



T0995041N

Concurso Público

REF. EDITAL Nº 03/2014

NÍVEL MÉDIO/TÉCNICO - TARDE
Cargo
TÉCNICO EM ENFERMAGEM
ATENÇÃO

O Caderno de questões possui 50 (cinquenta) questões objetivas, numeradas sequencialmente, de acordo com o exposto no quadro a seguir:

MATÉRIA	QUESTÕES
Língua Portuguesa	01 a 10
Raciocínio Lógico e Matemático	11 a 15
Legislação Aplicada à EBSERH	16 a 20
Legislação Aplicada ao SUS	21 a 25
Conhecimentos Específicos	26 a 50


INSTRUÇÕES

1. Na sua Folha de Respostas, confira seu nome, o número do seu documento e o número de sua inscrição. Além disso, não se esqueça de conferir seu Caderno de Questões quanto a falhas de impressão e de numeração, e se o cargo corresponde àquele para o qual você se inscreveu. Qualquer divergência comunique ao fiscal.
2. O único documento válido para avaliação da prova é a Folha de Respostas. Só é permitido o uso de caneta esferográfica **transparente** de cor azul ou preta para o preenchimento da Folha de Respostas, que deve ser realizado da seguinte maneira: ■
3. O prazo de realização da prova é de 4 (quatro) horas, incluindo a marcação da Folha de Respostas. Após 60 (minutos) do início da prova, o candidato estará liberado para utilizar o sanitário ou deixar definitivamente o local de aplicação. A retirada da sala de prova dos 3 (três) últimos candidatos só ocorrerá conjuntamente.
4. Ao término de sua prova, comunique ao fiscal, devolvendo-lhe a Folha de Respostas devidamente preenchida e assinada. O candidato poderá levar consigo o Caderno de Questões, desde que aguarde em sala o término da aplicação.
5. As provas e os gabaritos preliminares estarão disponíveis no site do Instituto AOCP - www.institutoaocp.org.br - no dia posterior à aplicação da prova.
6. Implicará na eliminação do candidato, caso, durante a realização das provas, qualquer equipamento eletrônico venha emitir ruídos, mesmo que devidamente acondicionado no **envelope de guarda de pertences**. O NÃO cumprimento a qualquer uma das determinações constantes em Edital, no presente Caderno ou na Folha de Respostas, incorrerá na eliminação do candidato.

-----(destaque aqui)-----

FOLHA PARA ANOTAÇÃO DAS RESPOSTAS DO CANDIDATO

Questão	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Resp.																										

Questão	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	
Resp.																										

O gabarito oficial preliminar e o caderno de questões da prova objetiva estarão disponíveis no endereço eletrônico www.institutoaocp.org.br no dia seguinte à aplicação da prova.

Três motivos pelos quais você deve comer chocolate

Entre as pesquisas que apontam para efeitos positivos do consumo do chocolate, as mais numerosas são, de longe, aquelas que associam o alimento a benefícios ao coração. Segundo um estudo publicado no ano passado no *British Medical Journal* (BMJ), por exemplo, é possível diminuir o risco de eventos cardiovasculares comendo chocolate amargo (com pelo menos 60% de cacau) todos os dias. Outro trabalho, feito na Universidade de Cambridge e divulgado em 2011, mediu o quão benéfico o chocolate pode ser ao coração: segundo o estudo, o consumo sem excessos do alimento diminui em 37% o risco de doenças cardíacas e em 29% as chances de acidente vascular cerebral (AVC).

Parte da redução das chances de doenças cardíacas proporcionada pelo chocolate pode ser explicada pelo fato de ele, antes disso, evitar o surgimento de fatores de risco ao coração, como hipertensão ou colesterol alto. De acordo com pesquisa australiana publicada em 2010 no periódico *BMC Medicine*, por exemplo, o chocolate amargo ajuda a diminuir a pressão arterial de pessoas que sofrem de hipertensão.

Em 2012, um estudo feito por pesquisadores da Universidade da Califórnia em San Diego, nos Estados Unidos, quebrou o mito de que chocolate engorda e ainda concluiu, surpreendentemente, que o alimento pode, na verdade, ajudar uma pessoa a emagrecer. Isso porque, das 1.000 pessoas que participaram da pesquisa, aquelas que comiam chocolate com maior frequência, embora consumissem mais calorias em um dia, foram as que apresentaram, em média, um índice de massa corporal (IMC) menor. Essa relação aconteceu principalmente quando o indivíduo consumia chocolate amargo. Segundo os autores do estudo, pode ser que as calorias no chocolate sejam 'neutras' — ou seja, que pequenas quantidades do alimento beneficiem o metabolismo, reduzam o acúmulo de gordura no corpo e, assim, compensem as calorias consumidas. Além disso, os pesquisadores acreditam que as propriedades antioxidantes do chocolate estejam por trás dos efeitos positivos demonstrados pelo trabalho.

