

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Julgue os próximos itens, relativos à infecção da corrente sanguínea.

- 41 As infecções primárias podem apresentar como consequências sistêmicas leves bacteriemia ou sepse, com foco primário identificável.
- 42 Infecções relacionadas ao acesso vascular ocorrem no sítio de inserção do cateter, sem repercussões sistêmicas.
- 43 Por ser de baixa especificidade, o exame de cultura do cateter é considerado desnecessário para o diagnóstico de infecção relacionada ao acesso vascular central.

Julgue os itens seguintes, relativos a biossegurança e ao controle de infecções relacionadas à assistência à saúde (IRAS).

- 44 No ambiente hospitalar, clínico e laboratorial, as principais normas de biossegurança incluem a higienização das mãos, a vigilância epidemiológica e o uso correto do equipamento de proteção individual.
- 45 As IRAS são infecções que acometem o paciente durante o processo de atendimento em unidades de saúde, podendo estar presentes ou incubadas no organismo do paciente. Entre elas incluem-se também as infecções adquiridas durante o período em que o paciente ficou no hospital, mas que somente se manifestaram após a alta hospitalar.
- 46 Na higienização das mãos, deve-se aplicar uma solução desinfetante e friccioná-las, a fim de reduzir ou inibir o crescimento de microrganismos, sendo necessário em seguida enxaguar-las em uma fonte exógena de água e secá-las com toalhas de papel ou outros dispositivos.
- 47 Conforme o Departamento de Segurança do Paciente da Organização Mundial de Saúde, há cinco momentos para a higiene das mãos: antes do contato com o paciente, antes da realização de procedimento limpo/asséptico, após risco de exposição a fluídos corporais, após contato com paciente e após contato com áreas próximas ao paciente.
- 48 Biossegurança é o conjunto de medidas que visa minimizar os riscos inerentes a uma determinada atividade.

Julgue os itens seguintes, relativos à vigilância epidemiológica aplicada ao controle das infecções hospitalares.

- 49 A vigilância epidemiológica das infecções hospitalares é a observação passiva, sistemática e contínua da ocorrência de infecções e de sua distribuição entre pacientes hospitalizados bem como da ocorrência de eventos e condições que exponham os pacientes a risco de infecção, com vistas à execução oportuna das ações de controle.
- 50 Todas as alterações do comportamento epidemiológico deverão ser objetos de investigação epidemiológica específica.
- 51 A infecção do sítio cirúrgico, a pneumonia após uso de respirador e a infecção em recém-nascido comprovadamente adquirida por via transplacentária são classificadas como infecções hospitalares.
- 52 O uso de luvas dispensa a higiene das mãos antes e após contato que envolva mucosas, sangue e outros fluidos corpóreos, secreções ou excreções.
- 53 São recomendados métodos de busca ativos e de coleta de dados para investigação epidemiológica das infecções hospitalares.

Acerca do gerenciamento de resíduos em serviços de saúde, julgue os itens subsequentes.

- 54 Entre os componentes biológicos, destacam-se os que contêm agentes patogênicos que possam causar doenças, bem como os que contêm materiais emissores de radiação ionizante.
- 55 Os resíduos dos serviços de saúde, ao serem tratados pelo processo de incineração descontrolado, emitem para a atmosfera poluentes que contêm dioxinas e furanos.

No que se refere à investigação de surto de bactérias multirresistentes, julgue os itens que se seguem.

- 56 Normalmente, essas bactérias são estafilococos resistentes a meticilina, enterobactérias e *Pseudomonas*.
- 57 As unidades de terapia intensiva são reservatórios frequentes de bactérias multirresistentes. A transmissão interpaciente nesses ambientes é amplificada devido à menor adesão à higienização das mãos associada ao excesso de trabalho.
- 58 Diferentemente do que ocorre com os estafilococos, nos quais predomina o processo de transmissão cruzada entre pacientes, intermediada pela atuação dos profissionais de saúde; o processo de transmissão das bactérias *Pseudomonas aeruginosa* e *Acinetobacter spp* entre pacientes está diretamente associado ao uso excessivo de antimicrobianos.
- 59 Cirurgias contaminadas são todas as intervenções cirúrgicas realizadas em qualquer tecido ou órgão em presença de processo infeccioso (supuração local) e(ou) tecido necrótico.
- 60 As infecções do recém-nascido associadas com bolsa rota superior a vinte e quatro horas são consideradas hospitalares.

