



TÉCNICO EM ENFERMAGEM

CÓDIGO: ND-40

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES

- 1 - A duração das provas será de 4 (quatro) horas, já incluído o tempo de preenchimento do Cartão de Respostas.
- 2 - O candidato que, na primeira hora de prova, se ausentar da sala e a ela não retornar, será eliminado.
- 3 - Os 3 (três) últimos candidatos a terminar a prova deverão permanecer na sala até que todos tenham finalizado suas provas e somente poderão sair juntos do recinto, após aposição em ata de suas respectivas assinaturas.
- 4 - O candidato **NÃO** poderá levar o seu **Caderno de Questões (Provas Objetivas)** e **NÃO** poderá copiar o gabarito (assinalamentos). A imagem do seu **Cartão de Respostas** será disponibilizada na página do concurso em <http://concursos.biorio.org.br> na data prevista no cronograma.

INSTRUÇÕES - PROVA OBJETIVA

- 1 - Confira atentamente se este Caderno de Questões (Provas), que contém **50 (cinquenta) questões objetivas**, está completo.
- 2 - Cada questão da Prova Objetiva conterà **5 (cinco) opções** e somente uma correta.
- 3 - Confira se os **seus dados pessoais**, o cargo escolhido, indicados no **cartão de respostas**, estão corretos. Se notar qualquer divergência, notifique imediatamente ao Fiscal de Sala ou ao Chefe de Local. Terminada a conferência, você deve assinar o **cartão de respostas** no espaço apropriado.
- 4 - Confira atentamente se o **cargo** e o **número do caderno** que estão no caderno de questões é o mesmo do que consta em seu **cartão de respostas** e na etiqueta com seus dados colada na mesa/cadeira onde foi designado para sentar. Se notar qualquer divergência, notifique imediatamente ao Fiscal de Sala ou ao Chefe de Local.
- 5 - Cuide de seu **cartão de respostas**. Ele não pode ser rasurado, amassado, dobrado nem manchado.
- 6 - Se você marcar mais de uma alternativa, sua resposta será considerada errada mesmo que uma das alternativas indicadas seja a correta.
- 7 - No decorrer da prova objetiva o fiscal de sala irá colher a sua digital no selo que está no seu cartão de respostas.
- 8 - O fiscal de sala não poderá prestar qualquer esclarecimento sobre o conteúdo da prova. Caso discorde de qualquer questão o candidato deverá entrar com recurso administrativo contra as questões na data prevista no cronograma.

AGENDA

- **06/12/2015** (Manhã e Tarde), **PROVAS OBJETIVAS/RECEBIMENTO DE TÍTULOS.**
- **07/12/2015**, Divulgação do Gabarito Preliminar das Provas Objetivas/Exemplares das Provas.
- **10/12/2015**, Disponibilização das Imagens dos Cartões Respostas das Provas Objetivas.
- **11/12 e 14/12/2015**, Interposição de Recursos contra as questões das Provas Objetivas.
- **23/12/2015**, Divulgação dos Gabaritos Definitivos das Provas Objetivas.
- **23/12/2015**, Resultado do Recurso contra as questões das Provas Objetivas.
- **29/12/2015**, Divulgação Relação Preliminar das Notas das Provas Objetivas.
- **05/01 a 06/01/2016**, Interposição de Recursos contra a Relação Preliminar de Notas da Prova Objetiva.
- **07/01/2016**, Resultado do Recurso contra a Relação Preliminar de Notas da Prova Objetiva.
- **07/01/2016**, Divulgação da Relação Final das Notas das Provas Objetivas.
- **16/01/2016**, Relação dos candidatos que terão os seus títulos analisados.
- **18/01 a 19/01/2016**, Interposição de Recursos contra a Relação Preliminar de Notas da Avaliação de Títulos.
- **25/01/2016**, Resultado do Recurso contra as Notas Preliminares da Avaliação de Títulos.
- **25/01/2016**, Divulgação da Relação Final das Notas da Avaliação de Títulos.
- **26/01/2016**, Resultado Final do Concurso.



INFORMAÇÕES:

- **Tel:** (21) 3525-2480 das 09 às 18h
- **Internet:** <http://concursos.biorio.org.br>
- **E-mail:** ifjr2015@biorio.org.br

LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO

ENTREVISTA

PERGUNTA – O que nos dá o direito de submeter outros seres vivos indefesos ao sofrimento em pesquisas médicas?

RESPOSTA – O fato de que existe um meio termo entre abusar dos animais e acreditar que eles não devem ser usados em pesquisas de maneira nenhuma. E não é preciso ser médico, ou estar envolvido nas pesquisas, para pensar assim. O caso do Dalai Lama, um líder espiritual que não come carne, é interessante nesse aspecto. Ele afirma que devemos tratar os animais com respeito e que não devemos explorá-los. Especificamente em resposta à experimentação animal, ele já disse que as perdas são de curto prazo, mas os benefícios de longo prazo são muitos. Se surgir a necessidade de sacrificar um animal, afirma o Dalai Lama, devemos fazê-lo com empatia, causando o mínimo de dor possível. Mencione o Dalai Lama como um exemplo de que é possível desenvolver um raciocínio ético a respeito deste assunto, compatível inclusive com outras formas de respeito à vida animal, como o vegetarianismo.