Em uma pesquisa realizada em 2012 na Universidade de Áquila, na Itália, 90 idosos com mais de 70 anos que já apresentavam sinais de comprometimento cognitivo passaram dois meses consumindo diariamente uma bebida que misturava leite a um achocolatado com alto teor de cacau. A quantidade do achocolatado variava de acordo com o participante, podendo ser de 990, 520 ou 45 miligramas por dia. Ao final desse período, os pesquisadores avaliaram os idosos e descobriram que aqueles que consumiram quantidades alta e média do achocolatado, em comparação com o restante dos participantes, apresentaram uma melhora nos reflexos, na capacidade de realizar mais de uma atividade ao mesmo tempo, na memória verbal e na de trabalho (ou a curto prazo), além de melhores resultados em testes que avaliaram o raciocínio. Os autores do estudo atribuíram tais benefícios aos flavonoides, compostos presentes no cacau que, entre outros efeitos positivos,

também são associados a benefícios ao coração — desde que aliados a uma dieta saudável.

Adaptado de <http://epoca.globo.com/colunas-e-blogs/isabel-clemente/noticia/2014/03/geracao-de-bpais-avosb.html>

QUESTÃO 01

De acordo com o texto,

- (A) as calorias do chocolate podem ser consideradas neutras por proporcionarem benefícios ao metabolismo, diminuindo o acúmulo de gordura no corpo e compensando as calorias consumidas.
- (B) o excesso no consumo de chocolate diminui o risco de doenças cardíacas e de acidente cerebral vascular.
- (C) o consumo de chocolate amargo tem sido associado ao aumento de casos de hipertensão.
- (D) o consumo de chocolates só não é benéfico para os idosos, justamente pelo fato dessas pessoas apresentarem muitas doenças degenerativas.
- (E) comprovou-se por pesquisas que as calorias ingeridas com o chocolate revertem em aumento de massa gorda.

QUESTÃO 02

“Entre as pesquisas que apontam para efeitos positivos do consumo do chocolate, as mais numerosas são, de longe, aquelas que associam o alimento a benefícios ao coração.”.

Assinale a alternativa em que o verbo destacado apresenta, na oração a que pertence, a mesma regência do verbo associar no período acima.

- (A) Foi ao cinema quando entardeceu.
- (B) Crianças carentes precisam de atenção redobrada.
- (C) Lavou o carro logo de manhã.
- (D) Abandonou o emprego, pois estava insatisfeito.
- (E) Entregamos os vasilhames ao repositor.

QUESTÃO 03

Em “Essa relação aconteceu principalmente quando o indivíduo consumia chocolate amargo.” Segundo os autores do estudo, pode ser que as calorias no chocolate sejam ‘neutras’...”, a oração destacada

- (A) estabelece uma relação de temporalidade com a oração subsequente.
- (B) estabelece uma relação de condicionalidade com a oração antecedente.
- (C) estabelece uma relação de condicionalidade com a oração subsequente.
- (D) estabelece uma relação de temporalidade com a oração antecedente.
- (E) estabelece uma relação de causalidade com a oração antecedente.

QUESTÃO 04

Em “Além disso, os pesquisadores acreditam que as propriedades antioxidantes do chocolate...”, a expressão destacada

- (A) acrescenta uma informação negativa em relação ao consumo do chocolate.
- (B) exclui, dentre os benefícios do chocolate, sua ação antioxidante.
- (C) introduz uma dúvida em relação aos benefícios do chocolate.
- (D) restringe os benefícios do chocolate ao que foi apresentado no período anterior.
- (E) acrescenta uma nova informação benéfica em relação ao consumo do chocolate.

QUESTÃO 05

Em “...é possível diminuir o risco de eventos cardiovasculares...”, a oração destacada exerce função de

- (A) sujeito.
- (B) complemento nominal.
- (C) predicativo.
- (D) objeto direto.
- (E) objeto indireto.

QUESTÃO 06

“Essa relação aconteceu principalmente quando o indivíduo consumia chocolate amargo.”

No período acima, a expressão destacada refere-se

- (A) à ingestão de mais chocolate e, conseqüentemente, aumento do peso.
- (B) ao aumento do IMC de acordo com a ingestão de chocolate amargo.
- (C) à diminuição do ritmo metabólico conforme a maior ingestão de chocolate amargo.
- (D) ao consumo maior de calorias, comendo mais chocolate, e apresentação de um IMC menor.
- (E) ao acúmulo de gordura no corpo de acordo com as calorias ingeridas.

QUESTÃO 07

Assinale a alternativa correta em relação à grafia dos pares.

- (A) Compense – compensação.
- (B) Período – periodização.
- (C) Oxidante – oxidação.
- (D) Cognitivo – cognissão.
- (E) Concluir – conclução.

QUESTÃO 08

Em “Ao final desse período, os pesquisadores avaliaram os idosos...”, a vírgula foi empregada para

- (A) separar adjunto adverbial de modo deslocado.
- (B) separar adjunto adverbial de lugar deslocado.
- (C) separar advérbio de tempo deslocado.
- (D) separar adjunto adnominal antecipado.
- (E) separar adjunto adverbial de tempo deslocado.

QUESTÃO 09

Em “... o chocolate amargo ajuda a diminuir a pressão arterial de pessoas que sofrem de hipertensão.”, os termos destacados são, respectivamente,

- (A) artigo, preposição e artigo.
- (B) preposição, artigo e preposição.
- (C) artigo, artigo e preposição.
- (D) artigo, artigo e artigo.
- (E) artigo, preposição e preposição.

QUESTÃO 10

“Os autores do estudo atribuíram tais benefícios aos flavonoides, compostos presentes no cacau que, entre outros efeitos positivos, também são associados a benefícios ao coração — desde que aliados a uma dieta saudável.”

