

**-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --****Questão 1**

No que se refere à Resolução número 609/2019, deliberada pelo Conselho Federal de Enfermagem (COFEN), assinale a opção correta acerca dos procedimentos para o registro de especialização em nível técnico de enfermagem.

- A A especialização deve ser em nível *lato sensu*.
- B O técnico de enfermagem pode realizar MBA em instrumentação cirúrgica.
- C A especialização deve ser em nível *stricto sensu*.
- D O curso de especialização para técnico de enfermagem, assim como o de auxiliar de enfermagem, deverá ter, no mínimo, trezentas horas, o equivalente a 25% da carga mínima.

**Questão 2**

Assinale a opção que apresenta especialidades do técnico de enfermagem reconhecidas pelo COFEN.

- A enfermagem em centro cirúrgico e em nefrologia
- B enfermagem em centro cirúrgico e em práticas integrativas
- C enfermagem em centro cirúrgico e em controle de infecções
- D enfermagem em centro cirúrgico e em gestão em saúde

**Questão 3**

O exercício profissional de enfermagem foi regulamentado pelo COFEN por meio da Lei número 7.498/1987, que dispõe sobre obrigações, direitos e deveres dos profissionais de enfermagem. De acordo com a referida lei, assinale a opção correta.

- A São técnicos de enfermagem os titulares de certificado de enfermeiro prático ou prático de enfermagem expedido, até 1964, pelo Serviço Nacional de Fiscalização da Medicina da Saúde ou por órgão congênere das secretarias de saúde nas unidades federais.
- B São técnicos de enfermagem os titulares do diploma ou certificado conferido por escola ou curso estrangeiro, segundo as leis do país, registrado em virtude de acordo de intercâmbio cultural ou revalidado no Brasil como certificado de auxiliar de enfermagem.
- C Ao técnico de enfermagem é incumbida a organização e direção dos serviços de enfermagem e de suas atividades técnicas e auxiliares nas empresas prestadoras desses serviços.
- D O técnico de enfermagem deve assistir ao enfermeiro na prevenção e no controle de doenças transmissíveis em geral em programas de vigilância epidemiológica.

**Questão 4**

No que se refere à verificação de sinais vitais, ao medir a pressão arterial (PA) no braço de idoso por meio de esfigmomanômetro do tipo aneróide, é correto afirmar que

- A a pressão arterial obtida estará falsamente elevada, caso se utilize manguito mais estreito para o braço.
- B o braço do paciente deve ser mantido acima do nível do coração e as pernas devem ficar descruzadas para não haver leituras falsamente elevadas.
- C é necessário prender o manguito acima da prega do cotovelo, deixando-o o mais frouxo possível, a fim de se evitar estase sanguínea.
- D é preciso esvaziar rapidamente o manguito após ouvir o primeiro som para detectar um hiato auscultatório.

**Questão 5**

A respeito de oxigenoterapia, assinale a opção correta.

- A A cânula nasal é um dispositivo de desempenho fixo e pode fornecer até 100% de fração inspirada de oxigênio.
- B A máscara de reinalação parcial possui reservatório tipo bolsa, que deve permanecer insuflado durante a expiração e inspiração.
- C Deve-se instalar oxigênio por meio de cânula nasal em qualquer paciente que apresente dificuldade respiratória, com fluxo de pelo menos seis litros por minuto, até que seja feita avaliação médica.
- D Ao se utilizar a máscara de Venturi, é necessário conectar a traqueia a um ventilador mecânico.

**Questão 6**

Assinale a opção que apresenta o cuidado a ser imediatamente realizado ao término do procedimento de gavagem em um paciente com sonda enteral.

- A Fazer teste com copo de água para verificar se borbulha.
- B Aspirar para verificar a posição correta da sonda e mantê-la fechada.
- C Colocar o paciente na posição de Trendelenburg.
- D Administrar água potável para que a sonda não fique obstruída.

**Questão 7**

Homem assintomático, de 57 anos de idade, compareceu ao ambulatório para realizar troca de sonda vesical, inserida desde cirurgia devido a tumor maligno e com programação de uso por mais seis meses até nova avaliação. No momento, está em uso de sonda de Foley número 20, com sistema de drenagem fechado.

