

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 31

Um paciente com dezesseis anos de idade apresentou asma na infância; contudo, havia mais de dez anos que não apresentava crises. Ele procurou a unidade de pronto atendimento (UPA) mais próxima de sua residência, com queixa de tosse frequente, falta de ar e chiado no peito. O exame médico evidenciou pressão arterial de 110 x 70 mmHg, frequência cardíaca de 96 bpm e FR de 22 ipm. O oxímetro de pulso revelou saturação de O₂ de 94%.

Com base no quadro clínico descrito acima, assinale a opção correta.

- A** Caso João fosse submetido a testes de broncoprovocação, o resultado desses testes provavelmente seria compatível com hiporresponsividade brônquica.
- B** A investigação de quadros infecciosos subjacentes, como a presença de rinossinusite bacteriana, é mandatória para o caso clínico acima apresentado.
- C** No caso clínico apresentado, a presença de hipoxemia justifica o uso de corticoterapia sistêmica.
- D** No exame de espirometria de João, são esperados uma redução do volume expirado forçado no primeiro segundo (VEF1) e um aumento da relação entre o VEF1 e a capacidade vital forçada (CVF).
- E** Deve-se indicar o tratamento com broncodilatadores para a reversibilidade da obstrução das vias aéreas.

QUESTÃO 32

Uma paciente com trinta e cinco anos de idade, casada e sem filhos, deseja engravidar. Ela procurou atendimento clínico na unidade básica de saúde para fazer *checkup*. No atendimento, negou problemas de saúde agudos ou crônicos, contudo ela referiu que sua mãe havia falecido de câncer do colo de útero e que seu pai é hipertenso. A paciente relatou que gostaria de emagrecer, pois se acha obesa, e que não pratica atividades físicas. O exame físico evidenciou boas condições de saúde, sem constatação de alterações. Sua pressão arterial é de 116 x 82 mmHg e seu IMC, de 28,8 kg/m².

Com fundamento nessas informações, assinale a opção correta acerca da conduta mais adequada a ser adotada pelo clínico da unidade de atendimento básico.

- A** O clínico deve solicitar exames laboratoriais básicos, ultrassonografia mamária, de tireoide e abdominal, para complementação do diagnóstico da paciente.
- B** Além de fornecer orientações e educação em saúde, o médico deve informar à paciente que exames de rastreamento não asseguram maior qualidade de vida e podem, ainda, dar a sensação de falsa segurança no caso de os resultados serem normais.
- C** O IMC da paciente é compatível com obesidade grau I, o que impõe orientação dietética, exercícios e tratamento medicamentoso.
- D** A paciente deve ser encaminhada para o programa de tratamento da infertilidade, disponível na rede pública de saúde, visto que sua idade é indicativa de infertilidade primária.
- E** Ainda que a paciente esteja aparentemente saudável, a realização de exames de *checkup* deve ser incentivada pelo médico.

QUESTÃO 33

Uma paciente procurou atendimento hospitalar com quadro de tonsilite aguda, contudo o médico que a atendeu não lhe prescreveu antibióticos. Irritada, a paciente solicitou a administração de penicilina benzatina, e disse que, caso isso não fosse feito, ela se consultaria com outro profissional.

Considerando a situação hipotética acima descrita e as recomendações, os princípios e as diretrizes do Código de Ética Médica, assinale a opção correta.

- A** O paciente é livre para escolher seu médico, livre para aceitar ou rejeitar o que lhe é oferecido, como exames, consultas, internações ou atendimento de qualquer espécie; portanto, conforme o Código de Ética Médica, a paciente tem direito a uma segunda opinião.
- B** Como há certeza do diagnóstico, o médico deve informar a paciente sobre a falta de amparo deontológico de sua solicitação.
- C** A paciente deve ser colocada ao fim da fila para atendimento com outro médico, pois sua conduta não pode prejudicar outros pacientes que aguardam atendimento.
- D** Se não houver contraindicação, a paciente deve ser medicada com o antibiótico que solicitou, a fim de evitar maiores conflitos.
- E** O Código de Ética Médica reafirma os direitos dos pacientes e a necessidade de conceder informação e proteção à população assistida. Desse modo, a paciente deve ser encaminhada a um especialista para confirmação do diagnóstico e do tratamento mais adequados.

QUESTÃO 34

No que se refere às fases psicológicas relativas à aproximação da morte, conforme descritas por Elisabeth Kübler-Ross, e às dificuldades enfrentadas pelos familiares e profissionais de saúde no cuidado de pacientes críticos, assinale a opção correta.

- A** Kübler-Ross observou uma sequência quase inexorável de padrões de comportamento originados em mecanismos de defesa: raiva, depressão, negação e isolamento, negociação e aceitação.
- B** Entre os profissionais de saúde, os que cuidam permanentemente de pacientes terminais são os mais mentalmente adoecidos, pois manifestam vários sintomas, como ansiedade, estresse e depressão. Esses profissionais têm o risco mais elevado de cometerem suicídio.
- C** Não há evidências de aumento do consumo de álcool e drogas, do aparecimento de quadros depressivos e da incapacidade para o trabalho em indivíduos que perderam entes queridos.
- D** O foco em tecnologia, antes de ser um mecanismo de defesa empregado pelos profissionais de saúde ao cuidar de uma pessoa em fase terminal, é a forma mais adequada de propiciar os cuidados requeridos pelos pacientes nessa fase.
- E** Os modelos de formação tecnicista e a visão de onipotência da evolução tecnológica conduzem o ser humano à negação da morte presente em seu contexto diário.

QUESTÃO 35

Vários mecanismos de defesa foram descritos por Sigmund Freud e sua filha, Anna Freud. Esses mecanismos são acionados pelos seres humanos de forma inconsciente, com a finalidade de proteção contra uma dor psíquica iminente. Com relação a esse tema, assinale a opção correta.

- Ⓐ Entre os vários mecanismos de defesa, há os que requerem maior dispêndio de energia para seu funcionamento e outros que exigem menor dispêndio de energia, sendo ou não satisfatórios; portanto, diferentes mecanismos de defesa requerem gastos variados de energia psíquica.
- Ⓑ A regressão é o processo psíquico por meio do qual determinado indivíduo assimila um aspecto de outro indivíduo e transforma-se, total ou parcialmente, apresentando-se conforme esse outro indivíduo.
- Ⓒ Considere que um indivíduo adulto, que tenha tido experiência desagradável com um médico em sua infância, reaja desdenhosamente com relação a todos os médicos. Nessa situação, é correto afirmar que esse indivíduo emprega o mecanismo de defesa de projeção.
- Ⓓ A repressão é o mecanismo de defesa mais eficaz, visto que propicia a canalização dos impulsos libidinais para uma postura socialmente útil e aceitável.
- Ⓔ A sublimação é a operação psíquica referente ao desaparecimento de um conteúdo desagradável ou inoportuno da consciência, por meio de um grande gasto de energia psíquica empregada na recalcação.