No período acima, a oração destacada trata-se de uma

- (A) oração que estabelece relação lógico-semântica de condição e está reduzida de infinitivo.
- (B) oração que estabelece relação lógico-semântica de condição e está reduzida de participio.
- (C) oração que estabelece relação lógico-semântica de concessão e está reduzida de infinitivo.
- (D) oração que estabelece relação lógico-semântica de concessão e está reduzida de participio.
- (E) oração que estabelece relação lógico-semântica de finalidade e está reduzida de infinitivo.

RACIOCÍNIO LÓGICO E MATEMÁTICO

QUESTÃO 11

Observe a sequência:

27; 31; 35; 39;...

Qual é a diferença entre o oitavo e o sexto termo?

- (A) 5.
- (B) 6.
- (C) 7.
- (D) 8.
- (E) 9.

QUESTÃO 12

Quando calculamos 7,2% de 300, obtemos

- (A) 21,6.
- (B) 20,4.
- (C) 19,5.
- (D) 19,1.
- (E) 18,2.

QUESTÃO 13

Três amigas estão almoçando. Os brincos de uma delas é preto, o de outra é de pedras vermelhas e o de outra é dourado. Os vestidos dessas amigas são das mesmas cores que os brincos, mas somente Gisele está com vestido e brincos das mesmas cores. Nem o brinco e nem o vestido de Márcia são dourados. Patrícia está com o vestido preto. Sendo assim,

- (A) Gisele está com vestido e brincos vermelhos.

- (B) Patrícia está com vestido vermelho e brincos pretos.
- (C) Márcia está com vestido preto e brincos vermelhos.
- (D) Márcia está com o vestido dourado.
- (E) Patrícia está com o vestido preto e brincos vermelhos.

QUESTÃO 14

Considere os conjuntos $A=\{0; 1; 2; 3\}$ e $B=\{3; 4; 5\}$. Assinale a alternativa que apresenta o conjunto formado pelos elementos que pertencem a A e pertencem a B.

- (A) $\{0; 1; 2\}$.
- (B) $\{3\}$.
- (C) $\{4; 5\}$.
- (D) $\{3; 4\}$.
- (E) $\{0; 3\}$.

QUESTÃO 15

Em um canal de televisão estava passando uma maratona da primeira temporada de uma série. Essa programação deverá durar exatamente 16 horas. Se já transcorreram $\frac{3}{4}$ desse tempo, quantas horas ainda faltam para terminar de transmitir todo o seriado?

- (A) 2 horas.
- (B) 3 horas.
- (C) 4 horas.
- (D) 6 horas.
- (E) 12 horas.

LEGISLAÇÃO APLICADA À EBSEERH

QUESTÃO 16

Nos termos do art. 2º da Lei nº 12.550, de 15 de dezembro de 2011, é correto afirmar que a Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares – EBSEERH terá seu capital social

- (A) integralmente sob a propriedade de cada Estado.
- (B) integralmente sob a propriedade de cada Município.
- (C) rateado entre cada Estado e seus respectivos municípios.
- (D) rateado entre a União, os Estados e os seus respectivos municípios.
- (E) integralmente sob a propriedade da União.

QUESTÃO 17

De acordo com o Decreto nº 7.661, de 28 de dezembro de 2011, que aprovou o Estatuto Social Da Empresa Brasileira De Serviços Hospitalares S.A, é INCORRETO afirmar que

- (A) o capital social da EBSEERH poderá ser aumentado e integralizado com recursos oriundos de dotações consignadas no orçamento da União, bem como pela incorporação de qualquer espécie de bens e direitos suscetíveis de avaliação em dinheiro.
- (B) a EBSEERH, no exercício de suas atividades, deverá estar orientada pelas políticas acadêmicas estabelecidas no âmbito das instituições de ensino com as quais estabelecer contrato de prestação de serviços.

- (C) o prazo de duração da EBSEERH é indeterminado.
- (D) a EBSEERH terá por finalidade a prestação de serviços gratuitos de assistência médico-hospitalar, ambulatorial e de apoio diagnóstico e terapêutico à comunidade, assim como a prestação às instituições públicas federais de ensino ou instituições congêneres de serviços de apoio ao ensino, à pesquisa e à extensão, ao ensino-aprendizagem e à formação de pessoas no campo da saúde pública, sendo desnecessário ser observada, nos termos do art. 207 da Constituição, a autonomia universitária.
- (E) a execução das atividades mencionadas neste artigo dar-se-á por meio da celebração de contrato específico para este fim, pactuado de comum acordo entre a EBSEERH e cada uma das instituições de ensino ou instituições congêneres, respeitado o princípio da autonomia das universidades.

QUESTÃO 18

Constituem recursos da EBSEERH expressamente previstos no art. 7º do Decreto nº 7.661, de 28 de dezembro de 2011, que aprovou o Estatuto Social da Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares, EXCETO

- (A) as dotações que lhe forem consignadas no orçamento da União.
- (B) doações, legados, subvenções e outros recursos que lhe forem destinados por pessoas físicas ou jurídicas de direito público ou privado.
- (C) receitas decorrentes de tributos de competência dos estados membros.
- (D) os oriundos de operações de crédito, assim entendidos os provenientes de empréstimos e financiamentos obtidos pela entidade.
- (E) rendas provenientes de outras fontes.