Considerando essa situação hipotética, assinale a opção correta.

- A É importante orientá-lo a sempre retornar ao serviço para a troca da sonda a cada sete dias.
- B Deverá ser adotada a técnica limpa na troca da sonda, utilizando-se a de menor calibre possível.
- C É necessário orientá-lo quanto à necessidade de manter a bolsa coletora abaixo do nível de inserção do cateter, não desconectá-la e esvaziá-la regularmente.
- D Basta apenas realizar a troca da sonda vesical, mantendo o sistema de drenagem já utilizado.

**Questão 8**

Na aplicação do processo de enfermagem, cabe ao técnico de enfermagem

- A identificar os diagnósticos de enfermagem que devem ser trabalhados com os usuários da atenção primária.
- B executar a prescrição de enfermagem, no que lhe couber, e anotar os cuidados prestados.
- C coletar dados da clientela internada em unidades de cuidados básicos e realizar julgamento clínico das respostas das pessoas aos problemas identificados.
- D prescrever intervenções de enfermagem em unidades de acompanhamento de pacientes crônicos.

**Questão 9**

Assinale a opção correspondente à quantidade de glicose que se tem em uma ampola de 50% com 20 mililitros.

- A 50 gramas
- B 1.000 gramas
- C 10.000 miligramas
- D 50.000 miligramas

**Questão 10**

Tendo em vista que o técnico de enfermagem tem papel fundamental na prevenção de infecções relacionadas à assistência em saúde, assinale a opção correta.

- Ⓐ A colonização é a presença de um microrganismo em um hospedeiro, com crescimento e multiplicação, mas sem qualquer expressão clínica ou detecção de resposta imunológica no hospedeiro no momento em que esse microrganismo é isolado.
- Ⓑ A colonização é a invasão do microrganismo que se multiplica e causa lesão.
- Ⓒ A colonização é o processo de disseminação da infecção, o qual depende da virulência do microrganismo, do inóculo e da interação entre patógeno e hospedeiro.
- Ⓓ O termo colonização serve para indicar que o paciente está com uma bactéria em seu organismo e com infecção instalada.

**Questão 11**

A higiene de mãos é uma técnica de prevenção de infecções descoberta há muitos anos e faz parte da vida profissional dos técnicos de enfermagem. Acerca desse assunto, assinale a opção correta.

- Ⓐ A contaminação das mãos ocorre apenas por meio de contato direto com o paciente.
- Ⓑ A contaminação das mãos dos profissionais de saúde pode ocorrer durante o contato direto com o paciente ou por meio do contato indireto com produtos e equipamentos ao seu redor, como bombas de infusão, barras protetoras das camas, estetoscópio, entre outros.
- Ⓒ Bactérias multirresistentes e mesmo fungos como *Candida parapsilosis* e *Rodotorula spp.* não compõem a microbiota transitória das mãos.
- Ⓓ É dispensável a higiene das mãos após tocar na bomba de infusão do paciente em precaução padrão.

**Questão 12**

Assinale a opção correta, relativamente aos materiais normalmente utilizados em hospitais para a higiene de mãos.

- Ⓐ Os agentes antissépticos utilizados para a higienização das mãos não devem ter ação antimicrobiana imediata nem efeito residual ou persistente.
- Ⓑ Os agentes antissépticos utilizados para a higienização das mãos não devem ser tóxicos, alergênicos ou irritantes para a pele.
- Ⓒ A atividade antimicrobiana em geral dos álcoois se reduz com o aumento das suas cadeias de carbono, porém a sua solubilidade em água aumenta.
- Ⓓ O modo de ação predominante dos álcoois consiste na desnaturação e coagulação das plaquetas da pele.

**Questão 13**

Tendo em vista que, com o início da pandemia de covid-19, a Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) teve de readequar protocolos pertinentes a precauções padrão e adicionais, assinale a opção correta, à luz da Nota Técnica GVIMS/GGTES/ANVISA número 04/2020.

