



FUNDAÇÃO DE APOIO UNIVERSITÁRIO
CENTRO DE GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÕES E
CONCURSOS - CGIC
TÉCNICO EM ENFERMAGEM
(Aplicação – 26/02/2012)

LÊ ATENTAMENTE AS SEGUINTE INSTRUÇÕES:

- Verifica, nos espaços devidos do CARTÃO-RESPOSTA, se o número de controle é o mesmo que está ao lado do teu nome na folha de chamada. Caso o número de controle não corresponda ao que está nessa folha, comunica imediatamente ao fiscal de prova. Não te esqueças de assinar teu nome no primeiro retângulo.
- Marca as respostas das questões no CARTÃO-RASCUNHO, a fim de transcrevê-las com caneta esferográfica preta, de ponta grossa, posteriormente, no CARTÃO-RESPOSTA.
- Não perguntes nada ao fiscal, pois todas as instruções estão na prova. Lembra-te de que uma leitura competente é requisito essencial para a realização da prova.
- Não rasures, não amasses nem dobres o CARTÃO-RESPOSTA, para que ele não seja rejeitado.

Leia, com atenção, o texto abaixo e responda às questões de 1 a 8.

PORTAS ABERTAS

J.J. Camargo

No final do século 20, sob o impacto ainda não completamente avaliado da informação instantânea, a banalização do sofrimento alheio implantou a indiferença como a doença comportamental da sociedade, chamada moderna e pretensamente mais desenvolvida.

E este século, ainda na infância, o que nos reservará?

Apostaria na burocracia como a chaga que, no fim desse tempo, será identificada como o grande mal.

A necessidade de regular o processo de desenvolvimento social e impor o cumprimento de normas estabelecidas criaram a figura do burocrata. Até aí tudo bem, como antídoto da anarquia ele era mesmo indispensável.

Mas, em algum momento, fomos perdendo o rumo, desvirtuando funções e corrompendo metas. Criamos o monstro que passou a acreditar que quem fiscaliza é mais importante do que quem faz. Também aqui o problema é universal. Porém, curiosamente, onde menos se oferece bem-estar aos indivíduos, mais prosperam os atestados, as segundas vias, as fichas corridas, os códigos e as firmas por reconhecer.

Na área da saúde, uma senha pode ser a barreira entre a vida e a morte. O burocrata, soberano na sua obtusidade, parece imperar sem constrangimentos e sem remorsos.

Rodolfo Livingstone, um famoso arquiteto argentino, teve uma ideia inteligente. Depois de ser fustigado por exigências absurdas, resolveu reagir. Entrou numa cabine de fotos 3 x 4 e bateu várias com caretas insanas. Depois de selecionar a mais maluca delas, plastificou uma carteira cheia de carimbos, inclusive do Ministério da Saúde. No crachá, um texto paralisante: “O portador não é responsável por seus atos. É inofensivo, mas não deve ser contrariado. Está filiado ao movimento Portas Abertas.”

A partir daí, as portas se escancaram para ele em repartições públicas, bancos, cartórios e aeroportos. Ninguém se animou a incomodar um tipo de agressividade potencial imprevista. Ainda que o crachá diga o contrário. A burocracia, determinada a enlouquecer as pessoas normais, se descobriu incapaz de manejar a loucura dos outros. Bem pensado.

Caderno Vida, Zero Hora, 07/12/2012

1

O título do texto – “Portas Abertas” –, considerado no contexto em que se encontra, tem o sentido de

- (a) abertura em paredes.
- (b) meio de acesso.
- (c) peça com que se fecham móveis, veículos, objetos.
- (d) ponto por onde se entra e sai de algum lugar.
- (e) peça de madeira ou metal para fechar vãos.

2

De acordo com o texto,

- (a) há necessidade de impor o cumprimento de normas no serviço público, evitando a anarquia, e dando ao burocrata a função máxima dentro do órgão, que lhe permite extrapolar seus limites.
- (b) somente na área da saúde a burocracia incentiva os atestados, as segundas vias e as fichas corridas.
- (c) a administração da coisa pública segue uma rotina inflexível que, no lugar de ajudar o cidadão, complica-lhe a vida.
- (d) é necessário regular de forma mais rígida o processo de desenvolvimento social, criando um sistema de controle burocrático eficiente.
- (e) a sociedade moderna, pelo comportamento que apresenta, é caracterizada como a mais desenvolvida.

