

# 2024 年公共卫生与预防医学题库

## 第一部分 单选题(300 题)

1、对门诊胃镜室使用过的纤维胃镜进行消毒,应该选择的消毒溶液是

【单选题】——

- A. 1%氯胺溶液
- B. 5%碘伏
- C. 0.1%苯扎溴铵溶液
- D. 2%碱性戊二醛溶液      0.2%过氧乙酸溶液

【答案】： D

2、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

3、手术间通常保持的温度【单选题】——

- A. 22~26℃
- B. 18~20℃
- C. 22~25℃
- D. 20~22℃      16~18℃

【答案】： C

4、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

5、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

6、三级医院【单选题】——

A. 医院感染发生率 $\leq 8\%$

B. 切口感染率 $\leq 0.5\%$

C. 两者均是

D. 两者均不是

【答案】： B

7、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

8、下列各项中错误的是【单选题】——

A. 医护人员在采血、输血前后要洗手

B. 每批一次性注射器均应注明出厂日期、灭菌日期和有效期

C. 使用过的一次性注射器、输血器材应消毒毁灭或焚烧

D. 实验工作人员不能用口吸管,处理污物时要戴手套 艾滋病的

潜伏期内无传染性

**【答案】**：E

9、传染科病房属于【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】：D

10、医院感染最重要的传染来源是【单选题】——

- A. 病原携带者
- B. 血液制品
- C. 食品
- D. 动物 各种病人

【答案】：E

11、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

12、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

13、为预防医院感染的发生,新生儿病房床位之间的间距不少于【单选题】——

- A. 100cm
- B. 90cm
- C.

80cm

D. 70cm 60cm

【答案】：B

14、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

15、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

16、医院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. 下呼吸道 胃肠道

【答案】：D

17、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

18、下述哪项不属于微生物【单选题】——

A.

病毒

- B. 支原体
- C. 细菌
- D. 衣原体 钩虫

【答案】：E

19、预防免疫功能低下病人发生医院内感染不正确的是【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

20、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

21、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

22、同一病房内住有伤寒与痢疾患者,3周后伤寒患者的大便培养出痢疾杆菌,其属【单选题】——

- A. 病人在家中已发生的感染

- B. 病人入院时已处于另一种传染病的潜伏期,入院后发病
- C.

病原体来源于病人本身的感染

D. 病人之间引起的交叉感染 同时患伤寒和痢疾

【答案】：D

23、输液反应中属于医院感染的有【单选题】——

A. 由于输注液体中药物引起的发热

B. 由液体或输液通路中的毒素引起的发热

C. 由于液体被细菌污染引起的发热

D. 由于输液管中的内毒素引起的发热 由于输液的血管导管的感染引起的发热

【答案】：C

24、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、患者具体情况和采取措施不同

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

25、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.  $\leq 5\text{cfu}/\text{cm}^2$

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

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

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

【答案】：A

26、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

27、根据我国卫生标准回答: 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

28、医院的医院感染管理委员会的主要职责不包括【单选题】——

- A. 依据有关政策法规, 制定全院控制医院感染规划、管理制度, 并组织实施
- B. 根据《综合医院建筑标准》有关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
- C. 建立会议制度, 定期研究、协调和解决有关医院感染管理方面的重大事项; 遇有紧急问题随时召开
- D. 定期总结、分析细菌学检测监测资料, 向有关部门反馈, 并向全院公布 对医院感染管理科拟定的全院医院感染管理工作计划进行审定, 对其工作进行考评

【答案】: D

29、监督、指导医师和医技人员严格执行无菌技术操作规程、抗感染药物合理应用、一次性医疗用品的管理等有关医院感染管理的制度【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】：E

30、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【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】：C

31、传染病房两病床之间的距离应【单选题】——

- A.  $\geq 2.0\text{m}$
- B.  $\geq 1.5\text{m}$
- C.  $\geq 1.2\text{m}$
- D.  $\geq 1.1\text{m}$        $\geq 1.0\text{m}$

