

2024 年公共卫生与预防医学题库

第一部分 单选题(300 题)

- 1、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

- 2、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

- 3、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

- 4、妊娠妇女不宜用的抗菌药物是【单选题】——
- A. 青霉素
 - B.

磷霉素

- C. 林可霉素
- D. 四环素 头孢菌素

【答案】：D

5、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

6、腹部手术铺单原则【单选题】——

- A. 先上后下,先远后近
- B. 以上都不是
- C. 先上后下,先近后远
- D. 先下后上,先远后近 先下后上,先近后远

【答案】：D

7、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

8、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 70~80℃,作用时间 5~8min

C. 消毒温度为 45~55℃,作用时间 20~25min

D. 消毒温度为 85~95℃,作用时间 10~15min 消毒温度为
62℃,作用时间 30min

【答案】： E

9、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

10、根据我国卫生标准回答以下问题:对本地区的医院内感染管理进行技术指导的应是【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】： B

11、医院感染最常发生的疾病是【单选题】——

A. 肠道传染病

B. 泌尿道感染

C. 外伤感染

D. 表皮传染病 呼吸道传染病

【答案】： E

12、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

13、输血科预防医院感染的措施错误的是：【单选题】——

- A. 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霉菌
- B. 保持环境清洁,每天清洁桌面
- C. 血浆置换术应在II类环境中进行并注意消毒隔离
- D. 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
被血液污染的台面可用新洁尔灭消毒处理

【答案】：E

14、使用紫外线照射消毒,关灯后至再使用前须间隔【单选题】——

- A. 3~4min
- B. 5~6min
- C. 1~2min
- D. 7~8min 9~10min

【答案】：A

15、潜伏病毒的激活感染是【单选题】——

- A. 麻疹恢复期
- B. 隐性乙型脑炎病毒感染
- C. 乙型肝炎病毒携带者
- D. 单纯疱疹反复发作 慢性活动性肝炎

【答案】：D

16、II类区域空气消毒合格的标准是【单选题】——

- A. 细菌总数 ≤ 300 cfu/m³,未检出致病菌
- B. 细菌总数 ≤ 400 cfu/m³,未检出致病菌
- C. 细菌总数 ≤ 200 cfu/m³,未检出致病菌
- D. 细菌总数 ≤ 10 cfu/m³,未检出致病菌 细菌总数 ≤ 500 cfu/m³,未检出致病菌

【答案】：C

17、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

18、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

19、刘某,被诊断为霍乱,对其应该采取的隔离方式是【单选题】——

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

【答案】： B

20、手术区皮肤消毒的正确方法是【单选题】——

- A. 消毒范围超过手术切口 15cm
- B. 会阴部用碘酊消毒
- C. 消毒范围与备皮范围一致
- D. 用 2.5~3%的碘酊消毒 3 遍 用 95%乙醇脱碘

【答案】： A

21、交叉感染【单选题】——

- A. 病人在家中已发生的感染
- B. 病原体来源于病人本身的感染

- C. 病人与医生及其他病人通过直接或间接传播引起的感染
- 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

【答案】：C

22、胃镜、肠镜、十二指肠镜采用 2%碱性戊二醛消毒浸泡时间应不少于【单选题】——

- A. 10h
- B. 4h
- C. 60min
- D. 30min 10min

【答案】：E

23、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

24、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

25、标准预防针对体内物质的隔离预防不包括【单选题】——

- A. 血液
- B. 体液
- C. 汗液
- D. 排泄物 分泌物

【答案】：C

26、避污纸的正确使用方法为【单选题】——

- A. 污染的手取避污纸可掀页撕取
- B. 从页面抓取
- C. 随便撕取
- D. 掀开页面抓取第一页 清洁手取避污纸需他人传递

【答案】：B

27、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

28、下列关于交叉感染描述正确的是【单选题】——

- A. 在诊疗过程中,由于器械消毒不严或制剂不纯引起的感染
- 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. 病原体来源于病人本身的感染 病人与医生及其他病人通过直接或间接传播引起的感染

【答案】：E

29、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

30、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

31、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

32、仅直接或间接地和健康无损的皮肤相接触的物品可选择【单选题】——

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

【答案】：C

33、目前引起输血后肝炎的主要肝炎病毒为【单选题】——

- A. 甲型肝炎病毒
- B. 乙型肝炎病毒
- C. 丙型肝炎病毒
- D. 戊型肝炎病毒 庚型肝炎病毒

【答案】：C

34、供应室无菌区【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】： B

35、严密隔离的标志是【单选题】——

- A. 红色标志
- B. 棕色标志
- C. 黄色标志
- D. 绿色标志 灰色标志

【答案】： C

36、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

37、对医院发生的医院感染流行、暴发流行进行调查分析, 提出控制措施, 并组织实施【单选题】——

- A. 卫生部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

38、取无菌溶液时,先倒去少量溶液的目的是【单选题】——
A.