QUESTÃO 36

Com respeito aos métodos complementares de diagnóstico em síndrome coronariana aguda (SCA), assinale a opção correta.

- Ⓐ A cineangiogramia é recomendada aos pacientes de baixo risco que estejam livres de isquemia em repouso ou aos mínimos esforços, por, no mínimo, 24 horas.
- Ⓑ Métodos de imagem sob estresse (cintilografia miocárdica ou ecocardiograma) devem ser prioritariamente solicitados para a investigação emergencial de pacientes com SCA.
- Ⓒ Pacientes com marca-passo e com bloqueio completo do ramo esquerdo (BCRE) ou síndrome de pré-excitação ventricular devem ser indicados para a investigação subsidiária de SCA, com exame de estresse físico.
- Ⓓ O exame de estresse farmacológico é indicado apenas quando houver deficiência ou incapacidade física que inviabilizem o estresse físico adequado à interpretação do exame.
- Ⓔ Pacientes de baixo risco que apresentam SCA, sem elevação ST, não se beneficiam de angioplastia transluminal coronária, exceto se for constatada isquemia miocárdica por meio de testes funcionais não invasivos.

QUESTÃO 37

O exame de ressonância magnética nuclear de crânio e encéfalo é reservado para situações clínicas específicas. Assinale a opção em que é apresentado o caso clínico cuja indicação mais adequada é esse exame.

- Ⓐ Jorge, com sessenta e um anos de idade, apresenta, há duas horas, afasia e hemiparesia esquerda.
- Ⓑ Beatriz, com vinte e seis anos de idade, apresenta cefaleia do tipo hemicrania durante os ciclos menstruais.
- Ⓒ Carlos, de cinquenta e um anos de idade, apresenta, há longa data, zumbido de tono agudo, o que lhe dificulta o sono.
- Ⓓ Rui, com quinze anos de idade, apresenta crise convulsiva tonicoclônica generalizada, com liberação de esfíncteres.
- Ⓔ Paula, com quarenta e cinco anos de idade, apresenta recentemente dificuldade de enxergar de perto.

QUESTÃO 38

Assinale a opção que apresenta situação em conformidade com as recomendações e resoluções do Conselho Federal de Medicina (CFM) para todos os médicos.

- Ⓐ O supervisor, coordenador, chefe ou responsável pelos serviços assistenciais especializados somente pode assumir a responsabilidade técnica pelo serviço especializado em uma única unidade de serviço assistencial.
- Ⓑ É permitido o exercício de atividade remunerada ao médico estrangeiro que se encontra com visto de trânsito ou temporário desde que haja acordo de cooperação entre o Brasil e seu país de origem.
- Ⓒ O médico assistente deve preencher os formulários elaborados por empresas seguradoras com informações acerca da assistência prestada a seu paciente, desde que haja autorização expressa do paciente ou de seu responsável legal.
- Ⓓ Nas decisões sobre cuidados e tratamentos a pacientes que se encontram incapazes de comunicar ou de expressar de maneira livre e independente suas vontades, o médico sempre deverá levar em consideração as diretivas antecipadas de vontade do paciente ou de seu representante, quando forem legalmente manifestadas e registradas, independente dos preceitos do Código de Ética Médica.
- Ⓔ Para o médico exercer o cargo de diretor técnico, de supervisão, coordenação, chefia ou de responsabilidade médica pelos serviços assistenciais especializados, é obrigatória a titulação em especialidade médica, registrada no Conselho Regional de Medicina.

QUESTÃO 39

Desde 1987, vários estudos foram realizados para buscar identificar preditores de gravidade para pneumonia adquirida na comunidade, com o intuito de aplicá-los no atendimento de pacientes. Acerca dos preditores de gravidade, assinale a opção que apresenta o paciente em estado de saúde mais grave.

- A** Márcio, cinquenta e nove anos de idade, com câncer de próstata recidivado, tem tosse, temperatura de 35 °C e está confuso.
- B** Angélica, cinquenta anos de idade, portadora de esquizofrenia, tentou suicídio há 2 meses. A temperatura corporal é de 37,7 °C, a frequência respiratória é de 25 ipm e o pulso de 100 bpm.
- C** Patrícia, quarenta e nove anos de idade, tem nefrolitíase e está com tosse produtiva e febre de 39 °C há 2 dias.
- D** Luciana, vinte e cinco anos de idade, está em recuperação de hepatite A, tem tosse, PA de 110 x 70 mmHg e febre de 38,5 °C.
- E** Gerson, trinta e oito anos de idade, tabagista e portador de dislipidemia severa, tem tosse, dor torácica e febre de 38 °C.

QUESTÃO 40

Uma paciente de sessenta e três anos de idade é hipertensa desde os quarenta anos e faz uso regular de betabloqueador (atenolol, 50 mg) associado a diurético poupador de potássio (amilorida, 2,5 mg). Tem osteoartrite de joelhos, articulações coxofemorais e ombros. Já foi submetida à cirurgia de fêmur com colocação de prótese total à direita. Faz uso irregular de diclofenaco e paracetamol para dor articular. Submeteu-se a exame clínico que mostrou PA de 159 x 98 mm Hg, FC 92 bpm, circunferência da cintura de 87,7 cm, peso 76,7 kg, altura 1,6 m (IMC de 29,9 kg/m²) e edema de membros inferiores (++/4+). Exames laboratoriais revelam creatinina de 1,8, glicose de 90 mg/dl, e urina tipo I mostra proteína ++.

Com base nas informações apresentadas, assinale a opção correta.

- A** A paciente tem sobrepeso, mas não tem evidência clínica de ser portadora de obesidade visceral, pois sua circunferência de cintura é considerada normal.
- B** Está indicado aumentar a dose de amilorida, pois a paciente tem edema e seus níveis pressóricos estão fora da meta a ser atingida.
- C** O uso do betabloqueador está bem indicado para a paciente. Estudos mostram importante redução da morbidade e da mortalidade cardiovasculares, principalmente acidente vascular encefálico em pacientes com idade superior a sessenta anos de idade.
- D** O uso de anti-inflamatório associado à amilorida tem contraindicação absoluta, pois existe um antagonismo dos efeitos diuréticos da amilorida pelo diclofenaco.
- E** Estão indicados o controle rigoroso de peso e mudanças no estilo de vida, pois há uma correlação quase linear entre os aumentos de peso e a pressão arterial. A meta para a paciente é perder 10% do seu peso corporal e atingir IMC de 26,9.

