

Caderno de Prova



24 de março



das 14 às 18 h



4 h de duração*



40 questões



M2

Técnico em Enfermagem



Confira o número que você obteve no ato da inscrição com o que está indicado no cartão-resposta.

* A duração da prova inclui o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

Instruções

Para fazer a prova você usará:

- este **caderno de prova**;
- um **cartão-resposta** que contém o seu nome, número de inscrição e espaço para assinatura.

Verifique, no caderno de prova, se:

- faltam folhas e a sequência de questões está correta.
- há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade.

Atenção!

- Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova.
- Para cada questão são apresentadas 5 (cinco) alternativas diferentes de respostas (a, b, c, d, e). Apenas uma delas constitui a resposta correta em relação ao enunciado da questão.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Não destaque folhas da prova.

Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o caderno de prova completo e o cartão-resposta devidamente preenchido e assinado.

Conhecimentos Gerais

(10 questões)

Português

5 questões

Texto

“Bruxos, videntes, astrólogos, gurus e até – quem diria – os maias não erram mais do que economistas, consultores e outros futurólogos profissionais. Mas há erros e erros. Os dos místicos são divertidos, deixam as pessoas embaladas por deliciosas tolices durante algum tempo e, admitamos, tornam a vida mais tolerável e engraçada. Passada a data em que, segundo essa gente, uma hecatombe se abateria sobre o planeta, sobram as lembranças algo cômicas – pelo menos até que uma nova interpretação do calendário de alguma obscura cultura extinta volte a assustar os incautos e o ciclo da ansiedade com o fim do mundo recomece. São de outra ordem os erros dos que projetam a realidade atual no tempo futuro com base em certos padrões de evolução das conquistas obtidas nos campos que estudam.”

Gabriela Carelli: *Quem prevê melhor*. Adapt. de Veja, 02 jan. 2013, p.59.

1. Assinale a alternativa que se **justifica** pelo texto.

- a. (X) Há estudiosos cujas previsões se baseiam em padrões de evoluções.
- b. () Há estudiosos que projetam para o futuro a evolução conquistada nos campos dos estudos da realidade.
- c. () No texto, os maias são citados em relação ao seu anúncio do fim do mundo no dia 21 de dezembro passado.
- d. () A previsão dos maias – de que o mundo acabaria no dia 21 de dezembro passado – não se concretizou por constituírem eles uma obscura cultura extinta.
- e. () Quanto à previsão do futuro, são idênticos os erros cometidos por místicos e os cometidos por profissionais, como economistas e consultores.

2. Assinale a alternativa **correta**.

- a. () Em “Mas há erros e erros” a palavra sublinhada confirma a ideia apresentada na frase anterior.
- b. () Em “Os dos místicos” a palavra sublinhada refere-se a “Bruxos, videntes, astrólogos, gurus”.
- c. () As palavras “hecatombe” e “incautos” correspondem, respectivamente, a *possível catástrofe* e *cautelosos*.
- d. (X) Em “dos que projetam a realidade atual no tempo futuro”, a expressão sublinhada refere-se a “economistas, consultores e outros futurólogos profissionais”.
- e. () Em “uma hecatombe se abateria sobre o planeta” é gramaticalmente correto colocar o pronome depois da forma verbal.

3. Leia os fragmentos abaixo.

1. “quem diria”
2. “Os dos místicos são divertidos”
3. “deixam as pessoas embaladas por deliciosas tolices”
4. “Passada a data”
5. “calendário de alguma obscura cultura extinta”
6. “futurólogos profissionais”

Assinale a alternativa que indica todos os fragmentos que contêm **ironia**.

- a. () 2, 4 e 5.
- b. () 3, 4 e 7.
- c. () 1, 3, 5 e 6.
- d. () 1, 2, 3, 4 e 5.
- e. (X) 1, 2, 3, 5 e 6.

