

公共卫生与预防医学考试题库

第一部分 单选题(300题)

1、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

2、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

3、根据我国卫生标准回答:监督、指导医师和医技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】： E

4、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

5、某霍乱患者在行严密隔离时,其具体措施不包括【单选题】——

A. 只能在休息日探视

B. 病人住单人病室,门窗关闭,病人不外出

C. 接触病人需戴口罩、帽子,穿隔离衣、裤、鞋

D. 病室每天消毒1次 病人的一切用物应严格消毒处理

【答案】：A

6、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

7、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. 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

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. 拖把应有明显的标记,严格分区使用

D. 每次使用后清水冲洗,悬挂晾干备用 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

【答案】：D

8、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

9、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

10、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

11、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

12、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

13、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

14、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,不得检出致病性微生物

C. 无菌器械保存液细菌总数应 ≤ 5 cfu/mL,不得检出致病性微生物

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,不得检出致病性微生物

【答案】： E

15、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

16、生活垃圾为【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】：D

17、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

18、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

19、根据我国卫生标准回答以下问题：进行医院内感染管理的策略研究，为国家提供咨询意见的应是【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】：A

20、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

21、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

22、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

23、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

24、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

25、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

26、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

27、无菌治疗巾打开后,未用完其继续使用的有效时间是【单选题】——

A. 4h

B. 12h

C. 6h

D. 2h 24h

【答案】： E

28、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

29、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

30、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

31、手术间通常保持的温度【单选题】——

- A. $22\sim 26^\circ\text{C}$
- B. $18\sim 20^\circ\text{C}$
- C. $22\sim 25^\circ\text{C}$
- D. $20\sim 22^\circ\text{C}$ $16\sim 18^\circ\text{C}$

【答案】：C

32、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

33、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

34、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

35、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

36、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

37、免疫功能低下病人的医院感染预防,下列哪项错误【单选题】——

- A. 保护皮肤粘膜的完整性
- 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

38、 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

39、 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

40、 对传染性非典型肺炎无效的公众预防措施是【单选题】——

- A. 讲究个人卫生
- B. 不接触传染性非典型患者或临床诊断患者
- C. 在通风不好或人群密集的场所戴口罩鼻罩
- D. 勤洗手 注射丙种球蛋白

【答案】： E

41、 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

42、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

43、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

44、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

45、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

46、传染病房两病床之间的距离应【单选题】——

- A. $\geq 2.0m$

B. $\geq 1.5\text{m}$

C.

≥1.2m

D. ≥1.1m ≥1.0m

【答案】：D

47、属于高度危险性物品的是【单选题】——

A. 手术器械和用品

B. 体温表

C. 呼吸机管道

D. 胃肠道内窥镜和气管镜 麻醉机管道

【答案】：A

48、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

49、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

50、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

51、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

52、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

53、医院感染常规监测中下列哪项是错误的【单选题】——

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

【答案】：E

54、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

55、取无菌溶液时,先倒去少量溶液的的目的是【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

56、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

57、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

58、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

59、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. $2m^2$ $1m^2$

【答案】： C

60、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

61、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

62、关于锐器伤后的预防措施,错误的是【单选题】——

- A. 如不慎发生锐器伤,应立即采取相应的保护措施,清创、对创面进行严格消毒处理
- B. 对发生锐器伤者进行血源性疾病的检查和随访
- C. 被 HBV 阳性病人血液、体液污染锐器刺伤,应在 1 周内注射乙型肝炎高效价免疫球蛋白
- D. 被 HBV 阳性病人血液、体液污染的锐器刺伤,应及时进行血液乙肝标志物检查 被 HBV 阳性病人血液、体液、污染锐器刺伤,血液乙肝标志物阴性者按规定接种乙肝疫苗

【答案】： C

63、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

64、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

65、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

66、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

67、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

68、护理传染病病人,在离开传染病房时要按照要求刷手。正确的刷手顺序是【单选题】——

- A. 手掌.腕部.手指.指甲.指缝.手背
- B. 腕部.前臂.手掌.手背.手指.指甲
- C. 前臂.腕部.指甲.指缝.手指.手背.手掌
- D. 手指.指甲.指缝.手背.手掌.腕部.前臂 前臂.腕部.手背.手掌.手指.指缝.指甲

【答案】： E

69、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

70、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

71、母婴室的医院感染管理错误的是【单选题】——

- A. 每名婴儿床位的占地面积不应少于 0.5-1m²
- B. 每张产妇床位的使用面积不应少于 5.5-6.5m²
- C. 严格探视制度,探视者应着清洁服装,洗手后方可接触婴儿
- D. 婴儿有感染性疾病时,应及时与其他婴儿隔离,但患儿母亲不需隔离 产妇在传染病急性期,应暂停哺乳

