容器

【答案】： C

62、属半污染区的区域是【单选题】——

- A. 治疗室.值班室
- B. 走廊及病区化验室
- C. 配餐室与更衣室

D. 浴室. 洗涤间 病室及厕所

【答案】： B

63、丙型病毒性肝炎宜采取【单选题】——

- A. 消化道隔离
- B. 呼吸道隔离
- C. 两者均是
- D. 两者均不是

【答案】：D

64、下列哪种情况属于医院感染：【单选题】——

- A. 皮肤、粘膜的开放性伤口只有细菌定植而无临床症状或体征者
- B. 由损伤而产生的炎症或由非生物因子刺激产生的炎症
- C. 婴儿经胎盘获得的感染,如 CMV、弓形虫病发生在出生后 48 小时以内者
- D. 住院中由于治疗措施而激活的感染 由于输注苏打外渗引起的局部炎症

【答案】：D

65、引起医院感染的病原微生物主要是【单选题】——

- A. 条件致病菌
- B. 细菌
- C. 弓形体
- D. 衣原体 真菌

【答案】：A

66、下列关于禽流感的描述不对的是【单选题】——

- A. 是禽流行性感冒的简称
- B. 由 A 型禽流感病毒引起的一种禽类传染病
- C. 由 H5N1 血清型引起的禽流感称高致病性禽流感
- D. 属甲类传染病之一 人感染高致病性禽流感可以在人与人之间传播

【答案】：D

67、医院感染监测系统必须符合的标准不正确的是【单选题】——

- A.

将成本和工作量减到最低程度,通过及时反馈促进各科室参与监测

- B. 灵活,按条件允许适时改变
- C. 易于接受
- D. 采用统一的诊断标准和监测方法 普遍适应

【答案】： E

68、目前医院内感染的研究对象主要是【单选题】——

- A. 住院患者
- B. 工作人员
- C. 陪护人员
- D. 探视人员 门诊患者

【答案】： A

69、使用中消毒液细菌菌落总数应【单选题】——

- A. $\leq 200\text{cfu/ml}$
- B. $\leq 100\text{cfu/ml}$
- C. $\leq 15\text{cfu/ml}$
- D. $\leq 10\text{cfu/ml}$ $\leq 5\text{cfu/ml}$

【答案】： B

70、判断某传染病患者是否为医院感染引起的主要依据是【单选题】

——

- A. 临床症状期
- B. 检查结果
- C. 病程
- D. 潜伏期 传染期

【答案】： D

71、下列概念中不正确的是【单选题】——

- A. 医院感染发病率是指一定时间内住院病人中发生医院感染新发病例的频率
- B. 医院感染暴发是指在某医院、某科室的住院病人中,短时间内、突

然发生 3 例以上同源感染病例的现象
C.

医院感染流行是指某医院、某科室医院感染发病率显著超过历年散发发病率水平

D. 医院感染散发是指医院感染在某医院、或某地区住院病人中历年的一般发病率水平 医院感染的流行趋势是指医院、某科室的医院感染持续流行,长时间不能控制

【答案】：E

72、用紫外线消毒空气的错误方法是【单选题】——

A. 时间为30~60分钟

B. 有效距离在2m内

C. 每10m²安装30W紫外线灯管一支

D. 消毒时间为20~30分钟 从灯亮5~7分钟后开始计时

【答案】：D

73、有关医院内感染预防与控制的概念,错误的是【单选题】——

A. 部分医院内感染是可以预防的

B. 洗手是预防医院内感染的重要措施

C. 医院内感染一定是由于消毒隔离缺陷所致

D. 内源性医院内感染是医院内感染的重要原因 滥用抗菌药物可致二重感染

【答案】：C

74、外科刷手时间每次【单选题】——

A. 3分钟以上

B. 1分钟以上

C. 2分钟以上

D. 5分钟以上 4分钟以上

【答案】：A

75、医务人员发生艾滋病职业暴露后预防性用药最迟不得超过【单选题】——

A. 72h

B. 48h

C.