3

Das afirmações abaixo,

- I) A burocracia está para o século XXI, assim como a indiferença está para o século XX.
- II) Dizer que o século XXI está na infância demonstra descrença nos tempos atuais.
- III) O grande mal deste século é a falta de comprometimento da sociedade para com a tecnologia de informação.

estão corretas

- (a) apenas a I.
- (b) apenas a II.
- (c) apenas a III.
- (d) apenas a I e a II.
- (e) apenas a I e a III.

4

A expressão “a banalização do sofrimento alheio” (linhas 3 e 4) significa que

- (a) quem sofre com o sofrimento do outro minimiza a dor alheia.
- (b) a dor do próximo não merece ser considerada.
- (c) o sofrimento deve ser considerado como algo inerente à vida.
- (d) o infortúnio do outro é sempre menor que o nosso.
- (e) é penoso envolver-se com os problemas dos outros.

5

Na linha 16, a palavra antídoto expressa uma ideia de

- (a) comparação.
- (b) causa.
- (c) oposição.
- (d) consequência.
- (e) condição.

6

Na linha 29, obtusidade poderia ser substituída, sem alteração do sentido, por

- (a) dignidade.
- (b) responsabilidade.
- (c) insensibilidade.
- (d) competência.
- (e) função.

7

Em “Entrou numa cabine de fotos 3X4 e bateu várias com caretas insanas.” (linhas 34 e 35), a palavra sublinhada poderia ser substituída, sem alteração de sentido, por

- (a) engraçadas.
- (b) dementes.
- (c) assustadas.
- (d) zangadas.
- (e) divertidas.

8

Das afirmativas abaixo,

- I) Na linha 38, “**texto paralisante**” significa que o portador do crachá sofria da perda da capacidade de movimentos voluntários.
- II) Em “**Ainda que o crachá diga o contrário**.” (linhas 45 e 46), o nexso sublinhado poderia ser substituído, sem alteração de sentido, por “Mesmo que.”
- III) A expressão “**um tipo de agressividade potencial imprevista**” (linhas 44 e 45) indica uma possibilidade de que algo se realize.

estão corretas

- (a) apenas a I e a II.
- (b) apenas a II.
- (c) apenas a I.
- (d) apenas a II e a III.
- (e) apenas a I e a III.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

9

Segundo dados da Sociedade Brasileira de Diabetes, em 1985 estimava-se que existissem 30 milhões de adultos com Diabetes Mellitus (DM) no mundo; esse número cresceu para 135 milhões em 1995, atingindo 173 milhões em 2002, com projeção de chegar a 300 milhões no ano 2030. Neste sentido, em relação ao DM, marque V (verdadeiro) ou F (falso) as afirmativas abaixo:

- () As medidas terapêuticas são dieta, exercício físico, monitorização da glicemia, medicação (se necessária) e educação.
- () A meta do tratamento é diminuir os níveis de glicose sanguínea tanto quanto possível, sem modificar o ritmo de vida normal do paciente.
- () Quando necessária, a aplicação de insulina diária se faz por via intramuscular e o ângulo de aplicação é de 45°.
- () É uma doença milenar caracterizada pela deficiência relativa ou absoluta de insulina.
- () Utiliza-se a via endovenosa no rodízio dos locais de aplicação para prevenir a flebite.

A alternativa que contém a sequência correta é:

- (a) V, V, F, V, F.
- (b) F, F, V, V, F.
- (c) V, V, V, F, V.
- (d) V, F, V, V, V.
- (e) F, V, F, F, V.

10

Das afirmativas abaixo, em relação ao Acidente Vascular Cerebral (AVC),

- I) Basicamente existem dois tipos de AVC, o isquêmico e o hemorrágico.
- II) Dentre os fatores de risco, destacam-se a hipertensão, aterosclerose e o tabagismo.
- III) Os sinais e sintomas dependem da área do cérebro atingida, do tamanho da área atingida e do tipo de AVC.
- IV) As manifestações clínicas mais comuns são: confusão mental, disartria ou afasia, plegia ou paresias, náuseas e vômitos.

estão corretas apenas

- (a) I, II e III.
- (b) II, III e IV.
- (c) I, III e IV.
- (d) I, II e IV.
- (e) II e III.

