2024 年公共卫生与预防医学题库

第一部分 单选题(300题)

- 1、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

- 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、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

- 4、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

- 5、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. 铜绿假单孢菌 克雷伯肺炎杆菌

【答案】: C

- 6、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

- 7、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

- 8、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
- 9、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】——

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

- 10、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

- 11、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

- 12、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

- 13、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

- 14、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

- 15、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

- 16、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

- 17、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

- 18、张某,以"急性甲型肝炎"收住院治疗,病人正在治疗期间。对该病人应做何种隔离【单选题】——
- A. 保护性隔离
- B. 消化道隔离
- C. 严密隔离
- D. 昆虫隔离 呼吸道隔离

【答案】: B

- 19、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 μ W/cm2,使用中灯管强度大于 70 μ w/cm2 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

- 20、烧伤病房【单选题】——
- A. ≤10≤5≤5
- B. ≤200≤5≤5
- C. ≤500≤10≤10
- D. =-≤15≤15

【答案】: B

- 21、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

- 22、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

- 23、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

- 24、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

- 25、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

- 26、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

- 27、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. 要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

- 28、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≤200cfu/mL,致病性微生物不得检出
- C. 无菌器械保存液细菌总数应≤5cfu/mL,致病性微生物不得检出
- D. 使用中消毒剂细菌总数应≤10cfu/mL,允许检出金黄色葡萄球
- 菌 使用中消毒剂细菌总数应≤100cfu/mL,致病性微生物不得检出

【答案】: E

- 29、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
- 30、供应室无菌区【单选题】——
- A. 空气≤10cfu/m3,物体表面≤5cfu/cm3,医护人员手≤5cfu/cm2
- B. 空气≤200cfu/m3,物体表面≤5cfu/cm3,医护人员手≤5cfu/cm2

C.

空气≤500cfu/m3,物体表面≤10cfu/cm3,医护人员手≤10cfu/cm2

D. -,物体表面≤15cfu/cm3,医护人员手≤15cfu/cm2 空气 ≤1000cfu/m3,物体表面≤8cfu/cm3,医护人员手≤8cfu/cm2?下列各医 疗区的细菌学指标是

【答案】: B

- 31、浸泡无菌持物钳的容器应是【单选题】——
- A. 大口容器,盛用消毒液
- B. 大口容器,底部垫纱布
- C. 大口容器,盛用消毒液,底部垫无菌纱布
- D. 盛用消毒液,底部垫无菌纱布 大口容器,盛用消毒液,底部垫纱布

【答案】: A

- 32、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

- 33、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

- 34、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
35、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
36、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
37、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
38、每块手术巾的一边应折叠【单选题】—— A. 1/10 B. 1/5

C. 1/4 D. 1/3 1/2 【答案】: C

- 39、下列消毒剂中属中效消毒剂的是【单选题】——
- A. 戊二醛
- B. 过氧乙酸
- C. 氯己定
- D. 臭氧 碘伏

【答案】: E

- 40、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

- 41、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

- 42、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

- 43、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≤20Cfu/g 或≤20cfu/100cm2,致病性微生物不得 检出
- C. 细菌菌落总数应≤200cfu/g 或≤200cfu/100cm2,致病性微生物不得检出
- D. 细菌菌落总数应≤100cfu/mL,致病性微生物不得检出 细菌菌落总数应≤300cfu/mL,致病性微生物不得检出

【答案】: C

- 44、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

- 45、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

- 46、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

- 47、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

- 48、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

- 49、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
- 50、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. 7m1
- B. 6m1
- C.

12m1

D. 15ml 5ml

【答案】: A

- 51、对到传染病室探视的亲友应注意的事项哪些不对【单选题】——
- A. 对于有感染指征的来访者,一律谢绝探视
- B. 探视者在进入隔离室前要先报告值班护士
- C. 对于有感染指征的患者,应尽量控制和减少探视
- D. 医务人员应指导和监督探视者按规定进行隔离 积极向探视者进行卫生知识宣传教育,保护探视者不受感染

【答案】: C

52、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

- 53、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

- 54、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

- 55、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

- 56、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

- 57、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

- 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、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

- 60、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

- 61、下列有关医院感染的管理人员培训要求描述错误的是【单选题】
- A. 300 张床位以上的医院设医院感染管理科
- B. 1000 张床位以上的大型医院, 医院感染管理专职人员的配备不得少于 10 人
- C. 300 张床位以下的医院, 医院感染管理专职人员的配备不少于1人
- D. 300 张床位以下的医院应配备医院感染管理专职人员 300-500 张床位的医院, 医院感染管理专职人员的配备不得少于 2 人【答案】: B

62、生活垃圾【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

- 63、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

64、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

- 65、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侧 熏蒸消毒,术前 剃毛

- 66、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

В.

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

- 67、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

- 68、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

- 69、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

- 70、二级医院【单选题】——
- A. 医院感染发生率≤8%

B. 切口感染率≤0.5%

C.

