



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
COSEAC - COORDENAÇÃO DE SELEÇÃO ACADÊMICA
PMM - PREFEITURA MUNICIPAL DE MARICÁ
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS DA
PREFEITURA MUNICIPAL DE MARICÁ
EDITAL Nº 1/2018



Leia atentamente todas as informações da Capa do Caderno de Questões antes de começar a Prova.

TIPO DE PROVA

X

De acordo com o subitem 7.15.13 do Edital, cabe ao candidato conferir se a letra do **TIPO DE PROVA** constante em seu Cartão de Respostas corresponde a letra do **TIPO DE PROVA** desse Caderno de Questões recebido. Caso haja qualquer divergência, o candidato deverá, imediatamente, informar ao Fiscal de Sala e solicitar a substituição do Caderno de Questões. O Cartão de Respostas será corrigido de acordo com o gabarito do **TIPO DE PROVA** constante no seu Cartão de Respostas.

Cargo: **TÉCNICO DE ENFERMAGEM**

NÍVEL:
MÉDIO II

CADERNO DE QUESTÕES

Instruções ao candidato

(Parte integrante do Edital – subitem 13.2)

- Ao receber este **Caderno de Questões**, confira se o cargo indicado é aquele para o qual você está concorrendo, se não for notifique imediatamente ao Fiscal. Você será responsável pelas consequências se fizer a Prova para um cargo diferente daquele a que concorre.
- Além deste **Caderno de Questões**, você deverá ter recebido o **Cartão de Respostas**.
- Verifique se constam deste Caderno, de forma legível, **50 questões objetivas** e espaços para rascunho. Caso contrário, notifique imediatamente ao Fiscal.
- Confira seus dados com os que aparecem no **Cartão de Respostas**. Se eles estiverem corretos, assine o **Cartão de Respostas** e leia atentamente as instruções para seu preenchimento. Caso contrário, notifique imediatamente ao Fiscal.
- Em hipótese alguma haverá substituição do **Caderno de Questões** ou do **Cartão de Respostas** se você cometer erros ou rasuras durante a prova.
- Sob pena de eliminação do concurso, não é permitido fazer uso de instrumentos auxiliares para cálculos ou desenhos, ou portar qualquer material que sirva de consulta ou comunicação.
- Cada questão objetiva apresenta cinco opções de respostas, sendo apenas uma delas a correta. No **Cartão de Respostas**, para cada questão, assinale apenas uma opção, pois será atribuída pontuação zero à questão da Prova que contiver mais de uma ou nenhuma opção assinalada, emenda ou rasura.
- O tempo disponível para você fazer esta Prova, incluindo o preenchimento do **Cartão de Respostas**, é de quatro horas.
- Colabore com o Fiscal, na coleta da impressão digital.
- Use somente caneta esferográfica de corpo transparente e de ponta média com tinta azul ou preta para preencher o **Cartão de Respostas**. Não é permitido uso de lápis mesmo que para rascunho.
- Terminando a prova, entregue ao Fiscal o **Cartão de Respostas** assinado. A não entrega desse material implicará a sua eliminação no Concurso.
- Somente será permitido na última hora que antecede ao término da Prova levar o **Caderno de Questões**.

Após o aviso para o início da prova, você deverá permanecer no local de realização da mesma por, no mínimo, noventa minutos.

TÓPICO: Língua Portuguesa

Texto 1

NIEMEYER

Oscar Ribeiro de Almeida de Niemeyer Soares Filho, mais conhecido como Oscar Niemeyer, nasceu em 15 de dezembro de 1907 no bairro das Laranjeiras, no Rio de Janeiro, e durante anos morou na casa de seu avô, Ribeiro de Almeida, em Maricá. Casou-se em 1928 com Annita Baldo. Dessa relação teve Anna Maria, sua única filha.

Aos 23 anos foi estudar na Escola Nacional de Belas Artes. Estagiou no escritório de Lúcio Costa, onde participou do projeto do Ministério da Educação. Niemeyer ganhou o mundo com projetos ousados e revolucionários. Itália, França, Argélia e até a ONU conheceram os traços desse ousado brasileiro. É autor de vários projetos importantes no Brasil como Brasília, o conjunto da Pampulha e o Sambódromo do Rio.