冲洗瓶口

- B. 练习操作,以便从原处倒出
- C. 减少瓶内溶液
- D. 检查液体是否清亮 检查瓶口是否有裂缝

【答案】：A

39、下列哪项不属于灭菌剂【单选题】——

- A. 过氧乙酸
- B. 戊二醛
- C. 碘伏
- D. 环氧乙烷 甲醛

【答案】：C

40、下列哪项违反了隔离原则【单选题】——

- A. 给同一种病种患者测血压时可不换血压计
- B. 护理消化道隔离病人时,须按病种分别穿隔离衣
- C. 严密隔离患者禁止走出病室
- D. 斑疹伤寒患者须更衣后才可入病房 只要做好床边隔离,不同的呼吸道传染病患者可同住一室

【答案】：E

41、穿脱隔离衣时要避免污染【单选题】——

- A. 袖子后面
- B. 胸前、背后
- C. 腰带以下部分
- D. 衣领 腰带以上部分

【答案】：D

42、需要采取血液-体液隔离的疾病是【单选题】——

- A. 肺结核
- B. 艾滋病
- C. 器官移植者

D. 肺鼠疫 霍乱

【答案】：B

43、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

44、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

45、关于地面和拖洗工具的消毒,下列哪项是正确的【单选题】——

- A. 地面应经常用含氯消毒剂拖洗,既能消毒,又能增白
- B. 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
- C. 地面应湿式清扫,保持清洁,局部有血迹等污染时,应局部用消毒剂处理
- D. 拖洗工具使用后先洗净,再消毒,然后晾干 检验科的地面每天均需用消毒剂拖洗

【答案】：C

46、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

- 47、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

- 48、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

- 49、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

- 50、合胞体病毒感染宜采取【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】： B

- 51、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

52、根据我国卫生标准回答: 接触黏膜的医疗用品 【单选题】 ——

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

【答案】： B

53、外科刷手法刷手顺序 【单选题】 ——

- A. 手掌, 指尖, 甲缘, 指间, 腕部, 前臂, 肘部刷手至肘上
- B. 甲缘, 指尖, 指间, 手掌, 腕部, 前臂, 肘部, 刷手至肘上
- C. 指间, 指尖, 甲缘, 手掌, 腕部, 前臂, 肘部刷手至肘上
- D. 指尖, 甲缘, 指间, 手掌, 腕部, 前臂, 肘部, 刷手至肘上 腕部, 前臂, 肘部, 肘上, 指间, 指尖, 甲缘, 刷手至肘上

【答案】： D

54、医院感染区别于其他感染的不同点错误的是 【单选题】 ——

- A. 医院感染的菌株大多为多重耐药性
- B. 易感人群抵抗力低, 病死率高
- C. 在医院内一旦发生医院感染很容易引发群发性感染
- D. 在医院感染治疗效果不好, 一般不会出现死亡 医院感染病原体来源广泛

【答案】： D

55、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

56、下列哪项不属医院感染【单选题】——

- A. 阑尾穿孔引起的腹膜炎
- B. 入院72小时后发生的肺炎
- C. 无症状导管菌尿症
- D. 烧伤6小时入院的创面感染 产道分娩吸入阴道分泌物的新生儿肺炎

【答案】：A

57、根据我国卫生标准回答以下问题：接触皮肤的医疗用品【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】：C