Julgue os itens seguintes, relativos a atividades desenvolvidas em laboratórios de microbiologia.

- 61 Em laboratórios de microbiologia, deve haver à disposição do trabalhador um chuveiro com grande fluxo de água e um lavador de olhos, a fim de evitar graves deformações e cegueiras em casos de acidente.
- 62 No que diz respeito a agentes infecciosos nos ambientes em questão, o risco de trabalho é facilmente quantificado quando o trabalhador conhece as principais vias de transmissão para adotar cuidados específicos.

Acerca dos métodos de proteção contra infecções, julgue os itens subsequentes.

- 63 A desinfecção de alto nível é um processo físico ou químico que destrói a maioria dos microrganismos de artigos semicríticos, inclusive micobactérias, fungos e elevado número de esporos bacterianos.
- 64 A limpeza é a remoção de sujidades orgânicas e inorgânicas para reduzir a carga microbiana dos produtos para a saúde, utilizando água, detergente, produtos e acessórios de limpeza, de forma a tornar o produto seguro para manuseio e preparado para desinfecção e esterilização.
- 65 São classificados como críticos os produtos para a saúde que entram em contato com a pele não íntegra ou mucosas íntegras colonizadas.
- 66 Produtos para a saúde classificados como não críticos devem ser submetidos, no mínimo, ao processo de desinfecção de alto nível após a limpeza.

67 Polivinilpirrolidona-iodo, gluconato de clorexidina e álcool etílico na concentração de 70% são antissépticos utilizados na assistência à saúde de pacientes em hospitais, ambulatórios, clínicas e consultórios, representando papel importante nas práticas de controle de infecção.

Julgue os itens seguintes, acerca do programa de controle de infecção hospitalar.

68 O referido programa e as diretrizes para a sua instituição nas instituições de saúde do país passaram a ser regulamentados por portarias do Ministério da Saúde, tendo a primeira delas sido expedida no início do mandato do governo militar de Castelo Branco, em 1964.

69 A portaria do Ministério da Saúde que hoje regula o programa em questão data da última década do século passado é composta por cinco anexos que elencam as diretrizes e normas para prevenção e controle das infecções hospitalares.

70 Não são recomendadas para a finalidade de antisepsia as formulações que contenham mercuriais orgânicos, acetona, quaternário de amônia, líquido de Dakin, éter e clorofórmio.

Acerca do processo de infecção em neonatologia, julgue os itens subsequentes.

71 O processo de colonização no recém-nascido é favorecido por meio do contato indireto com objetos inanimados.

72 O uso de incubadora em unidade de internação neonatal é uma alternativa ao quarto privativo na ocorrência de casos suspeitos ou confirmados de infecções transmitidas por aerossóis.

73 O uso de máscara cirúrgica no recém-nascido durante o transporte é uma medida utilizada quando há risco de transmissão de infecção por meio de gotículas ou aerossóis.

74 A remoção do cateter venoso central em recém-nascidos é contraindicada quando a infecção de corrente sanguínea associada ao dispositivo for causada por bastonetes gram-negativos.

75 O contato direto com recém-nascido em unidade de internação neonatal é vetado a profissionais com infecções respiratórias, cutâneas ou com diarreia.

Julgue os itens seguintes, relativos às doenças de notificação compulsória.

76 A notificação compulsória semanal deverá ser feita à secretaria de saúde do município do local de atendimento do paciente com suspeita ou confirmação de doença ou agravo de notificação compulsória.

