



REALIZAÇÃO

INSTITUTO NACIONAL DE EDUCAÇÃO
DE SURDOS - INES.

REF. EDITAL Nº 005/2009- CONCURSO PÚBLICO

CADERNO DE QUESTÕES TÉCNICO DE ENFERMAGEM

INSTRUÇÕES

- Você está recebendo do fiscal um Caderno de Questões com 50 (cinquenta) questões numeradas sequencialmente que compõem a prova objetiva.
- Você receberá, também, a Folha de Respostas personalizada para transcrever as respostas da prova objetiva.

ATENÇÃO

- 1- É proibido folhear o Caderno de Questões antes da autorização do fiscal.
- 2- Após autorização, verifique se o Caderno de Questões está completo, sem falhas de impressão e se a numeração está correta. Confira também se sua prova corresponde ao cargo para o qual você se inscreveu. Caso haja qualquer irregularidade, comunique o fato ao fiscal imediatamente.
- 3- Confira seu nome completo, o número de seu documento e o número de sua inscrição na Folha de Respostas. Caso encontre alguma irregularidade, comunique o fato ao fiscal para as devidas providências.
- 4- Você deverá transcrever as respostas das questões objetivas para a Folha de Respostas, que será o único documento válido para a correção das provas. O preenchimento da Folha de Respostas é de inteira responsabilidade do candidato.
- 5- Leia atentamente cada questão da prova e assinale, na Folha de Respostas, a opção que a responda corretamente.
- 6- A Folha de Respostas não poderá ser dobrada, amassada, rasurada ou conter qualquer marcação fora dos campos destinados às respostas.
- 7- Na correção da Folha de Respostas, será atribuída nota 0 (zero) às questões não assinaladas, que contiverem mais de uma alternativa assinalada, emenda ou rasura, ainda que legível.
- 8- Você dispõe de 4h (quatro horas) para fazer a prova, incluindo a marcação da Folha de Respostas. Faça-a com tranquilidade, mas controle seu tempo.
- 9- Você somente poderá deixar definitivamente a sala de prova após 60 (sessenta) minutos de seu início. Caso queira levar o caderno de questões, só poderá sair da sala após o término da prova, devendo, obrigatoriamente, devolver ao fiscal a Folha de Respostas devidamente assinada. As provas estarão disponibilizadas no site da AOCPC (www.aocpc.com.br) a partir da divulgação do Gabarito Preliminar.
- 10- Os 03 (três) últimos candidatos da sala só poderão sair juntos, após a conferência de todos os documentos da sala e assinatura da ata.
- 11- Durante a prova, não será permitida qualquer espécie de consulta ou comunicação entre os candidatos, nem a utilização de livros, códigos, manuais, impressos ou anotações, calculadoras, relógios digitais, agendas eletrônicas, *paggers*, telefones celulares, BIP, *Walkman*, gravador ou qualquer outro equipamento eletrônico. A utilização desses objetos causará eliminação imediata do candidato.
- 12- Os objetos de uso pessoal, incluindo telefones celulares, deverão ser desligados e mantidos dessa forma até o término da prova e entrega da Folha de Respostas ao fiscal.
- 13- Qualquer tentativa de fraude, se descoberta, implicará em imediata denúncia à autoridade competente, que tomará as medidas cabíveis, inclusive com prisão em flagrante dos envolvidos.

EDT 03

Texto 1

Pequisa aponta que mulheres solteiras sentem atração por parceiros das outras 90% da amostra feminina se interessou por "homem comprometido".

Estudo foi publicado no "Journal of Experimental Social Psychology".

Pesquisadores debatem há anos se homens ou mulheres têm maior probabilidade de se envolver na "caça aos comprometidos". Algumas pesquisas indicaram que os homens têm uma tendência maior a perseguir as parceiras dos outros. Mas será que esse resultado se deu porque os homens têm mais tendência a admitir que agem dessa forma?

Agora, existem evidências experimentais de que mulheres solteiras são particularmente atraídas pelos parceiros das outras, segundo um relatório publicado no "Journal of Experimental Social Psychology", por suas psicólogas sociais, Melissa Burkley e Jessica Parker of Oklahoma State University.

Observando que as mulheres solteiras geralmente reclamam que "homem bom já tem dona", as psicólogas se perguntaram: "esta percepção é na verdade baseada no fato de que homens comprometidos são percebidos como bons?"

Para investigar, os pesquisadores realizaram testes com homens e mulheres graduados – alguns envolvidos em relacionamentos, outros solteiros – sobre seu parceiro romântico ideal.

Depois, foi dito a cada um dos participantes do experimento que ele ou ela foi "combinado" por um computador com um parceiro parecido. Foi mostrada a cada pessoa uma foto de uma pessoa atraente do sexo oposto (todas as mulheres viram a mesma foto, assim como todos os homens).

Foi dito à metade dos participantes que seu par já estava envolvido com outra pessoa, enquanto a outra metade soube que seu par estava solteiro. Depois, perguntou-se aos participantes sobre seu nível de interesse no par.

Para os homens e mulheres que já estavam envolvidas em relacionamentos, não fez muita diferença se o par era solteiro ou comprometido. Porém, mulheres solteiras mostraram uma preferência clara pelo homem comprometido.

Quando o homem foi descrito como solteiro, 59% das mulheres solteiras tiveram interesse nele. Quando o mesmo homem foi descrito como comprometido, 90% das mulheres ficaram interessadas.

As pesquisadoras escrevem: "segundo uma pesquisa recente, a maioria das mulheres que saem à caça de homens comprometidos não acha que a solteirice ou comprometimento do alvo têm um papel importante na sua decisão de querer abordá-los, mas nosso estudo mostra que essa ideia é falsa. Mulheres deste estudo ficaram significativamente mais interessadas no alvo quando ele era comprometido. Pode ser que o homem comprometido demonstre uma capacidade de se envolver e, de alguma forma, suas qualidades já foram 'previamente atestadas' por outra mulher."