“Minha família vinha de Maricá. Meu avô Ribeiro de Almeida nasceu lá. Já meu avô Niemeyer não o conheci. Sempre morei com esse avô Ribeiro de Almeida. Ele foi juiz de direito em Maricá e depois foi para o Rio. Ele chegou a ministro do Supremo, e a casa era muito frequentada. Ele era um sujeito correto. De modo que, em tempos de esculhambação, a lembrança dele é muito boa.”

CASA DE MARICÁ

A Casa de Maricá foi um presente de Horácio de Carvalho, jornalista e dono do Diário Popular. Amigos desde a juventude, frequentavam o café Lamas, o bilhar, os cabarés da cidade e as noites do Rio de Janeiro. (...) Certo dia, Horácio ligou para Niemeyer e disse: “A casa é sua. Só você pode consertá-la...”. (...)

“É uma bela casa. A varanda larga a completar as salas, convidando-nos a nela ficar com frequência. Dentro, são oito quartos, separados pelas salas, amplas, sem a disciplina e a lógica funcional que os projetos de hoje apresentam (uma das características das casas coloniais). E o telhado a descer com seu galeio natural, adaptando-se à capela que surge no conjunto dominadora, como uma verdadeira igreja.”

Texto editado. Disponível em:
<https://leisecamarica.com.br/maricaense-oscar-niemeyer-e-sua-historia-com-a-cidade/>

01 De que acordo com as informações presentes no texto 1, pode-se afirmar que Niemeyer:

- (A) nasceu em Laranjeiras e foi, bem cedo, viver na Casa de Maricá.
- (B) era neto de Ribeiro de Almeida, o qual não conheceu.
- (C) foi presenteado com a Casa de Maricá por um amigo de juventude.
- (D) viveu na Casa de Maricá construída na antiga fazenda de seu avô.
- (E) casou-se com Annita Baldo, com quem viveu em Maricá.

02 No texto biográfico sobre Niemeyer, a polifonia, isto é, a presença de várias vozes no texto, está evidente:

- (A) na alternância de emprego do tempo passado e do presente em “Estagiou no escritório de Lúcio Costa...” (linha 9) e “É autor de vários projetos importantes...” (linhas 13-14)
- (B) no emprego da terceira pessoa em “Oscar Ribeiro de Almeida de Niemeyer Soares Filho, (...) nasceu em 15 de dezembro de 1907...” (linhas 1-3)
- (C) na menção a outros personagens em “Meu avô Ribeiro de Almeida...” (linhas 16-17), “...Horácio de Carvalho, jornalista e dono do Diário Popular.” (linhas 24-25)
- (D) na enumeração em “...frequentavam o café Lamas, o bilhar, os cabarés da cidade e as noites do Rio de Janeiro.” (linhas 26-28)
- (E) no discurso direto em “...Horácio ligou para Niemeyer e disse: ‘A casa é sua’”. (linhas 28-29)

03 O objeto direto pleonástico, como recurso de ênfase, foi usado em:

- (A) “Já meu avô Niemeyer não o conheci.” (linhas 17-18)
- (B) “Niemeyer ganhou o mundo...” (linha 11)
- (C) “Itália, França, Argélia e até a ONU conheceram os traços desse ousado brasileiro.” (linhas 12-13)
- (D) “...frequentavam o café Lamas, o bilhar, os cabarés da cidade e as noites do Rio de Janeiro.” (linhas 26-28)
- (E) “Só você pode consertá-la...” (linhas 29-30)

04 “Dessa relação teve Anna Maria, sua única filha.” (linhas 6-7) O pronome sublinhado no sintagma “dessa relação” atua na coesão textual:

- (A) remetendo-se à “relação”. (linha 6)
- (B) retomando “Casou-se em 1928 com Annita Baldo”. (linhas 5-6)
- (C) referindo-se ao contexto circunstancial: “em 1928” (linhas 5-6) e “no Rio de Janeiro”. (linha 4)
- (D) indicando a proximidade em relação ao enunciador do texto.
- (E) lançando uma prospecção quanto à “Anna Maria, sua única filha”. (linhas 6-7)

05 Os predicados sublinhados em: “Ele foi juiz de direito em Maricá e depois foi para o Rio.” (linhas 19-20) são:

- (A) ambos nominais, com caráter descritivo.
- (B) respectivamente, verbal, com caráter descritivo, e nominal, com caráter narrativo.
- (C) ambos verbais, com caráter narrativo.
- (D) respectivamente, nominal, com caráter descritivo, e verbal, com caráter narrativo.
- (E) ambos verbais, com caráter descritivo.