II

Em 1988, a Constituição Federal criou o Sistema Único de Saúde (SUS), apontando a saúde como direito de todos e dever do Estado, buscando, também, eliminar as desigualdades na assistência à saúde da população. Em relação aos princípios que norteiam a construção do SUS, marque V (verdadeiro) ou F (falso) as afirmativas abaixo.

- () A universalidade, igualdade, integralidade, fraternidade e controle social são princípios do SUS.
- () Os serviços de saúde devem funcionar atendendo ao indivíduo como um ser humano integral, submetido às mais diferentes situações de vida e de trabalho.
- () Todo cidadão perante o SUS, independente da região onde vive, deverá ser atendido de maneira igual.
- () As ações de recuperação da saúde são aquelas que buscam eliminar ou controlar as causas das doenças e agravos.
- () Todas as pessoas têm o direito ao atendimento independente de cor, raça, religião, local de moradia, situação de emprego ou renda.

A alternativa que contém a sequência correta é

- (a) V, F, F, V, V.
- (b) V, F, V, F, F.
- (c) F, F, V, F, V.
- (d) F, V, F, F, V.
- (e) F, F, V, V, F.

12

No Artigo 12, da Lei do Exercício Profissional, consta que o Técnico de Enfermagem exerce atividade de nível médio, envolvendo orientação e acompanhamento do trabalho de enfermagem em grau auxiliar e participação no planejamento da assistência de enfermagem, cabendo-lhe, especialmente,

- I) participar da programação da assistência de enfermagem.
- II) executar ações assistenciais de enfermagem, exceto as privativas de enfermeiro.
- III) participar da orientação e supervisão do trabalho de enfermagem em grau auxiliar.
- IV) organizar e dirigir dos serviços de enfermagem.

Das afirmativas acima, estão corretas apenas

- (a) I, II e IV.
- (b) I e II.
- (c) II e III.
- (d) I, II e III.
- (e) III e IV.

13

Das afirmativas abaixo, em relação aos sinais vitais,

- I) São indicadores do estado de saúde.
- II) Revelam diretamente a eficácia das funções circulatória e respiratória.
- III) Ajudam no diagnóstico, tratamento e evolução.
- IV) Forma rápida e eficiente de monitorização, dando condições de identificar problemas e avaliar a resposta do paciente em relação às condutas tomadas.

estão corretas

- (a) I e II, apenas.
- (b) I, II e IV, apenas.
- (c) I, III e IV, apenas.
- (d) II, III e IV, apenas.
- (e) I, II, III e IV.

14

A drenagem torácica é realizada pela inserção de drenos no tórax com a finalidade de reexpandir o pulmão afetado e remover excesso de ar, líquido e sangue. Em relação aos cuidados com o paciente portador de um dreno de tórax, observe as afirmativas abaixo.

- I) O selo d'água nas drenagens torácicas tem como objetivo impedir que o ar retorne para dentro do tórax na inspiração.
- II) As dobras, formação de alça ou pressão sobre o equipo de drenagem podem produzir pressão retrógrada, a qual pode forçar o líquido de volta para dentro do espaço pleural ou impedir sua drenagem.
- III) O nível de água do selo d'água não deve flutuar durante a drenagem.
- IV) O dreno não necessita ser mantido clampado, mas sim abaixo do tórax do paciente, quando for necessário o transporte do paciente.
- V) O curativo do local de inserção do dreno deve ser realizado, pelo Enfermeiro, diariamente, com solução de PVPI e álcool iodado.

Das afirmativas acima, estão corretas apenas

- (a) I, III e IV.
- (b) II, III, IV e V.
- (c) I, II e IV.
- (d) II e III.
- (e) IV e V.

15

Na prescrição do Sr. José Antônio, consta plano parenteral de glicose a 5% 2 litros, 30 gotas/min. **O tempo gasto para infundir 1 litro de soro glicosado será de**

- (a) 22 horas.
- (b) 13 horas.
- (c) 12 horas.
- (d) 11 horas.
- (e) 10 horas.

16

Na insuficiência cardíaca congestiva (ICC) ocorre a incapacidade do coração em bombear uma quantidade adequada de sangue para suprir as necessidades de oxigênio e de nutrientes dos tecidos. Quanto aos cuidados com paciente, marque com V (verdadeiro) ou F (falso) as afirmativas abaixo.