QUESTÃO 41

Um paciente de vinte e nove anos de idade teve o primeiro quadro de dor abdominal do tipo cólica, associada a evacuações líquidas com muco, pus e sangue há dois anos. Fuma desde os quinze anos de idade. Fez tratamento com vermífugos (albendazol) e antibióticos (ciprofloxacino e metronidazol) sem grande resposta clínica. Teve vários episódios semelhantes e ultimamente passou a apresentar tenesmo. Foi encaminhado ao especialista, que solicitou colonoscopia. Esta revelou: colo de aspecto tubular e encurtado, apresentando destruição da mucosa, associada à presença de pseudopólipos e de algumas ulcerações profundas, estendendo-se continuamente do colo sigmoide ao transverso. O reto apresentava mucosa de aspecto normal com uma única ulceração.

A respeito desse quadro clínico, assinale a opção que apresenta a doença diagnosticada no paciente.

- A** O fato de o paciente fumar deve apontar para um possível diagnóstico de retocolite ulcerativa, pois o tabagismo é tido como fator de risco para essa doença.
- B** Trata-se de caso compatível com doença inflamatória intestinal (DII), não sendo que não é possível definir com precisão o tipo específico da doença.
- C** Trata-se de retocolite ulcerativa, uma doença caracterizada por episódios recorrentes de inflamação que acomete a camada muscular do cólon. Caracteriza-se pelo pequeno acometimento do reto em relação às porções mais proximais do cólon.
- D** O achado colonoscópico de pseudopólipos e ulcerações profundas firma o diagnóstico de retocolite ulcerativa.
- E** O quadro clínico do paciente é bastante compatível com o diagnóstico de giardíase.

QUESTÃO 42

Acerca da úlcera péptica, assinale a opção correta.

- Ⓐ A ocorrência de hiperparatireoidismo em portadores de úlcera péptica é comum, e essa condição deve ser sempre investigada.
- Ⓑ Evidências consistentes indicam que a abordagem psicoterápica de situações psicossociais estressantes interfere positivamente no resultado final do tratamento da úlcera péptica, independentemente de sua etiologia.
- Ⓒ O tratamento com inibidores da bomba de prótons, com bismuto, ou a presença de hemorragia digestiva alta podem levar a resultados falso-positivos no teste para o *Helicobacter pylori*.
- Ⓓ A infecção gástrica causada pelo *Helicobacter pylori* é responsável por mais de 90% dos casos de úlcera duodenal e de cerca de 80% dos casos de úlcera gástrica.
- Ⓔ O uso de anti-inflamatórios é a causa mais comum de úlcera péptica na população com mais de setenta anos de idade.

QUESTÃO 43

Uma paciente com quarenta anos de idade tem diabetes melito tipo 2 há 5 anos. Não consegue atingir as metas glicêmicas preconizadas e aumentou de peso recentemente, atingindo a obesidade grau 2. O especialista indicou-lhe liraglutide.

Em face dessas informações, assinale a opção correta acerca do diabetes melito e de seu tratamento.

- Ⓐ Não existem estudos de longa duração com o liraglutide que evidenciem desfechos de saúde clinicamente importantes, incluindo eventos cardiovasculares e mortalidade. Também não há evidências de benefícios a longo prazo com o uso dessa medicação.
- Ⓑ Um melhor controle glicêmico reduz o risco de complicações macrovasculares em pacientes com diabetes tipo 2.
- Ⓒ O tratamento mais adequado para a paciente é a reeducação alimentar. Muitos estudos clínicos, incluindo um grande estudo, que envolveu mais de 40.000 pacientes no Reino Unido, demonstraram a eficácia, eficiência e persistência da perda de peso e controle glicêmico com orientação nutricional adequada.
- Ⓓ Em pacientes que não são candidatos à metformina ou sulfonilureias, o liraglutide é uma alternativa razoável, especialmente naqueles com insuficiência renal crônica avançada e em risco de hipoglicemia.
- Ⓔ O liraglutide é considerado a terapia de primeira linha para o diabetes tipo 2, e pode ser usado tanto em monoterapia quanto em associação com hipoglicemiantes orais.

QUESTÃO 44

Uma paciente com vinte e três anos de idade procurou a unidade de atendimento básico de saúde com queixa de perda de memória, fadiga e constipação. Recentemente, observou-se aumento de seu peso, sem causa aparente. Os exames laboratoriais revelaram elevação dos níveis de TSH para 10 (valor de referência: 0,25 a 5,5), porém com níveis de T4 livre normais (0,8).

Considerando esses achados e o diagnóstico mais provável para o caso, assinale a opção correta.

- Ⓐ O quadro de hipotireoidismo subclínico não justifica a queixa de diminuição da memória.
- Ⓑ As queixas de fadiga e constipação podem ser justificadas pelo quadro de hipotireoidismo subclínico.
- Ⓒ A única explicação para esse quadro é a tireoidite de Hashimoto.
- Ⓓ Sem tratamento de reposição hormonal, a paciente terá hipotireoidismo franco em até 5 anos.
- Ⓔ A elevação da concentração sérica de TSH não justifica o relato de aumento de peso.

QUESTÃO 45

A doença isquêmica do coração, também chamada de doença coronariana, está presente quando o paciente tem um ou mais sintomas ou complicações causados por oferta insuficiente de sangue ao miocárdio. Acerca das doenças coronarianas, assinale a opção correta.

- Ⓐ A causa mais frequente de angina estável é a obstrução das artérias coronárias epicárdicas devido à aterosclerose.
- Ⓑ A extensão e a gravidade da doença coronariana são mais bem avaliadas pelo exame de angiotomografia coronária.
- Ⓒ As três classes de medicamentos anti-isquêmicos comumente utilizados no tratamento da angina *pectoris* são os betabloqueadores, os bloqueadores do receptor da angiotensina e os antiagregantes plaquetários.
- Ⓓ O teste ergométrico é o padrão-ouro para o diagnóstico de aterosclerose coronária causadora de angina.
- Ⓔ Na angina *pectoris*, observa-se um aumento da oferta de oxigênio que supera a demanda de oxigênio do miocárdio. A manifestação clínica usual é o desconforto precordial.

QUESTÃO 46

Qualquer que seja o mecanismo desencadeador, o curso evolutivo da hipertensão arterial pulmonar dependerá de uma série de fatores, alguns conhecidos como complicadores. Acerca da hipertensão pulmonar, assinale a opção correta.

- A** Em casos de hipertensão pulmonar primária, a biopsia pulmonar tem sido realizada com intuito de determinar tanto a operabilidade quanto o prognóstico.
- B** A presença de hipertensão pulmonar na vigência de uma cardiopatia ou pneumopatia está associada a um pior prognóstico.
- C** A identificação da causa da hipertensão pulmonar secundária é muito difícil, pois frequentemente é idiopática.
- D** O primeiro sintoma da hipertensão pulmonar primária é a síncope ou pré-síncope. A dispneia de esforço traduz quadro mais avançado com presença de disfunção ventricular.
- E** O quadro histopatológico de arterite necrotizante e hemangiomasose capilar é patognomônico dessa condição.