PERGUNTA – Há quem diga que o único motivo por que os cientistas se preocupam com o bem-estar dos animais é porque o estresse e o sofrimento alteram o resultado das pesquisas. É assim que os cientistas agem?

ENTREVISTADO – Penso que os cientistas são pessoas extremamente morais. Em nosso laboratório, por exemplo, os cientistas tratam os animais como indivíduos muito especiais. Passamos muito tempo cuidando deles, pois vivemos da pesquisa de animais. Nós nos certificamos de que eles estão confortáveis e suas necessidades, supridas. As instalações nas quais a maioria dos animais de pesquisas são acomodados são muito superiores às dos animais de estimação.

A entrevista acima é realizada com Michael Conn, que defende a ideia do uso de cobaias nos laboratórios como essencial ao progresso da medicina.

QUESTÃO 1

A primeira pergunta do entrevistador indica:

- (A) um posicionamento contrário ao do entrevistado.
- (B) uma posição simpática ao sacrifício de animais nos laboratórios.
- (C) um pensamento religioso apoiado na Bíblia.
- (D) uma defesa das pesquisas com animais em função do progresso.
- (E) uma visão muito sentimentalista sobre o sacrifício de animais.

QUESTÃO 2

A finalidade de o entrevistado citar o posicionamento do Dalai Lama é:

- (A) indicar uma crítica ao que pensam os religiosos.
- (B) citar uma famosa liderança religiosa em apoio de suas opiniões.
- (C) mostrar amplo conhecimento a respeito do assunto.
- (D) apelar para uma opinião científica semelhante à sua.
- (E) demonstrar a sabedoria oriental a respeito do assunto.

QUESTÃO 3

“O fato de que existe um meio termo entre abusar dos animais e acreditar que eles não devem ser usados em pesquisas de maneira nenhuma”.

As posições citadas nesse trecho da resposta do entrevistado indicam:

- (A) respectivamente, uma posição favorável e outra contrária ao sacrifício de animais.
- (B) duas posições contrárias ao emprego de animais em pesquisas.
- (C) duas posições favoráveis ao emprego de animais em pesquisas.
- (D) respectivamente, uma posição contrária e uma favorável ao sacrifício de animais.
- (E) a apresentação de posicionamentos extremamente sentimentais.

QUESTÃO 4

“...é possível desenvolver um raciocínio ético a respeito deste assunto”; a forma de reescrever-se essa frase do texto que mostra incorreção ou modificação do sentido original é:

- (A) é possível o desenvolvimento de um raciocínio ético a respeito deste assunto.
- (B) é possível, a respeito deste assunto, desenvolver um raciocínio ético
- (C) há possibilidade de que se desenvolva um raciocínio ético a respeito deste assunto.
- (D) é possível que se desenvolvesse um raciocínio ético a respeito deste assunto.
- (E) é possível desenvolver-se um raciocínio ético sobre este assunto.

QUESTÃO 5

O entrevistado destaca o fato de que o Dalai Lama não come carne; a finalidade desse destaque é:

- (A) indicar que o Dalai Lama despreza os animais em geral.
- (B) mostrar que os hábitos alimentares no mundo variam bastante.
- (C) comprovar que a opinião do Dalai Lama é imparcial.
- (D) demonstrar que as pesquisas com animais são universalmente aceitas.
- (E) ironizar uma contradição na opinião do Dalai Lama.

QUESTÃO 6

“Ele afirma que devemos tratar os animais com respeito e que não devemos explorá-los. Especificamente em resposta à experimentação animal, ele já disse que as perdas são de curto prazo, mas os benefícios de longo prazo são muitos. Se surgir a necessidade de sacrificar um animal, afirma o Dalai Lama, devemos fazê-lo com empatia, causando o mínimo de dor possível. Mencione o Dalai Lama como um exemplo de que é possível desenvolver um raciocínio ético a respeito deste assunto...”.

Entre as formas verbais sublinhadas, aquela que não corresponde a um infinitivo, mas sim ao futuro do subjuntivo, é:

- (A) tratar.
- (B) explora(r).
- (C) surgir.
- (D) sacrificar.
- (E) desenvolver.

QUESTÃO 7

“Ele afirma que devemos tratar os animais com respeito”; a forma de reescrever essa frase do texto que apresenta incorreção ou modificação do sentido original é:

- (A) Afirma ele que devemos tratar com respeito os animais.
- (B) Ele afirma que os animais devem ser tratados com respeito.
- (C) Ele afirma respeitosamente que devemos tratar os animais.
- (D) Ele afirma que os animais devem ser tratados respeitosamente.
- (E) Devemos tratar os animais com respeito, é o que afirma ele.

