CONCURSO PÚBLICO UFMG / 2012

TÉCNICO DE ENFERMAGEM

LÍNGUA PORTUGUESA / LEGISLAÇÃO ESPECÍFICA

SÓ ABRA QUANDO AUTORIZADO.

Antes de começar a fazer as provas:

 Verifique se este caderno contém três provas: de Língua Portuguesa / Legislação, com 15 questões; e Específica, com 35 questões, com 4 (quatro) alternativas, cada uma dessas questões, sequencialmente numeradas de 1 a 50.

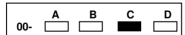
Caso haja algum problema, solicite a **substituição** do seu caderno de provas.

Na Folha de Respostas:

- Confira seu nome e número de inscrição.
- Assine, A TINTA, no espaço indicado.

Ao transferir as respostas para a **Folha de Respostas**:

 Use somente caneta azul ou preta e aplique traços firmes dentro da área reservada à letra correspondente a cada resposta, conforme o modelo:



Sua resposta **NÃO** será computada, se houver marcação de mais de uma alternativa.

NÃO DEIXE NENHUMA QUESTÃO SEM RESPOSTA.

A Folha de Respostas não deve ser dobrada, amassada ou rasurada.

Para entregar sua prova, somente após o Período de Sigilo, levante o braço para chamar o fiscal.

O candidato deverá **aguardar** o fiscal se aproximar para, então, entregar o **Caderno de Provas** e as **Folhas de Respostas**.

O candidato NÃO poderá levar consigo o Caderno de Provas.

O rascunho de gabarito, localizado ao final do Caderno de Provas, só poderá ser destacado pelo fiscal.

Recolha seus objetos, deixe a sala e, em seguida, o prédio. A partir do momento em que sair da sala e até a saída do prédio, continuam válidas as proibições ao uso de aparelhos eletrônicos e celulares, bem como não lhe é mais permitido o uso dos sanitários.

Duração total das provas, incluindo transcrição da FOLHA DE RESPOSTAS:

QUATRO HORAS

PROVA DE LÍNGUA PORTUGUESA/LEGISLAÇÃO

INSTRUÇÃO: As questões de **1 a 12** referem-se ao **Texto 1**. Leia-o atentamente, antes de respondê-las.

Como salvar a biotecnologia?

"Você vai precisar de um barco maior", diz o chefe de polícia interpretado por Roy Scheider em "Tubarão", quando ele vê o animal pela primeira vez. Diante do câncer, do diabetes e do Alzheimer, precisamos de um veículo de investimento maior.

À medida que a expectativa de vida cresce e as mortes causadas por enfermidades como as doenças cardíacas caem, os desafios que as companhias do setor de saúde enfrentam se tornam maiores e mais complicados. Mas os investidores se preocupam cada vez mais com o dinheiro perdido na busca de novos medicamentos.

Patentes sobre remédios cardíacos de sucesso como o Lipitor, da Pfizer, e o Plavix, da Sanofi, estão por expirar, e não há sinais de que o setor conseguirá substituí-las.

O setor de capital para empreendimentos reduziu seu investimento na biotecnologia, por falta de retorno, e o investimento público em pesquisa de saúde está sob pressão nos EUA e em outras economias ricas.

Talvez seja hora de pensar no impensável: se os investidores privados já não querem sustentar a pesquisa médica. é preciso encontrar quem os substitua.

Dinheiro novo é necessário para as pesquisas de primeiro estágio - aquelas nas quais possíveis novos medicamentos são identificados antes de serem desenvolvidos e submetidos a testes clínicos. O setor de capital para empreendimentos deixou o segmento de lado devido à queda no número de empresas iniciantes que conseguiram chegar ao estágio de abertura de capital. O investimento das companhias norte-americanas de capital para empreendimentos em biotecnologia caiu 43% no primeiro trimestre.

O investidor está se comportando de modo racional - os retornos sobre a pesquisa vêm sendo modestos desde a era dos medicamentos de grande sucesso dos anos 1990.