- () Em pacientes com ICC deve ser feito um balanço hídrico rigoroso, e este deve ser mantido positivo
- () Na intoxicação digitalica os sintomas são: náuseas, vômitos, anorexia, cefaleia.
- () Para diminuir a volemia e, com isso, o trabalho cardíaco, é importante a restrição de sódio.
- () Paciente com ICC deve ser pesado diariamente na mesma balança e no mesmo horário.
- () No tratamento da ICC, os digitálicos agem aumentando a força de contração das artérias.

A alternativa que contém a sequência correta é

- (a) F, V, V, F, V.
- (b) V, F, V, V, V.
- (c) F, V, V, V, F.
- (d) V, V, V, F, V.
- (e) F, F, V, V, F.

17

A Sra Margarida, 54 anos, está internada na clínica médica com a seguinte prescrição:

- 1 - Cefalexina 1grama/50ml – administrar 420mg via oral de 6/6 horas.
- 2 - Ampicilina 0,5grama/100ml – administrar 270 mg via endovenosa em 30 minutos.
- 3 - Fluconazol 100mg/4ml – administrar 1,2 gramas via endovenosa de 12/12 horas.
- 4 - Plano parenteral: SGI 5% -500ml, SF 0,9% - 190 ml, Glicose hipertônica 50% 35 ml KCL 10% - 25 ml, EV a 125 gotas/ minuto

- I) Se o soro prescrito no item 4 fosse infundido a 125 microgotas por minuto, o tempo de infusão seria de 6 horas
- II) Em 24 horas serão administrados 84 ml de Cefalexina.

- III) A dose a ser administrada de fluconazol a cada 12 horas é de 42 ml.
- IV) A dose a ser administrada de Ampicilina é de 54 ml.

Das afirmativas acima, estão corretas apenas

- (a) I, II e III.
- (b) II, III e IV.
- (c) I, III e IV.
- (d) I, II e IV.
- (e) II e IV.

18

Na parada cardíaca, a anóxia pode levar a uma lesão cerebral irreversível, por isso o diagnóstico deve ser feito imediatamente. O(s) sinal (is) de certeza para a confirmação da parada cardíaca é (são):

- I) Perda da consciência.
- II) Midríase.
- III) Pressão arterial inaudível.
- IV) Ausência de pulso em um grande vaso.

Das afirmativas acima, está(ão) correta(s) apenas

- (a) II.
- (b) IV.
- (c) I e II.
- (d) III e IV.
- (e) II e IV.

19

A endometriose é caracterizada pela presença de tecido endometrial fora do útero. **Os sintomas de endometriose incluem**

- (a) dismenorreia, dispareunia, náuseas e vômitos.
- (b) dispareunia, dor pélvica, náuseas e vômitos.
- (c) disúria, dismenorreia e dispareunia.
- (d) dismenorreia, dispareunia e dor pélvica.
- (e) disúria, hipertermia e dismenorreia.

A hipóxia ocorre quando há carência de oxigênio nos tecidos orgânicos. Pode ser decorrente de alteração em qualquer mecanismo de transporte de oxigênio, que vai desde uma obstrução física do fluxo sanguíneo em qualquer local da circulação sanguínea, anemia ou deslocamento para regiões com baixas concentrações de oxigênio no ar atmosférico. Assim, em relação à hipóxia, observe as afirmativas abaixo.

- I) A condição de hipóxia interfere diretamente na respiração celular aeróbica e pode ser localizada (restrita a certa região do organismo) ou sistêmica.
- II) A ansiedade, as infecções e a febre podem provocar alterações no padrão respiratório.
- III) Inquietação, palidez, taquicardia e taquipneia podem ser sinais de hipóxia.
- IV) A cianose periférica, verificada nos membros e unhas, é decorrente da vasodilatação periférica e do aumento do fluxo sanguíneo circulante.
- V) A cianose é um sinal tardio de hipóxia.

Dessas afirmativas, estão corretas apenas

- (a) I e II.
- (b) I, II e IV.
- (c) III, IV e V.
- (d) I, II, III e V.
- (e) IV e V.

Relacione a primeira coluna com a segunda.