4. Assinale a afirmativa gramaticalmente **correta**.

- a. () Vossa Excelência confiais em astrólogos e gurus?
- b. () Prefiro mais a cultura dos maias do que a dos incas.
- c. (X) Substituindo-se a forma verbal de “deixam as pessoas embaladas” por “oferecem” (*oferecem... pessoas embaladas*), a palavra sublinhada deve ser substituída por às.
- d. () O acento gráfico das palavras futurólogos, tolerável e calendário se justifica pela mesma regra gramatical.
- e. () Em “uma hecatombe se abateria” a forma verbal indica um acontecimento que acontecerá.

5. Observe duas das previsões abaixo.

- 1. Em 1943, nos Estados Unidos, Thomas J. Watson, executivo da IBM, afirmou: “Haverá um mercado mundial para não mais que cinco computadores.” (Hoje existem quase 2 bilhões de PCs no mundo.)
- 2. Em 1968, disse a inglesa Margaret Thatcher: “Serão necessários muitos anos – não durante meu tempo de vida – antes que uma mulher ocupe o cargo de primeiro-ministro.” (Ela própria ocupou o cargo, de 1979 a 1990.)

Assinale a afirmativa **correta**.

- a. () Nos dois textos os parênteses isolam apostos.
- b. (X) Nos dois textos as vírgulas iniciais isolam adjuntos adverbiais deslocados na frase.
- c. () Em 1 a expressão “executivo da IBM” está isolada por vírgulas por se tratar de vocativo.
- d. () Em 1 a forma verbal Haverá equivale a Existirão.
- e. () Em 2 cada travessão equivale a um ponto e vírgula.

Atualidades

5 questões

6. Em 5 de dezembro de 2012 faleceu no Rio de Janeiro um dos maiores artistas e arquitetos da história do Brasil, Oscar Niemeyer. Reconhecido pelo uso de formas abstratas e pela preferência pelas curvas em suas obras arquitetônicas, Niemeyer deixou um legado de mais de cem projetos e obras realizados no Brasil e no mundo.

São ambas obras desse arquiteto:

- a. (X) Memorial da América Latina e Auditório Ibirapuera.
- b. () Sambódromo da Marquês de Sapucaí e Museu de Arte de São Paulo (MASP).
- c. () Ópera de Arame e Catedral da Sé de São Paulo.
- d. () Teatro Municipal do Rio de Janeiro e Palácio do Itamaraty.
- e. () Mercado Municipal de São Paulo e Museu de Arte Moderna do Rio de Janeiro (MAM).

7. A ação *Brasil Carinhoso*, lançada pela presidente da República Dilma Rousseff em maio de 2012, tem como principal objetivo:

- a. () incentivar o aleitamento materno.
- b. () estimular o hábito da leitura infantil através da criação de bibliotecas móveis.
- c. () difundir cartilhas de combate à violência doméstica infantil.
- d. (X) retirar da miséria famílias com filhos entre 0 e 6 anos de idade.
- e. () incentivar a adoção tardia de crianças maiores de 5 anos de idade.

Prefeitura Municipal de Florianópolis

8. A OMC, Organização Mundial do Comércio, terá eleição para diretor-geral prevista para maio de 2013, para o mandato 2013-2017. Dentre os nove candidatos figura o embaixador brasileiro, Roberto Carvalho de Azevêdo, que busca apoio dos latino-americanos e africanos para a disputa ao cargo.

Constitui uma das principais atribuições da OMC:

- a. () condenar acusados de cometer roubo e lavagem de dinheiro internacional.
- b. (X) servir como fórum de negociação de acordos, com a finalidade de reduzir obstáculos para o comércio internacional.
- c. () promover planos para manter a estabilidade monetária, evitando quedas bruscas do câmbio internacional.
- d. () controlar a dívida externa de seus países afiliados e regulamentar suas taxas de câmbio do padrão euro-dólar.
- e. () realizar empréstimos financeiros aos países membros com interesse em estabelecer acordos comerciais que fomentem o desenvolvimento sustentável em seus países.