QUESTÃO 47

As autoridades chinesas determinaram o abate de mais de 20.000 aves em um mercado atacadista de Shanghai. Até o início de abril de 2013, seis pessoas haviam morrido com um tipo específico de vírus da influenza aviária, o H7N9, que foi identificado em pombos. “A medida foi tomada com o objetivo de proteger a saúde pública”, declarou o porta-voz do governo. Quanto a esse assunto, assinale a opção correta.

- A** A situação é séria, pois a transmissão de vírus de animais para humanos tem provocado pandemias, como foi o caso dramático da gripe espanhola, ou gripe suína, que dizimou milhões de pessoas no início do século XX.
- B** O caso merece atenção da vigilância sanitária daquele país, pois os vírus da influenza tanto A quanto B possuem vários subtipos que sofrem contínuas mutações. Em geral, as novas cepas que passam a infectar humanos apresentam diferentes graus de distinção em relação àquelas até então circulantes.
- C** O caso é preocupante também para o Brasil, pois o H7N9 já foi identificado e tem circulado pelo nosso país de modo sazonal.
- D** A situação é preocupante, pois foi também identificada a transmissão do vírus H7N9 entre humanos.
- E** Segundo a Organização Mundial de Saúde, a gripe aviária mais comum é causada pelo vírus H7N9.

QUESTÃO 48

Um paciente tem história de sinusite de repetição. Na última consulta, o médico solicitou tomografia dos seios da face, cujo laudo foi o seguinte: importante desvio de septo nasal que oblitera a fossa nasal esquerda, espessamento mucoso associado à secreção que oblitera o seio maxilar esquerdo, com sinais de osteíte reativa, o que permite inferir processo inflamatório crônico agudizado. Observa-se pequeno cisto de retenção no seio frontal esquerdo. Há espessamento mucoso associado à secreção e sinal de osteíte reativa também no seio esfenoidal esquerdo, com finas calcificações de permeio, que podem estar relacionadas a processo inflamatório crônico ou concomitância com processo fúngico.

Com base nesse caso clínico, assinale a opção correta.

- A** O fungo associado ao quadro do paciente provavelmente é da espécie *Cândida*.
- B** O termo rinosinusite é preferível ao vocábulo “sinusite”, uma vez que a inflamação dos seios paranasais raramente ocorre sem inflamação concomitante da mucosa nasal.
- C** A colonização das vias aéreas superiores e inferiores por fungo é uma condição comum, e a maioria dos pacientes colonizados evoluem para quadro clínico de infecção fúngica.
- D** No caso do paciente, há que se investigar uma causa subjacente para a possível infecção fúngica, uma vez que as anormalidades anatômicas do conduto nasal, a presença de pólipos nasais e o processo inflamatório crônico não o predisõem à colonização fúngica.
- E** O tratamento de escolha para o quadro do paciente é o uso de glicocorticoide tópico e sistêmico e a terapia com agentes antifúngicos.

QUESTÃO 49

Uma mulher usuária de *crack* e cocaína há quatro meses foi trazida ao pronto-socorro desmaiada. Os amigos informaram que ela andava agitada nas últimas semanas. Antes de desmaiar, apresentou quadro sugestivo de crise convulsiva generalizada. Durante o exame clínico, observou-se que ela se encontrava em más condições de higiene, emagrecida, desidratada e torporosa. Sua temperatura era de 37,1 °C, e a saturação de O₂ de 98 %.

A respeito dessas informações, assinale a opção correta.

- A** A prioridade de atendimento inicial deve ser a estabilização clínica, hidratação vigorosa e medidas de aporte calórico e nutricional. A paciente deve ser monitorada e submetida à investigação subsidiária, pois não se devem descartar outras condições clínicas, como infecções, alterações metabólicas, sepse e acidente vascular cerebral nesse caso.
- B** O estado nutricional da paciente favorece o aparecimento de várias infecções. A infecção prevalente em usuários de cocaína e *crack* é a endocardite por estreptococos viridans.
- C** O uso crônico de *crack* está associado a um risco aumentado de pneumonia bacteriana, que afeta os lobos superiores dos pulmões, condição que é conhecida como pulmão de *crack*.
- D** O consumo de cocaína e *crack* tem sido diretamente associado à infecção pelo vírus da imunodeficiência humana e essa é a principal hipótese para justificar o quadro da paciente.
- E** O quadro de agitação e convulsão, febre baixa e perda de apetite aponta para o diagnóstico de meningoencefalite meningocócica, muito comum em usuários de *crack*.

QUESTÃO 50

Uma paciente com dezesseis anos de idade procurou atendimento médico queixando-se de caroço no pescoço. Na avaliação clínica, constatou-se nódulo de cerca de 1 x 1 cm, de consistência elástica, localizado em topografia de lobo direito da tireoide.

Acerca dos nódulos de tireoide, assinale a opção correta.

- A** O tamanho do nódulo da paciente por si só indica exame de punção por agulha fina e citopatológico.
- B** São mais comuns em mulheres jovens que nas de idade acima de 50 anos.
- C** Cerca de 50% dos nódulos identificáveis são malignos.
- D** A prevalência de câncer de tireoide é mais elevada em crianças e em mulheres entre 30 anos e 60 anos de idade.
- E** As principais características de malignidade ao exame de ultrassom são nódulos hipoeoicos, contorno irregular, halo parcial (ou ausente) e presença de microcalcificações.

QUESTÃO 51

Um paciente com dezenove anos de idade tem diagnóstico de transtorno afetivo bipolar e recentemente desenvolveu síndrome do pânico, diagnosticado pelo quadro de medo, tremores e hiperreatividade. O paciente está em fase de ajuste de medicamentos e usa carbolíto, venlafaxina e clonazepan. Há 12 horas iniciou o uso de trazodona. Hoje deu entrada no pronto-socorro com quadro de confusão mental, desorientação, agitação e crises convulsivas reiteradas. O exame clínico do paciente revelou rubor facial, hipertermia, diaforese, taquicardia, taquipneia, hipertensão arterial, hiperreflexia e sinal de Babinski bilateral.

Dado o quadro clínico acima descrito, assinale a opção correta.