QUESTÃO 8

“Há quem diga que o único motivo por que os cientistas se preocupam com o bem-estar dos animais é porque o estresse e o sofrimento alteram o resultado das pesquisas”.

Sobre as duas formas gráficas sublinhadas, podemos dizer que:

- (A) As duas formas estão corretas.
- (B) As duas formas estão erradas.
- (C) Só a primeira forma está errada.
- (D) Só a segunda forma está errada.
- (E) As duas formas pertencem à mesma classe gramatical.

LEGISLAÇÃO E ÉTICA**QUESTÃO 9**

De acordo com a Lei 11.892/08, os Institutos Federais são instituições de educação superior, básica e profissional, pluricurriculares e multicampi, especializados na oferta de educação profissional e tecnológica nas diferentes modalidades de ensino, com base na conjugação de conhecimentos técnicos e tecnológicos com as suas práticas pedagógicas. Nesse sentido, avalie se as afirmativas a seguir são falsas (F) ou verdadeiras (V):

- ✓ Para efeito da incidência das disposições que regem a regulação, avaliação e supervisão das instituições e dos cursos de educação superior, os Institutos Federais são equiparados às universidades federais.
- ✓ É vedado aos Institutos Federais exercer o papel de instituições acreditadoras e certificadoras de competências profissionais.
- ✓ Os Institutos Federais têm autonomia para criar e extinguir cursos, nos limites de sua área de atuação territorial, bem como para registrar diplomas dos cursos por eles oferecidos, mediante autorização do seu Conselho Superior, aplicando-se, no caso da oferta de cursos a distância, a legislação específica

As afirmativas são respectivamente:

- (A) V, V e V.
- (B) V, F e V.
- (C) F, V e F.
- (D) F, F e V.
- (E) F, F e F.

QUESTÃO 10

Avalie se, de acordo com a Lei 11.892/08, os Institutos Federais têm, entre outras, as seguintes finalidades e características:

- I. Ofertar educação profissional e tecnológica, em todos os seus níveis e modalidades, formando e qualificando cidadãos com vistas na atuação profissional nos diversos setores da economia, com ênfase no desenvolvimento socioeconômico local, regional e nacional.
- II. Desenvolver a educação profissional e tecnológica como processo educativo e investigativo de geração e adaptação de soluções técnicas e tecnológicas às demandas sociais e peculiaridades regionais.
- III. Promover a produção, o desenvolvimento e a transferência de tecnologias sociais, notadamente as voltadas à preservação do meio ambiente.

Estão corretos:

- (A) I, apenas.
- (B) III, apenas.
- (C) II e III, apenas.
- (D) I e II, apenas.
- (E) I, II e III.

QUESTÃO 11

De acordo com a Lei 11.892/08, são objetivos dos Institutos Federais, entre outros, os a seguir listados, EXCETO UM, que está ERRADO. Assinale-o.

- (A) Ministrando educação profissional técnica de nível médio, prioritariamente na forma de cursos integrados, para os concluintes do ensino fundamental e para o público da educação de jovens e adultos.
- (B) Ministrando cursos de formação inicial e continuada de trabalhadores, objetivando a capacitação, o aperfeiçoamento, a especialização e a atualização de profissionais, em todos os níveis de escolaridade, nas áreas da educação profissional e tecnológica.
- (C) Realizar pesquisas aplicadas, estimulando o desenvolvimento de soluções técnicas e tecnológicas, estendendo seus benefícios à comunidade.
- (D) Apoiar processos educativos que levem à emancipação do cidadão na perspectiva do desenvolvimento socioeconômico local e regional e desestimular os que levem à geração de trabalho e renda.
- (E) Desenvolver atividades de extensão de acordo com os princípios e finalidades da educação profissional e tecnológica, em articulação com o mundo do trabalho e os segmentos sociais, e com ênfase na produção, desenvolvimento e difusão de conhecimentos científicos e tecnológicos.

QUESTÃO 12

De acordo com a Lei 8027/90, que dispõe sobre normas de conduta dos servidores públicos civis da União, das Autarquias e das Fundações Públicas, são faltas administrativas puníveis com a pena de demissão a bem do serviço público, entre outras, as seguintes, EXCETO UMA, que está ERRADA. Assinale-a.

- (A) recusar fé a documentos públicos.
- (B) valer-se, ou permitir dolosamente que terceiros tirem proveito de informação, prestígio ou influência, obtidos em função do cargo, para lograr, direta ou indiretamente, proveito pessoal ou de outrem, em detrimento da dignidade da função pública.
- (C) utilizar pessoal ou recursos materiais da repartição em serviços ou atividades particulares.
- (D) apresentar inassiduidade habitual, assim entendida a falta ao serviço, por vinte dias, interpoladamente, sem causa justificada no período de seis meses.
- (E) aceitar ou prometer aceitar propinas ou presentes, de qualquer tipo ou valor, bem como empréstimos pessoais ou vantagem de qualquer espécie em razão de suas atribuições.