77 O cidadão, ao tomar conhecimento sobre doença, agravo ou evento de saúde pública de notificação compulsória, deverá notificar a autoridade de saúde.

78 A notificação da doença invasiva por *Haemophilus influenza* deve ser feita em até 24 h à secretaria municipal de saúde, à secretaria estadual de saúde e ao Ministério da Saúde.

79 A notificação compulsória da febre amarela deve ocorrer em até sete dias, a partir da confirmação da doença.

80 O acidente de trabalho com exposição a material biológico deve ser notificado às autoridades de saúde no prazo máximo de 24 h da ocorrência do agravo.

A respeito do uso de antimicrobianos em ambientes de saúde, julgue os itens a seguir.

81 Medidas restritivas voltadas para a melhoria do uso de antimicrobianos incluem o uso de formulário terapêutico e pré-autorização de antimicrobianos.

82 Na elaboração de protocolos para estabelecimento do regime antimicrobiano, consideram-se infecções relacionadas a assistência à saúde a endocardite, a infecção intra-abdominal e as infecções osteoarticulares.

83 Ao estabelecer o regime antimicrobiano de escolha, julgam-se como infecções comunitárias a pneumonia, sepse e meningite.

84 A auditoria retrospectiva é uma ação de controle do uso inadequado de antimicrobianos, recomendada após 48 h da prescrição.

85 No cálculo da medida global de dose diária definida, utiliza-se a dose diária padrão do antimicrobiano, calculado em gramas, para adulto de setenta quilos, sem insuficiência renal.

Julgue os próximos itens, no que se refere à higienização das mãos.

86 Os produtos alcoólicos são mais efetivos na higienização das mãos de profissionais de saúde quando comparados aos sabonetes comuns ou sabonetes associados a antissépticos.

87 A clorexidina confere efeito residual de até duas horas quando utilizada para higienização das mãos nos serviços de saúde.

88 A escolha do produto para higienizar as mãos está amparada pela necessidade de remover a microbiota transitória e(ou) residente na pele das mãos.

89 O uso de preparação alcoólica é recomendado na higienização antisséptica das mãos.

90 A técnica de fricção antisséptica das mãos com preparações alcoólicas é indicada na remoção de sujidades e na redução da carga microbiana das mãos.

Julgue os itens subsecutivos, com relação a precauções e isolamentos.

91 O uso de agentes antissépticos para higienização das mãos é indicado nos casos de precaução de contato para pacientes portadores de microrganismos multirresistentes.

92 Em regra, na ocorrência da necessidade de isolamento por aerossóis, se na unidade hospitalar não houver disponibilidade de quarto privado, o paciente pode ser internado com outros pacientes com infecção pelo mesmo microrganismo.

93 No transporte de pacientes em isolamento por gotículas, é indicado o uso da máscara tipo PFF2 - N 95 durante toda a sua permanência fora do quarto.

94 Medidas de precaução de contato são recomendadas para pacientes que apresentem infecções de pele e tecidos moles com secreções não contidas no curativo.

95 A higienização das mãos é uma medida de precaução padrão recomendada antes do risco de exposição a fluidos corporais do paciente.

No que concerne a infecções relacionadas a assistência à saúde, julgue os itens que se seguem.

- 96** Considera-se infecção do trato urinário associada a cateter vesical toda infecção sintomática em paciente que tenha retirado o cateter vesical em até dois dias antes da data do diagnóstico.
 - 97** A higienização da cavidade oral com clorexidina é uma medida de efeito positivo, para redução de pneumonia associada à ventilação mecânica.
 - 98** A infecção de sítio cirúrgico incisional superficial ocorre nos primeiros sessenta dias após o procedimento cirúrgico com presença de drenagem purulenta pela incisão.
 - 99** A realização da cirurgia cesariana no tempo limite de noventa minutos reduz o risco de infecção do sítio cirúrgico.
 - 100** A retirada da placenta pela tração do cordão umbilical é recomendada como medida de prevenção e controle da infecção puerperal em momento intraoperatório.
-

Espaço livre