06 A regência verbal observada em "...adaptando-se à capela..." (linha 37) é a mesma de:

- (A) "...sem a disciplina e a lógica funcional que os projetos de hoje apresentam..." (linhas 34-35)
- (B) "Ele chegou a ministro do Supremo..." (linha 20)
- (C) "Aos 23 anos foi estudar na Escola Nacional de Belas Artes." (linhas 8-9)
- (D) "E o telhado a descer com seu galeio natural..." (linhas 36-37)
- (E) "A varanda larga a completar as salas..." (linhas 31-32)

07 É formada pelo processo de composição a palavra:

- (A) ONU.
- (B) projeto.
- (C) Maricá.
- (D) Supremo.
- (E) Sambódromo.

Texto 2



Disponível em: <https://vejasp.abril.com.br/atracao/nosso-oscar-niemeyer/>

08 De acordo com o imaginário popular materializado na imagem, a charge que homenageia Niemeyer tem como tema:

- (A) seu profissionalismo, por causa do diploma enrolado em suas mãos.
- (B) seu ateísmo, por causa do homem cabeludo e barbudo que representa Deus.
- (C) sua falsa modéstia, por causa de sua ideia de fazer projetos superiores aos de Deus.
- (D) seu falecimento, por causa de seu diálogo com São Pedro, o "porteiro do céu".
- (E) sua preocupação com a estética das cidades, por causa da imagem da Terra.

09 Na fala "Quero uma reunião com seu superior. Preciso apresentar-lhe uns projetos para melhorar aquele lugar ali!", o elemento que se refere à segunda pessoa, isto é, àquela com quem o enunciador fala, é:

- (A) lhe.
- (B) aquele.
- (C) seu.
- (D) ali.
- (E) uns.

10 A oração sublinhada em "Preciso apresentar-lhe uns projetos para melhorar aquele lugar ali!" expressa:

- (A) fim.
- (B) consequência.
- (C) adição.
- (D) causa.
- (E) explicação.

TÓPICO: Raciocínio Lógico e Noções de Informática

11 Uma padaria criou uma embalagem que comporta 15 empadas ou 20 brigadeiros. Um cliente fez um pedido com 6 empadas e vai completar a embalagem com brigadeiros. A quantidade de brigadeiros que essa embalagem ainda pode comportar é:

- (A) 8.
- (B) 9.
- (C) 10.
- (D) 11.
- (E) 12.

12 Em um grupo de 10 pessoas, cada uma deverá cumprimentar todas as demais com apenas um aperto de mãos. O número de apertos de mãos que serão dados será igual a:

- (A) 45.
- (B) 50.
- (C) 60.
- (D) 75.
- (E) 90.

13 Um pai fez um acordo com seu filho que tinha uma lista de 30 problemas de matemática para resolver, combinando que daria ao filho R\$ 2,00 a cada problema que o filho acertasse; e que o filho daria a ele, pai, R\$ 0,50 a cada problema que errasse. Ao término da tarefa, corrigidas todas as respostas, o filho teve um saldo de R\$ 25,00 a receber. O número de problemas de matemática que esse filho errou foi:

- (A) 8.
- (B) 10.
- (C) 12.
- (D) 14.
- (E) 15.

14 Observe a seguinte sequência lógica:

A2H B4G C8F D16E

Seguindo a mesma lei de formação, o próximo elemento da sequência será:

- (A) E32D.
- (B) E32F.
- (C) E64D.
- (D) E64E.
- (E) E64F.

15 Uma caixa contém bolas coloridas, todas feitas do mesmo material e de mesmo tamanho, sendo distribuídas pelas cores da seguinte forma: 6 bolas azuis, 4 vermelhas, 8 amarelas, 12 verdes e 10 pretas. A quantidade mínima de bolas que uma pessoa de olhos vendados terá que retirar, de forma que possa garantir ao menos duas de mesma cor, é:

- (A) 40.
- (B) 32.
- (C) 16.
- (D) 12.
- (E) 6.

16 No painel de controle com exibição por ícones pequenos do Windows 7, o acesso direto ao assistente de configuração de rede é realizado por meio:

- (A) da solução de problemas.
- (B) dos programas padrão.
- (C) do Windows Mobility Center.
- (D) dos programas e recursos.
- (E) da central de rede e compartilhamento.