Segundo Burkley, "há muitas explicações possíveis para nossos resultados. São necessárias mais pesquisas para identificar exatamente por que mulheres solteiras preferem homens comprometidos", disse. "Nosso laboratório atualmente está conduzindo estudos para tentar averiguar as diferentes explicações possíveis para nossa descoberta."

Texto adaptado de < <http://g1.globo.com/Noticias/Ciencia/0,,MUL1281489-5603,00-PEQUISA+APONTA+QUE+MULHERES+SOLTEIRAS+SENTEM+ATRACAO+POR+PARCEIROS+DAS+OUTR.html>>. Acesso em 23 ag 2009.

As questões de 1 a 11 referem-se ao texto 1.

01. Assinale a alternativa correta quanto ao conteúdo do texto 1.

- a) O envolvimento entre homens e mulheres é alvo recente de pesquisas.
- b) Os homens se sentem mais atraídos por mulheres solteiras.
- c) As mulheres solteiras sentem mais atração por homens comprometidos.
- d) Homens comprometidos se sentem atraídos por mulheres solteiras.
- e) As mulheres comprometidas se sentem mais atraídas por homens solteiros.

02. Em "São necessárias mais pesquisas...", a expressão destacada desempenha função de

- a) adjunto adnominal.
- b) sujeito.
- c) objeto direto.
- d) complemento nominal.
- e) predicativo do sujeito.

03. Assinale a alternativa correta quanto à função sintática desempenhada pelas expressões destacadas.

- a) "...todas as mulheres viram a mesma foto..." (sujeito composto)
- b) "...há muitas explicações possíveis para nossos resultados...." (objeto direto)
- c) "...nosso estudo mostra que essa ideia é falsa..." (objeto direto)
- d) "Nosso laboratório atualmente está conduzindo estudos." (adjunto adnominal)
- e) "...perguntou-se aos participantes sobre seu nível de interesse...." (complemento nominal)

04. "Foi dito à metade dos participantes que seu par já estava envolvido com outra pessoa, enquanto a outra metade soube que seu par estava solteiro."

A oração destacada introduz uma ideia de

- a) causa.
- b) comparação.
- c) consecução.
- d) tempo.
- e) finalidade.

05. Assinale a alternativa INCORRETA quanto às formas verbais destacadas.

- a) "...mais interessadas no alvo quando ele era comprometido...." (pretérito mais que perfeito do indicativo)
- b) "Mulheres deste estudo ficaram significativamente mais interessadas...." (pretérito perfeito do indicativo)
- c) "Segundo Burkley, 'há muitas explicações possíveis para nossos resultados.'" (presente do indicativo)
- d) "Pesquisadores debatem há anos se homens ou mulheres têm maior probabilidade..." (presente do indicativo)
- e) "...mulheres solteiras preferem homens comprometidos." (presente do indicativo)

06. Todas as alternativas abaixo apresentam uma palavra que possui dígrafo em sua grafia, EXCETO

- a) mulheres.
- b) pesquisadores.
- c) comprometido.
- d) acha.
- e) qualidades.

07. Assinale a alternativa que apresenta um assunto NÃO abordado no texto 1.

- a) Atração de mulheres pelo sexo oposto.
- b) Atração de homens pelo sexo oposto.
- c) Atração de mulheres pelo mesmo sexo.
- d) Pesquisa com homens e com mulheres.
- e) Resultado de pesquisas com homens e mulheres.

08. Assinale a alternativa cuja palavra apresenta o mesmo número de letras e de fonemas.

- a) Evidências
- b) Homem
- c) Acha
- d) Mesma
- e) Possíveis

09. Assinale a alternativa em que o elemento para NÃO foi analisado corretamente.

- a) "Nosso laboratório [...] está conduzindo estudos para tentar averiguar as diferentes..." (conjunção)
- b) "Para investigar, os pesquisadores realizaram testes com homens e mulheres graduados..." (preposição)
- c) "Para os homens e mulheres que já estavam envolvidas em relacionamentos..." (preposição)
- d) "Segundo Burkley, 'há muitas explicações possíveis para nossos resultados.'" (preposição)
- e) "São necessárias mais pesquisas para identificar exatamente por que mulheres..." (conjunção)

10. Assinale a alternativa cuja oração destacada NÃO foi analisada corretamente.

- a) "Agora, existem evidências experimentais de que mulheres solteiras são particularmente atraídas..." (oração subordinada substantiva objetiva indireta)
- b) "Para os homens e mulheres que já estavam envolvidas em relacionamentos, não fez muita diferença..." (oração subordinada adjetiva restritiva)
- c) "Algumas pesquisas indicaram que os homens têm uma tendência maior..." (oração subordinada substantiva objetiva direta)
- d) "Quando o mesmo homem foi descrito como comprometido, 90% das mulheres ficaram interessadas." (oração principal)
- e) "Quando o homem foi descrito como solteiro, 59% das mulheres solteiras tiveram interesse nele." (oração subordinada adverbial temporal)

11. Em todas as alternativas abaixo o elemento se é pronome, EXCETO

- a) "...as psicólogas se perguntaram: "esta percepção é na verdade baseada...".
- b) "Mas será que esse resultado se deu porque os homens têm mais tendência...".
- c) "Pesquisadores debatem há anos se homens ou mulheres têm maior...".
- d) "90% da amostra feminina se interessou por "homem comprometido...".
- e) "...têm maior probabilidade de se envolver na "caça aos comprometidos".

As questões de 12 a 20 referem-se ao texto 2.