【答案】：D

32、手术部位感染的常见诱因是【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】：D

33、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

34、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

35、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

36、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

37、组织实施国家有关政策法规【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】：B

38、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

39、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好,一般不会出现死亡 医院感染病原体来源广泛

【答案】： D

40、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

41、II类区域空气消毒合格的标准是【单选题】——

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

【答案】： C

42、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

43、根据我国卫生标准回答:根据《综合医院建筑标准》有关的卫生学标准及预防医院内感染的要求,对医院的改建、扩建和新建提出建设性意见的应是【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】：C

44、取无菌纱布的正确方法是【单选题】——

- A. 戴手套拿取纱布
- B. 以上都不是
- C. 用灭菌换药镊子夹取纱布
- D. 用无菌持物钳夹取纱布 用消毒的手指拿取纱布

【答案】：D

45、根据我国下列卫生标准回答:进行医院内感染管理的策略研究,为国家提供咨询意见的是【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】：A

46、传染病区医务人员使用的隔离衣一般情况下更换时间是【单选题】——

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

【答案】：A

47、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

48、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

49、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

50、医院感染管理中,应重点管控的传染来源是【单选题】——  
A.

动物

- B. 血液制品
- C. 各种病人
- D. 食品 病原携带者

【答案】：C

51、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

52、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

53、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

54、使用无菌包的正确方法是【单选题】——

- A. 打开无菌包时,必须保护包内面的无菌面
- B. 从无菌包内取出的物品若未使用,应立即放回包内
- C. 无菌包潮湿时,应待干燥后再用
- D. 打开无菌包时,应用手指捏住包布四角的内面展开

无菌包打开后无须注明开包日期和时间

【答案】：A

55、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

56、调查医院感染的最佳方法【单选题】——

- A. 从医院微生物室获得病例来源
- B. 临床医师填报病例
- C. 专职护士到病室前瞻性发现病例
- 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

57、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

58、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 $\leq 300$ cfu/mL,致病性微生物不得检出

【答案】：D

59、对一次性卫生用品、消毒药械的购置查检许可证,对其抽检进行细菌学检查【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】：D

60、下列隔离操作中哪项是错误的【单选题】——

- A. 操作过程中应用手扶好露出鼻部的口罩
- B. 用避污纸打开床旁桌上的瓶塞灌开水
- C. 测脉搏时持手表放入塑料袋内
- D. 用避污纸取回病人用过的药杯 用过的体温表放于消毒液中

【答案】：A

61、需要采取肠道隔离的疾病是【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】：E

62、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

63、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

64、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

65、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

66、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

67、保管无菌物品哪项是错误的【单选题】——

- A. 无菌物品应放在清洁干燥、固定的地方
- B. 取出的无菌物品不得放回无菌容器内
- C. 无菌包必须注明灭菌日期
- D. 无菌物与非无菌物应分别放置 已启用的无菌包,48h 后必须重新灭菌

【答案】：E

68、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

69、高效消毒剂【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】：B

70、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

71、医疗废物为【单选题】——

- A. 使用过的注射针头
- B. 带血的敷料
- C. 两者均是
- D. 两者均否

【答案】：C

72、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

73、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

74、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

75、病室内住有百日咳病人,已知病室长 6m、宽 3.2m、高 3m,用纯乳酸进行空气消毒,乳酸的用量是【单选题】——

- A. 7ml
- B. 6ml
- C. 12ml
- D. 15ml 5ml

【答案】：A

76、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

77、碘伏属于【单选题】——

- A. 中效消毒剂
- B. 低效消毒剂
- C. 以上都不是
- D. 高效消毒剂 中低效消毒剂

【答案】：A

78、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

79、某医院收入一痢疾患者,该患者在入院时又感染了白喉杆菌,入院后发生白喉,这属于【单选题】——

- A. 交叉感染
- B. 医源性感染
- C. 自身感染
- D. 带入感染 以上都不是

【答案】：D

80、医院感染的含义是【单选题】——

- A. 所有发生在医院内的细菌感染
- B. 因医疗器械消毒不严造成的感染
- C. 病人在住院期间发生的感染
- D. 病人在住院期间或医院职工在护理或治疗患者过程中发生的感染 医院内病人直接或间接传播引起的感染