17 Ao apertar a tecla que possui o logotipo do Windows com o Sistema Operacional Windows 7 em funcionamento, será:

- (A) exibido o menu iniciar.
- (B) solicitado o login do usuário.
- (C) exibida a barra de tarefas.
- (D) reiniciado o computador.
- (E) exibido o painel de controle.

18 Avalie se são verdadeiras (V) ou falsas (F) as afirmativas a seguir sobre a segurança da informação:

- I O firewall normalmente protege a rede interna tanto de ataques externos quanto de ataques internos.
- II A utilização de um firewall isoladamente não garante segurança.
- III O firewall normalmente nega o acesso de usuários não autorizados a um determinado *host* ou arquivo.

As afirmativas I, II e III são, respectivamente:

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

19 No MS Excel 2016, considere que o usuário acabou de abrir a planilha e digitou na célula C11 o valor 20 e na célula C15 o valor 10. Em seguida o usuário digitou e executou na célula E10 a fórmula = C11 + C15 e, posteriormente, moveu a fórmula da célula E10 pela alça de preenchimento até a célula E11. O resultado, após estas operações, retornará:

- (A) 30.
- (B) 50.
- (C) 0.
- (D) 32.
- (E) 26.

20 No grupo configurar página da guia Layout do MS Word 2016, para ajustar um documento digitado com as configurações de formato A4 e de retrato, devem-se selecionar, respectivamente, as opções:

- (A) tamanho e colunas.
- (B) orientação e tamanho.
- (C) margens e orientação.
- (D) tamanho e orientação.
- (E) orientação e margens.

TÓPICO: Conhecimentos Específicos

21 Considerando-se os cuidados de enfermagem para a promoção da segurança do paciente, é correto afirmar que:

- (A) para infusão de dietas enterais deve-se utilizar somente equipos de cor verde e identificar a bomba de infusão na qual a dieta está sendo administrada.
- (B) os sistemas de infusão devem ser posicionados em diferentes sentidos, como os de infusão intravenosa posicionados para a porção superior do leito, e os sistemas de infusão de dietas enterais em direção à porção inferior.
- (C) nos cateteres arteriais, venosos, peridurais e intratecais devem-se utilizar injetores laterais, identificando-os com cores diferentes para garantir o manuseio seguro.
- (D) deve-se realizar a desinfecção das conexões de cateteres com solução antisséptica iodada e gaze, por três vezes, com movimentos circulares, antes de desconectar os sistemas.
- (E) para assegurar a infusão correta durante os cuidados domiciliares e nas instituições de saúde, deve-se evitar que o paciente e seus familiares participem da confirmação dos medicamentos e soluções que serão administrados.

22 De acordo com a Portaria nº 2.436, de 21 de setembro de 2017, que aprova a Política Nacional de Atenção Básica, estabelecendo a revisão de diretrizes para a organização da Atenção Básica, no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS), são princípios da Rede de Atenção à Saúde (RAS) a serem operacionalizados na Atenção Básica:

- (A) equidade, universalidade e integralidade.
- (B) regionalização, hierarquização e territorialização.
- (C) resolutividade, universalidade e participação popular.
- (D) cuidado centrado na pessoa, humanização e ordenação da rede.
- (E) centralização, longitudinalidade do cuidado e a população adscrita.

23 Ainda de acordo com a Portaria nº 2.436, de 21 de setembro de 2017, todos os estabelecimentos de saúde que prestem ações e serviços de Atenção Básica, no âmbito do SUS, serão denominados:

- (A) ambulatórios.
- (B) atenção primária.
- (C) territórios.
- (D) unidades básicas de saúde.
- (E) pronto atendimento.