58、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

59、铺无菌盘时,使用无菌持物钳的操作如下,其中正确的是【单选题】——

A. 夹取物品时钳端触及罐口边缘

B. 使用中钳端始终朝下,无反转动作

C. 用无菌持物钳夹取消毒油纱布

D. 到远处夹取物品后立即返回放回浸泡容器内 从浸泡容器中取放时先将钳前端打开

【答案】：B

60、对本地区的医院感染管理进行技术指导【单选题】——

A. 卫生部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】：B

61、下列哪项不是医院感染的特点【单选题】——

A. 易感人群抵抗力低,病死率高

B. 医院中流行的菌株大多为多重耐药性

C. 医院中病原体来源广泛

D. 在医院感染中人群的病死率很低 在医院内一旦发生感染很容易播散

【答案】：D

62、进行医院感染管理的策略研究,为卫生部提供咨询意见【单选题】——

A. 卫生部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】：A

63、术前皮肤消毒应由【单选题】——

A. 巡回护士完成

B. 未洗手的手术医生完成

C. 手术护士完成

D. 已洗手的手术医生完成 麻醉医生完成

【答案】：D

64、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

65、MRSA 感染的最佳选药【单选题】——

A. 去甲万古霉素、万古霉素

B. 头孢唑林

C. 氧氟沙星

D. 磷霉素 阿米卡星

【答案】：A

66、关于洗手指征错误的是【单选题】——

A. 脱手套后不需洗手

B. 接触血液、体液和被污染的物品前后

C. 接触患者前后

D. 戴口罩和穿脱隔离衣前后 进行无菌技术操作前后

【答案】：A

67、艾滋病人感染的预防,下列哪项错误【单选题】——

- A. 晚期病人应接受保护性隔离
- B. 病人血中 CD4+T 淋巴细胞 $<0.2 \times 10^9/L$ 时应接受抗肺孢子虫感染的预防
- C. 一旦发病即应用广谱抗菌药预防全身感染
- D. 医务人员受 HIV 污染针头刺伤,应立即报告并接受药物(AZT)预防 确诊并发感染应早期抗生素治疗

【答案】： C

68、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

69、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 $<100cfu/mL$,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

70、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

71、下列情况属于医院感染的是【单选题】——

- A. 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
- B. 由损伤而产生的炎症或由非生物因子刺激产生的炎性反应
- 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. 住院中由于治疗措施而激活的感染 由于输注碳酸氢钠溶液(苏打)外渗引起的局部炎性反应

【答案】：D

72、给传染病患者发药,下述哪一项是错误的【单选题】——

- A. 协助同一病种的患者服药后,再给另一病种患者喂药
- B. 用过的药杯放在消毒液内浸泡
- C. 全病区发药完毕,按常规消毒药杯
- D. 车下层放盆,内盛消毒液 将备好的药及水壶放在治疗车上

【答案】：A

73、有关抗生素管理下列哪项错误【单选题】——

- A. 把抗菌药物分成一线、二线药物,二线药物应控制使用
- B. 二线药物毒副作用大、价贵、疗效低
- C. 在同类抗生素中应留有替代性药,在必要时再启用
- D. 无药敏结果参考时,可按经验选药原则用药 定期全院菌株的药敏统计结果公布,为临床用药与药剂科进药提供信息

【答案】：B

74、严密隔离的措施不对的是【单选题】——

- A. 隔离病房应经常开窗通风,不同类感染患者可同居一室
- B. 入室人员需戴口罩、穿隔离衣及戴手套。一切物品专用
- C. 接触每个患者及其污染物后,必须洗手
- D. 污染的敷料及用品应装袋贴标签,送消毒处理

接触者尽可能注射疫苗或采取预防措施

【答案】：A

75、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

76、带入感染【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. 在诊疗过程中,由于器械消毒不严或制剂不纯引起的感染
- 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. 病人在家中已发生的感染 病原体来源于病人本身的感染

【答案】：C

77、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

78、小儿流感嗜血杆菌感染首选的药物是【单选题】——

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

【答案】：B

79、取无菌溶液时下列哪项是错误的【单选题】——

- A. 倒溶液时瓶签向下
- B. 用前核对瓶签
- C. 检查药液有无沉淀
- D. 保持瓶盖内面无菌 用后立即盖上

【答案】：A

80、普通病房【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

81、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

82、医院感染监测;管理监督;评价效果;发现问题提出对策【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】：C

83、有关医院感染预防与控制的错误概念是【单选题】——

- A. 洗手是预防医院感染的重要措施
- B. 滥用抗感染药物可致二重感染
- C. 部分医院感染是可以预防的
- D. 内源性医院感染是医院感染的重要原因
医院感染一定是由于消毒隔离缺陷所致

【答案】：E

84、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

85、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

86、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

87、关于压力蒸汽灭菌效果监测要求正确的是【单选题】——

- A. 工艺监测每天进行
- B.

化学监测每包进行

C. 生物监测每周进行

D. B-D 试验每天灭菌后进行 B-D 试验每锅进行

【答案】：B

88、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

89、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

90、关于消毒因子对人体的危害,错误的是【单选题】——

A. 微波对人体无害

B. 液体消毒剂可以造成人体过敏

C. 紫外线直接照射可伤害人体皮肤和角膜

D. 环氧乙烷泄漏不仅对人体直接有毒,还可以发生爆炸 吸入戊二醛气体对人体有害

【答案】：A

91、血液-体液隔离应用的标志是【单选题】——

A.