QUESTÃO 19

Preencha a lacuna e assinale a alternativa correta. De acordo com o §1º do art. 7º Regimento Interno da EBSEERH, os membros da Diretoria-Executiva deverão ter experiência profissional mínima de _____ ano(s) em suas respectivas áreas de atuação.

- (A) 10
- (B) 5
- (C) 1
- (D) 3
- (E) 2

QUESTÃO 20

Nos termos do §1º do art. 12º do Regimento Interno da EBSEERH, o Conselho de Administração somente deliberará com a presença

- (A) da totalidade dos seus membros.
- (B) da maioria absoluta dos seus membros.
- (C) da maioria relativa dos seus membros.
- (D) de 2/3 de seus membros.
- (E) de 1/3 de seus membros.

LEGISLAÇÃO APLICADA AO SUS

QUESTÃO 21

De acordo com o *caput* do art. 194 da Constituição Federal, a seguridade social compreende um conjunto integrado de ações de iniciativa dos Poderes Públicos e da sociedade, destinadas a assegurar os direitos relativos à

- (A) saúde, à previdência e à assistência social.
- (B) apenas à saúde e à assistência social.
- (C) apenas à saúde e à previdência.
- (D) somente à assistência social e à previdência.
- (E) apenas à saúde.

QUESTÃO 22

Nos termos do art. 199 da Constituição Federal, é **INCORRETO** afirmar que

- (A) a assistência à saúde é livre à iniciativa privada.
- (B) as instituições privadas poderão participar de forma complementar do Sistema Único de Saúde, segundo diretrizes deste, mediante contrato de direito público ou convênio, tendo preferência as entidades filantrópicas e as sem fins lucrativos.
- (C) é vedada a destinação de recursos públicos para auxílios ou subvenções às instituições privadas com fins lucrativos.
- (D) a lei disporá sobre as condições e os requisitos que facilitem a remoção de órgãos, tecidos e substâncias humanas para fins de transplante, pesquisa e tratamento, bem como a coleta, processamento e transfusão de sangue e seus derivados, sendo permitida a comercialização.
- (E) é vedada a participação direta ou indireta de empresas ou capitais estrangeiros na assistência à saúde no País, salvo nos casos previstos em lei.

QUESTÃO 23

De acordo com a Lei Orgânica da Saúde, Lei nº 8.080/1990, é **INCORRETO** afirmar que

- (A) a saúde é um direito fundamental do ser humano, devendo o Estado prover as condições indispensáveis ao seu pleno exercício.
- (B) o dever do Estado de garantir a saúde consiste na formulação e execução de políticas econômicas e sociais que visem à redução de riscos de doenças e de outros agravos e no estabelecimento de condições que assegurem acesso universal e igualitário às ações e aos serviços para a sua promoção, proteção e recuperação.
- (C) o dever do Estado exclui o das pessoas, da família, das empresas e da sociedade.
- (D) os níveis de saúde expressam a organização social e econômica do País, tendo a saúde como determinantes e condicionantes, entre outros, a alimentação, a moradia, o saneamento básico, o meio ambiente, o trabalho, a renda, a educação, a atividade física, o transporte, o lazer e o acesso aos bens e serviços essenciais.

- (E) dizem respeito também à saúde as ações que se destinam a garantir às pessoas e à coletividade condições de bem-estar físico, mental e social.

QUESTÃO 24

De acordo com o art. 1º da Lei nº 8.142/1990, é **INCORRETO** afirmar que

- (A) o Sistema Único de Saúde (SUS) contará, em cada esfera de governo, sem prejuízo das funções do Poder Legislativo, com as instâncias colegiadas: a Conferência de Saúde e o Conselho de Saúde.
- (B) a Conferência de Saúde reunir-se-á a cada quatro anos com a representação dos vários segmentos sociais, para avaliar a situação de saúde e propor as diretrizes para a formulação da política de saúde nos níveis correspondentes, convocada pelo Poder Executivo ou, extraordinariamente, por esta ou pelo Conselho de Saúde.
- (C) o Conselho de Saúde, em caráter permanente e deliberativo, órgão colegiado composto por representantes do governo, prestadores de serviço, profissionais de saúde e usuários, atua na formulação de estratégias e no controle da execução da política de saúde na instância correspondente, inclusive nos aspectos econômicos e financeiros, cujas decisões serão homologadas pelo chefe do poder legalmente constituído em cada esfera do governo.
- (D) a representação dos usuários nos Conselhos de Saúde e Conferências será paritária em relação ao conjunto dos demais segmentos.
- (E) o Conselho Nacional de Secretários de Saúde (CONASS) e o Conselho Nacional de Secretários Municipais de Saúde (CONASEMS) não terão representação no Conselho Nacional de Saúde.

QUESTÃO 25

Assinale a alternativa correta. De acordo com o parágrafo único do art. 22 do Decreto Presidencial nº 7.508, de 28 de junho de 2011, o Ministério da Saúde consolidará e publicará as atualizações da Relação Nacional de Ações e Serviços de Saúde (RENASES).