- A** O quadro clínico é mais compatível com o da síndrome neuroléptica maligna, uma vez que o quadro se desenvolveu em poucas horas e o paciente apresenta hiperreflexia, característica dessa síndrome.
- B** A maioria dos casos de síndrome serotoninérgica inicia-se nas primeiras 24 horas de uma mudança na dose de medicamentos de ação serotoninérgica ou do acréscimo de outra droga serotoninérgica, podendo explicar o quadro do paciente.
- C** Os sinais e sintomas apresentados são mais compatíveis com o uso abusivo de entorpecentes e esse uso deve ser investigado antes de qualquer medida terapêutica.
- D** O paciente está com quadro séptico e deve ser investigada a existência de infecções oportunistas.
- E** A síndrome serotoninérgica é uma condição que ameaça a vida e poderia ser aplicável ao quadro do paciente, porém não é observada em indivíduos de sua faixa etária.

QUESTÃO 52

Acerca do tratamento da crise aguda de gota, assinale a opção correta.

- A** Glucocorticoides sistêmicos, em virtude de sua superioridade terapêutica, são preferíveis ao uso de anti-inflamatórios não esteroides ou de colchicina.
- B** Os anti-inflamatórios não esteroides são a terapia de primeira linha para a maioria dos pacientes com artrite gotosa aguda.
- C** A aspirina está entre as drogas de primeira linha para o tratamento da gota, pois também promove a uricosúria na dose habitualmente recomendada (2 g/dia).
- D** Altas doses de colchicina são mais eficazes e provocam menos efeitos colaterais que anti-inflamatórios não hormonais.
- E** O alopurinol é um inibidor competitivo da enzima xantina-oxidase, reduz a síntese de ácido úrico e está indicado no tratamento da crise aguda de gota.

QUESTÃO 53

Um paciente com sessenta e quatro anos de idade é tabagista e tem história de dislipidemia. Já teve infarto agudo do miocárdio aos cinquenta e sete anos de idade e foi indicado tratamento medicamentoso, porém não adere ao tratamento ou a mudanças no estilo de vida. Há alguns meses, vem se queixando de cansaço progressivo e inchaço nos pés. Houve agravamento recente do quadro, passando o paciente a apresentar dispneia aos pequenos esforços e ortopneia.

A respeito dessa situação, assinale a opção correta.

- A** A melhor opção terapêutica é o tratamento com betabloqueadores, associados ao inibidor da enzima de conversão da angiotensina ou bloqueador do receptor da angiotensina. Há evidências de benefícios clínicos na mortalidade global, na morte por insuficiência cardíaca e na morte súbita, além de melhora dos sintomas e redução de novas internações.
- B** Estudos recentes não demonstraram qualquer benefício com a dosagem do pepídeo natriurético do tipo B para o diagnóstico de congestão pulmonar e manejo da insuficiência cardíaca crônica.
- C** A restrição de sal deve ser sempre recomendada, pois estudos clínicos demonstram a melhora da insuficiência cardíaca em todos os pacientes submetidos à restrição rigorosa de sódio da dieta (< 1 g/dia).
- D** A utilização de hidralazina ou de nitrato deve ser considerada apenas se houver hipertensão descompensada e angina refratária, quando associadas à insuficiência cardíaca.
- E** Os bloqueadores de canais de cálcio são medicações de primeira linha no tratamento da insuficiência cardíaca crônica de qualquer causa.

QUESTÃO 54

Uma jovem com dezesseis anos de idade deu entrada no hospital com histórico de acidente ofídico do tipo crotálico e desenvolveu insuficiência renal aguda.

Acerca dessa situação, assinale a opção correta.

- A** As principais complicações da insuficiência renal aguda são a sobrecarga de volume e os distúrbios de eletrólitos, principalmente a hipermagnesemia e hiperuricemia.
- B** O diagnóstico de insuficiência renal aguda implica tanto a parada da produção e eliminação da urina como o aumento de pelo menos 5 vezes o valor basal da creatinina.
- C** A insuficiência renal aguda é a redução aguda da função renal em horas ou dias. Refere-se principalmente à diminuição do ritmo de filtração glomerular, porém também ocorrem disfunções no controle do equilíbrio hidroeletrólítico e acidobásico.
- D** No caso da insuficiência renal aguda, não se observam alterações hormonais, como a deficiência de eritropoietina e de vitamina D, comuns na insuficiência renal crônica.
- E** A ocorrência da insuficiência renal aguda no acidente crotálico deve-se à hipovolemia, diátese hemorrágica e nefrite intersticial.

QUESTÃO 55

Com relação a glomerulonefrites, assinale a opção correta.

- A** A glomerulosclerose focal e segmentar geralmente apresenta-se com hipoalbuminemia e edema.
- B** Entre as doenças glomerulares, a glomerulonefrite membranoproliferativa é a que mais evolui para insuficiência renal crônica.
- C** A glomerulonefrite de padrão nefrótico é caracterizada por proteinúria, que é geralmente superior a 3,5 g/dia e lipidúria.
- D** A maioria dos casos de glomerulonefrite membranosa em adultos é de origem pós-infecciosa.
- E** A diferenciação entre as glomerulonefrites e as nefrites tubulointersticiais é feita pela perda proteica, que é comum nas glomerulonefrites, mas que não acontece nas nefrites tubulointersticiais.

QUESTÃO 56

Com referência a litíase renal, assinale a opção correta.

- A** Cálculos compostos por ácido úrico são menos frequentes que cálculos compostos por oxalato de cálcio.
- B** O exame de raio X simples de abdome é inespecífico e não é de grande utilidade nas emergências, pois só é capaz de identificar calcificações maiores que 8 a 10 mm, e desde que não haja sobreposição de gases, resíduos e estruturas ósseas.
- C** Aproximadamente 80% dos cálculos presentes em pacientes com urolitíase são compostos principalmente de fosfato de cálcio.
- D** A formação de cálculos de cálcio é significativamente aumentada na presença de hipercitratúria.
- E** Em relação ao pH urinário, sabe-se que uma urina ácida favorece a formação de cálculos de ácido úrico, enquanto uma urina mais alcalina favorece os cálculos de oxalato de cálcio. Os cálculos de fosfato de cálcio independem do pH urinário.

QUESTÃO 57

Um paciente com vinte e nove anos de idade deu entrada na emergência hospitalar com quadro de desconforto precordial, palpitação, tontura e mal-estar. Nega uso de drogas ou medicamentos de uso continuado. Refere libação etílica recente. Sua frequência cardíaca está em torno de 160 bpm e o seu pulso é irregular. Foi realizado eletrocardiograma, que revelou fibrilação atrial (FA).

Com base nessas informações, assinale a opção correta.

- A** A FA paroxística designa episódios de FA com término espontâneo em até 24 horas.
- B** De acordo com as diretrizes da Sociedade Brasileira de Cardiologia, são considerados fatores de risco elevados para FA: sexo feminino, idade entre 65 e 74 anos, doença coronariana e tireotoxicose.
- C** Na FA persistente, os episódios de FA duram até 7 dias e geralmente devem ser revertidos.
- D** A relação entre FA e acidente vascular cerebral é conhecida e acontece apenas em indivíduos portadores de doença cardíaca de base.
- E** A manifestação inicial da FA tanto pode ser uma complicação embólica quanto uma exacerbação de insuficiência cardíaca, mas a maioria dos pacientes se queixa de palpitações, dor torácica, dispneia, fadiga, tontura ou síncope.