O índice de insucesso de remédios novos em testes clínicos vem subindo firmemente, e os esforços dos fabricantes de medicamentos para aumentar a produtividade -por exemplo, ao adotar modelos de pesquisa mais parecidos com os das empresas iniciantes de biotecnologia- não ajudaram muito.

Para a sociedade, porém, o resultado é desastroso. A ciência genética se tornou tão complexa que muitas pesquisas caras são necessárias para identificar tratamentos para doenças como o mal de Alzheimer. Mas investidores podem ganhar mais aplicando em outros setores. [...]

GAPPER, John. Folha de São Paulo, Mercado, B11, 06 mai 2012.

O objetivo principal desse texto é

- A) denunciar o desinteresse da população em pesquisas biotecnológicas
- B) alertar para a morosidade dos resultados das pesquisas biotecnológicas.
- C) acusar as empresas de negligentes para com a área de biotecnologia.
- D) refletir sobre a importância de investimentos na área de biotecnologia.

QUESTÃO 02

Ao mencionar a fala do chefe de polícia interpretado por Roy Scheider em "Tubarão", o autor desse texto

- A) anuncia que vai tratar de um assunto abordado pela primeira vez.
- B) diz que, assim como no filme, um grave problema foi enfrentado.
- C) fala da urgência de se buscar algo impossível de ser encontrado.
- D) remete à necessidade de se alargar financiamentos em pesquisas.

QUESTÃO 03

Em relação aos investidores, infere-se que eles

- I. ganham dinheiro quando financiam medicamentos que são patenteados.
- II. perdem dinheiro invariavelmente quando novos medicamentos são descobertos.
- III. atentam para com o dinheiro gasto em pesquisas malsucedidas de medicamentos.
- IV. lucram com o comércio de medicamentos em fase de pesquisa n\u00e3o patenteados.

Estão CORRETAS as assertivas

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

CONCURSO PÚBLICO UFMG/2012

Na construção do texto, o autor emprega os seguintes recursos, EXCETO

- A) apresenta exemplos de empreendedores de sucesso na área de biotecnologia.
- B) cita nomes de medicamentos e de laboratórios que fabricam tais medicamentos.
- C) quantifica percentualmente a queda de investimentos em biotecnologia.
- D) avalia consequências do não investimento em pesquisas biotecnológicas.

QUESTÃO 05

Leia este fragmento:

"À medida que a expectativa de vida cresce e as mortes causadas por enfermidades como as doenças cardíacas caem, os desafios que as companhias do setor de saúde enfrentam se tornam maiores e mais complicados."

O trecho em destaque estabelece com o período subsequente uma relação de

- A) causalidade.
- B) finalidade.
- C) proporcionalidade.
- D) simultaneidade.

QUESTÃO 06

A redução de investimentos na biotecnologia pelo setor de capital para empreendimentos deve-se aos seguintes fatores, **EXCETO**:

- A) à falta de retorno financeiro para os empreendedores
- B) à pressão dos países emergentes em realizar pesquisas.
- C) à perda de dinheiro na busca de novos medicamentos.
- D) à queda do índice de mortalidade por enfermidade.

Leia estes fragmentos do texto

- I. Talvez seja hora de pensar no impensável: se os investidores privados já não querem sustentar a pesquisa médica, é preciso encontrar quem os substitua.
- II. O setor de capital para empreendimentos deixou o segmento de lado devido à queda no número de empresas iniciantes que conseguiram chegar ao estágio de abertura de capital.
- III. O investidor está se comportando de modo racional os retornos sobre a pesquisa vêm sendo modestos [...]

Os trechos destacados em I, II e III remetem, respectivamente a

- A) um fato, um fato e uma opinião.
- B) um fato, uma opinião, um fato.
- C) uma opinião, um fato, uma opinião.
- D) uma opinião, uma opinião, um fato.