- (A) A cada ano.
- (B) A cada dois anos.
- (C) A cada seis meses.
- (D) A cada cinco anos.
- (E) A cada três anos.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 26

De acordo com o Código de Ética em Enfermagem, é correto afirmar que

- (A) são consideradas infrações leves as que ofendam a integridade física, mental ou moral de qualquer pessoa, sem causar debilidade ou aquelas que venham a difamar organizações da categoria ou instituições.
- (B) o infrator procurar, logo após a infração, por sua espontânea vontade e com eficiência, evitar ou minorar as consequências do seu ato, é considerada circunstância atenuante.
- (C) realizar atos sob coação e/ou intimidação é considerada circunstância agravante.
- (D) cometer infração dolosamente, é considerada circunstância atenuante.
- (E) são consideradas infrações gravíssimas as que provoquem perigo de vida, debilidade temporária de membro, sentido ou função em qualquer pessoa ou as que causem danos patrimoniais ou financeiros.

QUESTÃO 27

Prestar assistência de enfermagem de média complexidade ao cliente no sistema de atenção às urgências e emergências, interagindo com a equipe multiprofissional em saúde, em todo o ciclo vital, nos agravos clínicos, cirúrgicos e traumáticos, seguindo os preceitos éticos e humanísticos da profissão, sob a orientação e supervisão do enfermeiro, é competência do técnico de enfermagem que presta assistência de enfermagem na atenção às urgências e emergências. Neste sentido, sobre as habilidades a serem desenvolvidas nessa área, informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) o que se afirma a seguir e assinale a alternativa com a sequência correta.

- () Prestar cuidados ao cliente em situação de eventos com múltiplas vítimas, desastres e catástrofes.
- () Realizar aplicação, acondicionamento, conservação e orientações relativas aos imunobiológicos, específicos para o atendimento de urgências e emergências, considerando os protocolos técnicos e os princípios de segurança do paciente: vacinas de hepatites A e B, tétano, gripe e BCG.
- () Reconhecer situações de urgência e emergência, aplicando suporte básico e/ou avançado de vida: insuficiência respiratória aguda, traumas cranianos e abdominal fechado.
- () Preparar e orientar o cliente para a realização de procedimentos e exames em urgência e emergência, garantindo segurança, conforto e privacidade: colpocitopatológico, sondagens nasogástrica e vesical.

- (A) V – F – V – F.
- (B) V – F – F – F.
- (C) F – F – V – F.
- (D) F – V – F – V.
- (E) V – F – V – V.

QUESTÃO 28

As unidades de emergência hospitalares ou pronto-socorros oferecem atendimento imediato e ininterrupto aos pacientes adultos ou crianças em estado crítico ou potencialmente crítico. Neste sentido, assinale a alternativa correta quanto à classificação das Instituições.

- (A) Hospital tipo III - filantrópicos: contam com recursos tecnológicos e humanos adequados para atendimento de urgência de natureza clínica, nas áreas de pediatria ou traumatologia-ortopedia ou cardiologia, daqueles que não são atendidos pelo Sistema Único de Saúde.
- (B) Hospital tipo IV - hospitais gerais: dispõem de unidade de emergência, recursos tecnológicos e humanos adequados para o atendimento geral de urgência clínica e cirúrgica.
- (C) Hospital tipo V - hospitais militares: dispõem de unidade de emergência, recursos tecnológicos e humanos adequados para o atendimento geral de urgência cirúrgica.
- (D) Hospital tipo I - especializados: contam com recursos tecnológicos e humanos adequados para atendimento de urgência de natureza clínica e cirúrgica, nas áreas de pediatria ou traumatologia-ortopedia ou cardiologia.
- (E) Hospital tipo II - hospital geral: contam com recursos tecnológicos e humanos adequados para atendimento de urgências clínicas, cirúrgicas e traumáticas. Desempenham ações de capacitação, aprimoramento e atualização para todos os profissionais envolvidos no atendimento de urgência, conhecido como hospitais universitários ou de ensino.

QUESTÃO 29

Dentre todas as situações que caracterizam risco de morte iminente, nenhuma emergência supera a prioridade do atendimento da parada cardiorrespiratória, que pode ser comprovada

- (A) pela ausência de pulso central (radial, pedioso).
- (B) pela ausência de movimentos respiratórios (apneia) ou respiração agônica (*gasping*).
- (C) miose completa em menos de três minutos.
- (D) pela ausência de pulso periférico (carotídeo, femoral).
- (E) hipertonia.

QUESTÃO 30

As arritmias cardíacas são distúrbios na geração, condução e/ou propagação do impulso elétrico no coração. Identificá-las e tratá-las de forma adequada é prioridade do atendimento de emergência. São exemplos de arritmias:

- (A) fibrilação ventricular, flutter atrial, ritmo sinusal.
- (B) fibrilação ventricular, taquicardia ventricular, *torsade de Pointes*, extrassístoles ventriculares, arritmias atriais/auriculares.
- (C) bloqueio atrioventricular, taquicardia sinusal, taquicardiaparoquística supraventricular, ritmo sinusal.
- (D) taquicardia sinusal, bradicardia sinusal, ritmo sinusal.
- (E) flutter atrial, *torsades de pointes*, ritmo sinusal.

QUESTÃO 31

Paciente, 21 anos, deu entrada há 2 dias no Pronto-Atendimento por múltiplos ferimentos por arma branca, sendo encaminhada em seguida para o centro cirúrgico, a fim de realização de laparotomia abdominal exploradora e realização do procedimento de Hartman. Hoje, encontra-se com catéter venoso central duplo lúmen em jugular direita, incisão cirúrgica mediana com pequena quantidade de secreção sanguinolenta em pontos distais, dreno de penrose em flanco direito com drenagem de secreção fecaloide e colostomia. Qual é a sequência correta para a realização dos curativos?