24 A Lei Orgânica da Saúde definiu a vigilância sanitária como:

- (A) conjunto de ações capaz de eliminar, diminuir ou prevenir riscos à saúde e de intervir nos problemas sanitários decorrentes do meio ambiente, da produção e circulação de bens e da prestação de serviços de interesse da saúde.
- (B) método de trabalho utilizado para esclarecer a ocorrência de doenças, emergências de saúde pública, surtos e epidemias a partir de casos isolados ou relacionados entre si.
- (C) método que envolve a identificação dos comunicantes com os casos de doença infecciosa, com o objetivo de identificar os diversos elos da cadeia de transmissão.
- (D) ações de detecção ou prevenção de qualquer mudança nos fatores determinantes e condicionantes de saúde individual ou coletiva, com a finalidade de recomendar as medidas de prevenção e controle das doenças ou agravos.
- (E) conjunto de atividades que se destina, por meio das ações normativas, à recuperação e à reabilitação da saúde dos trabalhadores submetidos aos riscos e agravos advindos das condições de trabalho.

25 A estratégia prioritária para expansão, fortalecimento e consolidação da Atenção Básica no Brasil é a:

- (A) participação da comunidade.
- (B) expansão de turnos e contratação de profissionais especialistas.
- (C) Saúde da Família.
- (D) construção de novos postos de saúde.
- (E) ampliação da rede hospitalar e convênios.

26 Em relação à higiene das mãos em serviços de saúde, é correto afirmar que:

- (A) o produto mais comumente disponível é a preparação salina para as mãos, que deve estar em dispensadores fixados na parede.
- (B) não se recomenda o uso, pelos profissionais, de produtos de higienização das mãos em frascos individuais de bolso.
- (C) atualmente, na técnica de higiene simples das mãos, para evitar maceração, o ato de friccionar as polpas digitais contra a palma da mão está contraindicado.
- (D) para garantir o bom estado da pele, sabonete líquido e preparação alcoólica para a higiene das mãos devem ser utilizados concomitantemente.
- (E) aplicar regularmente um creme protetor para as mãos e deixar dedos livres, sem a presença de adornos, são princípios que devem ser seguidos.

27 Considerando-se os principais produtos utilizados na desinfecção de superfícies, é correto afirmar que:

- (A) os álcoois etílico e isopropílico são os principais desinfetantes utilizados em serviços de saúde; contudo, considerando sua característica volátil, recomenda-se sua aplicação apenas em superfícies ou artigos de acrílicos, plásticos ou borrachas.
- (B) os compostos liberadores de cloro ativo, tais como os hipocloritos de sódio, de cálcio e de lítio, são eficazes na desinfecção de superfícies fixas com presença de matéria orgânica.
- (C) os compostos fenólicos são considerados poluentes ambientais e podem causar despigmentação da pele e hiperbilirrubinemia neonatal, não sendo recomendado seu uso em berçários.
- (D) o ácido peracético é um potente desinfetante para superfícies fixas; porém está em desuso devido à impossibilidade de ser utilizado em associação com o peróxido de hidrogênio.
- (E) a biguanida polimérica (PHMB), apesar de ser um agente antimicrobiano de amplo espectro de ação, é contraindicado em ambiente de nutrição devido à sua alta corrosividade.

28 No cuidado a pacientes que apresentam risco de desenvolvimento de úlceras por pressão, deve-se ter especial atenção às áreas corporais, como as regiões anatômicas:

- (A) forame mentual, cômulo lateral, arco zigomático, patelar e plantar.
- (B) sacral, calcâneo, ísquio, trocanter, occipital, escapular e maleolar.
- (C) parietal, crista ilíaca, glútea, cervical, patelar e trígono clavipeitoral.
- (D) plantar, temporal, detoideana, poplítea, epicôndila e ilíaca.
- (E) transpilórica, cranial, borda externa do pé e regiões corporais com presença de cateteres e drenos.

29 Em relação aos drenos cirúrgicos, avalie se são verdadeiras (V) ou falsas (F) as afirmativas a seguir.

- I São dispositivos utilizados para remoção de ar e secreções do leito de uma ferida ou cavidade e responsáveis em promover a cicatrização.
- II Em linhas gerais, são utilizados para remover exsudato purulento, sangue ou outros tipos de secreções, decorrentes de procedimento cirúrgico.
- III Os drenos de Penrose são de borracha, tipo látex, e funcionam com um sistema de drenagem fechado.
- IV Os drenos de Kerr são introduzidos na região das vias biliares extra-hepáticas e utilizados para drenagem externa, descompressão, ou ainda, após anastomose biliar, como prótese modeladora.