两	1	1/1	曰
m	有	البركل	疋

D. 两者均不是

【答案】: C

- 71、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

- 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、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

- 74、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

- 75、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

- 76、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≤20cfu/cm2,未检出致病菌
- B. 细菌总数≤25cfu/cm2,未检出致病菌
- C. 细菌总数≤10cfu/cm2,未检出致病菌
- D. 细菌总数≤5cfu/cm2,未检出致病菌 细菌总数≤15cfu/cm2,未检出致病菌

【答案】: C

- 77、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≤20cfu/g 或≤20cfu/100cm2,致病性微生物不得 检出
- C. 细菌菌落总数应≤200cfu/g 或≤200cfu/100cm2, 致病性微生物不得检出
- D. 细菌菌落总数应≤100cfu/mL,致病性微生物不得检出 细菌菌落总数应≤300cfu/mL,致病性微生物不得检出

- 78、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

- 79、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

- 80、传染病区使用拖把的描述哪项是正确的【单选题】——
- A. 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
- B. 每次使用后清水冲洗,悬挂晾干备用
- D. 拖把用 500mg/L 有效氯消毒液浸泡 30min 后,再洗干净,晾干备用 拖把应有明显的标记,严格分区使用

【答案】: A

- 81、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

- 82、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

- 83、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

- 84、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

- 85、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

- 86、目前引起下呼吸道医院感染最主要的病原体是【单选题】——
- A. 铜绿假单胞菌
- B. 链球菌
- C. 表皮葡萄球菌
- D. 卡他球菌 金黄色葡萄球菌

【答案】: A

87、 ——	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】
B. C. D.	煮沸消毒灭菌法 过氧乙酸浸泡法 燃烧灭菌法 高压蒸汽灭菌法 日光曝晒法 案】: C
A. B. C. D.	穿脱隔离衣时要避免污染【单选题】—— 袖子后面 胸前、背后 腰带以下部分 衣领 腰带以上部分 案】: D
疾杆 A. B. C. D.	
A. B. C. D.	用紫外线灯做空气消毒时,照射时间不少于【单选题】—— 20min 25min 15min 35min 30min 案】: E
91、 A.	医院的医院感染管理委员会的主要职责不包括【单选题】——

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

- 92、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<0.2×109/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

- 93、儿科病房【单选题】——
- A. ≤10≤5≤5
- B. ≤200≤5≤5
- C. ≤500≤10≤10
- D. =-≤15≤15

【答案】: C

- 94、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

95、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
96、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
97、目前国内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
98、手术间通常保持的湿度【单选题】——
A. $40^{\sim}60\%$
B. 30~50%
C. $30^{\sim}40\%$
D. 50~60% 40~50%
【答案】: D
00 从于计和由于处理上以来和日广 图的 4 图】
99、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	K	浸	泊	时	间
~	-1λ	ノヌ	1 4	HII	151

D. 继续原有洗手步骤 多戴一副手套

【答案】: B

100、传染病门诊【单选题】——

- A. ≤10≤5≤5
- B. ≤200≤5≤5
- C. ≤500≤10≤10
- D. =-≤15≤15

【答案】: D

101、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

102、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

103、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

104、灭菌速度快、灭菌效果好、对经济、环境污染小的是【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 E A 草 E A E A
D. 过氧乙酸浸泡灭菌法 压力蒸气灭菌法 【答案】: E
105、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
106、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
107、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
108、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

- 109、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

- 110、需要采取严密隔离的疾病是【单选题】——
- A. 乙型肝炎
- B. 艾滋病
- C. 鼠咬热
- D. 肺鼠疫

【答案】: D

- 111、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

- 112、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

- 113、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

- 114、关于洗手指征,下述哪项是错误的【单选题】——
- A. 接触病人前后
- B. 进行无菌技术操作前后
- C. 戴口罩和穿、脱隔离衣前后
- D. 接触血液、体液和被污染的物品前后 脱手套后无须洗手 【答案】: E
- 115、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

- 116、根据我国下列卫生标准回答:对本地区的医院内感染管理进行技术指导的是【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】: B

117、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】

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

- 118、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

- 119、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

- 120、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

121、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

В.

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

122、婴儿室【单选题】——

- A. ≤10≤5≤5
- B. ≤200≤5≤5
- C. ≤500≤10≤10
- D. =-≤15≤15

【答案】: B

- 123、冲手时应取姿势为【单选题】——
- A. 指尖朝下,手肘朝上
- B. 手指及前臂前伸
- C. 双手互相搓洗手臂
- D. 指尖朝上,手肘朝下 手指及前臂平伸

【答案】: D

- 124、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

- 125、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

- 126、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

- 127、用紫外线灯做空气消毒时有效距离为【单选题】——
- A. <3.5m
- B. <4m
- C. <2m
- D. <3m <2.5m

【答案】: C

- 128、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

- 129、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

- 130、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

- 131、 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≤10cfu/cm2,未检出致病菌
- B. 细菌总数≤20cfu/cm2,未检出致病菌
- C. 细菌总数≤25cfu/cm2,未检出致病菌
- D. 细菌总数≤5cfu/cm2,未检出致病菌 细菌总数≤15cfu/cm2,未检出致病菌

【答案】: D

- 132、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

- 133、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.

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/758122101134006066