9. Santa Catarina é famosa por sediar, no mês de outubro, inúmeras festividades tradicionais como a Fenarrecó em Brusque, a Fenachopp em Joinville e a Kegelfest de Rio do Sul, tendo especial destaque, para a Oktoberfest em Blumenau. No entanto, o Estado possui festas típicas ao longo de todo ano, como o caso da Festa do Morango. Celebrada no último final de semana de novembro, foi criada em 1992 com o objetivo de evitar o êxodo rural que vinha ocorrendo no município que acabou por ficar conhecido como a capital catarinense do morango.

O referido município é:

- a. () Tijucas.
- b. () Angelina.
- c. () Serra Alta.
- d. () Anitápolis.
- e. (X) Rancho Queimado.

10. A onda de revoltas populares conhecida como Primavera Árabe, que tomou lugar no Oriente Médio e Norte da África, em uma região formada por países de maioria árabe-muçumana, vem transformando o cenário político da região, tendo como traço marcante a reivindicação da queda de regimes totalitários e a instituição de governos democráticos.

Analise as afirmativas abaixo sobre a Primavera Árabe.

- 1. A Primavera Árabe teve início com a deposição do ditador Muammar Kadhafi na Líbia. Pela primeira vez na África um governante da região é deposto pelas forças populares.
- 2. A onda de protestos espalhou-se rapidamente, atingindo países como Arábia Saudita, Iêmen, Turquia e Lituânia.
- 3. A queda do regime ditatorial de Hosni Mubarak no Egito se deu através de sua renúncia frente às manifestações dos insurgentes.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. () É correta apenas a afirmativa 1.
- b. () É correta apenas a afirmativa 2.
- c. (X) É correta apenas a afirmativa 3.
- d. () São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- e. () São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.

Conhecimentos Específicos

(30 questões)

11. De acordo com a Organização Mundial da Saúde, a segurança do paciente é a redução do risco de dano desnecessário, associado com o cuidado à saúde ao mínimo aceitável. Assim, o técnico de enfermagem deve prevenir eventos adversos relacionados ao processo de cuidar.

Os eventos adversos em saúde são:

- a. () não intencionais, decorrentes do atendimento à saúde e não relacionados com a evolução natural da doença base, que ocasionam lesões nos pacientes e prolongamento da internação, mas nunca a morte.
- b. (X) não intencionais, decorrentes do atendimento à saúde e não relacionados com a evolução natural da doença base, que ocasionam lesões nos pacientes, prolongamento da internação e/ou morte.
- c. () intencionais, decorrentes do atendimento à saúde e não relacionados com a evolução natural da doença base, que ocasionam lesões nos pacientes, prolongamento da internação e/ou morte.
- d. () não intencionais, decorrentes do atendimento à saúde e relacionados com a evolução natural da doença base, que ocasionam lesões nos pacientes, prolongamento da internação e/ou morte.
- e. () não intencionais, decorrentes do atendimento à saúde e relacionados com a evolução natural da doença base, que ocasionam lesões nos pacientes e prolongamento da internação, mas nunca a morte.

12. Quando prestamos assistência de enfermagem a um cliente, sabemos da importância da assepsia em todos os momentos. No entanto, em alguns casos utilizamos a assepsia médica e em outros, a assepsia cirúrgica.

Identifique abaixo as afirmativas verdadeiras (V) e as falsas (F) em relação a estes dois tipos de assepsia.

- () A assepsia cirúrgica está relacionada com a ausência total de micro-organismos da área, por meio da esterilização e do rigor no manuseio do material estéril.
- () Entre os procedimentos que utilizam a assepsia cirúrgica podemos citar a lavagem das mãos, troca de curativos e aspiração de secreções.
- () A assepsia médica está relacionada com a redução do número de micro-organismos e os cuidados e as técnicas utilizados para evitar sua disseminação.
- () Entre os procedimentos que utilizam a assepsia médica podemos citar as sondagens, os banhos e a troca de curativos.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. (X) V – F – V – F
- b. () V – F – F – F
- c. () F – V – V – V
- d. () F – V – F – V
- e. () F – F – V – V

13. Algumas drogas podem ser tóxicas ao organismo. Por exemplo, o uso prolongado de digitálicos pode causar bradicardia, o que demanda da enfermagem a verificação da pulsação antes de administrá-los.