Texto 2

As marcas do amor

O fim de um relacionamento e até a distância temporária entre amados podem ter impacto direto sobre a saúde

Adriana Prado e João Loes

São muitos os estudos que mostram os benefícios da vida conjugal. Pessoas casadas, por exemplo, adoecem menos, dormem e comem melhor do que as solteiras. Homens casados têm na companhia uma

confidente com quem compartilham problemas que não seriam discutidos com ninguém.

Estatisticamente, as mulheres casadas vivem em bairros melhores, têm planos de saúde mais completos e uma vida mais tranquila do que as solteiras. Mas o que acontece quando os apaixonados são obrigados a se afastar? Dois novos estudos mostram que os efeitos de um amor frustrado ou distante marcam, fisicamente - e às vezes permanentemente -, os que sofrem com essas situações.

Tomemos o divórcio como exemplo. Mesmo quando o fim do casamento é consensual, discutir a guarda dos filhos, dividir bens e encerrar um projeto idealizado como infinito é terrivelmente desgastante emocionalmente. O sentimento de culpa e desencantamento com o amor são bastante comuns. "Quem passa por um divórcio é como um soldado que volta da guerra", explica Linda Waite, socióloga da Universidade de Chicago e coautora do estudo "Biografia Matrimonial e Saúde na Meia-idade".

"A pessoa traz algumas cicatrizes que a acompanharão por toda a vida, mesmo que ela se case de novo", afirmou Linda à ISTOÉ. E por cicatrizes ela se refere a um aumento, entre os divorciados, de até 20% na chance de desenvolver doenças crônicas como diabetes, cardiopatias e câncer a partir da meia-idade, se comparados aos casados.

"Não é uma sentença de morte, mas quem viveu um divórcio sofreu com maiores cargas de stress e isso pesa quando o assunto é saúde", diz. O advogado paulistano Roberto Britto de Lima conhece bem o desgaste físico de uma separação. Hoje com 52 anos, ele é sobrevivente de um processo de divórcio litigioso - onde não há acordo amigável entre marido e mulher - que durou sete anos. "Foi uma experiência traumática", revela.

Os prejuízos, segundo ele, foram tanto emocionais quanto físicos. Pouco mais de dois meses depois do início do processo, Lima já tinha engordado 40 quilos. Ele dormia mal, comia mal e vivia em estado de alerta. Como sua ex-mulher reteve a guarda das duas filhas do casal, sofreu com o afastamento das meninas. "Não tem como não haver sequelas", diz.

Quando a pendenga judicial acabou, Lima tinha 47 anos de idade e estava exaurido. "Fui buscar ajuda médica", lembra. A variação de peso lhe rendeu uma diabetes e o obrigou a adotar um regime de exercícios frequentes e alimentação regulada. Segundo o estudo de Linda, o advogado tem 19% mais chances de manifestar algum tipo de problema motor, mesmo tendo feito a vida sentimental - Lima casou-se novamente.

Às vezes a separação é breve e involuntária. Mas nem por isso dói menos. Um estudo conduzido pela Universidade de Utah, nos Estados Unidos, mostrou que o vínculo de um casal pode ser tão forte que, em alguns casos, a distância entre as partes, mesmo que temporária, dispara sintomas semelhantes aos das crises de abstinência comuns aos dependentes de drogas.

"A premissa básica é a de que, naturalmente, queremos permanecer fisicamente próximos daqueles que nos dão segurança emocional", explica Lisa Diamond, a psicóloga responsável pela pesquisa. "Na infância, essas figuras são nossos pais", diz ela. "Quando crescemos, atribuímos essa função aos nossos parceiros românticos." Foi assim com a funcionária pública Fabiolla Moraes, 34 anos, casada há 17 e mãe de dois filhos.

Quando seu marido, Alex Vander Moraes, 42, viajou por 18 dias à Europa, ela sentiu muito mais do que saudade. "Perdi o chão. Chorava muito, não tinha sono, fome, nem vontade de sair", lembra ela, que diz ter emagrecido seis quilos. Quando Moraes retornou, tudo voltou ao normal.

"É provável que esses efeitos sejam mais pronunciados se estudarmos separações mais longas", reconhece Lisa, fazendo eco aos resultados da pesquisa de Linda. Então para ser feliz só escolhendo certo e grudando no amado para sempre, custe o que custar? "Não", afirma, Edna Kahhale, psicóloga e professora especializada em psicossomática da Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (PUC-SP).

"Não dá para estabelecer uma regra para ser aplicada em todos os casos", argumenta. Muitas vezes, um casamento que se arrasta aos trancos e barrancos por meses ou anos deixa um rastro de destruição maior do que o que um divórcio deixaria. "O fim pode ser uma forma saudável de encerrar um relacionamento que já não existe mais", explica. Cabe a cada um decidir os rumos que dará a sua vida amorosa. Mas fica o alerta: se o amor nem sempre é eterno, as marcas que ele deixa podem muito bem ser.

Disponível em <<http://www.terra.com.br/istoe/edicoes/2075/artigo148029-1.htm>>. Acesso em 22 ag 2009.

12. Assinale a alternativa INCORRETA quanto ao conteúdo do texto 2.

- a) A vida conjugal oferece muitos benefícios às pessoas casadas.
- b) Mulheres casadas partilham seus problemas com o marido.
- c) Pessoas casadas adoecem menos, comem e dormem melhor que as solteiras.
- d) Mulheres casadas vivem melhor e moram em bairros melhores que as solteiras.
- e) Mulheres casadas têm planos de saúde mais completos do que as solteiras.

13. Em "Mas fica o alerta: se o amor nem sempre é eterno, as marcas que ele deixa podem muito bem ser.", após o verbo ser, destacado, ocorreu

- a) metonímia.
- b) metáfora
- c) prosopopeia.
- d) elipse ou zeugma.
- e) hipérbato.

