



MUNICÍPIO DE LAGOA DA CANOA - AL

CONCURSO PÚBLICO 2014



Cargo (Nível Médio – NM):

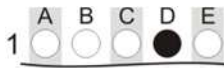
Código: 41

TÉCNICO DE ENFERMAGEM

Prova de Português, Raciocínio Lógico e Conhecimentos Específicos

CADERNO DE QUESTÕES

INSTRUÇÕES GERAIS

1. Este **Caderno de Questões** somente deverá ser aberto quando for autorizado pelo Fiscal.
2. Antes de iniciar a prova, confira se o tipo da prova do Caderno de Questões é o mesmo da etiqueta da banca e da Folha de Respostas de questões objetivas.
3. Ao ser autorizado o início da prova, verifique se a numeração das questões e a paginação estão corretas. Verifique também se contém **40 (quarenta)** questões objetivas com 5 (cinco) alternativas cada. Caso contrário, comunique imediatamente ao Fiscal.
4. O tempo disponível para esta prova é de **2 horas e 30 minutos**. Faça-a com tranquilidade, mas **controle seu tempo**. Esse **tempo** inclui a marcação da **Folha de Respostas** de questões objetivas.
5. Você somente poderá sair em definitivo do Local de Prova depois de decorridas **2 horas** do início da aplicação.
6. Na Folha de Respostas de questões objetivas, confira seu nome, número do seu documento de identificação, tipo de prova e cargo escolhido.
7. Em hipótese alguma lhe será concedida outra **Folha de Respostas** de questões objetivas.
8. Preencha a **Folha de Respostas** de questões objetivas utilizando caneta esferográfica de tinta azul ou preta. Na **Folha de Respostas** de questões objetivas, preencha completamente o círculo correspondente à alternativa escolhida, conforme modelo:

9. Será atribuído o valor ZERO à questão que contenha na **Folha de Respostas** de questões objetivas: dupla marcação, marcação rasurada, emendada ou com "X", não preenchida totalmente ou que não tenha sido transcrita.
10. A correção da prova objetiva será efetuada de forma eletrônica, considerando-se apenas o conteúdo da **Folha de Respostas** de questões objetivas.
11. Caso a Comissão julgue uma questão como sendo nula, os pontos serão atribuídos a todos os candidatos.
12. Não será permitida qualquer espécie de consulta.
13. Ao terminar a prova, **devolva** ao **Fiscal** de Sala este **Caderno de Questões**, juntamente com a **Folha de Respostas** de questões objetivas, e **assine a Lista de Presença**.
14. Na sala que apresentar apenas 1 (um) Fiscal, os 3 (três) últimos candidatos somente poderão ausentar-se da sala juntos, após a **assinatura** da **Ata de Encerramento** de provas.
15. **Assine** neste Caderno de Questões e **coloque** o número do seu documento de identificação (RG, CNH etc.).

Boa Prova!

N. do doc. de identificação (RG, CNH etc.):

Assinatura do(a) candidato(a):

MUNICÍPIO DE
LAGOA DA CANOA



PORTUGUÊS

A questão 1 refere-se ao texto abaixo.



Disponível em: <<http://www.ihm2012.wordpress.com>>. Acesso em: 09 maio 2014.

1. No texto da publicidade, qual a função da linguagem predominante?

- A) Metalinguística.
- B) Referencial.
- C) Expressiva.
- D) Conativa.
- E) Fática.

2. No enunciado “Colocar um **neófito** em uma posição de liderança o levará a ser tentado pelo orgulho.”, o vocábulo “neófito” equivale a

- A) principiante.
- B) experiente.
- C) político.
- D) cético.
- E) ateu.

A questão 3 refere-se ao texto abaixo.

Conheci que Madalena era boa em demasia, mas não conheci tudo de uma vez. Ela se revelou pouco a pouco, e nunca se revelou inteiramente, a culpa foi minha, ou antes, a culpa foi desta vida agreste, que me deu uma alma agreste. [...]

Emoções indefiníveis me agitam – inquietação terrível, desejo doido de voltar, tagarelar novamente com Madalena, como fazíamos todos os dias a esta hora. Saudade? Não, não é isto: é desespero, raiva, um peso enorme no coração.

RAMOS, Graciliano. *São Bernardo*. São Paulo: Record, 2003.

