

公共卫生与预防医学考试题库

第一部分 单选题(300题)

1、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

2、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

3、对芽孢无效的化学消毒剂是【单选题】——

- A. 0.5%过氧乙酸溶液
- B. 环氧乙烷
- C. 40%甲醛溶液
- D. 2%戊二醛溶液 70%乙醇溶液

【答案】：E

4、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

5、《医务人员艾滋病病毒职业暴露防护工作指导原则(试行)》是卫生部于哪年制定的【单选题】——

- A. 2002 年
- B. 2003 年
- C. 2004 年
- D. 2005 年 2001 年

【答案】： C

6、下述监测不合格的有【单选题】——

- A. 层流洁净手术室空气细菌数 $\leq 10\text{cfu}/\text{m}^3$
- B. 重症监护室医护人员手 $\leq 5\text{cfu}/\text{cm}^2$
- C. 供应室无菌区物体表面细菌数 $\leq 5\text{cfu}/\text{cm}^2$
- D. 一次性注射器和输液器细菌培养阴性, 噬菌体试验阳性 传染病病房物体表面 $\leq 15\text{cfu}/\text{cm}^2$

【答案】： D

7、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

8、婴儿室【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

9、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

10、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

11、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

12、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

13、取无菌溶液时,先倒去少量溶液的目的在于【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

14、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

15、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

16、铺无菌台无菌包布下垂长度为【单选题】——

- A. 10cm 以上
- B. 30cm 以上
- C. 50cm 以上
- D. 20cm 以上 40cm 以上

【答案】：B

17、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

18、医务人员在诊疗埃博拉患者时,须做好那种隔离措施【单选题】——

- A. 接触隔离
- B. 床边隔离
- C. 保护性隔离
- D. 空气隔离 消化道隔离

【答案】： A

19、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

20、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

21、卫生部对医院感染有关的检查指标中下列哪项是错误的【单选题】——

- A. 医务人员接受医院感染在职教育每年不少于 6 学时
- B. 常规器械消毒合格率应达 100%
- C. 当证实有医院感染爆发时医院应于 48 小时内报告当地卫生部门
- D. 医院抗生素使用率力争小于 50% 一级、二级、三级医院感染率应分别控制在 $\leq 7\%$ 、 $\leq 8\%$ 、 $\leq 10\%$

【答案】： C

22、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

23、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

24、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

25、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

26、根据我国下列卫生标准回答: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

27、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

28、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

29、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

30、在我国医院内感染中,病人最常发生感染的部位是【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

31、输血科的医院感染管理描述正确的是【单选题】——

- A. 血液检验和处置室设在清洁区
- B. 采集患者自体血应在 I 类环境中进行
- C. 储存、发放血液应分室在 I 类环境中进行
- D. 血浆置换术应在 II 类环境中进行 布局合理,分为有清洁区、污染区

【答案】：D

32、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

33、关于刷手的注意事项,其中正确的是【单选题】——

- A. 手刷 48 小时高压消毒 1 次
- B. 刷手的时间为 4 分钟
- C. 手刷放在洗手盆中
- D. 肥皂液每日更换 1 次 刷洗的范围限于被污染的部位

【答案】：D

34、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

35、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

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、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

38、传染病院应设置在【单选题】——

- A. 靠近综合性医院
- B. 城市中心
- C.

远离公共场所

D. 交通便利的地方 水源充足的地方

【答案】：C

39、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

40、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

41、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

42、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

43、对预防传染性非典型肺炎无效的公众预防措施是【单选题】——

A. 在通风不好或人群密集的场所戴口罩

B. 勤洗手

C. 讲究个人卫生

D. 注射丙种球蛋白 不接触传染性非典型肺炎病人或临床诊断病人

【答案】： D

44、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

45、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

46、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

47、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

48、根据我国下列卫生标准回答：监督、指导医务人员严格执行无菌技术操作规程，合理应用抗感染药，实施对一次性医疗用品的管理等有关医院内感染管理的制度的是【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】：E

49、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

50、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

51、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

52、发生医院内尿路感染最常见的诱因是【单选题】——

- A. 长期卧床
- B. 留置导尿管
- C. 膀胱冲洗
- D. 膀胱内注药 膀胱镜检查

【答案】：B

53、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

54、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

55、做洁净手术间空气培养,培养皿暴露时间【单选题】——

- A.

10 分钟

- B. 20 分钟
- C. 15 分钟
- D. 30 分钟 40 分钟

【答案】：D

56、有关医院感染预防与控制的概念错误的是【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

57、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

58、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

59、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

60、下列情况不是医院感染【单选题】——

- A. 病人发生的感染是上次住院期间获得的
- B. 有明确潜伏期的感染,自入院时计算起。超过其常见潜伏期而发生的感染
- C. 在原有医院感染的基础上又出现其他部位新的感染(除外脓毒症的迁徙病灶)
- D. 没有明确潜伏期的感染,发生在入院 48 小时以后者 新生儿经胎盘获得的感染