Sendo assim, o digitálico **não** deve ser administrado se o pulso estiver abaixo de:

- a. () 40 bpm.
- b. () 50 bpm.
- c. (X) 60 bpm.
- d. () 70 bpm.
- e. () 80 bpm.

14. Identifique abaixo as afirmativas verdadeiras (V) e as falsas (F) no que diz respeito à esterilização de materiais hospitalares por autoclave a vapor.

- () O carregamento não deve ultrapassar 70 a 80% da capacidade da autoclave.
- () Os pacotes devem estar completamente resfriados antes da sua remoção da autoclave.
- () Instrumentos metálicos e de borracha podem ser esterilizados juntamente com as roupas.
- () As dimensões máximas dos pacotes são de 30×30×50 cm.
- () O tempo de exposição do material é de 20 a 60 minutos.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. (X) V – V – F – V – F
- b. () V – F – F – V – V
- c. () V – F – F – V – F
- d. () F – V – V – F – F
- e. () F – F – V – F – V

15. A troca de oxigênio e gás carbônico entre a atmosfera e as células do organismo denomina-se:

- a. () perfusão.
- b. () expiração.
- c. () ventilação.
- d. () inspiração.
- e. (X) respiração.

16. Identifique abaixo as afirmativas verdadeiras (V) e as falsas (F) em relação à coleta de sangue.

- () O jejum não é necessário para os exames de dosagens bioquímicas.
- () Todos os exames de sangue necessitam ser feitos com o paciente em jejum.
- () A coleta do soro no sangue total deve ser feita em tubo sem anticoagulante.
- () A coleta do plasma no sangue total deve ser feita em tubo com anticoagulante.
- () O acondicionamento para transporte do sangue pode ser feito em caixa de transporte, sinalizada com o símbolo de risco biológico.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. () V – V – V – F – F
- b. () V – F – V – F – V
- c. () V – F – F – F – V
- d. (X) F – F – V – V – V
- e. () F – F – F – V – V

17. Quais os passos que devem ser seguidos para a reanimação cardiorrespiratória de um paciente que ao nascimento não apresentou vitalidade adequada.

- a. () Secagem, calor, posicionamento da cabeça em hiperextensão, aspiração das vias aéreas. Os passos devem ser executados em, no máximo, 30 segundos.
- b. (X) Calor, posicionamento da cabeça em leve extensão, aspiração das vias aéreas quando necessário, secagem. Os passos devem ser executados em, no máximo, 30 segundos.
- c. () Calor, posicionamento da cabeça em leve extensão, aspiração das vias aéreas, secagem. Os passos devem ser executados em, no máximo, um minuto.
- d. () Secagem, calor, posicionamento da cabeça em hiperextensão, aspiração das vias aéreas. Os passos devem ser executados em, no máximo, um minuto.
- e. () Posicionamento da cabeça em leve extensão ou hiperextensão, calor, secagem, aspiração das vias aéreas quando necessário. Os passos devem ser executados entre 30 segundos e um minuto.

18. Em relação à vacinação, sabe-se que para cada agente imunizante há uma via de administração recomendada, que deve ser obedecida rigorosamente.

Analise as frases abaixo em relação a esse assunto:

- A vacina contra hepatite B deve ser aplicada por via
- A vacina tríplice DTP, se aplicada por via, pode provocar abscessos.
- A BCG deve ser aplicada por via
- As vacinas contra febre amarela, sarampo e a tríplice viral devem ser aplicadas por via

Assinale a alternativa que completa **correta** e sequencialmente as lacunas do texto.

- a. () subcutânea ; intradérmica ;
subcutânea ; intramuscular
- b. () subcutânea ; subcutânea ;
intramuscular ; intradérmica
- c. () intradérmica ; subcutânea ;
subcutânea ; intramuscular
- d. () intradérmica ; intramuscular ;
subcutânea ; subcutânea
- e. (X) intramuscular ; subcutânea ;
intradérmica ; subcutânea

19. A coleta de urina para urocultura pode ser feita através do jato médio ou através da sonda vesical de demora.

Em relação à urocultura, assinale a alternativa **correta**.