QUESTÃO 13

Avalie se são deveres dos servidores públicos civis:

- I. Exercer com zelo e dedicação as atribuições legais e regulamentares inerentes ao cargo ou função.
- II. Cumprir as ordens superiores, exceto quando manifestamente ilegais.
- III. Atender com presteza ao público em geral, prestando as informações requeridas, sejam elas protegidas ou não pelo sigilo.
- IV. Manter conduta compatível com a moralidade pública.

Estão corretos:

- (A) I e II, apenas.
- (B) III e IV, apenas.
- (C) I, II e IV, apenas.
- (D) II, III e IV, apenas.
- (E) I, II, III e IV.

QUESTÃO 14

A Lei nº 12.527/11 preconiza que os procedimentos nela previstos destinam-se a assegurar o direito fundamental de acesso à informação e devem ser executados em conformidade com os princípios básicos da administração pública e com as seguintes diretrizes, EXCETO UMA, que está ERRADA. Assinale-a.

- (A) Observância da publicidade como exceção e do sigilo como preceito geral.
- (B) Divulgação de informações de interesse público, independentemente de solicitações.
- (C) Utilização de meios de comunicação viabilizados pela tecnologia da informação.
- (D) Fomento ao desenvolvimento da cultura de transparência na administração pública.
- (E) Desenvolvimento do controle social da administração pública.

QUESTÃO 15

Avalie se, de acordo com a Lei nº 12.527/11, cabe aos órgãos e entidades do poder público, observadas as normas e procedimentos específicos aplicáveis, assegurar a:

- I. Gestão transparente da informação, propiciando amplo acesso a ela e sua divulgação.
- II. Proteção da informação, garantindo-se sua disponibilidade, autenticidade e integridade.
- III. Proteção da informação sigilosa e da informação pessoal, observada a sua disponibilidade, autenticidade, integridade e eventual restrição de acesso.

Está correto o que se afirma em:

- (A) I, apenas.
- (B) II, apenas.
- (C) I e II, apenas.
- (D) II e III, apenas.
- (E) I, II e III.

INFORMÁTICA

QUESTÃO 16

Um funcionário de nível médio do IFRJ está trabalhando em um microcomputador com sistema operacional *Windows 8.1 BR* e executou um atalho de teclado, que permite a alternância de acesso a programas em execução concorrente, por meio de uma janela de diálogo. Esse atalho de teclado corresponde a



pressionar, em sequência, as teclas e:

- (A)
- (B)
- (C)
- (D)
- (E)

QUESTÃO 17

No *Word 2013 BR*, para alterar a cor do texto, deve-se acionar o seguinte ícone:

- (A)
- (B)
- (C)
- (D)
- (E)

QUESTÃO 18

Observe a planilha abaixo, criada no *Excel 2013 BR*.

	A	B	C	D	E	F
1	IFRJ					
2						
3	5	4	1	7	2	1

Para determinar o menor número entre todos os números no intervalo de A3 a E3, deve ser inserida em F3 a seguinte expressão:

- (A) =MENOR(A3:E3;1)
- (B) =MENOR(A3:E3)
- (C) =MENOR(A3:E3;1)
- (D) =MENOR(A3;E3)
- (E) =MENOR(A3;E3;1)

QUESTÃO 19

No uso dos recursos do browser Firefox Mozilla, um ícone deve ser acionado para verificar o andamento dos downloads. Esse ícone é:

- (A)
- (B)
- (C)
- (D)
- (E)

QUESTÃO 20

No trabalho com computadores, os funcionários do IFRJ têm preocupação com a segurança de dados e, por isso, geram cópias de segurança por meio do uso de pen-drives e discos rígidos como mídias no armazenamento das informações. Tendo por objetivo garantir a integridade dos dados, essa é uma atividade de alta importância no contexto da informática conhecida como:

- (A) firewall.
- (B) backup.
- (C) swap.
- (D) sniffer.
- (E) spyware.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 21

Em um Programa de Educação que vise à promoção da saúde das pessoas, é importante que sejam considerados alguns conceitos e abordagens relativas à saúde. Tomando como referência a Lei Orgânica da Saúde (Lei nº 8.080/90), no estabelecimento de ações que devem ser seguidas por instituições públicas federais, estaduais e municipais, analise se são verdadeiras (V) ou falsas (F) as afirmativas a seguir:

- ✓ O Estado deve prover as condições indispensáveis ao pleno exercício da saúde pelos cidadãos.
- ✓ Meio ambiente, transporte e lazer são fatores determinantes e condicionantes da saúde.
- ✓ Indivíduo, famílias e sociedade têm responsabilidades com a promoção da saúde.

As afirmativas são respectivamente:

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

QUESTÃO 22

Sobre as ações de promoção à saúde, é correto afirmar, EXCETO:

- (A) devem estimular mudanças em três níveis: assistência à saúde, gestão local de políticas públicas e proteção e desenvolvimento social.
- (B) são estratégias para enfrentar os diversos problemas de saúde que afetam as populações.
- (C) devem se basear na concepção de que todos os cidadãos devem ter igual acesso aos recursos que possibilitem a melhoria das condições de vida e saúde de todos.
- (D) devem voltar-se especificamente para o a assistência médico-curativa.
- (E) qualidade de vida e saúde e participação no controle sobre os determinantes da saúde são focos das ações de promoção da saúde.