- Ⓐ As gotículas têm tamanho maior que 10 micrômetros e podem atingir as vias respiratórias altas, ou seja, mucosa das fossas nasais e mucosa da cavidade bucal.
- Ⓑ Os aerossóis são partículas maiores e mais pesadas que as gotículas, permanecem suspensos no ar por longos períodos de tempo e, quando inalados, podem penetrar mais profundamente o trato respiratório.
- Ⓒ As precauções padrão assumem que todas as pessoas internadas em ambiente hospitalar estão potencialmente infectadas ou colonizadas por um patógeno que pode ser transmitido no ambiente de assistência à saúde; sendo assim, tais precauções devem ser implementadas em todos os atendimentos, independentemente do diagnóstico do paciente, devido ao risco de exposição a sangue e outros fluidos ou secreções corporais.
- Ⓓ As recomendações pertinentes à precaução por gotículas restringem-se à higiene das mãos e ao uso de avental descartável, máscara PFF2 ou N95 e luvas estéreis.

**Questão 14**

De acordo com as normativas estabelecidas pelo Ministério da Saúde relacionadas à classificação de cirurgias, assinale a opção correta.

- Ⓐ É vedado classificar como limpas as cirurgias em que ocorram penetrações no trato circulatório.
- Ⓑ Cirurgias contaminadas representam o mais alto grau reconhecido de potencial de contaminação da incisão cirúrgica.
- Ⓒ A análise de eventuais infecções pós-cirúrgicas deve ser executada de acordo com o potencial de contaminação da ferida cirúrgica.
- Ⓓ Cirurgias devem ser classificadas pelo seu potencial de contaminação antes de sua execução, podendo a classificação ser revista ao fim do procedimento.

**Questão 15**

Com referência a definições, usos e observações pertinentes a drenos e sondas, assinale a opção correta de acordo com as melhores práticas atualmente reconhecidas.

- Ⓐ Drenagens são sempre necessárias em cirurgias de tórax e abdome.
- Ⓑ O dreno de Penrose é indicado para drenagens de grandes volumes.
- Ⓒ Mede-se o tamanho da sonda de Levine pela distância da ponta do nariz ao lóbulo da orelha e deste ao ponto médio da cicatriz umbilical.
- Ⓓ Drenagens cirúrgicas são indicadas para situações de grandes acúmulos de líquidos ou gases, ou para os casos em que o organismo não responde a tratamentos medicamentosos.

**Questão 16**

À luz dos saberes consolidados na literatura, assinale a opção correta a respeito de aspectos das complicações na ferida operatória.

- A Desconsiderados a faixa etária e o tamanho da ferida cirúrgica, todos os pacientes têm a mesma predisposição a desenvolver deiscência.
- B A observação rigorosa dos princípios da técnica de curativo pode contribuir para a redução da possibilidade de infecção da ferida cirúrgica.
- C Entre as complicações possíveis em feridas operatórias, a infecção da ferida cirúrgica costuma exibir seus sinais mais precocemente que a hemorragia.
- D É dispensável notificar a equipe médica sobre aumento no sangramento da ferida cirúrgica, enquanto o volume do sangramento for gerenciável pela equipe de enfermagem.

**Questão 17**

Assinale a opção correta acerca de eventos, observações e recomendações para o período pós-operatório.

- A A hipotermia é reconhecida como causa comum de soluços no pós-operatório.
- B A posição de Trendelenburg é a mais indicada em caso de cefaleia pós-raquianestésica tardia.
- C O apoio de segmentos do corpo em coxins é contraindicado como estratégia de auxílio no alívio da dor.
- D Recomenda-se a posição semi-Fowler para a recuperação imediata de pacientes submetidos a raquianestesia, visando melhorar a circulação nos membros inferiores.

**Questão 18**

Na distribuição dos instrumentos cirúrgicos em quadrantes, de acordo com as melhores práticas, os instrumentos de hemostasia de vasos maiores devem incluir

- A a pinça de Kelly.
- B a tesoura de Mayo.
- C o tubo de Yankauer.
- D o afastador de Weitlaner.

**Questão 19**

Conforme as melhores práticas e recomendações de enfermagem em oncologia ortopédica,

- A no pós-operatório, curativos compressivos devem ser evitados.
- B deve-se promover a realização de exercícios que levem à osteodinia.
- C deve-se promover a prevenção de fraturas patológicas no pré-operatório.
- D no pós-operatório, venóclises em membro no qual incida o tumor ósseo devem ser evitadas, não havendo tal restrição no pré-operatório.