As afirmativas I, II, III e IV são, respectivamente:

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

30 Em ambientes de assistência à saúde, uma das medidas recomendadas para a prevenção de pneumonias em pacientes mecanicamente ventilados é:

- (A) manter o paciente em posição supina.
- (B) trocar a cada 24 horas o circuito respiratório.
- (C) evitar trocar o sistema fechado de aspiração de secreções das vias respiratórias; somente fazê-lo quando houver sujidade ou mau funcionamento.
- (D) manter a pressão do cuff entre 23 a 30 mmHg ou 32 a 40 cmH₂O.
- (E) proceder à higiene bucal com solução aquosa de clorexidina a 0,12%.

31 Considerando-se o manuseio do cateter vesical, é correto afirmar que:

- (A) deve-se utilizar instilação rotineira de soluções antissépticas ou antimicrobianas em sacos de drenagem urinária.
- (B) para esvaziar a bolsa coletora é recomendado desconectar o cateter do tubo de drenagem.
- (C) para exame de urina, é correto coletar pequena amostra através de aspiração de urina com agulha estéril após desinfecção do dispositivo de coleta.
- (D) em pacientes com cateter vesical de demora, recomenda-se, após higiene rotineira do meato, o uso de antissépticos tópicos.
- (E) no sexo masculino, para evitar tração na sonda, o prepúcio deve ser mantido em posição retraída e a sonda fixada na região hipogástrica.

32 De acordo com um dos princípios que norteiam o Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem – CEPE, o profissional de enfermagem atua com autonomia e em consonância com os preceitos éticos e legais, técnico-científicos e teórico-filosóficos. Assim, de acordo com o CEPE, nas situações de morte e pós-morte é dever do técnico de enfermagem:

- (A) exercer a enfermagem com segurança técnica, científica e ambiental, sem discriminação de qualquer natureza.
- (B) respeitar o pudor, a privacidade e a intimidade da pessoa.
- (C) recusar-se a executar atividades que não ofereçam segurança e que não sejam de sua competência legal.
- (D) preencher o registro de óbito atentando para o uso do carimbo, com nome completo, número e categoria de inscrição no Conselho de Enfermagem, e assinatura.

(E) dar conforto aos familiares, podendo utilizar-se de mídias sociais e meios eletrônicos.

33 Segundo o Ministério da Saúde, “o acolhimento no campo da saúde deve ser entendido como diretriz ética/estética/política constitutiva dos modos de se produzir saúde e ferramenta tecnológica de intervenção na qualificação de escuta, construção de vínculo, garantia do acesso com responsabilização e resolutividade nos serviços.” Colocar em ação o acolhimento, como diretriz operacional, requer uma nova atitude de mudança no fazer em saúde e implica:

- (A) protagonismo dos sujeitos envolvidos no processo de produção de saúde.
- (B) uma dimensão espacial, que se traduz em recepção administrativa e ambiente confortável.
- (C) uma ação de triagem administrativa e repasse de encaminhamentos para serviços especializados.
- (D) uma postura de compromisso do gestor em dar respostas aos problemas e/ou queixas trazidas pelos profissionais e/ou usuários.
- (E) uma ação pontual e isolada dos processos de produção de saúde que se multiplica em inúmeras outras ações.

34 Para administrar 5.000.000UI de penicilina cristalina, o técnico de enfermagem deverá aspirar de um frasco de 10.000.000UI, que foi diluído em 6 mL de água destilada, o volume, em mililitros, de:

- (A) 2.
- (B) 3.
- (C) 4.
- (D) 5.
- (E) 8.

35 Considere uma prescrição de 6 mg de um determinado medicamento, cuja apresentação é ampola de 3 mL contendo 5 mg/mL. A opção que corresponde à quantidade, em mL, que terá de ser administrada é:

- (A) 6.
- (B) 4,5.
- (C) 4.
- (D) 3,6.
- (E) 1,2.

36 Foram prescritos 150 mL de soro fisiológico 0,9% para ser transfundido por um período de 1 hora e 15 minutos. O número de gotas que deverá correr por minuto é:

- (A) 40.
- (B) 50.
- (C) 75.
- (D) 120.
- (E) 150.

37 Em um frasco de 500 mL de soro glicosado a 5%, a relação soluto/solvente corresponde a:

- (A) 5/500.
- (B) 15/500.
- (C) 25/500.
- (D) 10/100.
- (E) 20/100.