3. Observando os elementos que compõem a tessitura textual, o texto acima é

- A) um relato.
- B) uma crônica.
- C) uma instrução.
- D) uma descrição.
- E) uma narrativa.

A questão 4 refere-se ao texto abaixo.

Tudo é vivo e tudo fala, em redor de nós, **embora com vida e voz que não são humanas**, mas que podemos apreender e escutar, porque muitas vezes essa linguagem secreta ajuda a esclarecer o nosso próprio mistério. Como aquele Sultão Mamude, que entendia a fala dos pássaros, podemos aplicar toda nossa sensibilidade a esse aparente vazio de solidão: e pouco a pouco nos sentiremos enriquecidos.

MEIRELES, Cecília. *Escolha o seu sonho*. São Paulo: Record, 1998.

4. No texto, a oração destacada é

- A) subordinada substantiva objetiva direta.
- B) subordinada adverbial consecutiva.
- C) subordinada adverbial concessiva.
- D) coordenada conclusiva.
- E) coordenada explicativa.

A questão 5 refere-se ao texto abaixo.

Tudo no mundo começou com um sim. Uma molécula disse sim a outra molécula e nasceu a vida. Mas antes da pré-história havia a pré-história da pré-história e havia o nunca e havia o sim. Sempre houve. Não sei o quê, mas sei que o universo jamais começou.

LISPECTOR, Clarice. *A Hora da Estrela*. São Paulo: Rocco, 1998.

5. No texto, o elemento coesivo destacado (Tudo), estabelece uma relação de referência

- A) catafórica, pois o pressuposto localiza-se na situação comunicativa.
- B) exofórica, pois o termo pressuposto localiza-se na situação comunicativa.
- C) anafórica, pois o termo pressuposto ocorre antes do item coesivo.
- D) catafórica, pois o termo pressuposto ocorre depois do item coesivo.
- E) anafórica, pois o termo pressuposto ocorre depois do item coesivo.

A questão 6 refere-se ao texto abaixo.



Disponível em: <<http://www.sugestaodeatividades.blogspot.com>>. Acesso em: 12 maio 2014.

6. A colocação pronominal, conforme a norma padrão, é:

- A) “Abraça, beije”, pois esses verbos não admitem pronominalização.
- B) “Me abraça e me beije”, para regularizar a norma social da próclise.
- C) “Nunca me deixe”, pois o advérbio *nunca* é um atrator da próclise.
- D) “Me deixe nunca”, pois o verbo tem de vir antes do advérbio.
- E) “Nunca o deixe”, já que é discurso direto.

A questão 7 refere-se ao texto abaixo.

DOCE DE IOGURTE

Rende: 6 porções

Tempo de preparo: 15 min

Ingredientes:

- ▶ 2 caixas de gelatina sabor uva
- ▶ 2 copos de iogurte natural

Modo de fazer:

- Prepare a gelatina de acordo com as instruções da embalagem e leve à geladeira por 2 horas, ou até endurecer ligeiramente.
- Transfira para o liquidificador, junte o iogurte e bata, até obter uma mistura homogênea. Coloque em taças individuais e leve à geladeira por mais 1 hora antes de servir.

Disponível em: <<http://www.docescomreceitas.blogspot.com>>. Acesso em: 11 maio 2014.

7. O texto é essencialmente

- A) instrucional.
- B) dissertativo.
- C) narrativo.
- D) preditivo.
- E) dialogal.

A questão 8 refere-se à tirinha abaixo.



Disponível em: <<http://www.bacafa.blogspot.com>>. Acesso em: 12 maio 2014.

8. Na tirinha de Mafalda, o termo “tão”, no 4º balão, exerce a função sintática de

- A) aposto.
- B) objeto direto.
- C) adjunto adnominal.
- D) complemento nominal.
- E) adjunto adverbial de intensidade.

A questão 9 refere-se ao texto abaixo.

Quando os caminhões paravam em alguma casa de comércio e nós fazíamos grupos de longe para olhar, Geraldo ficava na frente fazendo palhaçadas para nos provocar. [...]

VEIGA, José J. A usina atrás do morro. BOSI, Alfredo (org.). *O conto brasileiro contemporâneo*. São Paulo: Cultrix, 2002, p. 81.

9. A vírgula, utilizada no texto, indica que há

- A) elipse de um termo.
- B) inversão na ordem direta de um período.
- C) acréscimo de informação ao termo ao qual se refere.
- D) um termo usado para fazer referência ao interlocutor.
- E) enumeração de características da personagem Geraldo.