- a. () Não há necessidade de fazer higiene íntima.
- b. () Através de sonda vesical de demora, deixar o coletor do sistema fechado por 10 minutos.
- c. () O material pode ser encaminhado ao laboratório até duas horas após a coleta.
- d. (X) Através do jato médio, deve-se dar preferência à primeira micção da manhã.
- e. () Deve-se realizar uma boa higienização das mãos, não sendo necessário o uso de luvas de procedimentos.

20. Para manter um ambiente asséptico, limpo ou higienizado, quando prestamos assistência aos nossos clientes, utilizamos alguns produtos.

Relacione corretamente as colunas 1 e 2 em relação aos produtos utilizados nas instituições de saúde.

Coluna 1 Agente ou substância

1. Esporicida
2. Bacteriostático
3. Desinfetante
4. Detergente
5. Bactericida

Coluna 2 Descrição

- () Agente químico que destrói as bactérias patogênicas, mas não necessariamente os esporos.
- () Substância química que produz limpeza, purifica, clareia e desintegra a matéria orgânica.
- () Agente químico que mata a bactéria na sua forma vegetativa e esporular.
- () Substância que destrói os micro-organismos patogênicos, inativa os vírus, mas não necessariamente mata os esporos.
- () Agente químico que inibe o crescimento ou proliferação de bactérias.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

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

21. Assinale o tempo **correto** de verificação da temperatura axilar, quando aferida por meio de termômetro de mercúrio.

- a. () 3 a 5 minutos
- b. () 4 a 7 minutos
- c. (X) 7 a 10 minutos
- d. () 5 a 12 minutos
- e. () 6 a 15 minutos

22. Os sinais vitais são indicadores das condições de saúde de uma pessoa. Compreendem a temperatura, a respiração, o pulso e a pressão arterial. Atualmente se considera também a dor como um sinal vital. Os técnicos de enfermagem são os responsáveis pela verificação dos sinais vitais; por esta razão, devem conhecer os valores considerados normais de acordo com a idade do paciente.

Sendo assim, relacione os valores normais de pulsação da coluna 1, com as suas respectivas faixas etárias na coluna 2.

Coluna 1 Pulso

1. 120 a 140 bpm
2. 90 a 120 bpm
3. 70 a 90 bpm
4. 60 a 90 bpm
5. menor que 70 bpm

Coluna 2 Faixa etária

- () 20 a 60 anos
- () recém-nascido a 02 anos
- () 10 a 20 anos
- () mais de 60 anos
- () 2 a 10 anos

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

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

23. Qual o meio mais simples e eficaz para a prevenção de transmissão de micro-organismos em ambiente hospitalar?

- a. (X) Lavagem das mãos
- b. () Uso de luvas cirúrgicas
- c. () Uso de luvas de procedimentos
- d. () Uso de luvas e máscaras
- e. () Uso de máscara

24. Pressão arterial é a pressão exercida pelo sangue contra a parede das artérias. Durante um ciclo cardíaco normal, a pressão sanguínea atinge um pico, seguido de uma queda. Na aferição da pressão arterial, avaliamos a pressão máxima e a pressão mínima.

Em relação à pressão arterial, complete as lacunas com a palavra correspondente:

- A pressão máxima, ou melhor, o trabalho cardíaco ocorre durante a
- Valores de pressão arterial de um adulto, entre 160x80 mmHg, são denominados
- A queda de pressão ou repouso cardíaco é chamado de
- Denominamos pressão arterial quando a pressão máxima e a mínima estão muito próximas.
- Valores de pressão arterial de um adulto, entre 90x60 mmHg, são denominados

Assinale a alternativa que completa **correta** e sequencialmente as lacunas do texto.