**Questão 20**

Preparações que contenham substâncias capazes de inibir e(ou) destruir microrganismos na forma vegetativa, indicadas para uso em pele e mucosas, são chamadas de

- A esterilizantes.
- B desinfetantes.
- C antissépticos.
- D sanitizantes.

**Questão 21**

Tendo em vista que, no centro de material e esterilização, materiais passíveis de reprocessamento, uma vez que tenham sido utilizados, devem ser submetidos a diferentes etapas para posterior reutilização, assinale a opção correta.

- A Recebido o material, deve-se proceder inicialmente à limpeza, fazendo-se a remoção de sujidades a fim de proporcionar maior segurança nos processos de esterilização ou desinfecção.
- B Logo após o uso, antes mesmo da remoção de material orgânico, os artigos críticos devem ser mergulhados em solução desinfetante ou esterilizante.
- C O uso de detergentes enzimáticos permite a remoção de matéria orgânica sem que haja necessidade de fricção ou enxague.
- D A secagem é dispensável para materiais que serão submetidos a esterilização.

**Questão 22**

No processamento de materiais de assistência ventilatória termorresistentes, deve-se dar preferência

- A à imersão química líquida à base de aldeído após uso do óxido de etileno.
- B ao método físico de desinfecção (termodesinfecção).
- C à fricção com álcool a 70%.
- D à antissepsia química com imersão em solução germicida.

**Questão 23**

Os materiais utilizados nos estabelecimentos de saúde são submetidos a uma classificação segundo os riscos potenciais de transmissão de infecções. De acordo com essa classificação, os artigos críticos incluem

- A máscara de Venturi, sonda vesical, aparelhos de tricotomia, equipos de dieta enteral e agulhas.
- B sonda nasogástrica, agulhas, cateteres de punção central, pinças de curativo e cortadores de comprimidos.
- C fios cirúrgicos, comadres, oxímetro de pulso, nebulizadores e sonda nasoenteral.
- D agulhas, cateteres venosos, seringas, soluções injetáveis e instrumental cirúrgico.

**Questão 24**

O monitoramento de cada máquina e dos ciclos de esterilização é essencial para garantir a esterilidade dos produtos utilizados na área da saúde. Nesse sentido, os indicadores emuladores

- A são elaborados para reagir a todas as variáveis críticas do processo de esterilização.
- B constituem indicadores biológicos de alto desempenho.
- C destinam-se a procedimentos especiais e são mais conhecidos como teste de Bowie-Dick.
- D são conhecidos por “fitas zebradas”, pois indicam exposição ou não ao processo.

**Questão 25**

Tomando em consideração saberes sobre doenças, assinale a opção correta.

- A Infecções parasitárias implicam doença ao hospedeiro, variando-se apenas o grau de nocividade.
- B Há doenças que têm mais de uma causa, podendo ser transmissíveis ou não transmissíveis.
- C Vírus, assim como bactérias, podem reproduzir-se no ambiente, sendo desnecessária a interação deles com outros seres vivos.
- D A teníase é uma doença transmitida diretamente entre seres humanos, embora possa, em alguns casos, ser adquirida por meio de hospedeiro.

**Questão 26**

A ANVISA extrapolaria suas competências, ultrapassando os limites de suas atribuições, caso

- Ⓐ concedesse certificados de cumprimento de boas práticas de fabricação.
- Ⓑ auditasse um órgão estadual integrante do Sistema Nacional de Vigilância Sanitária.
- Ⓒ delegasse aos estados da Federação a atribuição de proibir a comercialização de produtos em caso de risco iminente à saúde.
- Ⓓ interviesse temporariamente na administração de entidades produtoras estratégicas para o abastecimento do mercado nacional.

**Questão 27**

Considerando as regulamentações da organização do SUS e do respectivo planejamento da saúde, assinale a opção correta.

- Ⓐ A população indígena deve ter regras diferenciadas de acesso a ações e serviços de saúde.
- Ⓑ As regiões de saúde são desenhadas pelo Ministério da Saúde, devendo ser ouvidos os estados e municípios envolvidos.
- Ⓒ Serviços de saúde especiais, mesmo que sejam de acesso aberto, são considerados serviços referenciados, mas não portas de entrada ao SUS.
- Ⓓ O processo de planejamento da saúde deve ser descendente, partindo do nível federal, passando pelo Ministério da Saúde, pelo Conselho Nacional de Saúde e pelas agências reguladoras nacionais.