24h

D. 12h 4h

【答案】：D

76、测定压力蒸汽灭菌效果的指示菌是【单选题】——

A. 白色念珠菌(ATCC10231)

B. 金黄色葡萄球菌(ATCC6538)

C. 大肠杆菌(ATCC8099)

D. 枯草杆菌黑色变种(ATCC9372) 嗜热脂肪杆菌芽胞
(ATCC9753)

【答案】：E

77、紫外线消毒的有效距离是【单选题】——

A. 10m

B. 2m

C. 1m

D. 5m 15m

【答案】：B

78、支气管镜采用 2%碱性戊二醛消毒时间应不少于【单选题】——

A. 120min

B. 60min

C. 30min

D. 20min 10min

【答案】：D

79、ICU 的医院感染管理措施错误的是【单选题】——

A. 探视者进入 ICU 应更衣、换鞋

B. 工作人员进入 ICU 要穿专用工作服、换鞋、戴帽子、口罩、洗手

C. ICU 应布局合理,分治疗室(区)和监护区

D. 病人的安置应感染病人与非感染病人分开,特殊感染病人单独
安置 监护区每床使用面积不少于 9.5m²

【答案】：A

80、以下哪个手术属于 I 类手术【单选题】——

- A. 脑胶质瘤切除术
- B. 肛瘘切除术
- C. 胰十二指肠切除术
- D. 前列腺摘除术 肺叶切除术

【答案】：A

81、减少免疫功能低下者发生医院感染的措施不正确的是【单选题】——

- A. 尽量减少侵入性操作
- B. 大量应用广谱抗菌作用预防感染
- C. 积极发现和治疗局部病灶和潜在性感染
- D. 采取保护性隔离措施,切断感染途径 采用选择性脱污染措施,减少内源性感染

【答案】：B

82、关于医院感染的概念正确的是【单选题】——

- A. 与上次住院有关的感染不是医院感染
- B. 医院感染是指在医院内获得的感染
- C. 诊疗措施激活的潜在性感染不是医院感染
- D. 婴幼儿经胎盘获得的感染是医院感染 出院之后发生的感染一定不是医院感染

【答案】：B

83、下列属于医院感染的是【单选题】——

- A. 皮肤粘膜开放性伤口只有细菌定植而无炎症表现
- B. 无明显潜伏期的感染为入院 48h 后发生者属医院感染
- C. 由于物理化学因素刺激而产生的炎症反应
- D. 患者原有的慢性感染在医院内急性发作 感染病灶自然扩散

【答案】：B

84、铺好的无菌盘,在无污染情况下的有效时间是【单选题】——

- A. 6h
- B. 24h
- C. 4h
- D. 12h 2h

【答案】：C

85、重症监护病房【单选题】——

- A. $\leq 10 \leq 5 \leq 5$
- B. $\leq 200 \leq 5 \leq 5$
- C. $\leq 500 \leq 10 \leq 10$
- D. $= - \leq 15 \leq 15$

【答案】：B

86、医院内下呼吸道感染的常见诱因是【单选题】——

- A. 留置导尿管
- B. 气管切开
- C. 两者均是
- D. 两者均否

【答案】：B

87、下列消毒剂中属高水平消毒剂的是【单选题】——

- A. 戊二醛
- B. 聚维酮(络合碘)
- C. 苯扎溴铵(新洁尔灭)
- D. 乙醇 碘酊

【答案】：A

88、对高压蒸汽灭菌效果的监测,最可靠的方法是【单选题】——

- A. 化学指示卡法
- B. 生物测试法
- C.

化学指示管法

D. 化学指示胶带法 留点温度计法

【答案】：B

89、普通手术室医护人员手表面细菌菌落总数卫生标准应【单选题】——

A. $\leq 5\text{cfu/cm}^2$

B. $\leq 10\text{cfu/cm}^2$

C. $\leq 15\text{cfu/cm}^2$

D. $\leq 200\text{cfu/cm}^2$ $\leq 500\text{cfu/cm}^2$

【答案】：A

90、关于医院感染的概念错误的是：【单选题】——

A. 入院时处于潜伏期的感染不是医院感染

B. 医院感染是指在医院内获得的感染

C. 慢性感染急性发作是医院感染

D. 与上次住院有关的感染是医院感染 婴幼儿经胎盘获得的感染不是医院感染

【答案】：C

91、用平车护送伤寒患者摄片,正确的方法是【单选题】——

A. 协助患者直接卧于平车上

B. 铺清洁大单于平车上,协助其卧上

C. 协助患者卧于平车上后,再盖上一条清洁大单

D. 患者更换清洁衣裤后,卧于平车上 将患者床单铺在平车上,协助其卧上

【答案】：B

92、下列细菌是目前医院感染常见的细菌,但除外【单选题】——

A. 葡萄球菌特别是金黄色葡萄球菌和凝固酶阴性葡萄球菌

B. 大肠埃希菌

C. 沙门菌

D. 铜绿假单胞菌 克雷伯肺炎杆菌

【答案】：C

93、下列内镜需灭菌,但除外【单选题】——

- A. 纤维支气管镜
- B. 腹腔镜
- C. 脑室镜
- D. 关节镜 胸腔镜

【答案】：A

94、肠道隔离的要求哪项不对【单选题】——

- A. 患者尽可能住隔离室,相同疾病可居一室
- B. 接触感染物时戴手套,若容易污染衣服时穿隔离衣,不需戴口罩
- C. 接触患者及污染物后,护理另一患者前要洗手
- D. 被粪便污染的物品要先清洗再送消毒处理 探视者进入隔离室前应通知值班护士