A questão 10 refere-se ao texto abaixo.

As curiosas criaturas marinhas bioluminescentes – **que emitem luz naturalmente, a partir de processos químicos** – representam um desafio para os cientistas que tentam estudá-las. Habitando a centenas de metros de profundidade, elas são difíceis de coletar e não conseguem sobreviver na superfície. Ainda assim, os neurobiólogos consideram a análise desses bichos, em especial de águas-vivas e lulas, essencial para compreender melhor a atividade cerebral humana [...]

ISTOÉ. São Paulo: Ed. Três, nº 2317, 23 abr. 2014.

10. Assinale a alternativa que corresponde à correta classificação do que foi destacado no texto.

- A) Oração coordenada sindética explicativa.
- B) Oração subordinada adjetiva explicativa.
- C) Oração subordinada adjetiva restritiva.
- D) Expressão explicativa.
- E) Aposto.

A questão 11 refere-se ao texto abaixo.

Existem passos que se podem dar para reduzir a distância entre o que os departamentos de Tecnologia da Informação têm que fazer e o que os funcionários querem fazer. E essas medidas podem aumentar a atratividade da área de TI na sua empresa para futuros empregados, e ainda elevar o seu desempenho e valor para o negócio. [...]

Disponível em: <<http://www.computerworld.com.pt>>. Acesso em: 18 jun. 2014.

11. Assinale a alternativa que apresenta a correta substituição do verbo “existir” em: “**Existem** passos que se podem dar[...]” por uma forma verbal correspondente, atentando-se para o que prescreve a norma culta da língua.

- A) Podem haver passos que se podem dar [...]
- B) Devem haver passos que se podem dar [...]
- C) Deve haver passos que se podem dar [...]
- D) Deve ter passos que se podem dar [...]
- E) Haviam passos que se podem dar [...]

12. Dadas as frases,

- I. A justiça vai decidir se os prisioneiros devem ser libertados ou se serão reconduzidos ao presídio de segurança máxima.
- II. Naquela época, ainda nem se sonhava com esse movimento libertário: o feminismo.
- III. Meu amigo, se quiser viajar pelo mundo comigo, arrume sua mala e venha.
- IV. De vez em quando a gente se esbarra pelos corredores da universidade.

a partícula “se”, em destaque, exerce a função de conjunção em apenas

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

A questão 13 refere-se ao título abaixo.

Como se comportar à mesa

Superinteressante, São Paulo, maio 2014.

13. No que concerne ao emprego do sinal indicativo de crase no título, procede dizer que é

- A) um caso especial, a fim de evitar duplo sentido.
- B) um nome geográfico; por isso, o emprego é obrigatório.
- C) um caso opcional, diante de pronome possessivo feminino.
- D) um emprego obrigatório, uma vez que o verbo exige preposição.
- E) um emprego obrigatório, uma vez que há uma locução adverbial de forma feminina.

A questão 14 refere-se à tirinha abaixo.



Disponível em: <<http://cageos.files.wordpress.com/>>. Acesso em: 12 maio 2014.

14. Considere o pronome demonstrativo “este”, que aparece nos quadrinhos, e assinale a alternativa correta.

- A) Nesse contexto, poderá ser utilizado tanto o pronome demonstrativo “este” como “esse”, sem prejuízos semânticos ou sem transgredir a linguagem normativa.
- B) No espaço, o pronome “este” indica aquilo que está longe tanto da pessoa que fala quanto da pessoa que ouve.
- C) O pronome “este” expressa uma questão temporal: tempo presente, atual, em relação ao momento da fala.
- D) O pronome “este” remete a noção de espaço, indicando aquilo que está perto de quem fala.
- E) O pronome “este” indica, no texto em que se encontra, algo que já foi dito anteriormente.

15. Dadas as frases,

- I. O que primeiro terminar a prova, receberá uma recompensa.
- II. Não podemos aceitar tudo o que nossos antecessores fizeram.
- III. São loucos os que agem desta maneira.

os vocábulos “o”/“os” exercem a função de

- A) pronome demonstrativo.
- B) pronome indefinido.
- C) pronome relativo.
- D) numeral.
- E) artigo.