- a. () diastóle ; convergente ; sístole ; hipotensão ; hipertensão
- b. () hipertensão ; diástole ; hipotensão ; convergente ; sístole
- c. () convergente ; hipotensão ; hipertensão ; diástole ; sístole
- d. () hipotensão ; sístole ; convergente ; hipertensão ; diastóle
- e. (X) sístole ; hipertensão ; diastóle ; convergente ; hipotensão

25. Ferida é a ruptura da integridade de um tecido ou órgão corpóreo. Quanto à sua causa, as feridas podem ser classificadas em:

- a. () Agudas, crônicas e fechadas.
- b. () Incisivas, excisivas e químicas.
- c. () Limpas, contaminadas e infectadas.
- d. (X) Cirúrgicas, traumáticas e ulcerativas.
- e. () Perfurantes, cortantes e contundentes.

26. As ataduras são faixas confeccionadas para acomodar uma parte específica do corpo, sendo que a bandagem consiste na manobra de aplicação da atadura. Para uma boa aplicação das ataduras, algumas regras devem ser aplicadas.

Identifique abaixo as afirmativas verdadeiras (V) e as falsas (F) em relação a estas regras.

- () O paciente deve ser colocado em posição anatômica e o membro afetado, em posição funcional.
- () O tipo e tamanho da atadura não têm relação com o local afetado; o importante é que ela esteja limpa.
- () As pregas naturais do corpo devem ser protegidas com algodão, quando da colocação das ataduras.
- () A atadura deve ser aplicada no sentido da circulação venosa, com a parte externa em contato com a pele.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. () V – V – F – F
- b. (X) V – F – V – V
- c. () V – F – V – F
- d. () F – V – F – V
- e. () F – F – V – F

27. Analise a frase abaixo em relação à estocagem dos materiais estéreis na Central de Material Esterilizado (CME).

Deve estar a uma distância de cm do piso, cm do teto e cm da parede.

Assinale a alternativa que completa **correta** e sequencialmente as lacunas do texto.

- a. () 10 a 20 • 20 • 10
- b. (X) 20 a 25 • 45 • 5
- c. () 25 a 40 • 35 • 15
- d. () 30 a 50 • 30 • 5
- e. () 40 a 45 • 50 • 10

28. Em relação aos tipos de bandagens, relacione as coluna 1 e 2 abaixo:

Coluna 1 Tipo

- 1. Circular
- 2. Recorrente
- 3. Espica ou Figura 8
- 4. Espiral

Coluna 2 Descrição

- () A atadura ascende da parte distal para a proximal, devendo ser aplicada a uma parte do corpo com circunferência uniforme, cilíndrica (punhos, dedos, tronco).
- () Utilizada para cobrir porções distais do corpo como extremidades do dedo da mão e do pé, coto de membros amputados ou cabeça.
- () Usada em articulações (braço, perna). São voltas repetidas, feitas alternadamente acima e abaixo da articulação. Usada nas imobilizações.
- () Usada em parte cilíndrica do corpo ou para manter curativos. Feita com uma volta sobre a outra.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. () 1 – 3 – 4 – 2
- b. () 2 – 1 – 4 – 3
- c. () 2 – 4 – 1 – 3
- d. () 3 – 1 – 2 – 4
- e. (X) 4 – 2 – 3 – 1

29. As lesões localizadas, nas quais a pele, o tecido, o músculo e até o osso sofrem um processo destrutivo causado pela oclusão da circulação sanguínea devido à pressão demorada, são denominadas:

- a. () Necroses.
- b. () Isquemias.
- c. () Exsudações.
- d. (X) Úlceras de pressão.
- e. () Contraturas.

30. A higiene oral do paciente objetiva a limpeza da língua e dos dentes, a prevenção de infecções, bem como o conforto e o bem estar.

Em relação a esse assunto, assinale a alternativa **correta** quanto a sua periodicidade.

- a. () Para todos os pacientes deve ser realizada de 2 em 2 horas.
- b. (X) Deve ser realizada pela manhã, após as refeições e à noite. Em clientes graves, febris, inconscientes ou com sonda gástrica, de 2 em 2 horas.
- c. () Para todos os pacientes deve ser realizada pela manhã, após as refeições e à noite.
- d. () Deve ser realizada de 2 em 2 horas. Em clientes graves, febris, inconscientes ou com sonda gástrica, de 1 em 1 hora.
- e. () Deve ser realizada de 4 em 4 horas. Em clientes graves, febris, inconscientes ou com sonda gástrica, de 3 em 3 horas.