QUESTÃO 08

Assinale a alternativa em que a assertiva tem comprovação no texto

- A) São denominadas "pesquisas de primeiro estágio" as investigações em que medicamentos são submetidos a testes clínicos.
- B) Empresas norte-americanas de capital são as que mais investem em pesquisa para identificação de novos medicamentos.
- C) Embora os retornos em pesquisa sejam modestos, o setor de capital tem procurado incrementar os investimentos em biotecnologia.
- D) Registra-se um decréscimo acentuado no índice de sucesso de novos medicamentos em testes clínicos.

O autor do texto conclui que "Para a sociedade, porém, o resultado é desastroso." O autor faz menção ao resultado

- A) da complexidade e ao baixo custo das investigações biotecnológicas.
- B) da cura de doencas como o câncer, o diabetes e o mal de Alzheimer.
- C) do desinteresse em se investir recursos financeiros em biotecnologia.
- D) do insucesso dos laboratórios em descobrir medicamentos eficazes.

QUESTÃO 10

A resposta à pergunta feita no título Como salvar a biotecnologia? está no

- A) primeiro e segundo parágrafos do texto.
- B) terceiro e quarto parágrafos do texto.
- C) quinto e sexto parágrafos do texto.
- D) sétimo e oitavo parágrafos do texto.

QUESTÃO 11

Assinale a alternativa em que a afirmativa NÃO ultrapassa as informações do Texto

- A) Nas últimas décadas, o uso da biotecnologia médica trouxe importantes avanços nas áreas terapêutica e de diagnóstico.
- B) Muitas doenças podem ser detectadas precocemente e tratadas com maior precisão a partir das pesquisas biotecnológicas.
- C) Métodos biotecnológicos permitem determinar as causas moleculares da doença e desenvolver novas técnicas de diagnóstico.
- D) O desenvolvimento de medicamentos inovadores (biofármacos) estão direcionados para alvos moleculares específicos.

Segundo informação do laboratório Roche,

"Em 1972, César Milstein e Georges Köhler - que ganhariam mais tarde o Prêmio Nobel - descobriram como produzir quantidades ilimitadas de anticorpos idênticos. Em poucos anos, esses "anticorpos monoclonais" já haviam revolucionado a pesquisa biológica. No entanto, foi somente no final dos anos 1990 que a especificidade dos anticorpos monoclonais passou a ser explorada com sucesso para fins terapêuticos." (Disponível em http://www.roche.com.br/portal/roche-brazil/biotecnologia. Acesso em 20 mai.2012.)

Essa informação comprova afirmativa, apresentada no Texto 1, de que

- A) diante do câncer, do diabetes e do Alzheimer, precisamos de um veículo de investimento maior.
- B) a expectativa de vida cresce e as mortes causadas por enfermidades como as doenças cardíacas caem.
- C) os desafios que as companhias do setor de saúde enfrentam se tornam maiores e mais complicados.
- D) os retornos sobre a pesquisa vêm sendo modestos, desde a era dos medicamentos de grande sucesso dos anos 1990.

Analise e responda as questões numeradas de 13 a 15, de acordo com Lei n° 8.112, de 11/12/1990 e suas alterações.

QUESTÃO 13

É INCORRETO afirmar que a vacância do cargo público decorrerá da

- A) redistribuição.
- B) exoneração.
- C) demissão.
- D) readaptação

QUESTÃO 14

É CORRETO afirmar que

- A) a posse não poderá dar-se mediante procuração específica.
- B) readaptação não é uma forma de provimento de cargo público.
- C) é de quinze dias o prazo para o servidor empossado em cargo público entrar em exercício, contados da data da posse.
- D) a idade mínima de vinte e um anos é requisito básico para investidura em cargo público.

QUESTÃO 15

Assinale a alternativa **INCORRETA.**

- A) O prazo de validade do concurso e as condições de sua realização serão fixados em edital, que será publicado no Diário Oficial da União e em jornal diário de grande circulação.
- B) A posse ocorrerá no prazo de sessenta dias contados da publicação do ato de provimento.
- C) Exercício é o efetivo desempenho das atribuições do cargo público ou da função de confiança.
- D) O servidor estável só perderá o cargo em virtude de sentença judicial transitada em julgado ou de processo administrativo disciplinar no qual lhe seja assegurada ampla defesa.