14. Assinale a alternativa INCORRETA quanto ao conteúdo do texto 2.

- a) O divórcio é muito desgastante do ponto de vista emocional, ainda que seja consensual e pacífico.
- b) O divórcio pode deixar cicatrizes que se revertem em possíveis doenças a partir da meia-idade.
- c) A distância entre o casal, ainda que breve, provoca sintomas semelhantes à abstinência de drogas.
- d) Os casamentos que se arrastam por meses ou anos podem destruir mais do que o divórcio.
- e) O amor nem sempre é eterno, assim como as marcas que ele deixa nas pessoas que se separam.

15. É INCORRETO afirmar que o texto 2 apresenta

- a) opinião de mulheres divorciadas.
- b) opinião de pessoas que viveram separadas.
- c) depoimentos de pessoas que se divorciaram.
- d) opinião do autor a respeito do assunto.
- e) resultados de pesquisa com pessoas divorciadas.

16. Assinale a alternativa em que há encontro consonantal.

- a) Casados
- b) Psicólogas
- c) Nossos
- d) Decisão
- e) Novos

17. Em todas as alternativas as palavras apresentam a mesma tonicidade, EXCETO

- a) pesquisadores, interessadas, computador.
- b) mostrada, mulheres, pesquisa.

- c) fato, dona, outra.
- d) há, têm, é.
- e) importante, previamente, comprometimento.

18. "...mostrou que o vínculo de um casal pode ser tão forte que, em alguns casos, a distância entre as partes, mesmo que temporária, dispara sintomas semelhantes aos das crises de abstinência comuns aos dependentes de drogas."

Os elementos tão...que expressam sentido de

- a) concessão.
- b) conformidade.
- c) comparação.
- d) consecução.
- e) finalidade.

19. Assinale a alternativa cuja expressão destacada NÃO é aposto de um termo fundamental antecedente.

- a) "...daqueles que nos dão segurança emocional", explica Lisa Diamond, a psicóloga responsável pela pesquisa.
- b) "Quando seu marido, Alex Vander Moraes, 42, viajou por 18 dias à Europa..."
- c) "Um estudo conduzido pela Universidade de Utah, nos Estados Unidos, mostrou que o vínculo de um casal..."
- d) "'Não', afirma, Edna Kahhale, psicóloga e professora especializada em psicossomática da Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (PUC-SP)."
- e) "Linda Waite, socióloga da Universidade de Chicago e coautora do estudo 'Biografia Matrimonial e Saúde na Meia-idade'."

20. Assinale a alternativa INCORRETA quanto à divisão silábica das palavras.

- a) Pen – den – ga
- b) A – pai – xo – na – dos
- c) Bar – ran – cos
- d) Sau – dá – vel
- e) P – si – cos – so – má – ti – ca

CONHECIMENTO ESPECÍFICO

21. De acordo com a Resolução COFEN 240/2000, que aprova o Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem, assinale a alternativa INCORRETA.

- a) A Enfermagem é uma profissão comprometida com a saúde do ser humano e da coletividade. Atua na promoção, proteção, recuperação da saúde e reabilitação das pessoas, respeitando os preceitos éticos e legais.
- b) Recorrer ao Conselho Regional de Enfermagem, quando impedido de cumprir o presente Código e a Lei do Exercício Profissional.
- c) Avaliar criteriosamente sua competência técnica e legal e aceitar encargos ou atribuições, mesmo quando incapaz de desempenho seguro para si e para a clientela.
- d) Responde pela infração quem a cometer ou concorrer para a sua prática, ou dela obtiver benefício, quando cometida por outrem.
- e) Não apropriar-se de dinheiro, valor ou qualquer bem imóvel, público ou particular de que tenha posse, em razão do cargo, ou desviá-lo em proveito próprio ou de outrem.