38 Um dos cuidados que o técnico de enfermagem deve ter na administração de heparina via subcutânea é:

- (A) massagear antes e após a injeção e alternar o local da aplicação.
- (B) se for usar uma agulha 13X4, aplicar a injeção em um ângulo de 15°.
- (C) considerar que para maior absorção, o local para administração do medicamento é a região abdominal, bem próximo ao umbigo.
- (D) evitar a verificação de punção acidental de vasos por meio de aspiração, após introduzir a agulha no tecido subcutâneo.
- (E) colocar bolsa de água quente no local de aplicação para acelerar a absorção.

39 Arboviroses são as doenças causadas pelos chamados arbovírus, que incluem o vírus da:

- (A) doença de Chagas, malária, leishmaniose e tracoma.
- (B) dengue, zika vírus, febre chikungunya e febre amarela.
- (C) amebíases, giardíase, toxoplasmose e hanseníase.
- (D) difteria, tétano, coqueluche e tuberculose.
- (E) blenorragia, tricomoníase, gonorreia e H1N1.

40 Considerando-se a profilaxia da oftalmia neonatal, é correto afirmar que:

- (A) o tempo de administração da profilaxia da oftalmia neonatal pode ser ampliado em até 8 horas após o nascimento.
- (B) recomenda-se a utilização de uma gota em cada olho de nitrato de prata a 1%.
- (C) todos os recém-nascidos devem receber 2 mg de vitamina K para profilaxia da oftalmia neonatal.
- (D) atualmente não se recomenda a profilaxia da oftalmia neonatal em recém-nascido saudável.
- (E) a utilização de nitrato de prata a 1% deve ser reservada apenas em caso de não se dispor de eritromicina ou tetraciclina a 0,5%.

41 O órgão que armazena vitaminas e ferro, destrói células sanguíneas velhas e, no processo digestório, produz bile para auxiliar na digestão é o(a):

- (A) esôfago.
- (B) estômago.
- (C) fígado.
- (D) pâncreas.
- (E) vesícula biliar.

42 O Sr José encontra-se em uma unidade oncológica, no segundo dia de pós-operatório de gastrectomia total. Apresenta risco na integridade da pele e membrana oral prejudicada, devido à utilização de cateter nasogástrico calibroso, jejum prolongado e sensibilização de mucosa oral por tratamento quimioterápico. Diante da situação apresentada, um dos cuidados que o técnico de enfermagem deverá proporcionar é:

- (A) orientar o paciente a realizar higiene oral com dentífrico e escova de cerdas macias e não utilizar fio dental.
- (B) encaminhar o paciente ao banho de imersão com água morna, pois tal procedimento trará conforto e bem-estar.
- (C) realizar troca do cateter nasogástrico e monitorar seu posicionamento.
- (D) oferecer líquidos e encorajar o paciente a sentar no leito.
- (E) observar a fixação da sonda, mantendo compressão no local de fixação para evitar que ela deslize e provoque lesão cutânea.

43 A febre amarela é uma doença infecciosa febril aguda, causada por um vírus que pode levar à morte em cerca de uma semana, se não for tratada rapidamente. Sua transmissão se dá:

- (A) de pessoa infectada no estágio de icterícia, para pessoa que nunca recebeu vacina contra febre amarela.
- (B) pelo contato com sangue contaminado.
- (C) por meio do contato com urina ou fezes das pessoas com a doença.
- (D) pela picada dos mosquitos transmissores infectados.
- (E) pelo contato com macacos contaminados com o vírus.

44 A maioria das vacinas disponíveis no Calendário Nacional de Vacinação é destinada a crianças. De acordo com o atual calendário, as vacinas que devem ser aplicadas ao nascer são:

- (A) BCG e vacina contra hepatite A.
- (B) rotavírus e pentavalente.
- (C) tríplice viral e vacina conjugada contra meningocócico do grupo C.
- (D) tríplice bacteriana e Sabin.
- (E) bacilo de Calmette-Guérin e vacina contra hepatite B.

45 A pressão arterial deve ser medida com técnica adequada, utilizando-se aparelhos confiáveis e devidamente calibrados. Para este procedimento recomenda-se:

- (A) manter o braço do paciente abaixo da linha do coração, livre de roupas, com a palma da mão voltada para cima e cotovelo ligeiramente estendido.
- (B) utilizar manguito de tamanho adequado ao braço do paciente, cerca de 2 a 3 cm acima da fossa

antecubital, centralizando a bolsa de borracha sobre a artéria braquial.