PROVA ESPECÍFICA

QUESTÃO 16

Coloque V para as alternativas verdadeiras e F para as falsas:

- () A via subcutânea é indicada para administração de hormônios e avalia sensibilidade alérgica.
- () Lipodistrofias são lesões que formam no tecido adiposo subcutâneo, causadas por trauma mecânico.
- () Administração de medicamentos por via intramuscular é indicada no músculo deltóide em pessoas que sofrem mastectomia.
- () Na administração de medicamentos por via endovenosa não há limite de volume há ser infundido, exceto em casos de patologia ou indicação clinica.
- A) V-F-F-V
- B) F-V-F-V.
- C) V-V-F-V
- D) F-F-V-V

QUESTÃO 17

Considere a seguinte afirmativa:

Administração de medicamentos é um dos deveres de maior responsabilidade da equipe de enfermagem.

Em relação a essa afirmativa é CORRETO afirmar que

- A) ao se administrarem medicamentos, deve-se higienizar as mãos, separando os medicamentos de acordo com a regra do cinco certos: medicamento certo, paciente certo, hora certa, via certa e dose certa.
- B) o volume máximo que se pode administrar em injeções intramusculares é de 3ml.
- não é necessário o uso de soluções estéreis para o preparo de medicações parenterais.
- D) São usadas agulhas números 13x3,8 na aplicação de medicação intramuscular.

Um paciente estava recebendo, na bomba de infusão um esquema de soro na velocidade de 120 ml/h. Tal esquema foi retirado da bomba de infusão e deveria ser mantida a mesma velocidade de infusão. O goteiamento **CORRETO** da infusão é

- A) 30 gotas por minuto.
- B) 10 gotas por minuto.
- C) 60 gotas por minuto.
- D) 40 gotas por minuto.

QUESTÃO 19

A administração de medicamentos é um dos deveres de maior responsabilidade da equipe de enfermagem. Assinale a correspondência **INCORRETA**:

- A) 1 ml = 20 gotas.
- B) 1 grama = 100 mg.
- C) 1 gota = 3 microgotas.
- D) 1 grama =1000 mg.

QUESTÃO 20

Leia o seguinte princípio

Faça a dose certa.

Considerando este cuidado, temos um frasco de heparina de 5000 U/ml. Infundindo 4 ml, equivale a quantas unidades: Assinale a alternativa **CORRETA**:

- A) 10.000 U.
- B) 5.000 U.
- C) 20.000 U.
- D) 1.000 U.

Um antibiótico tem a seguinte apresentação: 80 mg em 1 ampola de 2 ml. Foram prescritos para o paciente a quantidade de 60 mg EV. Quantos ml deverão ser administrados?

- A) 1,5 ml.
- B) 2 ml.
- C) 4 ml.
- D) 3 ml.

QUESTÃO 22

Em relação às eliminações do trato urinário (superior e inferior) relacione os termos técnicos apresentados na primeira coluna com as definições expressas na segunda coluna:

1)	nictúria	() débito urinário total inferior a 50 ml em 24 horas.
2)	piúria	() micção dolorosa ou difícil.
3)	anúria	() micção excessiva à noite.
4)	disúria	() pus na urina.

Assinale a alternativa CORRETA:

- A) 2, 4, 1, 3.
- B) 1, 3, 2, 4.
- C) 3, 4, 1, 2.
- D) 4, 3, 2, 1.

O Técnico de Enfermagem, ao assistir um paciente no pós-operatório de prostatectomia, deve estar atento para as complicações imediatas que podem ocorrer. Essas complicações são

- A) sangramento e choque cardiogênico.
- B) sangramento e choque hipovolêmico.
- C) sangramento e choque septcêmico.
- D) sangramento e choque neurogênico.