【答案】：D

95、传染性非典型肺炎的最主要传播途径是【单选题】——

- A. 经消化道传播
- B. 接触传播
- C. 经呼吸道飞沫传播
- D. 虫媒传播 经粪一口途径传播

【答案】：C

96、以下概念正确的是【单选题】——

- A. 地面应湿式清扫,保持清洁,局部有血迹等污染时局部用消毒剂处理
- B. 地面应经常用含氯消毒剂拖洗,既能消毒,又能增白
- C. 检验科的地面每天均需用消毒剂拖洗
- D. 拖洗工具使用后先洗净,再消毒,然后晾干 因为 2%戊二醛是高水平消毒剂,有条件时最好用戊二醛拖地,消毒效果好

【答案】：A

97、下列哪种是最重要的医院感染的传播媒介【单选题】——

- A.

手

- B. 饮水
- C. 食品
- D. 医疗器械 衣物

【答案】：A

98、医院感染控制措施中血管内装置感染,已证实有效的措施错误的是

【单选题】——

- A. 所有导管均应为密闭系统并限制插管的持续时间
- B. 局部皮肤准备,插管时的无菌技术,疑有感染应立即拔除导管
- C. 中心血管导管插管时外科灭菌
- D. 限制敷料更换的频率,短期使用抗生素包裹的导管,限制插管时间 抗微生物药膏用于皮肤准备

【答案】：E

99、关于输血科预防医院内感染的措施,下列哪项是错误的【单选题】

——

- A. 保持环境清洁,每天清洁桌面
- B. 被血液污染的台面可用苯扎溴铵消毒处理
- C. 工作人员上岗前应注射乙型肝炎疫苗,并定期检查抗体水平
- D. 血浆置换术应在II类环境中进行并注意消毒隔离 每月对储血冰箱的内壁进行生物学监测,不得检出致病性微生物和真菌

【答案】：B

100、下述各项中错误的是【单选题】——

- A. 小儿呼吸道感染不需要隔离
- B. 医院污物应分类收集、分别处理,以防止污染扩散
- C. 大面积烧伤或多重耐药菌感染应进行接触隔离
- D. 洗手是预防医院感染的重要措施 传染病区应严格划分清洁区、半污染区、污染区

【答案】：A

101、无菌区的定义是【单选题】——

A.

经过灭菌处理的区域

- B. 不使已灭菌的物品再污染并保持灭菌
- C. 未经灭菌处理的区域
- D. 经过灭菌未被污染的区域 灭菌处理后被污染的区域

【答案】：D

102、无需执行昆虫隔离的疾病是【单选题】——

- A. 疟疾
- B. 气性坏疽
- C. 斑疹伤寒
- D. 流行性出血热 流行性乙型脑炎

【答案】：B

103、I、II级手术室空气采样的时间【单选题】——

- A. 手术开始前 30 分钟
- B. 彻底清扫后 30 分钟
- C. 手术结束后 30 分钟
- D. 采样前提前开启空气消毒机 30 分钟后 手术开始前 1 小时

【答案】：D

104、注射室属于【单选题】——

- A. I 类地区
- B. II 类地区
- C. III 类地区
- D. IV 类地区 非分类地区

【答案】：C

105、属污染区的区域是【单选题】——

- A. 更衣室
- B. 库房
- C. 走廊
- D. 浴室 化验室

【答案】：D

106、根据我国下列卫生标准回答:根据《综合医院建筑标准》有关的卫生学标准及预防医院感染的要求,对医院的改建、扩建和新建提出建设性意见的是【单选题】——

- A. 国家医院感染管理咨询专家委员会
- B. 省医院感染管理专家咨询委员会
- C. 各级医院的医院感染管理委员会
- D. 医院感染管理科 临床科室医院感染管理小组

【答案】： C

107、手术间通常保持的湿度【单选题】——

- A. 40~60%
- B. 30~50%
- C. 30~40%
- D. 50~60% 40~50%

【答案】： D

108、怀疑医院感染病例取标本进行病原体检查时不正确的是【单选题】——

- A. 采集标本后及时送检
- B. 收到标本后及时检查
- C. 尽可能做到涂片检查与病原体培养相结合
- D. 为节约经费,在抗感染治疗效果不佳时取标本做病原体检查
在使用抗菌药物前送标本