QUESTÃO 23

Os parâmetros Curriculares Nacionais preveem que a saúde seja um tema transversal a ser abordado nas escolas. Nesse sentido, a atuação de um profissional de saúde em um programa ou projeto de educação em saúde precisa ser facilitada pelos dirigentes das escolas. Nessa perspectiva, analise as afirmativas a seguir:

- I. A atuação do profissional de enfermagem na escola visa, entre outros objetivos, informar e auxiliar os professores no desenvolvimento de temas que sejam importantes para prevenção de doenças.

- II. A atuação do profissional de saúde na escola está restrita a prestação direta de serviços de saúde, pois a educação em saúde na escola é função exclusiva do professor.
- III. Há necessidade de integração entre todos os segmentos da comunidade escolar no planejamento e desenvolvimento das atividades que envolvam o tema “saúde”.

Assinale a alternativa correta:

- (A) somente a alternativa I está correta.
- (B) somente as alternativas II e III estão corretas.
- (C) somente as alternativas I e III estão corretas.
- (D) somente a alternativa II está correta.
- (E) somente a alternativa III está correta.

QUESTÃO 24

É cada vez mais preocupante a automedicação em adolescentes e jovens. Essa prática é perigosa em qualquer fase da vida, mas, especialmente, na juventude. Nessa fase da vida, as misturas de medicamentos costuma potencializar seus efeitos e podem acarretar danos irreversíveis ou até a morte. Sobre o uso de medicamentos, suas ações e efeitos colaterais, é correto afirmar, EXCETO:

- (A) barbitúricos são utilizados para acalmar, induzir o sono e diminuir as dores.
- (B) anfetaminas são muito usadas pelas meninas para ajudar no emagrecimento pelo baixo poder de efeito colateral, apesar de poder criar dependência se usada com regularidade.
- (C) benzodiazepínicos são utilizados para o controlar a ansiedade e a tensão ou para ajudá-los a dormir.
- (D) alguns xaropes para tosse são usados porque têm em suas fórmulas a codeína, que é um opiáceo natural.
- (E) jovens costumam usar medicamentos para disfunção erétil por insegurança.

QUESTÃO 25

Uma técnica de enfermagem que não usa equipamento de proteção individual no atendimento de pacientes, apesar de a instituição fornecê-los em quantidade e qualidade suficientes e apesar de ela já ter sido capacitada para usá-los, de acordo com o código de ética profissional, está cometendo um ato de:

- (A) negligência.
- (B) imprudência.
- (C) imperícia.
- (D) inabilidade.
- (E) ignorância.

QUESTÃO 26

De acordo com a Lei do exercício profissional de enfermagem, 7498/86, os membros da equipe de enfermagem têm funções específicas e adequadas aos seus níveis de formação. Analise as situações descritas e assinale a alternativa que contém ação que NÃO é da responsabilidade do técnico de enfermagem, especificada em CAIXA ALTA.

- (A) toda segunda-feira a equipe de enfermagem se reúne e os técnicos de enfermagem PARTICIPAM DA PROGRAMAÇÃO DA ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM.
- (B) na instituição, detectou-se que estava havendo um surto de gripe e os trabalhadores precisavam de informações sobre como deveriam se autocuidar para prevenir a doença ou suas complicações. A equipe de enfermagem foi acionada para dar ORIENTAÇÕES SOBRE O TEMA POR MEIO DE AÇÕES DE EDUCAÇÃO EM SAÚDE.
- (C) em uma campanha de vacinação ocorrida em uma empresa, os trabalhadores foram convidados a se vacinarem e a equipe PREPAROU E ADMINISTROU AS VACINAS POR VIA INTRA-MUSCULAR.
- (D) um trabalhador estava com dificuldades respiratórias e se dirigiu ao posto de atendimento da empresa onde trabalha. No atendimento, foi diagnosticado pelo médico que ele precisava de suporte de oxigênio e repouso. Imediatamente o AMBIENTE FOI PREPARADO, ELE FOI POSTO DEITADO NA MACA-LEITO E A MÁSCARA DE OXIGÊNIO FOI INSTALADA, COM FLUXO DE OXIGÊNIO CONFORME PRESCRITO PELO MÉDICO.
- (E) na instituição, os profissionais de saúde reunidos discutiram a situação de um cliente com doença crônica não transmissível. Após avaliação, a equipe decidiu que o cliente deveria, ele próprio, realizar algumas atividades de autocuidado; para tanto, precisava da EMISSÃO DE UM PARECER SOBRE ESTA MATÉRIA QUE A EQUIPE CONSIDERAVA SER PRÓPRIA DA ENFERMAGEM.