QUESTÃO 58

Com fundamento nas diretrizes terapêuticas do Ministério da Saúde para o lúpus eritematoso sistêmico (LES), assinale a opção correta.

- A** O LES é causa de infertilidade em mulheres.
- B** A mortalidade dos pacientes com LES é cerca de 3 a 5 vezes maior que a da população geral e está relacionada a uma maior atividade inflamatória da doença, ao maior risco de infecções graves decorrentes da imunossupressão e, tardiamente, às complicações da própria doença e do tratamento.
- C** O envolvimento articular é raro nos indivíduos com LES, e sua presença deve gerar suspeição diagnóstica de doença mista do tecido conjuntivo.
- D** A miocardite é a manifestação cardíaca mais comum do LES, podendo ser clínica ou subclínica.
- E** Uma minoria dos pacientes lúpicos apresenta fotossensibilidade após exposição à radiação solar ou artificial (lâmpadas fluorescentes ou halógenas). A clássica lesão em asa de borboleta, caracterizada por eritema malar e no dorso do nariz, é rara.

QUESTÃO 59

Acerca dos autoanticorpos encontrados nas doenças do tecido conjuntivo, assinale a opção correta.

- A** O anticorpo anti-Jo-1 é o melhor teste diagnóstico para a doença mista do tecido conjuntivo.
- B** O anticorpo antinuclear é positivo em 25 a 50 % dos pacientes com artrite reumatoide, e o padrão mais comumente encontrado é o salpicado.
- C** O anticorpo anti-CCP e o fator reumatoide, quando solicitados em conjunto, aumentam a sensibilidade e a especificidade do diagnóstico de artrite reumatoide. Normalmente a sensibilidade dessa associação é de 90% na apresentação da doença e de 50% em seu seguimento.
- D** Mais de 50% dos pacientes com dermatomiosite e polimiosite têm anticorpos antissintetase presentes.
- E** Anticorpos contra a ribonucleoproteína (RNP) estão presentes no lúpus eritematoso sistêmico (LES), na doença mista do tecido conjuntivo e na esclerodermia.

QUESTÃO 60

Um paciente com trinta e oito anos de idade, hígido, deu entrada no pronto-socorro com dor no corpo, cefaleia e mal-estar. A aferição dos sinais vitais revelou PA de 240 mmHg × 122 mmHg.

Com referência a esse achado, assinale a opção correta.

- A** As manifestações clínicas das emergências hipertensivas dependem do grau de disfunção dos órgãos alvo, sendo incomum com pressão arterial diastólica inferior a 130 mm Hg.
- B** Nesse caso, é recomendável a rápida redução da PA a valores considerados normais.
- C** Pelos sintomas apresentados, deve-se pensar no diagnóstico de encefalopatia hipertensiva, pois, se não tratada de imediato, pode evoluir para edema cerebral, coma e morte.
- D** O paciente deve ser hipertenso crônico e tem mais facilidade para suportar níveis pressóricos elevados. Assim, seu quadro clínico pode aguardar avaliação e tratamento ambulatorial.
- E** O quadro é de uma verdadeira emergência hipertensiva, pois a PA sistólica está acima de 180 mmHg, e a pressão arterial diastólica está acima de 120 mmHg. Isso pode produzir uma variedade de doenças agudas, complicações potencialmente fatais.

QUESTÃO 61

Assinale a opção correta acerca do gerenciamento de resíduos em serviços de saúde.

- A** Resíduos do grupo A devem ser identificados pelo símbolo de substância infectante, com fundo preto e desenho e contornos vermelhos.
- B** Constituem resíduos do grupo A aqueles em que é possível a presença de agentes biológicos, como peças anatômicas, ampolas de vidro e bolsas de sangue.
- C** Resíduos do grupo D, mesmo que gerados em ambiente hospitalar, não apresentam risco biológico, podendo ser equiparados aos resíduos domiciliares.
- D** O Plano de Gerenciamento de Resíduos em Serviços de Saúde deve ser elaborado apenas por unidades de saúde que produzam todos os tipos de resíduos, os tipos A, B, C, D e E.
- E** O gerenciamento de resíduos em unidades de saúde é de responsabilidade exclusiva do estabelecimento gerador, desde a geração até o destino final.

QUESTÃO 62

Ainda com relação ao gerenciamento de resíduos em serviços de saúde, assinale a opção correta.

- A** Para melhor gerenciamento e contenção de custos, recomenda-se que os sacos de lixo sejam resistentes e que possam ser reaproveitados depois de esvaziados e lavados.
- B** Todos os recipientes de acondicionamento de unidades de saúde devem ser providos de tampa com acionamento por pedal, inclusive em salas de cirurgia e unidades de terapia intensiva.
- C** Trabalhadores que manuseiam os resíduos gerados em unidades de saúde devem estar atentos ao uso correto e adequado de equipamento de proteção individual (EPI).
- D** A coleta externa de resíduos consiste na remoção de resíduos que se acumulam na área externa da unidade de saúde, como galhos, folhas, papéis etc.
- E** Resíduos do grupo D gerados em serviços de saúde são proibidos de serem encaminhados à reciclagem.

QUESTÃO 63

Assinale a opção correta acerca dos programas de controle de infecções relacionadas à assistência.

- A** É recomendada a vacinação de profissionais de saúde para a prevenção de infecções relacionadas à assistência, principalmente contra gripe e malária.
- B** Não compete aos programas de controle de infecções relacionadas à assistência a definição de materiais ou equipamentos de assistência aos pacientes, uma vez que esta atividade deve ser do setor de compras da instituição.
- C** O uso racional de antimicrobianos é uma prática que beneficia a instituição e também os pacientes.
- D** Esses programas têm alto custo para sua implantação, com pouca ou quase nenhuma representatividade nos resultados operacionais.
- E** Estima-se que os custos decorrentes da implantação de medidas de isolamento para prevenção de transmissão de doença não seja custo efetivo.

QUESTÃO 64

Assinale a opção correta no que diz respeito à Central de Reprocessamento de Materiais Médico-Hospitalares ou Central de Material Esterilizado (CME).