- (A) Dreno de penrose, incisão cirúrgica, catéter venoso central.
- (B) Dreno de penrose, catéter venoso central, incisão cirúrgica.
- (C) Cateter venoso central, dreno de penrose, incisão cirúrgica.
- (D) Incisão cirúrgica, catéter venoso central, dreno de penrose.
- (E) Catéter venoso central, incisão cirúrgica, dreno de penrose.

QUESTÃO 32

Fernando Seixas, 61 anos, dispneico, taquicárdico, portador de doença pulmonar obstrutiva crônica, tem em sua prescrição máscara de Venturi 50%. Nesse caso, quais os materiais necessários?

- (A) Máscara facial com elástico, traqueia corrugada, válvula de cor azul, adaptador para umidificação/inalação, extensão/prolongamento para conexão no umidificador, umidificador, soro fisiológico.
- (B) Máscara facial com elástico, traqueia corrugada, válvula de cor laranja, adaptador para umidificação/inalação, extensão/prolongamento para conexão no umidificador, umidificador, soro fisiológico.
- (C) Máscara facial com elástico, traqueia corrugada, válvula de cor branca, adaptador para umidificação/inalação, extensão/prolongamento para conexão no umidificador, umidificador, soro fisiológico.
- (D) Máscara facial com elástico, traqueia corrugada, válvula de cor verde, adaptador para umidificação/

inalação, extensão/prolongamento para conexão no umidificador, umidificador, água destilada.

- (E) Máscara facial com elástico, traqueia corrugada, válvula de cor laranja, adaptador para umidificação/inalação, extensão/prolongamento para conexão no umidificador, umidificador, água destilada.

QUESTÃO 33

Qual das soluções a seguir pode ser administrada sem que haja incompatibilidade?

- (A) Soro fisiológico 0,9% e lactato de haloperidol.
- (B) Soro glicosado 5% e fenitoína sódica.
- (C) Sulfato de amicacina e fosfato de clindamicina.
- (D) Cloridrato de tramadol e cloridrato de midazolam.
- (E) Fenobarbital sódico e cefalotina sódica.

QUESTÃO 34

Lemos, 43 anos, 170 cm, 123 quilos, peão de rodeio, chegou ao serviço com queixa de "caroço" na pele da região da virilha esquerda, acompanhada de dor intensa, com irradiação para testículos, além de inchaço local pronunciado e súbito. A demais, apresentava-se com náuseas e vômitos, com parada de eliminação de gases e fezes, sendo diagnosticado como hérnia inguinal esquerda encarcerada, que poderia ter sido causada por

- (A) levantamento abrupto de objeto pesados do chão, esforço durante a evacuação intestinal, obesidade.
- (B) processo de envelhecimento natural, parto normal, esforço durante a evacuação intestinal.
- (C) uso de vestimentas muito apertadas, obesidade, esforço de vômito severo.
- (D) esforço durante a evacuação intestinal, condições congênitas, parto normal.
- (E) parto normal, obesidade, levantamento abrupto de objeto pesado do chão.

QUESTÃO 35

D. Firmina, 66 anos, após realização de tomografia computadorizada de crânio sem contraste, foi diagnosticada com Acidente Vascular Cerebral/Encefálico (AVC/AVE). Em relação a esta patologia, é correto afirmar que

- (A) quando isquêmico, há sangramento do tecido cerebral, ventrículos ou espaço subaracnoide.
- (B) hipertensão, diabetes, dislipidemias e fibrilações atriais não são considerados fatores de risco.
- (C) é uma lesão neurológica aguda que ocorre como resultado de isquemia ou de hemorragia cerebral, devido à redução súbita da circulação cerebral em um ou mais vasos sanguíneos.
- (D) os principais sintomas são: cefaleia, parestesia, paresia, lacrimação, disartria e algia de halux.
- (E) dependendo da área de acometimento do extravasamento sanguíneo no AVE isquêmico, é possível recuperação total de quadros como hemiplegia.

QUESTÃO 36

Saber avaliar corretamente os sinais vitais é dever de todo profissional da área de saúde. Sobre este assunto, assinale a alternativa correta.

- (A) Para medir a temperatura axilar, deve-se colocar o termômetro debaixo da axila com o braço baixado e cruzado sobre peito durante 5 a 7 minutos.
- (B) Sempre virar a palma da mão do paciente para baixo no momento da verificação da pressão arterial nos membros superiores.
- (C) A pressão arterial deve ser verificada após o paciente permanecer sentado ou em decúbito ventral durante 30 minutos.
- (D) A respiração deve ser verificada durante 1 minuto inteiro para determinar a frequência e a profundidade.
- (E) Para verificar o pulso radial, utilizam-se no mínimo dois dedos, durante 30 segundos e multiplica-se por dois, se o pulso for regular. Se o pulso for irregular, conta-se o pulso durante 2 minutos e divide-se por dois.