**Questão 28**

De acordo com o **Guia alimentar para crianças brasileiras menores de 2 anos**, que apresenta recomendações e informações sobre a alimentação de crianças nos dois primeiros anos de vida, e as evidências científicas disponíveis na área de saúde infantil, assinale a opção correta.

- Ⓐ Deve-se amamentar a criança até dois anos ou mais, oferecendo somente o leite materno até seis meses de vida (alimentação exclusiva). A oferta de outros alimentos antes dos seis meses, além de desnecessária, pode ser prejudicial, porque interfere na absorção de nutrientes existentes no leite materno.
- Ⓑ Os alimentos ultraprocessados devem ser a base da alimentação da criança e de toda a família, ou seja, a maior parte dos alimentos consumidos deve ser desse grupo, pois eles são alimentos que facilitam o processo de digestão e absorção de nutrientes pelo organismo da criança.
- Ⓒ O profissional de enfermagem deve estar atento à posição adequada da criança para ofertar comida a ela e(ou) orientar os familiares. A criança deve estar sentada, com postura reta, em local confortável e seguro. Ou seja, sem estar inclinada para trás, sem riscos de queda e com os braços e o corpo restritos para não se movimentar.
- Ⓓ Uma criança entre nove e onze meses de idade, que esteja com fome, normalmente apresenta os seguintes sinais de fome: apontar ou pegar alimentos; chorar e se inclinar para a frente quando uma colher está próxima; segurar a mão da pessoa que está oferecendo a comida e abrir a boca.

**Questão 29**

Com relação ao processo de crescimento e desenvolvimento infantil, bem como ao acompanhamento das diversas fases desse processo, assinale a opção correta.

- Ⓐ Na triagem neonatal, devem ser realizados os seguintes testes: do pezinho (até o trigésimo quinto dia de vida); da orelhinha (até os dois meses de vida); do olhinho; do coraçãozinho (entre vinte e quatro e quarenta e oito horas de vida) e da linguinha.
- Ⓑ Para a monitorização do crescimento infantil de crianças, é recomendado o uso dos registros nos gráficos da Caderneta de Saúde da Criança pertinentes a peso, altura e comprimento, bem como perímetro cefálico, para crianças de risco ou não, até os dez anos de idade.
- Ⓒ O perímetro cefálico com medidas acima ou abaixo de dois desvios-padrão (inferior a 2 negativos ou superior a 2 positivos escores z) pode estar relacionado a doenças neurológicas, o que exige, portanto, melhor avaliação e encaminhamento.
- Ⓓ Entre os oito e os dez anos de idade, a criança brinca muito de faz-de-conta. Assim, para submeter qualquer criança nessa faixa de idades a uma punção venosa, o profissional deverá utilizar histórias e brinquedos terapêuticos para diminuir o estresse e a ansiedade relacionados ao referido procedimento.

**Questão 30**

Entre as chamadas doenças prevalentes na infância, as crianças são frequentemente acometidas por doenças respiratórias e gastrointestinais. A pneumonia é uma das principais doenças da infância e importante causa de morte evitável em menores de cinco anos. A asma e sua associação com alergia e pneumonia merecem atenção especial, seja por se tratar de uma das principais causas de internação e procura em serviços de urgência, seja pela interferência na qualidade de vida da criança. Já as parasitoses intestinais, como a doença diarreica, demandam tratamento adequado. Para uma atenção qualificada e resolução completa dos problemas, o profissional de saúde deve conseguir identificar sinais de maior gravidade dessas doenças. Neste contexto, julgue os seguintes itens.

- I Para a criança com tosse ou dificuldade para respirar, é importante verificar se a frequência respiratória está intensificada; se a criança apresenta sibilos (chiado) ou estridor; e se ela apresenta tiragem subcostal (a parede torácica inferior se retrai quando a criança inspira).
- II Para a criança com diarreia, é importante identificar sinais de gravidade de desidratação, tais como letargia, inconsciência, inquietude, irritação, olhos fundos, sinal da prega presente, ou, ainda, se a criança não consegue mamar ou beber líquidos.
- III Para o manejo do paciente com diarreia, o plano C (tratamento da desidratação grave na unidade hospitalar) contempla duas fases para todas as faixas etárias: a fase rápida e a fase de manutenção e reposição.