【答案】：E

61、损伤性废物【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】：A

62、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

63、对医院新建设施提出卫生学标准的审定意见【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

64、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

65、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

66、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

67、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

68、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

69、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

70、医院感染的传播途径一般不包括【单选题】——

- A. 经土壤传播
- B. 经共同媒介物传播
- C. 经空气传播
- D. 经生物媒介传播 经接触传播

【答案】：A

71、在医院感染暴发流行或流行得到证实后,医院应在多长时间内报告上级卫生行政部门【单选题】——

- A. 48h
- B. 36h
- C. 24h

D. 12h 6h

【答案】： C

72、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

73、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

74、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

75、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

76、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

77、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

78、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

79、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

80、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

81、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

82、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. 胰十二指肠肠切除术

D. 前列腺摘除术 肺叶切除术

【答案】：A

83、新紫外线灯管输出功率不低于【单选题】——

A. 60uw/cm²

B. 100uw/cm²

C. 80uw/cm²

D. 90uw/cm² 110uw/cm²

【答案】：D

84、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 cuf/mL,不得检出致病性微生物

C. 无菌器械保存液细菌总数应 ≤ 5 cuf/mL,不得检出致病性微生物

D. 使用中消毒剂细菌总数应 ≤ 10 cuf/mL,允许检出金黄色葡萄球

菌 使用中消毒剂细菌总数应 ≤ 100 cuf/mL,不得检出致病性微生物

【答案】：E

85、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

86、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

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、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

89、传染病门诊【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】：D

90、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超过24个小时不能使用,最好采用小包装
- C. 治疗室中开启的无菌溶液需在2小时内使用
- D. 碘酊、乙醇瓶应保持密闭,每周更换并对容器灭菌1~2次 经灭菌后的棉球、纱布包一经打开,使用时间不能超过48小时

【答案】：E

91、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

92、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

93、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

94、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

95、穿过皮肤或黏膜进入无菌的组织或器官内部的器材【单选题】——

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

【答案】： A

96、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

97、为节省时间,护士给传染病患者发药时所使用的下述哪一项方法是错误的【单选题】——

- A. 用过的药杯放在消毒液内浸泡
- B. 车下层放盆,内盛消毒液
- C. 按床号依次给患者服药
- D. 全病区发药完毕,按常规消毒药杯 将备好的药及水壶放在治疗车上

【答案】：C

98、一级医院【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】：D

99、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

100、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 $\leq 25\text{cfu}/\text{cm}^2$,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 $\leq 10\text{cfu}/\text{cm}^2$,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

101、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

102、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

103、根据我国卫生标准回答以下问题: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 $\leq 20\text{cfu/g}$ 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】：B

104、低效消毒剂是【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】：C

105、《医院感染管理规范》对抗菌药物合理使用的要求中哪一项错误【单选题】——

- A. 提高细菌培养的送检率。促进抗菌药物合理使用水平
- B. 医院应安排抗感染专家或有经验医师负责医院抗感染药物使用的指导、咨询工作
- C. 检验科和药剂科分别负责定期公布医院主要病原菌及其药敏试验结果
- D. 有条件的医院应开展抗感染药物临床应用的监测 医院抗菌药物使用率力争控制在 60%以下

【答案】： E

106、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

107、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

108、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 $\leq 20\text{Cfu/g}$ 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 ≤ 300 cfu/mL,致病性微生物不得检出

【答案】：B

109、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

110、煮沸消毒灭菌时,错误的操作是【单选题】——

- A. 大小相同的盆应重叠
- B. 玻璃类用纱布包好
- C. 物品完全浸没在水中
- D. 煮沸过程中再加物品,应在第二次水沸后重新计时
有轴节的器械宜打开

【答案】：A

111、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

112、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

113、 张某, 大面积烧伤病人, 创面出现铜绿假单胞菌感染, 创面换药后敷料的正确处理方法为【单选题】——

- A. 扔入污物桶
- B. 焚烧
- C. 清洗后放日光下曝晒
- D. 清洗后再消毒 灭菌后再清洗

【答案】：B

114、 关于医院感染知识培训错误的是【单选题】——

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

【答案】：B

115、 有关隔离的概念, 下列哪项是错误的【单选题】——

- A. 咽白喉应严格隔离, 皮肤白喉需接触隔离
- B. 流行性腮腺炎进行呼吸道隔离, 脊髓灰质炎进行肠道隔离
- C. 大面积烧伤进行接触隔离
- D. 多重耐药株感染应列入接触隔离 活动性肺结核的隔离期是有效治疗后 6 周

【答案】：E

116、 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 口罩潮湿应立即更换

【答案】：D

117、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

118、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

119、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

120、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

121、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. -, 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】：A

122、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

123、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

124、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

125、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

126、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

127、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

128、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

129、医院必须对消毒、灭菌效果定期进行监测,灭菌合格率必须达到

【单选题】——

A. 0.8

B. 1

C. 0.85

D. 0.95 0.9

【答案】：B

130、下列哪种情况属于医院感染【单选题】——

A. 烧伤创面培养出金黄色葡萄球菌

B. 经产道感染的乙型肝炎

C. 红霉素静脉滴注后发生静脉炎;拔出的导管在血平皿上滚动培养,细菌菌落数8个

D. 羊肠线吸收不佳的炎症反应 入院后5天发生的甲型肝炎

【答案】：B

131、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

132、属于低水平消毒剂的是【单选题】——

A. 戊二醛

B. 过氧乙酸

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/195331204332011204>