QUESTÃO 37

O Hospital LY, na tentativa de otimizar o atendimento ao paciente, regulamenta que toda medicação seja preparada pelo farmacêutico e administrada pela equipe de enfermagem. No horário das 10 horas, estava prescrito glicemia capilar para D. Emilia e, com o resultado alterado, seria necessária a correção com insulina Regular 10 UI por via subcutânea. A farmácia, então, dispensa em uma seringa de 1ml com agulha 12,7x0,30 mm, 0,1 ml de um líquido leitoso. Nesta situação,

- (A) não deve-se administrar, por este volume não está correto.
- (B) administrar, por parecer que está tudo correto.
- (C) não deve-se administrar, por parece tratar-se de insulina NPH.
- (D) não deve-se administrar, pois tal volume não caberia em uma seringa de 1 ml.
- (E) não deve-se administrar, pois esta agulha é indicada para aplicações intramusculares.

QUESTÃO 38

A limpeza e higiene é uma das formas de manter o ambiente hospitalar biologicamente seguro, pois promove segurança e bem-estar tanto dos profissionais como dos usuários dos serviços de saúde. Neste sentido, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) A limpeza pode ser caracterizada como o processo de localizar, identificar, conter, remover e desfazer-se de forma adequada, de substâncias indesejáveis, ou seja, poluentes, de uma superfície ou ambiente.
- (B) Desinfecção é o processo de destruição de microrganismos patogênicos na forma vegetativa existente em superfícies inertes, mediante a aplicação de agentes químicos ou físicos.
- (C) A limpeza terminal é aquela realizada na unidade do paciente após a alta, óbito ou transferência do mesmo ou após internação prolongada e término de isolamento, na qual abrange a limpeza e a desinfecção

das áreas da unidade.

- (D) A limpeza concorrente é aquela feita nas dependências hospitalares enquanto ocupadas por pacientes, ao sangue, vômitos e secreções) antecedendo a limpeza das superfícies.
- (E) A limpeza mecânica com água corrente elimina 80% dos microrganismos e os desinfetantes químicos eliminam cerca de iniciar a jornada de trabalho, ao término de procedimentos e na presença de matéria orgânica (fezes, urina) são 5% a 10% destes.

QUESTÃO 39

Ao transcrever o relatório de enfermagem, Pedro Camargo, técnico de enfermagem da ala masculina, lembrou-se de que o paciente que estava atendendo referiu fezes pastosas de cor escura e cheiro fétido, que parecia ter sangue velho misturado. Qual é a terminologia correta a ser escrita?

- (A) Hematêmese.
- (B) Enterorragia.
- (C) Hemorragia digestiva alta.
- (D) Melena.
- (E) Hematoquezia.

QUESTÃO 40

A adoção e algumas medidas preventivas, como a aplicação de um *checklist* de segurança, viabiliza maior segurança ao paciente, à equipe e à instituição, prevenindo eventos adversos originados no centro cirúrgico, entre eles, cirurgia em paciente errado, técnica cirúrgica inadequada, sítio cirúrgico incorreto, aplicação de medicamentos errado, esquecimento de compressas e/ou instrumentais cirúrgicos na cavidade do paciente. Neste sentido, podemos dividir em três fases as condutas de enfermagem em centro cirúrgico, apresentadas a seguir. Assinale a alternativa que apresenta a sequência de conduta que deve ser seguida.

1. Sign in: montagem adequada da sala operatória, checagem dos equipamentos de anestesia e todos os materiais necessários, identificação correta do paciente, conferência do prontuário e exames com o nome correto, termos de consentimentos assinados, verificação de alergias, avaliação de possíveis perdas sanguíneas, verificação da dificuldade de ventilação ou risco de aspiração.
2. Sign out: confirmação do procedimento realizado, conferência dos instrumentais, compressas e agulhas, conferência, identificação e armazenamento correto do material para biópsia, anotação e encaminhamento de problemas com algum equipamento, cuidados necessários na recuperação pós anestésicas.
3. Time out: confirmação dos membros que compõem a equipe, nomes e função em voz alta, confirmação do paciente, local da cirurgia e tipo de procedimento, verificação dos pontos críticos da assistência como indicadores de esterilização e equipamentos necessários para cirurgia, realização de antibioticoterapia e profilaxia, verificação da necessidade de equipamentos radiográficos.

- (A) 1 – 2 – 3.
 (B) 1 – 3 – 2.
 (C) 2 – 1 – 3.
 (D) 2 – 3 – 1.
 (E) 3 – 1 – 2.

QUESTÃO 41

Adelaide, 35 anos, amasiada, 3 filhos menores, é admitida no serviço de saúde com vômitos em grande quantidade, após ingesta de aproximadamente 50 gramas de soda cáustica diluída em 1 copo de refrigerante. Qual das condutas a seguir seria apropriada nesta situação?

- (A) Passar sonda nasogástrica e realizar lavagem intestinal, verificar sinais vitais e glicemia capilar.
 (B) Puncionar acesso venoso periférico calibroso, passar

sonda nasogástrica e deixar aberta, verificar sinais vitais e glicemia capilar.

- (C) Puncionar acesso venoso periférico calibroso, passar sonda nasogástrica e passar carvão ativado, verificar sinais vitais e glicemia capilar.
 (D) Puncionar acesso venoso periférico calibroso, verificar sinais vitais e glicemia capilar.
 (E) Passar sonda nasoenteral e realizar lavagem intestinal, verificar sinais vitais e glicemia capilar.

QUESTÃO 42

Jesuína, 45 anos, encontra-se internada na clínica cirúrgica após crioescoterapia de membro inferior esquerdo, devendo ficar em qual posição a fim de favorecer o retorno venoso?