RACIOCÍNIO LÓGICO

RASCUNHOS

16. Considere as proposições:

I. $(P \wedge \sim Q) \leftrightarrow (\sim P \vee R)$

II. $(P \rightarrow \sim Q) \leftrightarrow ((P \vee R) \wedge Q)$

III. $((P \wedge Q) \rightarrow R) \rightarrow (P \rightarrow (Q \rightarrow R))$

Se os valores lógicos das proposições P, Q e R são Falso, Falso e Verdadeiro, respectivamente, então os valores lógicos das proposições I, II e III são, respectivamente,

- A) Falso, Verdadeiro, Verdadeiro.
- B) Falso, Falso, Verdadeiro.
- C) Verdadeiro, Falso, Falso.
- D) Falso, Verdadeiro, Falso.
- E) Falso, Falso, Falso.

A questão 17 refere-se ao texto abaixo.

Uma equipe de fórmula 1 avaliou o consumo dos seus dois carros de corrida durante três voltas (v_1 , v_2 e v_3) em um mesmo circuito. Para cada volta foi estabelecida uma velocidade constante e aos pilotos coube realizar o mesmo caminho. A avaliação medida para as três voltas de cada um dos carros é apresentada na tabela abaixo.

Volta	Consumo (km/L)	
	Carro 1	Carro 2
v_1	20,3	20,6
v_2	20,7	21,6
v_3	21,2	19,8

17. Dadas as afirmativas abaixo,

- I. O consumo médio do carro 1 foi de 20,73 km/L, aproximadamente.
- II. O maior consumo em uma volta foi de 21,6 km/L.
- III. O menor consumo em uma volta foi de 20,3 km/L

verifica-se que está(ão) correta(s)

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

18. O juiz de futebol marcou uma falta e com um spray branco definiu três pontos distintos (A, B e C) em cima de uma reta traçada a partir da posição da falta (ponto A), passando pela posição da barreira (ponto B) e terminando na posição do goleiro (ponto C). Se considerarmos essa reta como um eixo real e representarmos por \overline{XY} o segmento de reta cujos extremos são os pontos X e Y, então

- A) $\overline{AC} \cap \overline{BC} = \overline{AC}$.
- B) $\overline{AC} \cup \overline{BC} = \overline{BC}$.
- C) $\overline{AB} \cup \overline{BC} = \overline{AB}$.
- D) $\overline{AB} \cap \overline{AC} = \{A\}$.
- E) $\overline{AB} \cap \overline{BC} = \{B\}$.

RASCUNHOS

19. Devido à falta de chuva na região Sudeste, o governo prometeu aumentos na conta da energia elétrica de 20% para o segundo semestre e 30% para o próximo ano, cada um deles aplicado de uma só vez. Se o preço pago atualmente pelo Watt é P, o preço a ser pago no final do próximo ano será

- A) 1,56P.
- B) 1,52P.
- C) 1,50P.
- D) 0,56P.
- E) 0,50P.

20. Se A representa o conjunto de torcedores do ASA que moram em Arapiraca e B o conjunto da população de Alagoas, então podemos afirmar que $A \cup B = B$. Nessas condições, temos que

- A) $A \cap B = B$.
- B) $B \subset A$.
- C) $A = \emptyset$.
- D) $A = B$.
- E) $A \subset B$.

21. Se aplicarmos as Leis de Idempotente, De Morgan e Comutativa às proposições $P \wedge P$, $\sim (P \wedge Q)$ e $P \wedge Q$, obteremos, respectivamente,

- A) $\sim P$, $\sim P \vee \sim Q$ e $\sim P \wedge \sim Q$.
- B) P , $\sim P \wedge Q$ e $\sim P \wedge \sim Q$.
- C) $\sim P$, $\sim P \wedge \sim Q$ e $Q \wedge P$.
- D) P , $\sim P \vee \sim Q$ e $Q \wedge P$.
- E) P , $\sim P \wedge \sim Q$ e $Q \wedge P$.

22. O código de barras de identificação dos equipamentos de uma empresa é formado por uma sequência de 3 barras de 2,5 mm e 4 barras de 1,0 mm. Se cada sequência identifica um único equipamento, quantos equipamentos diferentes podem ser identificados?

- A) 35.
- B) 32.
- C) 30.
- D) 12.
- E) 11.