<p>22. Referente ao tema infecção hospitalar (IH), assinale a alternativa correta.</p> <p>a) A infecção hospitalar é definida como aquela adquirida previamente a internação do paciente ou que se manifesta após a internação quando puder ser relacionada com a internação ou procedimentos hospitalares.</p> <p>b) A grande maioria das infecções hospitalares é causada por um desequilíbrio da relação existente entre a microbiota humana normal e os mecanismos de defesa do hospedeiro. Isto pode ocorrer devido à própria patologia de base do paciente, procedimentos invasivos e alterações da população microbiana, geralmente induzida pelo uso de antibióticos.</p> <p>c) Na infecção hospitalar, o microorganismo é o elo mais importante da cadeia epidemiológica.</p> <p>d) A patologia de base não tem qualquer relação com a ocorrência da IH por não afetar os mecanismos de defesa anti-infecciosa, como por exemplo o grande queimado; deficiências imunológicas; bem como o uso de alguns medicamentos e os extremos de idade.</p> <p>e) Todas as IH são evitáveis. Pois trata-se de infecções em que se pode interferir na cadeia de transmissão dos microrganismos. A interrupção dessa cadeia pode ser realizada por meio de medidas reconhecidamente eficazes como a lavagem das mãos, o processamento dos artigos e superfícies, a utilização dos equipamentos de proteção individual, no caso do risco laboral e a observação das medidas de assepsia.</p>	<p>b) Dentre as manifestações clínicas do choque podemos citar a frequência respiratória diminuída em resposta a acidose metabólica e alterações do estado mental, como a confusão.</p> <p>c) O choque hipovolêmico pode ser causado apenas por perdas líquidas externas, como a perda sanguínea traumática, já os deslocamentos de líquidos internos, como desidratação, edema grave ou ascite, não estão relacionados ao choque.</p> <p>d) A dilatação e o aumento da pressão de pulso é um indicador mais precoce do choque que uma queda na pressão arterial sistólica.</p> <p>e) Além de administrar os líquidos para restaurar o volume intravascular, o posicionamento adequado do paciente ajuda a redistribuição de líquidos. A posição de Fowler modificada é recomendada no choque hipovolêmico.</p>
<p>23. A queimadura está entre os traumas mais graves, que podem levar o paciente à morte. Em relação à queimadura assinale a alternativa correta.</p> <p>a) Queimadura de segundo grau: É a queimadura mais superficial atinge a epiderme e caracteriza-se por deixar a pele hiperemiada, edemaciada e extremamente dolorida aparece também seca e sem flictena. Uma exposição prolongada ao Sol pode desencadear este tipo de lesão.</p> <p>b) Queimadura de terceiro grau: Além da epiderme atinge camadas intermediárias (derme) é uma queimadura superficial de espessura parcial. Caracteriza-se pelo aparecimento da flictena que é a manifestação externa de um descolamento dermo-epidérmico. Tem uma profundidade intermediária.</p> <p>c) Queimadura de primeiro grau: É profunda de espessura parcial ou total. Caracteriza-se pelo aparecimento de uma zona de morte tecidual (necrose).</p> <p>d) São medidas importantes: Fazer o exame físico completo céfalo-podálico, observando sinais, sintomas, lesão e complicações em desenvolvimento, não sendo necessário o exame neurológico, pois avalia dados referentes a nível de consciência, estado psicológico, dor, ansiedade e comportamento.</p> <p>e) Após controlar a resposta respiratória e dor a equipe de enfermagem deve ficar atenta para os sinais de hipovolemia e choque, fazendo a reposição de líquidos e eletrólitos perdidos que foram prescritos. A punção de um acesso venoso calibroso é de grande importância.</p>	<p>25. O trauma, a ferida ou lesão não-intencional ou intencional infligida no corpo a partir de um mecanismo contra o qual o corpo não pode se proteger é a uma das principais causas de morte em crianças e adultos com menos de 44 anos de idade. Em relação ao trauma, assinale a alternativa correta.</p> <p>a) O trauma fechado é caracterizado por lesões abdominais ocasionados por feridas de arma de fogo ou por arma branca e são graves e, em geral, exigem cirurgia.</p> <p>b) Os projéteis de alta velocidade (balas) criam lesão tissular extensa. Todas as feridas abdominais por arma de fogo que cruzam o peritônio ou estão associadas a sinais peritoneais não exigem exploração cirúrgica.</p> <p>c) O trauma penetrante no abdome pode resultar de acidentes com veículos automotores, quedas, impactos ou explosões. Está comumente associado a lesões no tórax, cabeça ou membros.</p> <p>d) Uma via aérea permeável é mantida, sendo empreendidas as tentativas para estabilizar os sistemas respiratório, circulatório e nervoso. O sangramento é controlado através da aplicação de pressão direta sobre qualquer ferida hemorrágica externa e por meio da oclusão de qualquer ferida torácica.</p> <p>e) O trauma predispõe o paciente a infecções através da ruptura das barreiras mecânicas, exposição a bactérias exógenas do ambiente no momento da lesão e procedimentos diagnósticos e terapêuticos. A profilaxia contra o tétano e os antibióticos de largo espectro serão administrados somente nos traumas fechados.</p>
<p>24. O choque é uma condição com risco de vida em razão das diversas causas subjacentes. Caracteriza-se pela perfusão tissular inadequada que, quando não tratada, resulta na morte celular. Em relação ao choque, assinale a alternativa correta.</p> <p>a) O papel da equipe de enfermagem no estágio compensatório do choque consiste em monitorar o estado hemodinâmico do paciente, auxiliar na identificação e tratamento do distúrbio subjacente por meio da avaliação profunda do paciente, administrar os líquidos e medicamentos prescritos e promover a segurança do paciente.</p>	