Coluna I

- (1) Heparina
- (2) Nitroglicerina
- (3) Dobutamina
- (4) Adrenalina
- (5) Morfina

Coluna II

- () Pode provocar, como efeito colateral, a depressão respiratória e a constipação intestinal.
- () Não é ativa por via oral e deve ser administrada pela via parenteral. Observar no

paciente a presença de sangramentos e hematomas.

- () Está indicada no tratamento da descompensação cardíaca e do choque.
- () É um potente vasodilatador coronariano.
- () Aumenta a força de contração do coração e a frequência cardíaca.

A alternativa que contém a sequência correta é

- (a) 2, 3, 4, 5, 1.
- (b) 5, 1, 3, 2, 4.
- (c) 3, 2, 5, 1, 4.
- (d) 4, 1, 3, 2, 5.
- (e) 1, 3, 5, 2, 4.

A respeito do pós-operatório imediato, considerado um momento crítico que requer atenção redobrada, compete ao Técnico de Enfermagem:

- I) Verificar sinais vitais, observar nível de consciência do paciente e garantir a permeabilidade das vias aéreas superiores.
- II) Verificar a presença de tubos e a necessidade de ligá-los a um sistema de drenagem, observar a presença de curativos e suas condições.
- III) Manter, independente da cirurgia, a cabeceira do leito a zero grau.
- IV) Verificar o funcionamento adequado dos equipamentos conectados, bem como garantir a segurança física do paciente.
- V) Comunicar ao Enfermeiro qualquer alteração com o paciente e fazer os registros no prontuário.

Dessas afirmativas, estão corretas apenas

- (a) I, II, III e V.
- (b) II, III, IV e V.
- (c) I, II e V.
- (d) I, III, IV e V.
- (e) I, II, IV e V.

23

Combine o sintoma expresso na coluna II com a complicação à qual se refere na coluna I.

Coluna I

Gestação ectópica ____
Descolamento pré-termo de placenta ____
Hiperemese gravídica ____
Placenta prévia ____
Eclâmpsia ____

Coluna II

I - Vômitos excessivos
II - Convulsões
III - Sangramento indolor
IV - Dor intensa na parte inferior do abdome
V - Sangramento doloroso com sintomas de choque

A alternativa que contém a sequência correta é

- (a) V, III, I, IV, II.
- (b) III, V, II, IV, I.
- (c) IV, III, I, V, II.
- (d) IV, V, I, III, II.
- (e) I, III, IV, II, V.

24

As intervenções de enfermagem tomadas ao atender uma criança submetida à fototerapia incluem

- I) manter os olhos da criança cobertos.
- II) verificar frequentemente a temperatura da criança.
- III) deixar a criança nua, utilizando somente a fralda descartável.
- IV) manter a criança em decúbito dorsal durante todo o processo de fototerapia.

estão corretas

- (a) I, III e IV.
- (b) I, II e III.
- (c) II, III e IV.
- (d) I, II e IV.
- (e) I, II, III e IV.

25

Das afirmações abaixo, a respeito da lavagem das mãos,

- I) Acelera o processo de destruição da flora transitória, por meio da esterilização das mãos.
- II) Remove a sujeira e a flora transitória das mãos.
- III) Destrói os microrganismos esporulados da flora residente das mãos.
- IV) Impede a proliferação dos microrganismos patogênicos da flora residente das mãos.
- V) É uma medida eficaz e barata para a prevenção e redução das infecções e das contaminações.

estão corretas apenas

- (a) II e IV.
- (b) II e V.
- (c) I, II e III.
- (d) III, IV e V.
- (e) III e V.

26

Uma das atividades do Técnico de Enfermagem é a administração de medicamentos. Esta ação requer muita atenção por parte deste profissional. **A alternativa que indica os cinco certos para administração de medicação é**

- (a) o medicamento certo, a quantidade certa, o horário certo, o turno certo e a via de administração certa.
- (b) o cliente certo, o medicamento certo, o rótulo certo, a via de administração certa e a dose certa.
- (c) a prescrição certa, a concentração certa, a dose certa, o turno certo e a via da administração certa.
- (d) o preparo certo, a via de administração certa, o horário certo, o material certo e a dose certa.
- (e) o cliente certo, o medicamento certo, a dose certa, a via de administração certa e o horário certo.