Assinale a opção correta.

- Ⓐ Apenas os itens I e II estão certos.
- Ⓑ Apenas os itens I e III estão certos.
- Ⓒ Apenas os itens II e III estão certos.
- Ⓓ Todos os itens estão certos.

**Questão 31**

A dermatite atópica (DA) é a dermatose da pele mais comum na infância, que se manifesta por pele seca e prurido em regiões típicas, que variam de acordo com a faixa etária. Nos lactentes, ela se inicia no rosto, nas bochechas, na superfície de extensão dos membros e na área da fralda. Em pré-escolares e escolares, observa-se em pregas antecubitais e dobras poplíteas, manifestando-se com xerose, placas eritematoescamosas e prurido intenso.

Tendo em vista as medidas gerais indispensáveis para o cuidado da criança com DA, assinale a opção correta.

- Ⓐ É recomendado que a criança seja submetida a banho com água morna (37 graus centígrados), por até 30 minutos, uma a duas vezes ao dia, com o uso do agente de limpeza apenas uma vez.
- Ⓑ Deve-se friccionar a pele da criança com loções hidratantes sem perfume e fazê-la usar roupas de algodão.
- Ⓒ Deve-se evitar o uso de remédios caseiros e incentivar o uso de talcos.
- Ⓓ Os hidratantes, conforme prescrição médica, são a base do tratamento de doenças com alteração da barreira cutânea.

**Questão 32**

Tomando como referência protocolos de intoxicação reconhecidos nacionalmente no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS), assinale a opção correta.

- Ⓐ Um paciente aparentemente intoxicado por álcool pode, na realidade, estar abstinente.
- Ⓑ O procedimento indicado em alguns casos de contaminação por via digestiva é a indução de vômito.
- Ⓒ As medidas de estabilização do paciente intoxicado são muito diferentes das comumente realizadas em outras emergências clínicas, em razão do agente causador da intoxicação.
- Ⓓ Dada a possibilidade de a intoxicação ter sido causada por uma droga ilícita, o profissional de saúde deve abster-se de levar consigo amostras da substância tóxica ao hospital.

**Questão 33**

Com base nas mais recentes diretrizes da American Heart Association (AHA) comumente adotadas no Brasil, para ressuscitação cardiopulmonar (RCP) e atendimento cardiovascular de emergência (ACE) em casos de parada cardiorrespiratória (PCR), assinale a opção correta.

- Ⓐ As causas de PCR em crianças e adultos são similares, mas os procedimentos de RCP em crianças são diferentes dos utilizados em adultos.
- Ⓑ A desfibrilação sequencial dupla é recomendada sempre que estiverem disponíveis dois desfibriladores.
- Ⓒ A administração imediata de epinefrina em adultos deve ser reservada a casos de ritmo não chocável, como assistolia ou atividade elétrica sem pulso.
- Ⓓ Se for desconhecida a recomendação de carga do choque normalmente oferecida pelo fabricante do desfibrilador bifásico, deve ser usada inicialmente a mínima carga disponível.

**Questão 34**

Assinale a opção correta no que diz respeito a situações de choque, considerando protocolos e documentos instrucionais reconhecidos no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS).

- Ⓐ A hipotermia é sinal ou sintoma de choques hemorrágicos, cardíacos, hipertensivos ou sépticos.
- Ⓑ A venóclise deve ser realizada apenas em caso de paciente em que já esteja instalada situação de choque.
- Ⓒ É dispensável o controle da pressão venosa central em casos de potencial entrada em choque, diferentemente do controle da pressão arterial.
- Ⓓ Em atendimentos pré-hospitalares sem possibilidade de avaliação cuidadosa de sinais e sintomas, a conduta mais segura é considerar hemorrágica a causa do choque do paciente.

**Questão 35**

Tendo como referência protocolos reconhecidos pelo Sistema Único de Saúde (SUS), assinale a opção correta no que diz respeito aos casos de crise convulsiva em adultos.