【答案】： D

72、后勤人员在治疗室要安置新的紫外线灯做空气消毒,护理人员指导安装其灯管离地面的距离为【单选题】——

- A. <4m
- B. <2m
- C. <2.5m
- D. <3m <3.5m

【答案】： B

73、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

74、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

75、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

76、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

77、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

78、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

79、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

80、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

81、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

82、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

83、普通病房物体表面细菌菌落总数卫生标准应【单选题】——

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

【答案】：D

84、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

85、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

86、SARS 传播最重要的途径是【单选题】——

- A. 接触传播
- B. 飞沫传播
- C. 气溶胶传播
- D. 血液-体液传播 空气传播

【答案】：B

87、下列监测的控制指标中,哪项是错误的【单选题】——

- A. 凡经消毒的物品不能检出任何微生物
- B. 手术室医务人员手上带菌数应少于 5 个/cm²
- C. 新生儿室、儿科病室的物体表面不得检出沙门菌
- D. 手术室、产房、新生儿室空气中含菌量应少于 200 个/m³ 紫外线消毒灯管在使用中的功率应大于 70 μW/cm²

【答案】：A

88、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

89、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

90、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

91、下列有关护理工作的描述,不正确的是【单选题】——

- A.

各种治疗、护理、换药操作应按清洁伤口、感染伤口、隔离伤口依次进行

- B. 起封抽吸的各种溶媒超过 36 小时不得使用,最好采用大包装
- C. 无菌物品必须一人一用一灭菌
- D. 灭菌物品提倡使用小包装,无菌棉球或纱布罐一经打开,使用时间不得超过 24 小时 治疗室、处置室布局合理,清洁区、污染区分区明确

【答案】： B

92、下列内镜需灭菌但除外【单选题】——

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

【答案】： E

93、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

94、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

95、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

96、关于医院内感染知识培训,错误的叙述是【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. 非专职人员每年不少于 2 小时培训
- D. 进修医师必须培训 实习医师必须培训

【答案】：C

97、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

98、手术台上器械护士需要增加无菌纱布,巡回护士取用的正确方法是【单选题】——

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

【答案】：E

99、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

100、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

101、有关医院感染预防与控制的概念,错误的是:【单选题】——

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. 做好消毒隔离就可杜绝医院感染的发生

D. 内源性医院感染是难以预防的 滥用抗菌药物可致二重感染

【答案】：C

102、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

103、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

104、根据我国卫生标准回答: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】： A

105、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

106、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

107、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

108、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

109、下排气式灭菌器灭菌包体积不应大于【单选题】——

- A. 30cm×30cm×20cm
- B. 30cm×30cm×40cm
- C. 30cm×40cm×30cm
- D. 30cm×30cm×25cm 20cm×30cm×40cm

【答案】：D

110、医院工作中洗手指征不正确的是【单选题】——

- A. 在进入和离开病房前洗手
- B. 处理干净的物品前,处理污染的物品后洗手
- C. 在高危病房中接触同一患者的不同部位前、后不必洗手
- D. 与任何患者长时间和密切接触后洗手 护理特殊易感患者前、后及在接触伤口前、后洗手

【答案】：C

111、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

112、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

113、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

114、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

115、用紫外线灯做空气消毒时有效距离为【单选题】——

- A. $<3.5\text{m}$
- B. $<4\text{m}$
- C. $<2\text{m}$
- D. $<3\text{m}$ $<2.5\text{m}$

【答案】：C

116、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

117、目前引起输血后肝炎的主要的肝炎病毒为【单选题】——

A. 乙型肝炎病毒

B. 甲型肝炎病毒

C. 戊型肝炎病毒

D. 丙型肝炎病毒 庚型肝炎病毒

【答案】：D

118、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

119、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

120、脱隔离衣的正确步骤是【单选题】——

A. 解腰带.刷手.解领扣.解袖扣.脱去隔离衣

B. 松腰带.解袖扣.刷手.解领扣.系腰带.脱去隔离衣

C. 松腰带.系腰带.解袖扣.刷手.解领扣.脱去隔离衣

D. 解袖扣.刷手.解领扣.解腰带.脱去隔离衣 刷手.解腰带.解袖扣.解领扣.脱去隔离衣

【答案】：C

121、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

122、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

123、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

124、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

125、患者女性,45岁。III度烧伤后行植皮术,大腿内侧供皮区消毒不可使用【单选题】——

- A. 3%碘酊
- B. 1:1000 苯扎溴铵酊
- C. 0.5%PVP 碘
- D. 1:1000 氯己定酊 70%乙醇

【答案】：A

126、抗菌药物应用中,下列哪项属错误【单选题】——

- A. 病毒感染不用抗菌药物
- B. 疑为细菌感染,应先送培养标本而后经验性选药
- C. 培养结果出来,根据其药敏结果调整药物
- D. 当应用抗菌药物 24 小时未见效立即改选其他药物 一般感染抗菌药物用至症状体征消失后 3~4 天

【答案】：D

127、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

128、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

129、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

130、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

131、儿科病房【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】：C

132、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

133、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.

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/905320201332011204>