27

Ao realizar cuidados de rotina a um paciente com suspeita de tuberculose pulmonar em isolamento, o Técnico de Enfermagem, para se proteger, deverá utilizar o seguinte equipamento:

- (a) capote com mangas longas.
- (b) máscara cirúrgica.
- (c) luvas de procedimento.
- (d) avental estéril.
- (e) máscara n 95.

28

Em um período de 24 horas, um paciente adulto eliminou 340 ml de urina. **O Técnico de Enfermagem registrou este dado utilizando o seguinte nome científico:**

- (a) poliúria.
- (b) incontinência urinária.
- (c) oligúria.
- (d) nictúria.
- (e) retenção urinária.

29

Em 1968, Spaulding classificou os artigos hospitalares em três categorias com o objetivo de caracterizar o grau de risco de infecção a partir desses artigos e, assim, indicar qual o melhor processo a ser adotado para cada tipo de artigo. **Em relação à classificação dos artigos hospitalares, é correto afirmar:**

- (a) Os artigos críticos estão envolvidos com alto risco de aquisição de infecção se contaminados com qualquer microorganismo, incluindo os esporos bacterianos. Este tipo de artigo inclui aqueles que penetram tecidos estéreis ou corrente sanguínea.
- (b) Os artigos não-críticos entram em contato com pele íntegra, mas não com mucosas. Esses artigos não apresentam risco de aquisição de infecção com seu uso.
- (c) Os artigos semi-críticos e não-críticos devem sofrer o processo de desinfecção de alto nível, seja com produtos químicos ou pela ação do calor.
- (d) Os artigos semi-críticos entram em contato com membranas mucosas íntegras ou pele não intacta. Devem ser livres de microorganismos, incluindo os esporos bacterianos.

- (e) Os artigos críticos entram em contato com pele não íntegra e, por isso, devem passar por processo de desinfecção.

30

O infarto agudo do miocárdio (IAM) refere-se ao processo em que o miocárdio sofre privação sanguínea, devido a uma oclusão da artéria coronária ou de um dos seus ramos. Assinale V (verdadeiro) ou F (falso) para as afirmativas abaixo.

- () A gravidade da situação está relacionada diretamente à área de necrose, tanto em termos de local, quanto de extensão, pois, devido à necrose, têm-se as alterações elétricas que poderão provocar desde pequenas arritmias até parada cardíaca.
- () Dentre as manifestações clínicas encontra-se a dor súbita, em geral na parte inferior do esterno e superior do abdome, sudorese intensa, palidez, dispnéia, náuseas e vômitos.
- () As primeiras 48 horas são as mais críticas e requerem vigilância constante.
- () Os cuidados de enfermagem para IAM incluem: proporcionar ambiente calmo e tranquilo, manter repouso absoluto e manter acesso venoso calibroso.

A alternativa que contém a sequência correta é

- (a) V, F, V e V.
- (b) V, V, V e F.
- (c) V, F, F e F.
- (d) V, F, V e F.
- (e) V, V, V e V.

31

No final do plantão, o Técnico de Enfermagem da UTI pediátrica irá fechar o balanço hídrico do paciente. No período de 24 horas foi administrado no paciente um total de 250 ml de solução (medicação e plano parenteral), sendo eliminados 130 ml de diurese. **O balanço hídrico das 24 horas será**

- (a) + 120 ml.
- (b) – 120 ml.
- (c) + 380 ml.
- (d) – 380 ml.
- (e) + 5 ml.

32

Quanto à cetoacidose diabética, é correto afirmar:

- (a) É uma complicação crônica do diabetes.
- (b) Caracteriza-se por distúrbios no metabolismo dos carboidratos, gorduras e proteínas.
- (c) São sinais e sintomas do quadro clínico: náuseas, vômitos, hálito cetônico, torpor e coma.
- (d) O tratamento tem como objetivo imediato restaurar o metabolismo, corrigindo a hipovolemia e os distúrbios hidroeletrólíticos.
- (e) Caracteriza-se por distúrbios endócrinos e urinários.

33

Em relação à aspiração traqueal,

- I) Quando desnecessária, causa broncoespasmo e trauma à mucosa oral.
- II) Todo material utilizado deve ser estéril, para prevenir infecções pulmonares e sistêmicas.
- III) Tem por objetivo manter a via aérea permeável.
- IV) Deve ter o frasco de aspiração trocado a cada 2 horas.

estão corretas

- (a) I e II.
- (b) III e IV.
- (c) II e IV.
- (d) I e III.
- (e) II e III.