- (A) Tredelemburg.
 (B) Litotômica.
 (C) Fowler.
 (D) Ortostática.
 (E) Sims.

QUESTÃO 43

Aurélia Camargo, 34 anos, negra, nefropata, diabética, hipertensa, primigesta, 32 semanas gestacionais, está há 2 dias internada devido à pré-eclâmpsia. São medicamentos hipotensores que podem ser administrados nesta paciente:

- (A) noradrenalina, hidralazina e alfametildopa.
 (B) aminofilina, hidralazina, nifedipina.
 (C) lítio, pindolol, nifedipina.
 (D) paracetamol, hidralazina, nifedipina.
 (E) hidralazina, nifedipina, pindolol, alfametildopa.

QUESTÃO 44

Torquato Ribeiro, 51 anos, acamado há 3 anos, com sondas nasoenteral e vesical, apresenta uma úlcera por pressão em região sacral, com área superficial avascularizada de aproximadamente 20cmX20cm e tecido de coloração preta, além de crosta e odor fétido. Qual é o produto mais indicado para esse caso?

- (A) Ácido graxo essencial.
 (B) Papaína.
 (C) Hidrogel.
 (D) Carvão Ativado.
 (E) Soro fisiológico 0,9%.

QUESTÃO 45

Cunha, 48 anos, internado por pneumonia, ao ter verificado sua glicemia capilar, apresentou um valor de 41 mg/dl (Valor de referência em jejum: entre 70 a 99 mg/dl), necessitando de correção, sendo prescrito 20 gramas de glicose. Tem-se disponível frasco de glicose 25% de 10 ml. Nesse caso, quantas ampolas devem ser aplicadas?

- (A) 8.
 (B) 12.
 (C) 6.
 (D) 2.
 (E) 4.

QUESTÃO 46

Como infortúnios acontecem, chega uma criança em crise convulsiva no hospital e seu colega pediatra pede ajuda para calcular a dose de fenobarbital, pois não trouxera a calculadora e desconhecia o método de cálculo manual. É sabido que cada ampola contém 2 ml, e cada ml contém 100 mg da medicação. É preconizado 15 a 20 mg/kg. O pediatra opta pela dose mínima, pois a criança estava em crise focal naquele momento. Então, qual será o volume aspirado para ser administrado na criança, com 6 kg?

- (A) 9 ml.
- (B) 0,09 ml.
- (C) 1,8ml.
- (D) 0,9 ml.
- (E) 0,18 ml.

QUESTÃO 47

Rochinha, 75 anos, cor branca, viúvo, tem 4 filhos, analfabeto e aposentado, de religião católica. Procurou o serviço de emergência devido às dores generalizadas, câibras e mal estar. Fumou durante os últimos 15 anos de sua vida, além de beber 1 dose de cachaça todos os dias antes do almoço e jantar. Apresenta-se com quadro clínico de: bradisfigmia, taquipneia e hipertermia, que significam

- (A) pulso fino e taquicárdico, diminuição da frequência respiratória e temperatura acima do valor normal.
- (B) pulso com frequência normal, ausência de movimentos respiratórios e temperatura abaixo do valor normal.
- (C) pulso fino e bradicárdico, aumento da frequência respiratória e temperatura acima do valor normal.
- (D) pulso fino e taquicárdico, aumento da frequência respiratória e temperatura acima do valor normal.
- (E) pulso fino e bradicárdico, redução na frequência respiratória e temperatura acima do valor normal.

QUESTÃO 48

Eduardo Abreu, 19 anos, encontra-se internado na clínica cirúrgica, após ferimento por arma de fogo em hemitórax esquerdo, sendo necessário passagem de um dreno de tórax. Neste sentido, são cuidados de enfermagem, EXCETO

- (A) explicar o procedimento realizado a fim de minimizar a ansiedade.
- (B) Monitorar sinais e sintomas de pneumotórax.
- (C) Monitorar a permeabilidade do dreno.
- (D) Observar volume, a tonalidade, a cor e a consistência da drenagem dos pulmões.
- (E) Certificar-se de que o frasco do dreno torácico seja mantido na horizontal.

QUESTÃO 49

Ana, 3 anos, apresentando manchas de Koplik (pontos brancos com halo avermelhado) e erupção tipo maculopapular eritematosa, há 2 dias, quando também iniciou quadro febril e coriza, deu entrada no serviço de saúde, tendo o diagnóstico de

sarampo. Neste sentido, qual é a precaução em relação à menor?

- (A) Precaução por contato em coorte.
- (B) Precaução por contato em enfermaria privativa.
- (C) Precaução respiratória para aerossóis em enfermaria privativa.
- (D) Precaução respiratória para gotículas em enfermaria privativa.
- (E) Precaução padrão.

QUESTÃO 50

Paulo da Silva, 60 quilos, 39 anos, internado por infarto agudo do miocárdio, apresentou uma crise hipertensiva, sendo prescrito nitroglicerina (Tridil) 50 microgramas/min. Tem-se disponível ampola de 5 ml com 5 miligramas/ml e é preconizado que seja diluída 2 ampolas em SF 0,9% 240 ml. Então, quantas gotas por minuto deverão ser administradas neste paciente?

- (A) 5.
- (B) 50.
- (C) 150.
- (D) 1500.
- (E) 550.