26. **Os fatores associados ao afogamento e semi-afogamento compreendem a ingestão de álcool, incapacidade de nadar, vítimas de mergulho, hipotermia e exaustão. Os esforços para salvar a vítima não devem ser abandonados prematuramente. Dentre alguns cuidados no tratamento da vítima de afogamento, podemos citar.**
- a) Manutenção da perfusão cerebral e da oxigenação adequada para evitar a lesão adicional de órgãos vitais são cuidados secundários ao paciente vítima de afogamento.
 - b) A reanimação cardiopulmonar tardia é o fator com a influência máxima sobre a sobrevivência.
 - c) A prevenção da hipoxia é realizada para garantir uma via aérea e respiração adequada, melhorando assim a ventilação (o que ajuda a corrigir a acidose respiratória) e a oxigenação.
 - d) As análises gasométricas arteriais são feitas para avaliar os níveis de oxigênio, dióxido de carbono, bicarbonato e o pH, porém não oferecem parâmetros para determinar o tipo de suporte ventilatório necessário.
 - e) Os procedimentos de reaquecimento tais como aquecimento extracorpóreo, diálise peritoneal aquecida, inalação de oxigênio aerossolizado aquecido, aquecimento do tronco não são cuidados importantes nesse caso.
27. **Quantas microgotas deverão correr em um minuto, para administrar 300 mL de soro fisiológico (SF) a 0,9% em 4 horas?**
- a) 40 microgotas/minuto.
 - b) 75 microgotas/minuto.
 - c) 45 microgotas/minuto.
 - d) 65 microgotas/minuto.
 - e) 23 microgotas/minuto.
28. **Temos na unidade de saúde ampolas de 20 ml de glicose a 50%. Em gramas de glicose há nesta ampola.**
- a) 10 gr.
 - b) 20 gr.
 - c) 5 gr.
 - d) 100 gr.
 - e) 1 gr.
29. **Quanto aos fatores de risco as infecções hospitalares, é correto afirmar que**
- a) podem ser divididos em extrínsecos, intrínsecos e pseudo-intrínsecos.
 - b) são fatores de risco extrínseco aquelas características relacionadas ao paciente/hospedeiro.
 - c) são fatores de risco intrínseco o meio ambiente inanimado (superfícies, artigos médicos-hospitalares ou equipamentos).
 - d) condições clínicas do paciente, extremos de idade, comorbidades, condições nutricionais não estão diretamente relacionadas ao risco de infecção.
 - e) é importante destacar que a prevenção da infecção hospitalar, relacionada ao ambiente, depende dos meios de controle dos germes patogênicos, da aplicação de medidas de assepsia e do tratamento que se dá ao material e ambientes contaminados por eles.
30. **A Síndrome da Angústia Respiratória Aguda (SARA) é uma lesão pulmonar aguda associado a edema por aumento da permeabilidade do epitélio alveolar e proliferação de fibras com depósito de colágeno. Fazem parte dos sinais e sintomas da SARA, EXCETO.**
- a) Dispneia intensa.
 - b) Hipoxemia arterial.
 - c) Complacência pulmonar diminuída.
 - d) Expansões intercostais e ruídos hidroaéreos.
- e) Edema pulmonar súbito.
31. **Em relação ao cálculos hemodinâmicos, assinale a alternativa correta.**
- a) O volume sistólico mede o volume de sangue ejetado pelos ventrículos por unidade de tempo.
 - b) O débito cardíaco (DC) mede a quantidade de sangue ejetado pelo ventrículo em cada sístole cardíaca.
 - c) O índice de resistência vascular pulmonar (IRVP) consiste de 2 componentes: volume sistólico e pressão arterial.
 - d) A pressão venosa central (PVC) representa a medida direta da pressão intra-atrial direita ou de uma veia central.
 - e) O trabalho cardíaco mede a resistência oferecida pelos vasos da pequena circulação ao fluxo sanguíneo.
32. **Em relação a medidas para prevenir a infecção em cateteres centrais, assinale a alternativa INCORRETA.**
- a) O curativo deve ser realizado a cada 48 horas, ou sempre que estiver molhado, com limpeza e utilização de anti-sépticos.
 - b) Pode-se utilizar os curativos transparentes de poliuretano (que são permeáveis ao O₂, CO₂ e vapor d'água), sendo que nesse caso é necessário que sejam trocados a cada 4 – 7 dias.
 - c) Cateteres de duplo ou triplo lúmen são considerados de maior risco por terem mais portas de entrada para microorganismos.
 - d) As infecções relacionadas ao acesso vascular podem ser: celulite no sítio de inserção, flebite, tromboflebite séptica, bacteremia, sepse, endocardite e infecções metastáticas.
 - e) O curativo deve ser realizado com tração do cateter para prevenir a anastomose da artéria central e futuras infecções.
33. **Uma em cada 20 transfusões sanguíneas terá algum efeito adverso, que poderá variar de assintomático (como o desenvolvimento de anticorpos irregulares) até fatalidades como uma reação hemolítica aguda devido a uma incompatibilidade ABO. Assinale a alternativa que corresponde aos sintomas agudos de uma reação transfusional.**
- a) Febre, sempre acompanhada de calafrios.
 - b) Calafrios, sempre acompanhados de febre.
 - c) Desconforto respiratório.
 - d) Desconforto abdominal.
 - e) Poliúria.
34. **Denominam-se antídotos as substâncias utilizadas no tratamento das intoxicações que modifiquem a toxicodinâmica e/ou a toxicocinética de um agente químico exógeno, trazendo benefícios ao paciente intoxicado. São considerados antídotos de ação ampla, EXCETO.**
- a) Contrathion.
 - b) Eméticos.
 - c) Catárticos.
 - d) Diuréticos osmóticos.
 - e) Carvão ativado.
35. **Utilizado no tratamento da hemorragia produzida pela deficiência de protrombina observada na intoxicação por cumarina ou induzida pela heparina. Trata-se de**
- a) Glucagon.
 - b) Vitamina K.
 - c) EDTA-sódico.
 - d) Flumazenil.
 - e) Azul de metileno.