34

Das afirmativas abaixo,

- I) A comunicação com as crianças é mais efetiva quando há incorporação das atividades de brincadeira, interação com os pais e o uso de linguagem simples e direta.
- II) No cuidado ao paciente em fase terminal, a equipe de enfermagem tem como foco a promoção do conforto e a melhoria da qualidade de vida.
- III) A comunicação é um instrumento terapêutico poderoso e uma habilidade essencial para os membros da equipe de Enfermagem.

- IV) A equipe de enfermagem ao prestar o cuidado ao paciente estabelece uma relação de confiança utilizando-se da comunicação para uma abordagem efetiva.

estão corretas

- (a) II e III apenas.
- (b) IV apenas.
- (c) I apenas.
- (d) II e IV apenas.
- (e) I, II, III e IV.

35

A lei que regulamenta o exercício profissional de enfermagem é:

- (a) Lei Federal nº 4978, de 25/08/1988.
- (b) Lei Federal nº 7498, de 25/06/1986.
- (c) Lei Federal nº 8494, de 25/07/1987.
- (d) Lei Federal nº 9478, de 25/10/1986.
- (e) Lei Federal nº 7894, de 25/07/1986.

36

Os cuidados com perfurocortantes visam a prevenir exposições acidentais. Neste sentido observe as afirmativas abaixo:

- I) Utilizar recipiente de paredes rígidas para o transporte dos perfurocortantes contaminados.
- II) Os recipientes podem ser totalmente preenchidos com perfurocortantes, desde que seja material de parede rígida.
- III) Se bem embalados e identificados com saco leitoso, podem ser transportados sem problemas.
- IV) As agulhas não devem ser recapadas, entortadas ou quebradas depois de usadas.

estão corretas

- (a) I e II.
- (b) II e III.
- (c) III e IV.
- (d) II e IV.
- (e) I e IV.

37

As vacinas devem ser acondicionadas em refrigerador próprio, exclusivo e em temperatura adequada. **O local e a temperatura destinados à vacina DTP, na geladeira, são:**

- (a) na 1ª prateleira e entre -2° e +4° C.
- (b) no refrigerador e entre -2° e -6° C.
- (c) na 2ª prateleira e entre +2° e +8° C.
- (d) na porta da geladeira e entre +2° e +4° C.
- (e) no refrigerador e entre +2° e +6° C.

38

A alternativa, na qual o termo técnico está seguido do correto significado, é

- (a) Hipotermia – temperatura normal do indivíduo.
- (b) Sialorreia – sudorese abundante.
- (c) Pirexia – aumento patológico da temperatura corporal.
- (d) Hiperpirexia – elevação da temperatura do corpo ou de uma parte do corpo acima do valor normal.
- (e) Melena – sangramento proveniente do intestino.

39

O Sr. José Silveira chegou ao Pronto Socorro apresentando o quadro clínico de bradisfigmia, taquipneia e hipertermia. **Os sintomas apresentados pelo paciente são:**

- (a) pulso fino e taquicárdico, aumento da frequência respiratória e temperatura acima do valor normal.
- (b) pulso fino e bradicárdico, ausência de movimentos respiratórios, temperatura acima do valor normal.
- (c) pulso fino e bradicárdico, redução na frequência respiratória e temperatura acima do valor normal.
- (d) pulso com frequência normal, ausência de movimentos respiratórios e temperatura abaixo do valor normal.
- (e) pulso fino e bradicárdico, aumento da frequência respiratória e temperatura acima do valor normal.

40

A destruição de todas as formas de microorganismos, tais como, bactérias, fungos, vírus, inclusive as formas esporuladas, só é possível por meio do processo de esterilização. **São processos de esterilização eficiente:**

- (a) gás óxido de etileno e vapor úmido saturado sob pressão.
- (b) vapor saturado sob pressão e glutaraldeído por 30 minutos.
- (c) vapor saturado sob pressão e álcool a 70%.
- (d) plasma de peróxido de hidrogênio e álcool a 70%.
- (e) gás óxido de etileno e glutaraldeído por 30 minutos.