QUESTÃO 24

Em relação à respiração Cheyne Stokes, marque a alternativa CORRETA:

- A) respiração facilitada em posição vertical ou ortostática.
- B) respiração com dor ou dificuldade para respirar.
- C) respiração com ruídos, geralmente devido ao acúmulo de secreção brônquica.
- D) respiração em ciclos, a qual aumenta e diminui a profundidade com períodos de apneia.

QUESTÃO 25

Em relação à terminologia técnica da frequência cardíaca, relacione a primeira coluna de acordo com a segunda:

1)	taquisfigmia	() pulso fraco, débil.
2)	bradisfigmia	() frequência cardíaca normal.
3)	pulso filiforme	() frequência abaixo da faixa normal.
4)	pulso normocádico	() pulso acelerado.

A sequência CORRETA: é:

- A) 3, 4, 2, 1.
- B) 1, 3, 2, 4.
- C) 4, 1, 3, 2.
- D) 2, 4, 1, 3.

São fatores de risco para câncer de cervical. **EXCETO**:

- A) múltiplos parceiros sexuais.
- B) exposição ao papilomavírus humano-HPV.
- C) deficiências nutricionais.
- D) reprodução tardia.

QUESTÃO 27

NÃO se inclui entre os sintomas apresentados pelo paciente com queimadura de terceiro grau

- A) choque.
- B) hematúria.
- C) formigamento.
- D) ausência de dor.

QUESTÃO 28

O Técnico de Enfermagem, ao admitir um paciente com diagnóstico médico, póstomografia computadorizada de ruptura do fluxo sanguíneo cerebral devido à obstrução de um vaso sanguíneo, deve estar preparado para assistir um paciente que exige cuidados de enfermagem para

- A) acidente vascular cerebral hemorrágico.
- B) acidente vascular cerebral isquêmico.
- C) embolia cerebral.
- D) tumor cerebral.

A vitamina K, prescrita pelo médico como dose única de 1,0 mg, deve ser administrada logo após o nascimento da criança, a fim de evitar uma deficiência na coagulação do sangue. Esse medicamento prescrito deve ser administrado na via

- A) endovenosa.
- B) intradérmica.
- C) subcutânea.
- D) intramuscular.

QUESTÃO 30

Em relação aos principais sintomas apresentados por complicações do puerpério, marque a alternativa **CORRETA**

- A) hemorragia, infecção puerperal, tromboflebite, mastite e infecção do trato urinário.
- B) hemorragia, infecção puerperal, tromboflebite, mastite e infecção do trato gastrintestinal.
- C) hemorragia, infecção puerperal, tromboflebite, mastite e infecção do trato respiratório.
- D) hemorragia, infecção puerperal, tromboflebite, mastite e infecção do trato hematológico.

Leia o seguinte texto:

O processo de enfermagem é o método utilizado para sistematizar a assistência de enfermagem no Brasil. Dessa forma, é imprescindível que os <u>profissionais de enfermagem</u> conheçam e apliquem as normas regulamentadoras do exercício. A Resolução Cofen 358/2009 estabelece que o processo de enfermagem deve ser realizado de modo deliberado e sistemático em todos os ambientes públicos ou privados em que ocorre o cuidado profissional de enfermagem.

(Leite de Barros ALB, Lopes JL. A legislação e a sistematização da assistência de enfermagem. Enfermagem em Foco 2010; 1(2): 63-65).

Em relação à Sistematização da Assistência de Enfermagem, todas as alternativas abaixo estão corretas. **EXCETO**:

- A) o processo de enfermagem é o registro padronizado dos cuidados de enfermagem, de acordo com a prescrição médica.
- B) são etapas do Processo de Enfermagem: Histórico ou coleta de dados, Diagnósticos de enfermagem, Planejamento, Implementação e Avaliação.
- C) o Técnico de Enfermagem e o Auxiliar de Enfermagem participam do Processo de Enfermagem, sob a supervisão e orientação do enfermeiro.
- D) cabe ao enfermeiro a prescrição dos cuidados de enfermagem: conjunto de medidas decididas pelo Enfermeiro, que direciona e coordena a assistência de Enfermagem ao paciente, de forma individualizada e contínua a partir do diagnóstico de enfermagem.