31. Identifique abaixo as afirmativas verdadeiras (V) e as falsas (F) entre as medidas preventivas para úlcera de decúbito.

- () Mudanças de decúbito de 2 em 2 horas ou quando necessário.
- () Massagem e exercícios que estimulem a circulação.
- () Exercícios passivos, sendo desaconselhados exercícios ativos.
- () Manter a pele e as roupas do cliente limpas e secas.
- () Deambulação precoce para todos os pacientes, e cuidados com a alimentação.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. (X) V – V – F – V – F
- b. () V – F – V – F – F
- c. () V – F – F – V – V
- d. () F – V – V – V – F
- e. () F – F – V – F – V

32. Relacione as colunas 1 e 2 abaixo em relação à respiração de um paciente adulto:

Coluna 1

- 1. Apneia
- 2. Taquipneia
- 3. Bradpneia
- 4. Dispneia

Coluna 2

- () Frequência respiratória acima de 24 mpm.
- () Dificuldade de respiração.
- () Ausência de movimentos respiratórios.
- () Frequência respiratória abaixo de 12 mpm.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. () 1 – 2 – 3 – 4
- b. () 2 – 1 – 4 – 3
- c. (X) 2 – 4 – 1 – 3
- d. () 3 – 1 – 2 – 4
- e. () 3 – 4 – 1 – 2

33. Um dos objetivos da restrição no leito é a proteção de pacientes com alterações de comportamento ou consciência, devendo, no entanto, ser utilizada com cautela.

Em relação à restrição no leito, assinale a alternativa **correta**.

- a. () As restrições devem ser avaliadas uma vez por dia e trocadas sempre que estiverem sujas.
- b. () Massagens e lubrificações no local da restrição são contraindicados.
- c. () A restrição realizada por meio de talas, ataduras, grades é denominada restrição manual.
- d. () O tórax não é um dos locais indicados para aplicar medidas de contenção.
- e. (X) Na restrição, a posição anatômica dos membros deve ser conservada.

34. Identifique abaixo as afirmativas verdadeiras (V) e as falsas (F) em relação à vigilância epidemiológica.

- () É um importante instrumento para o planejamento, organização e operacionalização dos serviços de saúde.
- () Seu propósito é fornecer orientação técnica permanente para os profissionais de saúde que têm a responsabilidade de decidir sobre a execução de ações de controle de doenças e agravos.
- () Dados demográficos, ambientais e socioeconômicos não fazem parte do sistema de vigilância epidemiológica.
- () Os dados de morbidade são os mais utilizados em vigilância epidemiológica, por permitirem a detecção imediata ou precoce de problemas sanitários.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. (X) V – V – F – V
- b. () V – F – F – V
- c. () F – V – V – V
- d. () F – V – V – F
- e. () F – F – V – F

35. A notificação compulsória tem sido, historicamente, a principal fonte da vigilância epidemiológica, a partir da qual, na maioria das vezes, se desencadeia o processo informação-decisão-ação.

A notificação é a comunicação da ocorrência de determinada doença ou agravo à saúde, feita à autoridade sanitária:

- a. () exclusivamente por médicos.
- b. () exclusivamente por enfermeiros.
- c. () exclusivamente por profissional de saúde.
- d. (X) por profissional de saúde ou qualquer cidadão.
- e. () exclusivamente por enfermeiro e técnico de enfermagem.

36. Ao administrar soluções por via intramuscular, é importante que o técnico da Enfermagem conheça as dimensões das agulhas em relação às soluções e espessura da tela subcutânea tanto de crianças como de adultos.

Sendo assim, assinale a alternativa **correta**, quando da administração de uma solução aquosa em um adulto obeso.