- A** Na área de preparo e empacotamento de artigos, é obrigatória temperatura abaixo de 15 °C.
- B** A CME deve ser gerenciada por enfermeiro ou por técnico de enfermagem devidamente habilitado.
- C** Tecidos de algodão são materiais utilizados como campos cirúrgicos e constituem uma boa alternativa, devido à durabilidade e à estabilidade desse tipo de material, não sendo necessário nenhum monitoramento para substituição das peças.
- D** O glutaraldeído é um tipo de produto utilizado para desinfecção química líquida de equipamentos termossensíveis.
- E** A esterilização química líquida com glutaraldeído é uma alternativa de esterilização para materiais que não podem ser submetidos à autoclavagem.

QUESTÃO 65

Considerando que as medidas de isolamento e precauções de contato são recomendações importantes para o controle de infecções em unidades de saúde, assinale a opção correta.

- A É obrigatório o uso de luvas estéreis para contato com o paciente ou com equipamentos próximos a ele.
- B A lavagem das mãos deverá ser realizada após o contato com o paciente, a não ser que este tenha sido realizado com luvas.
- C Precauções referentes ao isolamento respiratório por gotículas deverão ser empregadas em casos de suspeita de meningite tuberculosa.
- D Precauções referentes ao isolamento respiratório por gotículas requerem o uso obrigatório de máscaras N95.
- E Precauções e isolamento de contato são indicados quando há presença de feridas com secreções não contidas.

QUESTÃO 66

Assinale a opção correta no que concerne a normas de biossegurança.

- A Para o paciente cujo sangue ou fluido corporal tenha sido a fonte da exposição do profissional acidentado, recomenda-se a testagem convencional para HIV, hepatite B e C.
- B O profissional que foi vítima de acidente com material biológico deverá ser acompanhado pelo período de trinta dias, não sendo necessária nenhuma medida se, até essa data, não tiver sido evidenciada nenhuma contaminação decorrente da exposição em questão.
- C A profilaxia pós-exposição ao HIV é recomendada em casos de exposição percutânea grave e a medicação deve ser administrada idealmente até duas horas após a ocorrência da exposição.
- D A abordagem pós-exposição ocupacional a material biológico é importante devido à instabilidade psicológica a que o profissional é acometido, não sendo necessária nenhuma medida prática além do aconselhamento e suporte psicológico.
- E Para o profissional acidentado, é recomendada a realização do teste rápido para HIV.

QUESTÃO 67

Assinale a opção correta a respeito de estruturação e rotinas em centro cirúrgico.

- A A limpeza e desinfecção das superfícies nas salas operatórias devem ser realizadas semanalmente, a fim de garantir o rigor no processo cirúrgico.
- B O uso de propés tem como objetivo a redução de infecções cirúrgicas.
- C É obrigatória a inativação da sala cirúrgica por 24 horas após a realização de cirurgia altamente contaminada.
- D É importante que o gestor do centro cirúrgico organize, gere e disponibilize aos profissionais médicos os materiais médico-hospitalares para cada procedimento.
- E O ambiente da sala de cirurgia, apesar de estritamente rigoroso e controlado, não requer instalações especiais referentes ao sistema de climatização do ar.

Texto para as questões de 68 a 70

O conceito de ética, segundo Aurélio Buarque de Holanda, consiste no estudo dos juízos de apreciação que se referem à conduta humana susceptível de qualificação do ponto de vista do bem e do mal, seja relativamente à determinada sociedade, seja de modo absoluto.

QUESTÃO 68

Assinale a opção correta acerca de ética no serviço público.

- A A conduta do servidor público deverá ser fundamentada em princípios éticos e morais.
- B Não se pode considerar a ética um requisito para uma boa administração, uma vez que valores individuais devem ser considerados.
- C Moral e ética são conceitos que não são interligados, principalmente no que se refere ao serviço público.
- D O código de ética profissional garante o cumprimento de valores estabelecidos pela instituição.
- E Atualmente, no Brasil, a opinião pública pouco interfere nas condutas executadas pelos administradores públicos.

QUESTÃO 69

Assinale a opção correta no que concerne à ética no serviço público.

- A É considerada conduta adequada e eficaz a postura do funcionário público que, diante de duas opções de ação no trabalho, opte por aquela que seja melhor e mais promissora para sua carreira profissional.
- B São consideradas potenciais conflitos de interesse no exercício da atividade pública informações privilegiadas e confidenciais.
- C O recebimento de favores em serviços públicos é considerado um conflito de interesse apenas se houver testemunhas.
- D É permitido ao funcionário público fazer uso de informações privilegiadas obtidas no âmbito interno de seu serviço, em benefício próprio, de parentes, de amigos ou de terceiros.
- E O servidor público sempre deve executar suas atividades com ética, salvo quando esteja cumprindo ordens hierarquicamente superiores, quando deve ser atento e prestativo.

QUESTÃO 70

Ainda com relação à ética no serviço público, assinale a opção correta.

- A Somente o governo e uma minoria devem se responsabilizar por ações éticas.
- B A corrupção é um problema muito frequente em países subdesenvolvidos, não existindo em nenhuma nação desenvolvida.
- C A ética representa a base da responsabilidade social, a qual, geralmente, é expressa em princípios e valores definidos pelas instituições.
- D A ética consiste em ação individual, sem consequências coletivas.
- E A ética representa a única medida necessária para o combate à corrupção.

QUESTÃO 71

O Pacto pela Vida é o compromisso entre os gestores do SUS em torno de prioridades que apresentam impacto sobre a situação de saúde da população brasileira. Considerando esse pacto uma ação de gestão em saúde pública, assinale a opção correta.

- A** Entre as prioridades propostas pelo Pacto pela Vida, está a saúde do homem.
- B** A saúde do idoso é prioridade proposta no Pacto, sendo considerados nessa faixa etária os indivíduos com idade superior a oitenta anos.
- C** A redução da mortalidade infantil e a redução da mortalidade materna são objetivos do pacto, com vistas à redução dos índices de mortalidade.
- D** Consiste em prioridade o fortalecimento da atenção básica, tendo como objetivo ampliar e qualificar a estratégia de saúde da família em comunidades rurais.
- E** As ações necessárias para o alcance das metas propostas pelo Pacto pela Vida são impostas pelo governo federal e devem ser cumpridas por estados e municípios.

QUESTÃO 72

Assinale a opção correta com relação à gestão estratégica de pessoas.

- A** No Brasil, a gestão de pessoas na área da saúde apresenta déficit de mão de obra disponível, e a capacitação não é necessária aos que ingressam nesta área.
- B** Alguns atributos pessoais são fundamentais para o exercício do cargo de gerência, como comunicação, organização, planejamento de ações e autoritarismo.
- C** A comunicação pessoal e interprofissional devem ser pouco valorizadas no trabalho.
- D** Para alcançar eficácia e eficiência nos processos, basta que o serviço esteja organizado, independentemente das relações pessoais que ocorrem no ambiente de trabalho.
- E** A prática do gerenciamento deve incluir o planejamento das ações e a análise das condições de saúde da instituição, objetivando a garantia de melhores resultados.