CONCURSO PÚBLICO UFMG/2012 PROVA ESPECÍFICA 15

Em relação ao atendimento à parada cardíaca intra-hospitalar, é **INCORRETO** afirmar:

- A) até o estabelecimento de uma via aérea avançada, no atendimento na reanimação cardiopulmonar com dois profissionais, as compressões devem ser sincronizadas com as ventilações na proporção de 30 compressões para 2 ventilações, para todas as faixas etárias, exceto para recém-nascidos.
- B) as compressões torácicas devem ser realizadas com o paciente sobre uma superfície rígida, devem ter frequência e profundidades adequadas, permitindo o retorno do tórax após cada compressão.
- C) as ventilações na reanimação devem ser sempre enriquecidas com oxigênio a 100%.
- D) as interrupções nas compressões torácicas devem ser minimizadas. O profissional que comprime deve ser substituído a cada 2 minutos.

QUESTÃO 33

Em relação aos dispositivos de Oferta de oxigênio, assinale a alternativa CORRETA:

- A) a máscara de não reinalação é indicada para pacientes com Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica, pois evitam a reinalação de CO₂.
- B) a máscara de Venturi oferece concentrações variadas e precisas através de adaptadores específicos acoplados à base da máscara, que regulam a entrada de oxigênio e ar ambiente.
- C) máscaras faciais oferecem concentrações de oxigênio maiores do que o cateter nasal, com fluxos menores.
- D) o fluxo de oxigênio utilizado nas cânulas nasais deve ser, no mínimo, de 6 litros. Fluxos menores acarretam retenção de CO₂.

Em relação a medidas de segurança do paciente no ambiente hospitalar, assinale a alternativa INCORRETA:

- A) erros de medicação, quedas, lesões por pressão, extravasamento de drogas são considerados eventos adversos, ou seja, lesões não intencionais, que não estão relacionadas à doenca.
- B) uma das estratégias para construir um ambiente de segurança é a adoção das metas internacionais de segurança, como a identificação correta do paciente.
- C) como membro da equipe assistencial, o Técnico de Enfermagem é corresponsável pela segurança do paciente.
- D) a identificação de riscos para a segurança dos pacientes é uma atribuição de setores especializados nas instituições hospitalares.

QUESTÃO 35

A Lei nº 8.080/90 dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, bem como sobre a organização e o funcionamento dos serviços de saúde. De acordo com essa Lei, as ações e serviços públicos de saúde e os serviços privados contratados ou conveniados que integram o Sistema Único de Saúde (SUS) são desenvolvidos de acordo com as diretrizes previstas no Artigo 198 da Constituição Federal e obedecendo ao(s) seguinte(s) princípio(s):

- A) participação da comunidade na gestão do SUS, sob controle das Secretarias de Saúde.
- B) municipalização da gestão do SUS e exclusão da participação do Ministério da Saúde nas ações.
- C) descentralização político-administrativa, com direção única em cada esfera de governo.
- D) participação da iniciativa privada no SUS, desde que ofereça preços competitivos.

A coleta de amostra de urina para a realização de diversos exames é uma prática comumente realizada pela equipe de enfermagem em unidades de internação. Os cuidados com o material coletado são de fundamental importância para o resultado satisfatório do exame. Dessa forma, a coleta desse material requer a utilização de recipiente esterilizado, quando o exame solicitado for

- A) elementos anormais da sedimentação.
- B) urocultura.
- C) prova de função renal.
- D) glicosúria.

QUESTÃO 37

O enfermeiro João Eloy recebeu, na unidade de internação, uma nova técnica de enfermagem, Marilúcia, e solicitou-lhe que realizasse a higiene pessoal de um paciente que estava em uso de colar cervical. Marilúcia, embora tenha se sentido constrangida, explicou a João Eloy que nunca tinha realizado esse procedimento e não se sentia segura para fazê-lo, pois tinha receio de causar algum tipo de prejuízo para o paciente.