23. Duas cidades do interior de Alagoas possuem juntas 60 mil habitantes. Uma dessas cidades possui 10 mil habitantes a mais que um quarto da população da outra cidade. Nessas condições, é correto afirmar que

- A) uma das cidades tem 25 mil habitantes.
- B) as duas cidades têm menos de 35 habitantes.
- C) as duas cidades têm mais de 25 mil habitantes.
- D) uma das cidades tem menos de 20 mil habitantes.
- E) uma das cidades possui o dobro de habitantes da outra.

24. Uma Cooperativa de Leite de Alagoas identifica cada caixa de leite do tipo integral com uma sequência de três letras seguida por três algarismos e cada caixa de leite desnatado com uma sequência de três letras seguida de quatro algarismos. As caixas de leite são identificadas pelas letras CLA e pelos algarismos 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8. Sabe-se, também, que as caixas são identificadas sem a repetição de letras e algarismos e a identificação nunca é repetida. Quantas caixas de leite a Cooperativa pode identificar com esse sistema?

- A) 12 096
- B) 10 080
- C) 8 064
- D) 4 032
- E) 2 016

25. Quantas linhas de telefone celular são identificadas por uma sequência de 8 dígitos, com os 4 primeiros distintos entre si e não nulos?

- A) 6521×10^8
- B) 6521×10^4
- C) 3024×10^4
- D) 32×10^8
- E) 4×10^4

RASCUNHOS

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26. Dados os itens sobre as principais complicações que podem ocorrer em um paciente no pós-operatório imediato de cirurgia cardíaca,

- I. Sangramento intenso, hipervolemia, hipertensão e cianose.
- II. Hipovolemia, hipertensão e flebite.
- III. Hipovolemia, hipotensão, tamponamento cardíaco e hemorragia persistente.
- IV. Hipervolemia, embolia pulmonar e flebite.

verifica-se que está(ão) correto(s):

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

27. No primeiro ano de vida, as crianças recebem vacinas que previnem contra doenças e no intuito de diminuir o número de injeções em um mesmo momento, foram desenvolvidas as vacinas combinadas, como a vacina pentavalente, que é composta de

- A) vacina adsorvida difteria, tétano, pertussis, hepatite B (recombinante) e Haemophilus influenzae tipo b (conjugada) – DTP/HB/Hib.
- B) vacina adsorvida difteria, VOP, pertussis, hepatite B (recombinante) e Haemophilus influenzae tipo b (conjugada) – DTP/HB/Hib.
- C) vacina adsorvida difteria, BCG, pertussis, hepatite B (recombinante) e Haemophilus influenzae tipo b (conjugada) – DTP/HB/Hib.
- D) vacina adsorvida difteria, tétano, rotavírus, hepatite B (recombinante) e Haemophilus influenzae tipo b (conjugada) – DTP/HB/Hib.
- E) vacina adsorvida difteria, tétano, pertussis, hepatite C (recombinante) e Haemophilus influenzae tipo b (conjugada) – DTP/HB/Hib.

28. O Processo de Enfermagem organiza-se em cinco etapas inter-relacionadas, interdependentes e recorrentes. Em que etapa o técnico de enfermagem executa as suas intervenções?

- A) Planejamento da implementação de enfermagem.
- B) Elaboração dos diagnósticos de enfermagem.
- C) Implementação de enfermagem.
- D) Coleta de dados de enfermagem.
- E) Avaliação de enfermagem.

29. As rachaduras e/ou fissuras dos mamilos podem aparecer nos primeiros dias de amamentação, levando a nutriz a parar de amamentar. Procurando evitar essa ocorrência, o técnico de Enfermagem deve orientar a mãe a

- A) realizar limpeza frequente da área com álcool a 70%.
- B) interromper temporariamente a amamentação.
- C) aplicar pomada cicatrizadora e antibióticos.
- D) corrigir pega e posição do bebê.
- E) iniciar o uso da mamadeira.

30. Qual o nome do equipamento automatizado de limpeza que utiliza o princípio da cavitação, em que ondas de energia acústica propagadas em solução aquosa rompem os elos que fixam a partícula de sujidade à superfície do produto?

- A) Pistola de água e ar comprimido.
- B) Incubador de indicador biológico.
- C) Lavadora ultrassônica.
- D) Seladora térmica.
- E) Sanitizadora.

31. Qual é o posicionamento correto na mesa cirúrgica de um paciente que será submetido a uma hemorroidectomia?

- A) Decúbito esquerdo.
- B) Decúbito direito.
- C) Ginecológica.
- D) Kraske.
- E) Sims.