【答案】： D

109、关于消毒灭菌方法的选择,错误的是【单选题】——

- A. 耐热耐湿的物品首选压力蒸气灭菌法灭菌
- B. 手术器具与物品首选压力蒸气灭菌法灭菌
- C. 消毒首选物理方法,不能用物理方法消毒时选择化学消毒方法
消毒
- D. 不耐热的物品如各种导管、精密仪器、人工移植物可以选择化学灭菌方法,如环氧乙烷灭菌

化学灭菌剂浸泡灭菌方便实用,应加以推广

【答案】：E

110、为预防医院感染的发生新生儿病房每张床位占地面积不应少于【单选题】——

- A. 5m²
- B. 4m²
- C. 3m²
- D. 2m² 1m²

【答案】：C

111、洗手的指征中哪一项不合理【单选题】——

- A. 新生儿室入室常规规定应彻底洗手
- B. 接触污物前、后应洗手
- C. 侵入性操作前、后应洗手
- D. 接触病人后应洗手 脱手套后需洗手

【答案】：B

112、消毒的含义是【单选题】——

- A. 杀灭物品上的所有微生物
- B. 杀灭物品上的芽孢
- C. 消灭包括细菌芽孢在内的各种病原微生物
- D. 消除物品上的一切污秽 消灭除细菌芽孢外的各种病原微生物

【答案】：E

113、拟定各级医院感染管理政策【单选题】——

- A. 卫生部医政司医院感染管理委员会
- B. 省市卫生行政部门医院感染管理委员会
- C. 医院的医院感染管理委员会
- D. 医院感染管理科 临床科室以下各项工作是哪个部门的职责

【答案】：A

114、消毒药械管理中下列哪项错误【单选题】——

- A. 根据消毒的目的选用消毒药械
- B. 同一消毒剂消毒不同物品应有同一浓度
- C. 加强消毒效能监测
- D. 防止使用中的消毒剂再污染 注意影响消毒效果的因素

【答案】： B

115、下列抗菌药物中哪一种为窄谱抗菌药【单选题】——

- A. 万古霉素
- B. 阿米卡星
- C. 阿奇霉素
- D. 磷霉素 环丙沙星

【答案】： A

116、伤寒病人应采取【单选题】——

- A. 严密隔离
- B. 接触隔离
- C. 保护性隔离
- D. 消化道隔离 呼吸道隔离

【答案】： D

117、小儿流感嗜血杆菌感染首选的药物是：【单选题】——

- A. 青霉素
- B. 磺胺嘧啶
- C. 氨苄青霉素
- D. 头孢唑啉 林可霉素

【答案】： C

118、铺盖手术巾者应该是【单选题】——

- A. 已戴好手套的手术医生
- B. 洗完手但未泡手的手术医生
- C.

穿好手术衣但未戴手套的手术医生

D. 泡完手但未穿手术衣的手术医生 未洗手的手术医生

【答案】：D

119、关于无菌器械保存液和消毒剂的描述,下列哪项是正确的【单选题】——

- A. 无菌器械保存液应该是无菌的,最多允许检出少量微球菌
- B. 使用中消毒剂细菌总数应 ≤ 200 cfu/mL,致病性微生物不得检出
- C. 无菌器械保存液细菌总数应 ≤ 5 cfu/mL,致病性微生物不得检出
- D. 使用中消毒剂细菌总数应 ≤ 10 cfu/mL,允许检出金黄色葡萄球菌
使用中消毒剂细菌总数应 ≤ 100 cfu/mL,致病性微生物不得检出

【答案】：E

120、在医院中幽门螺杆菌的传播以下列哪种方式最多见【单选题】——

- A. 空气传播
- B. 接触传播
- C. 血液传播
- D. 唾沫传播 内镜操作传播

【答案】：E

121、一般病室、办公室、治疗室、换药室、走廊等使用的拖把【单选题】——

- A. 拖把应有明显的标记,严格分区使用
- B. 拖把用 500mg/L 有效氯消毒液浸泡 30min 后,再洗干净,晾干备用
- C. 应先消毒,用 500mg/L 有效氯消毒液浸泡 30min,再用水洗干净,然后用 500mg/L 有效氯消毒液浸泡 30min,悬挂晾干备用
- D. 先用 1000mg/L 有效氯消毒剂适量倒在污染地面 30min 后,用拖把拖干净 每次使用后清水冲洗,悬挂晾干备用

【答案】：E

122、传染病区中划分为清洁区的是【单选题】——

A. 走廊

B.