Nessa situação, ao recusar-se a realizar o procedimento solicitado, a técnica de enfermagem teve como objetivo assegurar ao paciente uma assistência livre de

- A) negligência.
- B) indisciplina.
- C) imprudência.
- D) imperícia.

De acordo com o Decreto Federal 9.4406/87 que regulamenta a Lei Federal nº 7.498/86 (Lei do Exercício Profissional da Enfermagem), o Técnico de Enfermagem executa atividades auxiliares, de nível médio técnico, atribuídas à equipe de Enfermagem. Assim, cabe a esse profissional

- A) participar da programação da assistência de enfermagem.
- B) elaborar planos assistenciais de saúde.
- C) supervisionar equipe de auxiliares de enfermagem.
- D) organizar serviços de enfermagem.

QUESTÃO 39

De acordo com a Resolução COFEN-311/2007, infração ética é a ação, omissão ou conivência que implique em desobediência e/ou inobservância às disposições do Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem e infração disciplinar refere-se à inobservância das normas dos Conselhos Federal e Regionais de Enfermagem. Ambas são passíveis de aplicação de penalidades, de acordo com a gravidade da infração. Entretanto, é considerada circunstância agravante da pena o fato de o infrator

- A) ter bons antecedentes profissionais.
- B) confessar, espontaneamente, a autoria da infração.
- C) realizar o ato de infração sob o emprego real de força física.
- D) cometer a infração com abuso de autoridade.

QUESTÃO 40

O paciente J. F. C., de 36 anos, do sexo masculino, foi internado na clínica médica, após dar entrada no serviço de Pronto Atendimento, com história de hematêmese há 2 dias. Diante disso, é **CORRETO** afirmar que o paciente apresenta um quadro clínico no qual há presença de

- A) hemoglobina nas fezes.
- B) hemácias na urina.
- C) vômito com sangue.
- D) sangue oculto nas fezes.

O Sr. João Alberto foi admitido na unidade de clínica médica com um quadro de trombose venosa profunda, com prescrição de 6.000 UI de heparina não fracionada, por via subcutânea, de 8/8 horas. A unidade dispõe de frascos de heparina de 5.000 UI/ml. A quantidade da medicação a ser administrada, em cada uma das aplicações será de

- A) 1.1 ml.
- B) 1,2 ml.
- C) 1,3 ml.
- D) 1,5 ml.

QUESTÃO 42

A senhora Dorvalina, de 72 anos, portadora de insuficiência cardíaca, precisa receber 1.800 ml de soro glicosado a 5%, em um intervalo de 20 horas. O fluxo, em gotas/minuto deverá ser de

- A) 90 gotas/minuto.
- B) 15 gotas/minuto.
- C) 30 gotas/minuto.
- D) 60 gotas/minuto.

CONCURSO PÚBLICO UFMG/2012

QUESTÃO 43

Uma técnica comumente realizada pelos profissionais de enfermagem no desempenho de suas atividades é a aferição da pressão arterial. Sobre essa técnica, é **CORRETO** afirmar que

- A) o tamanho do manguito raramente interfere no resultado obtido à aferição.
- B) deve ser realizada, contemplando as fases e palpatória e auscultatória.
- C) o diafragma do estetoscópio deve ficar posicionado sob o manguito durante o procedimento.
- D) quando for difícil escutar a pressão, obtém-se seu valor palpando a artéria radial.