QUESTÃO 27

Considerando a NR32, analise se são verdadeiras (V) ou falsas (F) as afirmativas a seguir:

- ✓ O consumo de alimentos e bebidas nos postos de trabalho é permitido, desde que os trabalhadores estejam em horário de pausa do trabalho, limpem o ambiente e lavem corretamente as mãos após a alimentação.
- ✓ É vedado guardar alimentos em locais não destinados para este fim.
- ✓ A desconexão manual de agulhas deve ser feita com o máximo de cuidado e as mesmas devem ser descartadas em locais apropriados para material perfuro cortantes.

As afirmativas são respectivamente:

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

QUESTÃO 28

De acordo com a NR32, no tópico que trata da vacinação, a todos os trabalhadores dos serviços de saúde devem ser fornecidos, gratuitamente, programa de imunização ativa contra:

- (A) somente tétano e hepatite B.
- (B) tétano, difteria, hepatite B.
- (C) somente tétano.
- (D) somente hepatite B.
- (E) somente difteria e hepatite B.

QUESTÃO 29

Para administrar uma prescrição médica em que a dose do medicamento a ser administrado é de 600mg, as ampolas de solvente disponíveis são de 10 mL, e o frasco do medicamento é de 1g, o técnico de enfermagem preparou o medicamento diluindo-o em 5 mL. Nesse caso, a dose a ser administrada é de:

- (A) 6 mL.
- (B) 0,6 mL.
- (C) 0,3 mL.
- (D) 5 mL.
- (E) 3 mL.

QUESTÃO 30

Um trabalhador sentiu-se mal durante o turno de trabalho e no ambulatório da empresa o médico constatou que ele precisava de medicamento endovenoso. A prescrição a ser cumprida é de 2mL do medicamento diluídos em 50mL de solução fisiológica (SF), para ser infundido em uma hora. Nesse caso, o técnico mediu o volume exato de SF e adicionou o volume do medicamento prescrito. A velocidade deverá ser de:

- (A) 50 microgotas/minuto.
- (B) 17 microgotas/minuto.
- (C) 25 microgotas/minuto.
- (D) 52 microgotas/minuto.
- (E) 5 microgotas/minuto.

QUESTÃO 31

Um volume de 1.500mL de solução glicosada deve ser infundido por via parenteral em 12h. Para cumprir essa prescrição, a velocidade de infusão deve ser de:

- (A) 42 gotas/minuto.
- (B) 125 gotas/minuto.
- (C) 21 gotas/minuto.
- (D) 63 gotas/minuto.
- (E) 15 gotas/minuto.

QUESTÃO 32

Na administração de substâncias por via intramuscular, utilizando-se seringa de 5mL e agulha com dimensões 0,7 X 25mm, o ângulo correto de inserção da agulha no músculo é de:

- (A) 45°.
- (B) 15°.
- (C) 100°.
- (D) 30°.
- (E) 90°.

QUESTÃO 33

A injeção intramuscular envolve alguns riscos, para evitá-los é importante que o técnico de enfermagem tome alguns cuidados. Para evitar que haja penetração de substâncias em vasos sanguíneos, é necessário que:

- (A) introduza a agulha em uma área do músculo que seja pouco irrigada.
- (B) tracione o êmbolo.
- (C) aplique gelo no local, antes de introduzir a agulha no músculo.
- (D) introduza a agulha no músculo em um ângulo de 45°.
- (E) introduza a agulha sempre na lateral do músculo e nunca em seu centro.

QUESTÃO 34

Sobre a administração de medicamentos por via sublingual, analise as afirmativas a seguir:

- I – após a colocação do medicamento, orienta-se o paciente a engolir a saliva para ajudar na absorção da substância.
- II – antes de colocar o medicamento na região sublingual, deve-se dar água para o paciente enxaguar a boca.
- III – o profissional deve lavar as mãos e calçar luvas.

Assinale a alternativa correta:

- (A) somente as afirmativas I e II estão corretas.
- (B) somente as afirmativas I e III estão corretas.
- (C) somente a afirmativa II está correta.
- (D) somente as afirmativas II e III estão corretas.
- (E) as afirmativas I, II e III estão corretas.

QUESTÃO 35

A insulina é uma das alternativas medicamentosas para o tratamento de pessoas com diabetes mellitus, o que exige conhecimentos específicos da equipe de enfermagem para os cuidados diretos relativos à sua aplicação e, também, para as ações de educação em saúde. Em relação ao tema, analise as afirmativas a seguir:

- I – a aplicação subcutânea pode ser realizada nos braços, abdômen, coxas e nádegas.
- II – após aberta a insulina deve ser mantida sob refrigeração para não perder suas propriedades, podendo, nesse caso, ser utilizada por até um ano.
- III – apesar de serem descartáveis, as seringas com agulhas acopladas podem ser reutilizadas pela própria pessoa, desde que a agulha e a capa protetora não tenham sido contaminadas.

Assinale a alternativa correta:

- (A) apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- (B) apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- (C) apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- (D) apenas a afirmativa I está correta.
- (E) apenas a afirmativa II está correta.