洗漱室

- C. 配餐室
- D. 化验室 浴室

【答案】：C

123、使用戊二醛达到灭菌的时间是【单选题】——

- A. 6 小时
- B. 2 小时
- C. 10 小时以上
- D. 8 小时以上 4 小时

【答案】：C

124、下列消毒剂中哪一种不能达到灭菌水平【单选题】——

- A. 甲醛
- B. 戊二醛
- C. 含氯消毒剂
- D. 环氧乙烷 过氧化氢

【答案】：C

125、医院污物的处理原则,下述哪项是错误的【单选题】——

- A. 防止污染扩散
- B. 分类收集
- C. 分别处理
- D. 少量医疗垃圾可与生活垃圾一同处理 尽可能采用焚烧处理

【答案】：D

126、关于各种危险性物品的处理方法不正确的是【单选题】——

- A. 凡是高度危险的物品,必须选用灭菌法
- B. 凡中度危险性物品,一般情况下达到消毒即可
- C. 中度危险性物品的消毒要求并不相同,部分内窥镜必须达到高效消毒
- D. 凡低度危险性物品,一般可用低效消毒方法 而对便器、卫

生洁具等物品则只作一般的清洁处理即可

【答案】：E

127、根据我国卫生标准回答:进入组织、器官或接触破损皮肤、黏膜的医疗用品【单选题】——

- A. 必须无菌
- B. 细菌菌落总数应 $\leq 20\text{Cfu/g}$ 或 $\leq 20\text{cfu}/100\text{cm}^2$,致病性微生物不得检出
- C. 细菌菌落总数应 $\leq 200\text{cfu/g}$ 或 $\leq 200\text{cfu}/100\text{cm}^2$,致病性微生物不得检出
- D. 细菌菌落总数应 $\leq 100\text{cfu/mL}$,致病性微生物不得检出
细菌菌落总数应 $\leq 300\text{cfu/mL}$,致病性微生物不得检出

【答案】: A

128、医院污物的处理原则错误的是【单选题】——

- A. 防止污染扩散
- B. 分类收集
- C. 分别处理
- D. 少量医疗垃圾可与生活垃圾一同处理
尽可能采用焚烧处理

【答案】: D

129、血液净化室的医院感染管理下列哪项不正确【单选题】——

- A. 应对病人常规进行血液净化前肝功能、肝炎病原体等检查
- B. 工作人员定期体检,加强个人防护
- C. 透析器、管道应专人专用
- D. 传染病病人在隔离血液净化间内进行,专机透析
急诊病人不需固定透析机

【答案】: E

130、临床科室医院感染管理小组的职责下列哪项错误【单选题】——

- A. 制定本科室医院感染管理规章制度
- B. 监督检查本科室有关医院感染管理的各项工作,对医院感染可疑病例,可能存在感染的环节进行监测,并采取有效防治措施
- C.

对医院感染散发病例按要求登记报告,并立即向当地卫生行政机构报告

D. 按要求对疑似或确诊病例留取临床标本,进行细菌学检查和药敏试验
监督检查本科室抗生素使用情况

【答案】: C

131、对特殊感染而无保留价值的物品,最彻底的灭菌方法是【单选题】——

- A. 煮沸消毒灭菌法
- B. 过氧乙酸浸泡法
- C. 燃烧灭菌法
- D. 高压蒸汽灭菌法 日光曝晒法

【答案】: C

132、一次性使用的注射器使用后正确的做法是【单选题】——

- A. 直接放入耐刺、防渗漏的利器盒
- B. 使用后的一次性针头应重新套上针头套
- C. 使用后用手直接分离针头
- D. 使用后先浸泡再用手直接分离针头 使用后的针头连同注射器丢入医用垃圾桶内处理

【答案】: A

133、有关内镜消毒下列哪项是错误的【单选题】——

- A. 腹腔镜用环氧乙烷消毒
- B. 消化内镜用 500×10^{-6} 有效氯的含氯消毒剂消毒
- C. 直肠镜采用高压灭菌
- D. 内镜活检钳使用过频时,采用 2%戊二醛消毒 45 分钟 磷
苯二甲醛消毒内镜 5 分钟可灭菌

【答案】: B

134、免疫功能低下病人的医院内感染预防,下列哪项错误【单选题】——

- A. 保护皮肤黏膜的完整性

B. 广谱抗生素肠道预防感染

C.

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/496040012242010130>