QUESTÃO 73

A Resolução de Diretoria Colegiada (RDC) n.º 50 da Agência Nacional de Vigilância Sanitária, publicada em 2002, dispõe sobre projetos físicos de estabelecimentos assistenciais de saúde. Em relação às recomendações descritas nessa resolução, assinale a opção correta.

- A** A resolução recomenda o reprocessamento de materiais por meio de esterilização por calor úmido, sendo proibida a esterilização por outros métodos.
- B** Não há descrição nesta RDC sobre o desenvolvimento de ações referentes às atividades de diálise.
- C** Em casos de internação de recém-nascidos, a RDC recomenda o registro e o controle de entrada e saída desses pacientes na instituição.
- D** Define-se hospital-dia toda instituição que presta atenção à saúde no período matutino e vespertino.
- E** A prestação de atendimento imediato de assistência à saúde prevê a permanência de pacientes em regime de observação por até quarenta e oito horas.

QUESTÃO 74

Em relação às recomendações descritas na RDC n.º 50, assinale a opção correta.

- A** Em relação ao dimensionamento de unidades de saúde, é opcional a existência de um quarto de adultos a cada trinta leitos para situações que requeiram isolamento de doenças infectocontagiosas em unidades de internação.
- B** Em relação ao dimensionamento de unidades de saúde, é opcional a existência de sala de isolamento para atendimento de doenças infectocontagiosas em unidades de atendimento ambulatorial.
- C** É obrigatória a existência de unidade específica para queimados quando a necessidade de internação para esse fim for maior que cinco leitos.
- D** Em centro cirúrgico, é obrigatória a existência de área de recuperação pós-anestésica, sendo recomendado, nessa área, o número de macas igual ao número de salas cirúrgicas, acrescido de mais uma maca.
- E** Em centros obstétricos, o número de salas designadas para parto normal deverá ser igual ao número de salas designadas para partos cirúrgicos.

QUESTÃO 75

Ainda em relação às recomendações descritas na RDC n.º 50, assinale a opção correta.

- A** Unidades de reprocessamento de roupas são obrigatórias se houver, na instituição, a internação de pacientes. O reprocessamento deve ser realizado, obrigatoriamente, dentro da instituição de saúde.
- B** Áreas críticas em instituições de saúde são aquelas que atendem apenas a pacientes com doença de alto grau de complexidade, como, por exemplo, unidades coronarianas.
- C** A RDC n.º 50 não se refere à prevenção de doenças ocupacionais de funcionários da área da saúde.
- D** Considera-se área não crítica em instituições de saúde aquelas em que não há pacientes, portanto, essas áreas não são passíveis de apresentar risco de transmissão de infecções.
- E** É obrigatória a existência de CME em unidades de atendimento exclusivamente ambulatorial.

QUESTÃO 76

Assinale a opção correta no que concerne ao controle de infecções em instituições de saúde.

- A** A limpeza de ambientes hospitalares deve sempre ser iniciada na direção da área menos contaminada para a área mais contaminada.
- B** Para retirada de resíduos do chão em unidades de saúde, recomenda-se a varredura com vassoura, de preferência de fibra natural.
- C** A higienização de um ambiente hospitalar deve ser iniciada pelo piso, seguida pelas paredes e pelo teto.
- D** Recomenda-se a utilização de panos de algodão para recolhimento de matéria orgânica.
- E** A falta de higienização hospitalar não pode ser atribuída à ocorrência de casos de infecção em unidades hospitalares.

QUESTÃO 77

Assinale a opção correta acerca das etapas do Programa de Gerenciamento de Resíduos em Serviços de Saúde (PGRSS).

- A** A segregação inadequada dos resíduos não interfere nas etapas de tratamento e disposição final.
- B** A etapa do acondicionamento é dificultada pela impossibilidade de identificação dos resíduos.
- C** O transporte externo dos resíduos até a área de disposição final pode ser feito por veículo comum, sem nenhuma especificação.
- D** O manuseio dos resíduos, operação que permeia todas as etapas do PGRSS, é de grande importância, principalmente do ponto de vista da saúde ocupacional.
- E** A geração consiste em uma etapa que pouco afeta o PGRSS.

QUESTÃO 78

Uma das ações de grande importância na gestão hospitalar e controle de infecções é o controle da qualidade da água hospitalar. Assinale a opção correta com relação a esse assunto.

- A** Para garantia da qualidade da água utilizada em processos de diálise, é indicada a limpeza e higienização dos reservatórios mensalmente.
- B** A qualidade da água deverá ser garantida em todas as etapas de uso hospitalar, exceto se for fornecida por empresa que trate previamente a água.
- C** Para análise microbiológica da água hospitalar, deverá ser coletada amostra apenas junto à entrada de água.
- D** Uma vez identificada alguma alteração no aspecto físico da água hospitalar, recomenda-se a filtragem para utilização em unidades de saúde.
- E** Recomenda-se a limpeza e a higienização dos reservatórios de água em unidades de saúde a cada trinta dias.

QUESTÃO 79

Assinale a opção correta a respeito de medidas de prevenção de pneumonia em instituições de saúde.

- A** Equipamentos respiratórios poderão ser limpos, entre a utilização por um paciente e outro, caso não haja tempo suficiente para a realização de procedimentos de esterilização ou desinfecção.
- B** Não há evidências que comprovem a efetividade da lavagem das mãos como cuidado para a prevenção de pneumonia.
- C** O capote é recomendado a todos os profissionais que possam ter contato com secreções respiratórias e deve ser trocado a cada 24 horas, podendo ser utilizado para atendimento a pacientes diferentes.
- D** A educação continuada dos profissionais de saúde envolvidos no cuidado ao paciente é uma medida preventiva fortemente recomendada.
- E** Não existe recomendação relativa ao tempo de duração do procedimento de ventilação mecânica para a prevenção de pneumonias hospitalares.

QUESTÃO 80

Assinale a opção correta no que se refere a medidas de prevenção de infecção do trato urinário em instituições de saúde.

- A** Não há evidências de que o sistema de drenagem urinária fechado apresente melhores resultados que o sistema de drenagem urinária aberto, no processo de prevenção de infecções hospitalares.
- B** A sondagem vesical de demora não requer técnica asséptica, pois esse procedimento é feito em região previamente contaminada.
- C** Recomenda-se antissepsia do meato uretral com solução de água bidestilada, objetivando a diminuição dos índices de infecção.
- D** A manipulação do sistema de drenagem urinária não é considerada um fator de risco para o desenvolvimento de infecções do trato urinário.
- E** A correta indicação do procedimento de sondagem vesical de demora constitui um dos principais fatores que contribuem para a prevenção de infecções do trato urinário.



cespeUnB

Centro de Seleção e de Promoção de Eventos