【答案】：D

81、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

82、层流洁净病房【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】：A

83、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

84、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

85、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

86、对怀疑医院内感染的病例取标本进行病原体检查,下述描述中错误的是【单选题】——

- A. 在使用抗菌药物前送标本
- B. 为节约经费,应该在抗感染治疗效果不佳时取标本做病原体检查
- C. 采集标本后及时送检
- D. 采集标本时防止污染 接到临床标本后及时正确接种

【答案】：B

87、有关紫外线消毒效果监测下列哪项规定是错误的【单选题】——

- A. 对灯管应用时间、照射累计时间进行记录并签名
- B. 对紫外线灯管在安装后、使用前应进行强度监测
- C. 使用中的灯管的强度监测应每个月监测1次
- D. 新购灯管强度大于  $100 \mu\text{W}/\text{cm}^2$ ,使用中灯管强度大于  $70 \mu\text{W}/\text{cm}^2$  为合格灯管 照射前后人工染菌杀灭率达到 99.9%以上为

合格灯管

**【答案】**：C

88、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

89、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

90、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

91、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

92、关于医院感染知识培训要求,下述中错误的是【单选题】——

- A. 培训内容包括管理知识和专业知识
- B. 培训对象包括管理、医务、工勤人员
- C. 非专职人员每年培训不少于 2 小时
- D. 进修医师必须培训 实习医师必须培训

【答案】： C

93、黏膜消毒可使用下列哪一种药液【单选题】——

- A. 苯扎溴铵(新洁尔灭)
- B. 聚维酮碘(碘伏)
- C. 乙醇
- D. 碘酊 氯己定

【答案】： B

94、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

95、肾移植患者应采取哪种隔离措施【单选题】——

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

【答案】： E

96、巴氏消毒常用消毒指标是【单选题】——

- A. 消毒温度为 65~75℃,作用时间 10~15min
- 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

97、医院内感染主要发生在【单选题】——

- A. 门诊、急诊病人
- B. 探视者
- C. 医务人员
- D. 住院病人 陪护人员

【答案】：D

98、灭菌速度快、灭菌效果好、经济、环境污染小的是【单选题】——

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

【答案】：E

99、三级综合医院的医院感染管理机构每月发布发生率最高的医院感染性疾病是【单选题】——

- A. 泌尿道感染
- B. 表皮传染病
- C. 呼吸道传染病
- D. 外伤感染 肠道传染病

【答案】：C

100、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

101、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

102、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

103、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

104、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

105、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

106、二级医院【单选题】——

- A. 医院感染发生率 $\leq 8\%$
- B. 切口感染率 $\leq 0.5\%$
- C. 两者均是
- D. 两者均不是

【答案】：C

107、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

108、治疗室的管理中下列哪项错误【单选题】——

- A. 注射、治疗时,应辅无菌盘,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媒不得超过24小时
- C. 治疗室中开启的无菌溶液需要4小时内使用
- D. 碘酊、乙醇瓶应保持密闭,每周更换及灭菌1~2次 经消毒后的棉球、纱布包,一经打开,保存时间不得超过48小时

【答案】：E

109、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

110、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

111、医院内尿路感染的常见诱因是【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】：A

112、下列概念中哪项是错误的【单选题】——

- A. 全面综合性监测可获得医院感染本底感染率
- B. 目标性监测是将有限的人力、财力用于解决医院感染的关键问题
- C. 医院感染与传染病相同的是培养出细菌即能确诊
- D. 医院感染的现患率高于同期的感染发生率 医院感染漏报率的调查目的是对感染率监测质量的评估

【答案】：C

113、I类、II类区域工作人员卫生手及物体表面的合格标准为【单选题】——

- A.