36. Em relação a lavagem das mãos, analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta as corretas:
- A lavagem das mãos deve ser realizada no início e no fim do turno de trabalho, antes do preparo de medicações, antes e depois de contato com pacientes, após coçar ou assoar o nariz, pentear os cabelos, cobrir a boca para espirrar, manusear dinheiro, ao término de cada tarefa, ao término da jornada de trabalho.
 - Ao iniciar a técnica de lavagem das mãos o profissional deve retirar pulseiras e relógio, mantendo apenas anéis sem relevos. Deve-se proceder friccionando a palma, o dorso das mãos com movimentos circulares, espaços interdigitais, articulações, polegar e extremidades dos dedos por no mínimo 5 minutos.
 - Os antebraços não precisam ser lavados, porém é necessário que a torneira fique fechada acionando-se o pedal, com o cotovelo ou utilizar o papel toalha; ou ainda, sem nenhum toque, se a torneira for fotoelétrica. Nunca utilizar diretamente as mãos.
 - O uso de luvas não exclui a lavagem das mãos. A lavagem das mãos é, sem dúvida, a rotina mais simples, mais eficaz, e de maior importância na prevenção e controle da disseminação de infecções.
- a) Apenas I, II e III estão corretas.
b) Apenas II e III estão corretas.
c) Apenas I e IV estão corretas.
d) Apenas III e IV estão corretas.
e) Apenas I, III e IV estão corretas.
37. Jovem de 23 anos comparece ao serviço de saúde com ferimento pontiagudo, apresentando pequeno sangramento em polpa digital do dedo médio da mão direita por mordedura de cão. Em relação à raiva humana assinale a alternativa correta.
- Deve-se orientar a lavar o local do ferimento com água e sabão quando o animal agressor apresentar algum sinal de doença ou se este animal não tiver recebido vacina anti-rábica.
 - Se o animal for doméstico, não apresentar sintomas de doença e tiver com a vacinação em dia o esquema vacinal de quem foi agredido é dispensado.
 - Ferimentos pontiagudos em polpa digital e membros inferiores são considerados ferimentos leves se o sangramento for menor que 0,5 cm.
 - A transmissão da doença ocorre quando o vírus da raiva existente na saliva do animal infectado penetra no organismo, através da pele ou mucosas, por mordedura, arranhadura ou lambidura, mesmo não existindo necessariamente agressão.
 - No caso de animal doméstico, o animal não deve ser sacrificado e sim deixado em observação durante 20 dias, para que se possa identificar qualquer sinal indicativo da raiva.
38. Foi prescrito Ampicilina suspensão-125mg VO 8/8 h. Apresentação: 250mg por ml. Quantos ml deverão ser oferecidos em cada dose e quantos ml em 24h?
- 0,5 ml e 1,5 ml.
 - 0,6 ml e 1,6 ml.
 - 3,0 ml e 2,0 ml.
 - 0,5 ml e 2,0 ml
 - 2,0 ml e 0,5ml.
39. Prescrito Medicamento A - 0,4 g VO uma vez ao dia. Quantos comprimidos deverão ser administrados sendo que cada comprimido tem 200 mg?
- 02 comprimidos.
 - 01 comprimido.
 - Meio comprimido.
 - 04 comprimidos.
 - 01 comprimido e meio.
40. Em relação a insulina assinale a alternativa INCORRETA.
- A concentração das insulinas no mercado brasileiro é U-100, ou seja, 1 ml corresponde a 100 Unidades de insulina.
 - O rodízio no local de aplicação deve ser realizado com o intuito de prevenir lipodistrofia.
 - Embora a insulina possa ser aplicada em todo o tecido subcutâneo, as regiões mais adequadas para a aplicação, são aquelas afastadas das articulações, grandes vasos sanguíneos e nervos, sendo os principais locais de aplicação: face posterior do braço; face anterior e lateral externa da coxa; regiões laterais direita e esquerda do abdômen, distando cerca de 4 cm da cicatriz umbilical; quadrante superior lateral externo da região glútea.
 - A associação de duas insulinas (NPH+ rápida por exemplo) em uma mesma aplicação deve ser uma prática evitada por dificultar o controle glicêmico.
 - A terapêutica insulínica em pacientes diabéticos consiste em suprir a deficiência deste hormônio de forma a imitar a sua produção fisiológica e manter os níveis glicêmicos o mais próximos possível da normalidade.
41. O Diabetes é uma doença provocada pela deficiência de produção e/ou de ação da insulina, que leva a sintomas agudos e a complicações crônicas características. Em relação ao Diabetes assinale a alternativa correta.
- O Diabetes tipo 2 é ocasionado pela destruição da célula beta do pâncreas, em geral por decorrência de doença auto-imune, levando a deficiência absoluta de insulina.
 - O Diabetes tipo 1 é provocado predominantemente por um estado de resistência à ação da insulina associado a uma relativa deficiência de sua secreção.
 - Os sintomas relacionados às complicações causadas pelo diabetes incluem aumento da sede e número de micções, aumento do volume da urina, nictúria.
 - Raramente paciente portadores de diabetes apresentam distúrbios circulatórios manifestados por arteriosclerose de vasos sanguíneos.
 - A perda de sensibilidade nas extremidades leva a uma série de deformidades como os pés planos, os dedos em garra, e a degeneração das articulações dos tornozelos ou joelhos.