- (C) palpar o pulso radial e inflar o manguito até o desaparecimento da pulsação, para a estimativa do nível da pressão diastólica.
- (D) posicionar a campânula do estetoscópio suavemente sobre a artéria ulnar, evitando compressão excessiva.
- (E) determinar a pressão diastólica no momento do aparecimento do primeiro som e a pressão sistólica, no desaparecimento do som.

46 A eliminação anormal de hemácias ou eritrócitos na urina, que pode ser macroscópica, quando visível a olho nu (urina avermelhada ou escura), ou microscópica, quando os glóbulos vermelhos são detectados apenas no exame de urina, é chamada de:

- (A) hematoma.
- (B) hemoptise.
- (C) hematúria.
- (D) hematêmese.
- (E) hemólise.

47 As reações anafiláticas possuem manifestações clínicas mistas, que incluem uma série de sinais e sintomas. Diante de um quadro de reação anafilática com sintomas cardiovasculares, tais como hipotensão, tontura e arritmias, o técnico de enfermagem deve:

- (A) colocar o paciente em posição de Trendelenburg.
- (B) fazer uma infusão rápida de solução glicosada.
- (C) realizar a cricotomia.
- (D) providenciar material para lavagem gástrica.
- (E) administrar epinefrina via intradérmica.

48 Durante o atendimento de urgência a um paciente com edema agudo de pulmão, o tratamento imediato que deve ser dispensado pela equipe de saúde é:

- (A) administrar de 5 mg a 10 mg de salbutamol por nebulização; manter o paciente em decúbito dorsal com cabeceira elevada e, para o controle da dispneia, evitar esforços.
- (B) diminuir a severidade e duração da dor, e o risco de complicações; avaliar o estado da motilidade intestinal e recomendar o tratamento com cefalosporina durante 5 dias.
- (C) não oferecer água ou comida e encaminhar o paciente imediatamente para um serviço que ofereça assistência cirúrgica e exames complementares.
- (D) posicionar o paciente sentado com as pernas pendulas; ofertar O₂ úmido por meio de cânula nasal ou máscara facial e iniciar infusão de furosemida.
- (E) investigar febre, mal-estar, antecedente pessoal de infecção, a presença de sinais obstrutivos e a ocorrência de traumas; iniciar tratamento com nitrofurantoína 100 mg, 6h/6h, por três dias.

49 O diabetes é um grupo de doenças metabólicas caracterizadas por hiperglicemia e associadas a complicações, disfunções e insuficiência de vários órgãos, especialmente olhos, rins, nervos, cérebro, coração e vasos sanguíneos. Em relação aos tipos de diabetes, observe as afirmativas a seguir.

- I O termo tipo 1 indica destruição da célula beta, que eventualmente leva ao estágio de deficiência absoluta de insulina, quando a administração de insulina é necessária para prevenir cetoacidose, coma e morte.
- II O termo tipo 2 é usado para designar uma deficiência relativa de insulina. Há evidências de resistência à ação da insulina, e o defeito na secreção de insulina manifesta-se pela incapacidade de compensar essa resistência.
- III Diabetes gestacional é a hiperglicemia diagnosticada na gravidez, de intensidade variada, geralmente se resolvendo no período pós-parto, mas retornando anos depois em grande parte dos casos.

Das afirmativas acima:

- (A) apenas I está correta.
- (B) apenas II está correta.
- (C) apenas I e II estão corretas.
- (D) apenas II e III estão corretas.
- (E) I, II e III estão corretas.

50 O rastreamento da hepatite B deve ser oferecido para todas as mulheres grávidas, de modo a diminuir o risco de transmissão materno-fetal. Toda gestante com antígeno de superfície da hepatite B (HBsAg) não reagente e com idade abaixo de 20 anos deve:

- (A) ser encaminhada ao serviço de referência para gestação de alto risco.
- (B) receber a vacina para hepatite B.
- (C) realizar sistematicamente a coleta de estreptococo do grupo B e usar antibiótico intraparto.
- (D) ser orientada a vacinar seu filho com a 1ª dose da vacina para hepatite B e a imunoglobulina específica contra a hepatite B, preferencialmente 3 meses após o nascimento.
- (E) iniciar o uso de terapia antirretroviral combinada.

Espaço reservado para rascunho