细菌总数 $\leq 10\text{cfu}/\text{cm}^2$ , 未检出致病菌

B. 细菌总数 $\leq 20\text{cfu}/\text{cm}^2$ , 未检出致病菌

C. 细菌总数 $\leq 25\text{cfu}/\text{cm}^2$ , 未检出致病菌

D. 细菌总数 $\leq 5\text{cfu}/\text{cm}^2$ , 未检出致病菌 细菌总数  
 $\leq 15\text{cfu}/\text{cm}^2$ , 未检出致病菌

【答案】： D

114、预真空蒸汽灭菌器手术器械包的体积不得超过多少【单选题】——

A.  $30\text{cm} \times 30\text{cm} \times 30\text{cm}$

B.  $30\text{cm} \times 30\text{cm} \times 50\text{cm}$

C.  $30\text{cm} \times 30\text{cm} \times 45\text{cm}$

D.  $30\text{cm} \times 30\text{cm} \times 25\text{cm}$   $35\text{cm} \times 35\text{cm} \times 50\text{cm}$

【答案】： B

115、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

116、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

117、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 $\leq 200$ 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 $\leq 5\text{cfu/mL}$ ,致病性微生物不得检出

- D. 使用中消毒剂细菌总数应 $\leq 10\text{cfu/mL}$ ,允许检出金黄色葡萄球菌  
使用中消毒剂细菌总数应 $\leq 100\text{cfu/mL}$ ,致病性微生物不得检出

【答案】：E

118、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

119、高效消毒剂是【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

120、医院内感染常规监测中下列哪项是错误的【单选题】——

- A. 医院内感染高危科室高危人群监测  
B. 漏报率监测  
C. 医院内感染高危因素监测  
D. 医院内感染暴发流行监测 传染病报告卡监测

【答案】：E

121、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

122、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

123、医源性感染【单选题】——

- A. 病原体来源于病人本身的感染
- 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. 病人与医生及其他病人通过直接或间接传播引起的感染
- D. 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      病人在家中已发生的感染

【答案】： B

124、根据我国卫生标准回答: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

125、输液反应中属于医院感染的是【单选题】——

- A. 由液体或输液通路中的毒素引起的发热
- B. 由于液体被细菌污染引起的发热
- C. 由于输注液体中药物引起的发热
- D. 由于输液管中的内毒素引起的发热      由于输液的血管、导管的感染引起的发热

【答案】： B

126、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

127、从医疗护理角度讲戴手套的作用不正确的是【单选题】——

- A. 手套可减少患者身上的微生物传播给医务人员的可能性
- B. 手套可以防止医务人员把自身手上的菌群转移给患者的可能性
- C. 手套可以防止医务人员成为传播微生物的媒介
- D. 手套可以防止医务人员将从患者或环境中污染的病原在人群中传播 戴手套后可以不必洗手

【答案】：E

128、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 9.5m<sup>2</sup>

【答案】：A

129、根据我国下列卫生标准回答:接触皮肤的医疗用品的卫生标准是

【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 $\leq 300$ cfu/mL,致病性微生物不得检出

【答案】：C

130、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

131、目前胃镜消毒首选的消毒剂是【单选题】——

- A. 乙醇
- B. 84 消毒液
- C. 2%戊二醛
- D. 洗必泰 新洁尔灭

【答案】：C

132、AFB 隔离指的是【单选题】——

- A. 空气隔离
- B. 接触隔离
- C. 结核菌(病)隔离
- D. 严密隔离 血液-体液隔离

【答案】：C

133、III类区域工作人员卫生手及物体表面的合格标准为【单选题】——

- A. 细菌总数 $\leq 20$ cfu/cm<sup>2</sup>,未检出致病菌
- B. 细菌总数 $\leq 25$ cfu/cm<sup>2</sup>,未检出致病菌
- C. 细菌总数 $\leq 10$ cfu/cm<sup>2</sup>,未检出致病菌
- D. 细菌总数 $\leq 5$ cfu/cm<sup>2</sup>,未检出致病菌

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/298135061134006066>