QUESTÃO 36

Na avaliação da saúde do idoso é importante fazer as medidas antropométricas e realizar o cálculo do índice de massa corporal (IMC). Ao pesar e medir um idoso e avaliar que ele está com sobrepeso, significa que o valor de IMC encontrado foi:

- (A) $\geq 27 \text{ kg/m}^2$
- (B) $> 22 \text{ e } < 27 \text{ kg/m}^2$
- (C) $\leq 22 \text{ kg/m}^2$
- (D) $\geq 25 \text{ kg/m}^2$
- (E) $> 27 \text{ kg/m}^2$

QUESTÃO 37

Nos casos de Doença Meningocócica, o isolamento do paciente:

- (A) deve ser instalado assim que for diagnosticada a doença e permanecer até a alta curada.
- (B) deve ocorrer no decorrer de 72 horas após o diagnóstico e tratamento com o antibiótico indicado.
- (C) só ocorre enquanto não houver o diagnóstico diferencial.
- (D) só ocorre durante as primeiras 24 horas de tratamento, com o antibiótico indicado.
- (E) ocorre independente de qualquer circunstância, pois trata-se de uma doença altamente contagiosa.

QUESTÃO 38

O tabagismo é considerado um grave problema de saúde pública, acerca do qual a atuação da enfermagem pode interferir positivamente quando engajada com as políticas de saúde. Avalie se as estratégias do Ministério da Saúde para o controle do tabagismo incluem:

- I. Inclusão do tema “lares livres de fumo e cessação do tabagismo” na agenda dos profissionais das equipes de saúde da família.
- II. Implantação do tratamento para deixar de fumar nas unidades de atenção básica.
- III. Descriminalização da venda de cigarros;
- IV. Campanhas nacionais de controle do tabagismo.
- V. Fiscalização do cumprimento da legislação sobre ambientes livres de fumo através de suas vigilâncias sanitárias.

Assinale a alternativa correta:

- (A) somente as afirmativas I, II, IV, V estão corretas.
- (B) somente as afirmativas II, III, IV estão corretas.
- (C) somente as afirmativas II, III, IV, V estão corretas.
- (D) somente as afirmativas I, III, IV, V estão corretas.
- (E) somente as afirmativas I, IV, V estão corretas.

QUESTÃO 39

Os artigos utilizados nos cuidados de saúde são classificados de acordo com o risco e potencial de contaminação. São exemplos de artigos críticos, EXCETO:

- (A) cânula endotraqueal.
- (B) agulhas.
- (C) cateteres intravenosos.
- (D) materiais de implante.
- (E) instrumental cirúrgico.

QUESTÃO 40

No tratamento inicial de um paciente com fraturas simples de costelas é correto afirmar:

- (A) não se recomenda a utilização de tópicos e faixa no braço do paciente.
- (B) estimula-se o paciente a manter inspirações superficiais.
- (C) a tosse pode causar o colapso dos alvéolos (atelectasia), por isso, deve ser evitada.
- (D) administração de oxigênio pode agravar o quadro de dor.
- (E) deve ser evitada a imobilização de costelas com bandagem firme ou atadura que envolva todo o tórax.

QUESTÃO 41

A tricomoníase é uma doença sexualmente transmissível causada por um protozoário, cujo período de incubação é em média, de 10 a 30 dias. Sobre esta doença, é correto afirmar:

- (A) somente a mulher contrai tricomoníase, sendo esta a principal causa de vulvovaginites.
- (B) no caso das gestantes, devem ser tratadas já no primeiro semestre de gestação.
- (C) o tratamento para tricomoníase da mulher é exclusivamente local.
- (D) há três estágios para a tricomoníase: primário, secundário e terciário.
- (E) o aparecimento de pápulas eritemato-acastanhadas nas mãos é comum no início da infecção.

QUESTÃO 42

Sobre a vacina BCG, analise as afirmativas a seguir:

- I. Na rotina, a vacina pode ser administrada em crianças até 4 anos, 11 meses e 29 dias.
- II. No caso de contato intradomiciliar de paciente com diagnóstico de hanseníase que não apresenta sinais e sintomas, independentemente de ser paucibacilar ou multibacilar, o esquema de vacinação deve considerar a história vacinal do contato.
- III. O esquema de vacinação com a vacina BCG corresponde à dose única o mais precocemente possível, preferencialmente nas primeiras 12 horas após o nascimento, ainda na maternidade.

Assinale a alternativa correta:

- (A) somente as afirmativas I e II estão corretas.
- (B) somente as afirmativas I e III estão corretas.
- (C) somente as afirmativas II e III estão corretas.
- (D) somente a afirmativa III está correta.
- (E) as afirmativas I, II e III estão corretas.

QUESTÃO 43

No exame físico de um adulto, a frequência de pulso normal denomina-se normocardia. Uma verificação que indica alteração, com pulso fino e abaixo do normal denomina-se:

- (A) bradicardia.
- (B) taquicardia.
- (C) taquisfigmia.
- (D) bradisfigmia.
- (E) filiforme.