红色标志

- B. 棕色标志
- C. 黄色标志
- D. 绿色标志 灰色标志

【答案】：A

92、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

93、自身感染【单选题】——

- A. 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
- B. 病原体来源于病人本身的感染
- C. 在诊疗过程中,由于器械消毒不严或制剂不纯引起的感染
- D. 病人与医生及其他病人通过直接或间接传播引起的感染 病人在家中已发生的感染

【答案】：B

94、调查医院内感染的最佳方法是【单选题】——

- A. 从医院微生物室获得病例来源
- B. 临床医院填报病例
- C. 专职护士到病案室前瞻性发现病例
- D. 病室监控护士报告病例 专职护士到病案室从出院病历中找查病例

【答案】：C

95、根据我国卫生标准回答以下问题:使用中的消毒剂【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】：D

96、治疗室的管理中下列哪项是错误的【单选题】——

A. 注射治疗时要铺无菌盘,抽出的药液存放不能超过2小时

B. 治疗室中开启的各种溶酶不能超过24小时

C. 治疗室中开启的无菌溶液需在4小时内使用

D. 碘酒、乙醇瓶应保持密闭,每周更换并灭菌容器1~2次
经消毒后的棉球、纱布包,一经打开,保存时间不能超过48小时

【答案】：E

97、新紫外线灯管输出功率不低于【单选题】——

A. $60\text{uw}/\text{cm}^2$

B. $100\text{uw}/\text{cm}^2$

C. $80\text{uw}/\text{cm}^2$

D. $90\text{uw}/\text{cm}^2$ $110\text{uw}/\text{cm}^2$

【答案】：D

98、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

99、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

100、属于高效消毒剂的是【单选题】——

A. 醋酸氯己定

B. 新洁尔灭

C. 两者均是

D. 两者均否

【答案】：D

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

A. 乙型肝炎高价免疫血清注射

B. 给受伤者立即注射丙种球蛋白

C. 乙型肝炎疫苗注射

D. 伤口立即涂以碘酒 受伤者立即抽血作乙型肝炎全套抗原抗体检测

【答案】：A

102、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院内急性发作 感染病灶自然扩散

【答案】：B

103、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

104、肾移植患者应采取【单选题】——

A. 保护性隔离

B. 呼吸道隔离

C. 严密隔离

D. 消化道隔离 接触隔离

【答案】：A

105、穿过皮肤或黏膜进入无菌组织或器官内部的器材应采用的消毒方式【单选题】——

A. 杀灭结核杆菌的消毒剂或中、低效消毒剂

B. 杀灭细菌繁殖体的消毒剂

C. 应用灭菌剂或高效消毒剂

D. 灭菌剂或物理、化学灭菌方法 应用物理灭菌方法

【答案】：D

106、下述不符合环境卫生学标准的是【单选题】——

A. 层流洁净手术室物体表面细菌数 $\leq 5\text{cfu}/\text{cm}^2$

B. 普通手术室空气细菌数 $\leq 500\text{cfu}/\text{m}^3$

C. 治疗室医务人员手细菌数 $\leq 10\text{cfu}/\text{cm}^2$

D. 传染病房物体表面细菌数 $\leq 15\text{cfu}/\text{cm}^2$ 婴儿室空气细菌数 $\leq 200\text{cfu}/\text{m}^3$

【答案】：B

107、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

108、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. 保护性隔离
- D. 治疗局部感染病灶 疫苗注射

【答案】：B

109、肝炎肠道门诊的管理中下列哪项错误【单选题】

- A. 诊室、人员、器械、用具固定
- B. 挂号、候诊与普通门诊分开
- C. 肝炎按黄疸和无黄疸进行隔离
- D. 取药、注射、采血、化验与普通病人分开 接触病人后洗手

【答案】：C

110、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

111、WHO认为医院监测的最终目标是【单选题】

- A. 为了减少医院感染和由此所造成的损失
- B. 降低医院感染率,减少获得医院感染的危险因素
- C. 建立医院的医院感染发病率基线
- D. 利用调查资料说服医务人员遵守感染控制规范与指南 评价效果,调整和修改感染控制规范