42. **Paciente 37 anos, com suspeita de tuberculose pulmonar resistente a terapia antimicrobiana é internado em unidade hospitalar. Diante do caso explicitado, qual das medidas de precauções citadas abaixo deve ser utilizada?**
- Precaução para Gotícula: Higienização das mãos e uso de óculos e avental.
 - Precaução por Contato: Higienização das mãos, uso de óculos e máscara de procedimento. Quando em enfermaria manter o paciente com distância mínima de 1 metro entre os leitos.
 - Precauções para Aerossóis: Higienização das mãos, uso de máscara PFF2 (N-95) pelo profissional e pelo paciente, quarto privativo, colocar a máscara sempre após entrar no quarto.
 - Precauções para Aerossóis: Higienização das mãos e uso de máscara PFF2 (N-95) pelo profissional, quarto privativo. Manter a porta do quarto fechada e colocar a máscara antes de entrar no quarto.
 - Precauções para Gotícula: Higienização das mãos, uso de máscara PFF2 (N-95) pelo profissional, quarto privativo. Manter a porta do quarto fechada e colocar a máscara antes de entrar no quarto.
43. **A Sonda Nasogátrica é um tubo de polivinil que quando prescrito, deve ser tecnicamente introduzido desde as narinas até o estômago. Qual a posição mais adequada para ser colocado o paciente antes da administração de alimentação através de uma sonda nasogátrica?**
- Decúbito supino.
 - Posição de Fowler.
 - Decúbito lateral esquerdo.
 - Posição de Sims.
 - Posição Trendelenburg.
44. **O Tipo de curativo a ser realizado varia de acordo com a natureza, a localização e o tamanho da ferida. Em alguns casos é necessária uma compressão, em outros lavagem exaustiva com solução fisiológica e outros exigem imobilização com ataduras. Em relação a este procedimento, analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta as corretas.**
- Deve-se comprimir fortemente o local da ferida com ataduras e esparadrapos a fim de garantir boa circulação.
 - O registro do procedimento após cada curativo deve ser anotado no prontuário do paciente.
 - Quando uma mesma pessoa for trocar vários curativos no mesmo paciente, deve iniciar pelos de incisão contaminada, seguindo-se de ferida limpa e fechada, drenos e por último as colostomias e fístulas em geral.
 - Deve-se evitar falar no momento da realização do procedimento e orientar o paciente para que faça o mesmo.
- Apenas I e III estão corretas.
 - Apenas II e IV estão corretas.
 - Apenas I e IV estão corretas.
 - Apenas III e IV estão corretas.
 - Apenas II e III estão corretas.
45. **Ao realizar a leitura da carteira de vacina de uma gestante no segundo trimestre de gestação, o técnico de enfermagem observou que a gestante havia feito a primeira e a segunda dose da vacina anti-tetânica há 02 anos. Diante do caso citado, em relação a vacina anti-tetânica assinale a afirmativa correta.**
- Deve-se reiniciar o esquema de vacinação anti-tetânica com três doses de vacina com intervalo mínimo de 30 dias entre as doses.
 - Deve-se completar o esquema administrando a terceira dose da vacina e após 60 dias o reforço.
 - Deve-se recomendar completar o esquema, administrando a terceira dose de vacina, indicando o reforço a cada 10 anos, salvo em casos de ferimentos ou nova gestação no qual o reforço deve ser a cada 05 anos.
 - O profissional deve manter o esquema de duas doses visto que a vacina antitetânica não é recomendada para gestantes.
 - Deve-se completar o esquema com a terceira dose e orientar reforço a cada 07 anos.
46. **A crise hipertensiva consiste na condição clínica em que elevações bruscas de pressão arterial causam ou podem causar complicações orgânicas agudas, necessitando de rápida intervenção terapêutica, sendo correto afirmar que**
- na emergência hipertensiva ocorre elevação da pressão arterial, não havendo risco imediato de lesão de órgão alvo.
 - o edema agudo de pulmão pode estar relacionado com crise hipertensiva, caracterizando uma emergência hipertensiva.
 - a urgência hipertensiva define-se como elevação brusca da pressão arterial associada a sinais e sintomas que indicam lesão progressiva de órgão alvo (principalmente cérebro, coração e rins).
 - a eclâmpsia é uma síndrome caracterizada por proteinúria, edema, encefalopatia e hipertensão arterial após a 21ª semana gestacional ou nas primeiras 48h após o parto sendo caracterizada como um quadro de urgência hipertensiva.
 - os anti-hipertensivos usados na emergência hipertensiva devem ser administrados por via sublingual.
47. **Em relação as doenças transmitidas pelo sexo (DST) assinale a alternativa correta.**
- A candidíase é uma doença causada por fungos onde a forma de infecção ocorre pelo contato sexual com parceiro contaminado, sendo que este muitas vezes apresenta-se assintomático.
 - A tricomoníase é uma infecção recorrente causada por um grupo de vírus que determinam lesões genitais vesiculares (em forma de pequenas bolhas) agrupadas que, em 4-5 dias, sofrem erosão (ferida) seguida de cicatrização espontânea do tecido afetado.
 - A *gardnerella vaginalis* é uma bactéria transmitida pelo sexo e quando em associação com outros germes como bacteróides, mobiluncus, micoplasmas etc), temos um quadro que convencionou-se chamar de vaginose bacteriana.
 - Sífilis congênita é devida a infecção do feto pelo *Micobacterium* por via transplacentária, a partir do sétimo mês da gestação.
 - A mulher grávida pode transmitir para o seu filho (transmissão vertical) várias doenças adquiridas sexualmente. Essa transmissão pode ocorrer antes, durante ou depois do nascimento.
48. **Qual das alternativas abaixo representa o método contraceptivo mais eficaz e seguro?**
- Preservativo.
 - Método do ritmo (tabela ou calendário).
 - Coito interrompido.
 - Ducha vaginal pós-coito.
 - Crema espermicida.

- 49. O termo ENURESE NOTURNA se refere à(o)**
- a) aumento do volume de urina durante a noite.
 - b) ausência de volume urinário após as 18 horas, estendendo-se por 12 horas.
 - c) perda involuntária de urina durante o sono, numa idade em que o controle urinário já deveria estar presente.
 - d) diminuição do volume urinário durante a noite.
 - e) restrição do débito urinário por um período de 24 horas.
- 50. Considera-se crescimento um processo dinâmico e contínuo que ocorre desde a concepção até o final da vida, expresso pelo aumento do tamanho corporal. Constitui um dos melhores indicadores de saúde da criança, e de um modo geral, refletindo as suas condições de vida no passado e no presente. Em relação a esta afirmação assinale a alternativa INCORRETA.**
- a) Com relação ao crescimento linear, pode-se dizer que a altura final do indivíduo resulta da interação entre sua carga genética e os fatores do meio ambiente, os quais permitirão à maior ou menor expressão de seu potencial genético.
 - b) Nos países em desenvolvimento, o atraso no crescimento inicia-se, em geral, entre quatro e seis meses de vida, quando o aleitamento materno é substituído por alimentos de baixo valor nutricional e, frequentemente, contaminados. Como consequência, ocorre uma maior propensão para as infecções, especialmente as diarreicas.
 - c) Os micronutrientes (minerais e vitaminas) também exercem uma ação evidente sobre o processo de crescimento das crianças e a sua carência tem implicações sobre o crescimento e desenvolvimento infantil.
 - d) A assistência pré-natal às mães, os cuidados durante o parto, o acesso a educação e saúde, além de ações preventivas, se incluem entre as principais recomendações dos órgãos de saúde.
 - e) Os fatores ambientais e sociais pouco tem influência no processo de crescimento, principalmente na primeira infância, no qual os determinantes genéticos constituem-se em fatores unicausais deste processo.