QUESTÃO 44

Na verificação do pulso o profissional pode escolher várias artérias, menos ou mais calibrosas. Se o profissional escolhe verificar na artéria poplítea, significa que ele irá manipular a parte do corpo do paciente chamada de:

- (A) região do punho.
- (B) região do pescoço.
- (C) região posterior do joelho.
- (D) região dorsal do pé.
- (E) região inguinal.

QUESTÃO 45

Um paciente procurou pelo técnico de enfermagem para esclarecer sobre um exame que o cardiologista lhe prescreveu. Por causa de seu quadro de angina, o médico lhe disse que ele teria que fazer um "Hollter". Ele não sabe o que é, mas ficou com vergonha de perguntar ao médico e, por isso, recorreu à equipe de enfermagem. Para tranquilizá-lo, o técnico de enfermagem explicou ao paciente que este exame:

- (A) serve para registrar a pressão arterial, monitorando-a em 24 horas.
- (B) serve para registrar a atividade elétrica do coração durante 24 horas.
- (C) serve para verificar se as artérias estão entupidas, portanto, será introduzido um cateter na artéria do pescoço em um procedimento médico.
- (D) serve para verificar as taxas de alguns elementos no sangue, tais como: creatina quinase, mioglobina e troponina.
- (E) é um tipo de eletrocardiograma, só que deve ser feito com sedação.

QUESTÃO 46

A gonorreia é uma doença sexualmente transmissível (DST) que pode acometer homens e mulheres. Sobre esta DST é correto afirmar, EXCETO:

- (A) é uma doença de notificação compulsória nacional.
- (B) a prevenção de novas ocorrências pode ser feita por meio de ações de educação em saúde.
- (C) recém-nascidos podem apresentar conjuntivite gonocócica devido à contaminação no canal de parto.
- (D) no caso da gonorreia, o uso de preservativo é aconselhável, mas não é um método eficaz na sua prevenção.
- (E) as complicações e sequelas da gonorreia incluem: esterilidade, gravidez ectópica e dor pélvica crônica.

QUESTÃO 47

No atendimento de enfermagem ao adolescente, avalie se são verdadeiras (V) ou falsas as afirmativas a seguir:

- ✓ Se o adolescente procurar a Unidade Básica de Saúde sem o acompanhamento dos pais, ele só poderá ser atendido se o caso for de emergência, do contrário, a equipe deve pedir que a assistência social localize seus pais ou responsáveis.
- ✓ Sempre, durante o exame físico, deverá ter outro profissional presente.
- ✓ A verificação da pressão arterial deve ser mensurada pelo menos uma vez ao ano.

As afirmativas são respectivamente:

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

QUESTÃO 48

Idosos, geralmente, têm doenças crônicas ou outras situações de saúde que necessitam de terapêutica medicamentosa. São muitos os medicamentos necessários para mantê-los livre de desconfortos, dores e complicações. A situação econômica de grande parte dos idosos não favorece a aquisição dos medicamentos, de modo a garantir o seguimento do tratamento. Por isso, boa parte dos idosos atendidos na rede básica de saúde faz uso do Programa Farmácia Popular. Idosos que façam uso de enalapril, propranolol, atenolol, podem consegui-los gratuitamente neste Programa do SUS e, assim, não interromper o tratamento de:

- (A) diabetes mellitus tipo 2.
- (B) doença de Parkinson.
- (C) dislipidemia.
- (D) asma.
- (E) hipertensão arterial.

QUESTÃO 49

A Portaria GM/MS 777 de 28 de abril de 2004, dispõe sobre agravos à saúde relacionados ao trabalho de notificação compulsória em rede de serviço sentinela. Esta notificação é feita por meio de um Sistema Nacional de Notificações de Agravos. É exemplo de agravo de notificação compulsória em saúde do trabalhador, de acordo com a Portaria GM nº 777, de 28 de abril de 2004, EXCETO:

- (A) acidente com exposição a material biológico.
- (B) dermatoses ocupacionais.
- (C) hanseníase.
- (D) lesões por esforços repetitivos.
- (E) perda auditiva induzida por ruído.

QUESTÃO 50

Para avaliar a temperatura corporal do paciente, é essencial que o técnico de enfermagem tenha conhecimentos de fisiologia, anatomia e de fundamentos de enfermagem. O corpo perde calor pelo mecanismo de convecção. Isto significa que:

- (A) há transmissão de calor pelo movimento de ar ou de líquido circulante e depende da temperatura da atmosfera.
- (B) ocorre a conversão da energia mecânica em energia térmica.
- (C) ocorre a transmissão de calor por qualquer substância, desde o ponto mais quente ao ponto mais frio, por contato direto.
- (D) ocorre um processo por meio do qual uma substância em estado líquido passa para o estado de vapor.
- (E) ocorre a transferência de calor da superfície de determinado objeto para outro que não esteja em contato com ele, por meio de ondas eletromagnéticas.