- Ⓐ As disfunções inerentes ao sistema nervoso central constituem a única causa oficialmente reconhecida de crises convulsivas em adultos.
- Ⓑ Eventos de crise epilética podem associar-se a lesões dentárias, que podem causar hemorragias potencialmente perigosas.
- Ⓒ O estado de mal epilético caracteriza-se como a manifestação de crise convulsiva curta, com duração de menos de cinco minutos.
- Ⓓ A crise generalizada tônico-clônica consiste em uma crise convulsiva prolongada, com duração acima de cinco minutos.

**Questão 36**

Assinale a opção correta com base nas orientações técnicas para a implementação de uma linha de cuidado para a atenção integral à saúde da pessoa idosa no Sistema Único de Saúde.

- Ⓐ As perdas mais ou menos aceleradas da capacidade funcional da pessoa idosa estão correlacionadas à gravidade do que lhe possa ocorrer e às intervenções de cuidado.
- Ⓑ A pessoa idosa que precisa de auxílio para realizar a higiene pessoal e alimentar-se apresenta limitações para a realização das chamadas atividades instrumentais da vida diária.
- Ⓒ O foco principal da atenção às pessoas idosas direciona-se à cura ou controle das doenças ou do grupo de doenças que esses indivíduos apresentam.
- Ⓓ A pessoa idosa que não consegue usar o telefone, sair de casa sozinha ou fazer compras apresenta limitações para realização das chamadas atividades básicas da vida diária.

**Questão 37**

Constitui condição que predispõe a queda de idosos em ambiente hospitalar a

- Ⓐ identificação de risco de queda à beira do leito do paciente.
- Ⓑ incontinência ou urgência miccional.
- Ⓒ manutenção de grades elevadas durante todo o período de permanência do paciente no leito.
- Ⓓ alocação de dispositivos urinários próximos ao leito do paciente.

**Questão 38**

Em relação ao esquema vacinal recomendado às pessoas idosas, é correto afirmar que a vacina

- Ⓐ contra hepatite B é oferecida em esquema de 3 doses somadas a uma dose única de reforço após cinco anos contados da terceira dose.
- Ⓑ contra febre amarela é aplicada em uma dose com reforço a cada dez anos.
- Ⓒ DT (contra difteria e tétano) é aplicada em três doses e uma dose de reforço a cada dez anos.
- Ⓓ pneumocócica 23 é indicada em duas doses e apenas para pessoas com 65 ou mais anos de idade que vivam em instituições de longa permanência.

**Questão 39**

Julgue os itens que se seguem, relativos à doença de Alzheimer.

- I A dependência para higienização, alimentação e locomoção está presente desde a fase inicial da doença, o que requer acompanhamento e supervisão de todas as atividades de vida diária do paciente com Alzheimer por familiares e cuidadores.
- II Na fase moderada da doença, percebe-se o agravamento de problemas cognitivos, sendo a comunicação facilitada quando são direcionadas aos pacientes com Alzheimer perguntas que requeiram respostas objetivas e uma orientação simples de cada vez.
- III Na fase avançada da doença, há comprometimento significativo da linguagem, sendo a comunicação entre os pacientes com Alzheimer e as pessoas que interagem com eles facilitada por meio de conversa simples, que não envolva vários pensamentos, ideias ou escolhas, e de perguntas que possibilitem as respostas sim ou não.

Assinale a opção correta.

- Ⓐ Apenas o item II está certo.
- Ⓑ Apenas os itens I e III estão certos.
- Ⓒ Apenas os itens II e III estão certos.
- Ⓓ Todos os itens estão certos.

**Questão 40**

Para a manutenção do quadro nutricional adequado a paciente idoso portador de disfagia, deve-se

- Ⓐ orientá-lo a comer de forma rápida, sem mastigar muito os alimentos.
- Ⓑ evitar que o paciente permaneça sentado em posição ereta durante as refeições.
- Ⓒ oferecer-lhe alimentos duros e secos, como biscoitos e bolachas de água e sal.
- Ⓓ usar espessantes em preparações de refeições líquidas para aumentar a viscosidade do alimento a ser oferecido ao paciente.

**Espaço livre**