【答案】：A

112、护士上午铺好无菌盘后,因临时有事离开2个小时后需使用该无菌盘,其应采取【单选题】——

- A. 将原来铺好的重新消毒
- B. 另取一个未经消毒的
- C. 使用昨天使用过的
- D. 使用原来铺好的 使用未使用但经消毒的

【答案】：D

113、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

114、输血科预防医院感染的措施错误的是【单选题】——

- A. 保持环境清洁,每日清洁桌面
- B. 被血液污染的台面可用苯扎溴铵消毒处理
- C. 血浆置换术应在II类环境中进行并注意消毒隔离
- D. 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
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

115、高度危险性物品是指【单选题】——

- A. 受到一定量病菌污染才造成危害的物品
- B. 虽有微生物污染,但一般情况下无害的物品
- C. 进入无菌组织或与破损的组织、皮肤粘膜密切接触的物品
- D. 仅和皮肤粘膜相接触,而不进入无菌的组织内的物品 直接地和健康无损的皮肤粘膜密切接触的物品

【答案】：C

116、紫外线灯做空气消毒时,照射时间不少于【单选题】——
A.

35 分钟

- B. 25 分钟
- C. 15 分钟
- D. 30 分钟 20 分钟

【答案】：D

117、预防免疫功能低下患者发生医院感染,不正确的是【单选题】——

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

【答案】：C

118、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

119、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

120、手术中切开空腔脏器前用纱垫保护的目的是【单选题】——

- A. 防止内脏器官暴露过久
- B. 防止细菌污染
- C.

防止出血

D. 防止损伤 防止术后腹胀

【答案】： B

121、下列消毒剂中属高水平消毒剂的有【单选题】——

A. 戊二醛

B. 络合碘

C. 苯扎溴铵

D. 乙醇 碘酊

【答案】： A

122、发生医院感染时,停止收容新病人的时间是【单选题】——

A. 该病最长潜伏期过去

B. 该病平均潜伏期过去

C. 该病常见潜伏期过去

D. 该病最短潜伏期过去 观察一段时间没有新病人发生

【答案】： A

123、关于医院内感染的概念,错误的是【单选题】——

A. 医院内感染是指在医院内获得的感染

B. 与上次住院有关的感染是医院内感染

C. 出院之后发生的感染可能不是医院内感染

D. 入院时处于潜伏期的感染一定不是医院内感染 婴幼儿经
胎盘获得的感染是医院内感染

【答案】： E

124、关于使用中的灭菌剂的监测正确的是【单选题】——

A. 生物监测每周一次

B. 生物监测每天一次

C. 生物监测不得检出致病微生物

D. 化学监测每月一次 灭菌后的物品不得检出任何微生物

【答案】： E

125、医院感染控制措施中手术部位感染已证实有效的措施不对的是【单选题】——

- A. 清洁的手术环境
- B. 工作人员装束和手术室的无菌操作
- C. 术前沐浴和患者局部皮肤准备
- D. 合理的预防性抗生素的应用和外科伤口监测 熏蒸消毒,术前剃毛

【答案】：E

126、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

127、有关医院感染预防与控制的概念,错误的是【单选题】——

- A. 部分医院感染是可以预防的
- B. 洗手是预防医院感染的重要措施
- C. 医院感染一定是由于消毒隔离缺陷所致
- D. 内源性医院感染是医院感染的重要原因 滥用抗感染药物可致二重感染

【答案】：C

128、对于医院感染控制指标描述错误的是【单选题】——

- A. 100~500 张病床的医院,一类切口手术部位感染率应低于 0.5%
 - B. 100~500 张病床的医院,医院感染发病率应低于 8%
 - C. 500 张病床以上的医院,医院感染发病率应低于 10%
 - D. 100 张病床以下的医院,一类切口手术部位感染率应低于 2%
- 100 张病床以下的医院,医院感染发病率应低于 7%

【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、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

131、下列不属于内源性感染情况的是【单选题】——

- A. 寄居部位的改变
- B. 宿主的局部或全身免疫功能下降
- C. 菌群失调和二重感染
- D. 通过空气或水源的感染 潜在感染活化:如疱疹病毒、结核等

【答案】：D

132、对病室进行紫外线消毒,下列做法错误的是【单选题】——

- A. 紫外线穿透性差,被消毒的物品不可有任何遮蔽
- B. 灯管使用期限不能超过2000小时
- C. 紫外线灯管要保持清洁透亮
- D. 为检查紫外线杀菌效果,定期进行空气细菌培养 照射前,先做好病室的清洁工作

【答案】：B

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/648031076142006066>