20

Ao assumir o seu turno de trabalho em uma Unidade de Tratamento Intensivo, o técnico de enfermagem, Afonso, verificou que constava no prontuário de um paciente de 49 anos, internado há 5 dias, a seguinte evolução de enfermagem, feita pelo colega do turno anterior: "Paciente lúcido, orientado no tempo e no espaço, eupnéico, taquicárdico e taquisfígmico, normotérmico, com PA de 128x88 mmHg". De acordo com esses registros, Afonso pode considerar que é **CORRETO** afirmar em relação ao referido paciente que, no momento da avaliação

- A) seu pulso periférico era de 123 bpm.
- B) apresentava 32 irpm.
- C) sua temperatura do era de 37,9 °C.
- D) apresentava pressão arterial compatível com hipertensão arterial.

QUESTÃO 45

Em relação aos cuidados de enfermagem com o cateter venoso central, é **CORRETA** a seguinte afirmação:

- A) a troca do curativo desse cateter deve ser realizada a cada 48 horas, com o intuito de evitar manipulação excessiva do local.
- B) durante o banho de pacientes com esse tipo de cateter, deve-se retirar o curativo, para higienizar a pele e evitar proliferação de microorganismos.
- C) em pacientes com pelos na região supraclavicular, onde se localiza o cateter, utiliza-se atadura para fixar o curativo.
- D) a troca de curativo desse cateter é uma técnica rigorosamente asséptica e deve ser feito um curativo oclusivo.

A administração de medicações pelas diversas vias preconizadas é realizada diariamente pelo técnico de enfermagem. No que se refere aos locais de aplicação de medicamentos pela via intramuscular, é **CORRETO** afirmar que

- A) a região deltóide é utilizada para administrar grandes quantidades de medicamento.
- B) na região do vasto lateral da coxa, a absorção dos fármacos ocorre de forma lenta.
- C) a região ventroglútea é situada fora dos principais nervos e vasos sanguíneos.
- D) o vasto lateral não é indicado para injeções em crianças menores de 12 meses.

QUESTÃO 47

Uma criança foi acolhida no ambulatório pediátrico com cefaleia e febre. Após avaliá-la, o médico prescreveu 72 mg de paracetamol para ser administrado por via oral. A apresentação da medicação disponível na unidade é de 120mg/ml. Qual será a dose administrada para a criança?

- A) 1,2 ml.
- B) 0,6 ml.
- C) 2,4 ml.
- D) 2 ml.

QUESTÃO 48

A técnica de enfermagem Ana Lúcia está responsável por administrar, em uma senhora de 50 anos, uma ampola de diclofenaco de sódio, prescrito por via intramuscular, a ser aplicado na região glútea. Para a realização desse procedimento, Ana Lúcia deverá inserir a agulha na pele, formando com essa superfície um ângulo de

- A) 90°.
- B) 30°.
- C) 45°.
- D) 60°.

A degermação (ou escovação) cirúrgica consiste em uma lavagem das mãos (área nobre), do punho, dos antebraços até o cotovelo. Sobre essa técnica, é **CORRETO** afirmar que

- A) tem como objetivo remover mecanicamente todos os microorganismos da pele (mãos, antebraços e cotovelos), a fim de prevenir a contaminação da ferida operatória.
- B) a duração do procedimento da degermação cirúrgica compreende de 5 a 10 minutos.
- C) provoca ressecamento da pele, o que pode ser evitado com a aplicação de hidratantes logo após a secagem com compressa estéril.
- D) previne a contaminação do campo operatório no ato cirúrgico associado ao uso de roupas, luvas e materiais estéreis.

QUESTÃO 50

O técnico de enfermagem, ao avaliar o paciente, pode identificar alterações da função tegumentar.

Nesse sentido, relacione a primeira coluna de acordo com a segunda coluna:

alopécia () rubor da pele causado por congestão dos capilares.
dermatose () manchas avermelhadas puntiformes que surgem na pele em consequência do extravasamento de sangue para dentro da pele.
petéquias () perda de pelos por qualquer etiologia.

() qualquer condição cutânea anormal.

- A sequência **CORRETA** é:
- A) 1, 2, 4, 3.
- B) 4, 3, 1, 2.
- C) 3, 4, 1, 2.
- D) 1, 3, 2, 4.

CONCURSO PÚBLICO UFMG / 2012