- a. () 20 ou 25×6 ou 7
- b. () 20 ou 25×8 ou 9
- c. (X) 30 ou 40×6 ou 7
- d. () 30 ou 40×8 ou 9
- e. () 35 ou 45×7 ou 8

37. Identifique abaixo as afirmativas verdadeiras (V) e as falsas (F) em relação às funções específicas do técnico de enfermagem.

- () Prestar assistência de enfermagem integral ao cliente em todos os níveis de atendimento à saúde, tendo como base a fundamentação técnico-científica específica em Enfermagem, com supervisão da enfermeira.
- () Realizar atividades de cunho administrativo relacionado a recursos materiais, ambientais e humanos, conhecendo a dimensão intelectual e a operacional deste processo, com supervisão da enfermeira.
- () Desenvolver competências e habilidades necessárias para a assistência de enfermagem especializada ao paciente/cliente dentro de seu âmbito de atuação.
- () Realizar consulta de enfermagem nas Unidades Básicas de Saúde, com a supervisão da enfermeira.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. (X) V – V – V – F
- b. () V – V – F – F
- c. () V – F – V – F
- d. () F – F – V – V
- e. () F – F – F – V

38. As medidas antropométricas se constituem em altura e peso, sendo importantes para avaliar a saúde e o risco nutricional infantil. O técnico de enfermagem responsável pela aferição do peso e da altura das crianças nas Unidades Básicas de Saúde deve conhecer as variações dessas medidas.

Em relação a esse assunto, assinale a alternativa **correta**.

- a. () Dos 2 aos 3 anos de idade, a criança aumenta mais de 20 cm no seu comprimento.
- b. () A periodicidade da pesagem para crianças até 6 meses deve ser de 2 em 2 meses.
- c. (X) Uma criança no primeiro ano de vida triplica seu peso do nascimento, enquanto o comprimento aumenta em 50%.
- d. () As medidas antropométricas possibilitam uma avaliação nutricional precisa, não sendo necessários outros parâmetros.
- e. () A partir dos 7 anos de idade, a criança apresenta velocidade de crescimento constante, com ganho médio de 4 kg de peso por ano.

39. O conhecimento da anatomia e fisiologia da pele e seus anexos é muito importante para que o profissional de enfermagem preste um cuidado adequado nos casos de feridas.

Em relação a esse assunto, assinale a alternativa **correta**.

- a. () A epiderme tem função de isolamento térmico e reveste os músculos, órgãos e os ossos.
- b. (X) A pele compõe-se de duas camadas de tecidos: a epiderme e a derme. O tecido subcutâneo tem a função de produzir e estocar gordura na epiderme e na derme.
- c. () A pele representa cerca de 30% do peso corpóreo e apresenta grandes variações ao longo de sua extensão, sendo mais flexível ou mais rígida.
- d. () O tecido subcutâneo, camada mais interna da pele, compreende o denso estroma fibro-elástico, no qual se situam as glândulas sudoríparas, sebáceas e os folículos pilosos.
- e. () A derme, camada mais externa da pele, é constituída por epitélio estratificado, e não é vascularizada.

40. Nos casos de lesões, a pele pode apresentar alterações de cor, formações sólidas, coleções líquidas, alterações de espessura e perdas teciduais.

Relacione abaixo as colunas 1 e 2 em relação às coleções líquidas, que podem ser serosas, sanguinolentas ou purulentas.

Coluna 1 Tipo

- 1. Pústula
- 2. Hematoma
- 3. Bolha
- 4. Vesícula
- 5. Abscesso

Coluna 2 Descrição

- () Conteúdo líquido claro com até 1 cm de diâmetro.
- () Elevação de até 1 cm contendo pus.
- () Coleção localizada de pus, causada por supuração no interior do tecido ou órgão.
- () Conteúdo líquido claro maior que 1 cm de diâmetro.
- () Coleção de sangue na pele ou subcutâneo, proeminente ou não, de tamanho variado.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

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

**Página
em Branco.
(rascunho)**



FEPESE • Fundação de Estudos e Pesquisas Sócio-Econômicos
Campus Universitário • UFSC • 88040-900 • Florianópolis • SC
Fone/Fax: (48) 3953-1000 • <http://www.fepese.org.br>