32. Segundo a Secretaria de Vigilância em Saúde/MS (2005), a investigação epidemiológica de casos e epidemias é um trabalho de campo, realizado a partir de casos notificados (cl clinicamente declarados ou suspeitos) e seus contatos, que tem por principais objetivos:

- I. identificar a fonte de infecção e o modo de transmissão;
- II. identificar os grupos expostos a maior risco e os fatores de risco;
- III. confirmar o diagnóstico e determinar as principais características epidemiológicas;
- IV. orientar medidas de controle para impedir a ocorrência de novos casos.

Dos itens acima, verifica-se que está(ão) correto(s)

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

33. Paciente de 56 anos de idade com dores intensas na região lombar, agregado a diurese amarelo concentrado, disúria e dor à micção, procurou o serviço de urgência para amenizar o sofrimento, pois somente conseguiu marcar consulta com seu urologista para a semana posterior. Ao ser atendido pelo clínico geral, este suspeitou de insuficiência renal aguda. Para investigação do caso, o médico indicou a internação para manter o paciente em observação e solicitou os exames para confirmação do diagnóstico prescrevendo dentre outros medicamentos, a infusão de 1.500 mL de Soro glicosado a 5% e 500 mL de Soro fisiológico a 0,9%, para correr em 24 horas. Qual o gotejamento do soro, em gotas por minuto (gts/min), que deverá ser mantido para atender a esta prescrição?

- A) 35.
- B) 28.
- C) 21.
- D) 14.
- E) 7.

34. Dados os itens sobre os critérios da escolha do local de aplicação na administração de medicamentos em via intramuscular,

- I. A idade e a condição da pele do paciente.
- II. A distância em relação a nervos e vasos.
- III. O desenvolvimento de massa muscular.
- IV. A espessura do tecido adiposo.

verifica-se que está(ão) correto(s)

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

35. De acordo com as atividades inerentes à formação do auxiliar de enfermagem executadas, conforme a Lei de Exercício Profissional nº 7.498/86, é correto afirmar:

- A) o auxiliar de enfermagem pode realizar consulta de enfermagem, consultoria e auditoria, sob supervisão do enfermeiro.
- B) o auxiliar de enfermagem exerce atividades de nível médio, de natureza repetitiva, cujas atividades e serviços devem ser realizados sob supervisão.
- C) os serviços que o auxiliar de enfermagem realiza podem ser executados sem supervisão, pois as atividades próprias desta categoria profissional somente devem ser executadas por ele.
- D) o auxiliar de enfermagem pode diagnosticar e prescrever medicamentos para problemas de saúde e exercer atividades de nível médio, de natureza repetitiva, de acordo com o processo de enfermagem.
- E) o auxiliar de enfermagem pode prestar cuidados de alta complexidade e responder por essa execução.

36. Para que a gravidez evolua com segurança, são necessários cuidados da própria gestante, do parceiro, da família e, especialmente, dos profissionais de saúde. Neste período, profissionais da equipe de enfermagem devem desenvolver ações de modo integrado e complementar. Dados os itens com as atividades que devem ser desempenhadas pelo auxiliar de enfermagem,

- I. Orientar as mulheres e suas famílias sobre a importância do pré-natal e da amamentação.
- II. Verificar o peso e a pressão arterial e anotar os dados no Cartão da Gestante.
- III. Aplicar vacina antitetânica.
- IV. Participar das atividades educativas.

verifica-se que está(ão) correto(s)

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

37. O técnico de Enfermagem, ao avaliar uma puérpera em pós-parto imediato, observa as seguintes características: febre, lóquios de sangue fétido, dor e hiperemia na incisão cirúrgica. Que conduta imediata do técnico de Enfermagem é indispensável para este caso?

- A) Realizar a higiene íntima, pois ela apresenta perda de lóquios de sangue fétido.
- B) Comunicar à(ao) enfermeira(o), pois ela apresenta características de infecção puerperal.
- C) Orientar à puérpera sobre os cuidados com a incisão cirúrgica.
- D) Trocar o curativo na incisão cirúrgica.
- E) Realizar compressa para aliviar a dor.

38. Paciente está internada na UTI do Hospital das Clínicas em estado grave decorrente de um AVC hemorrágico. Um dos cuidados de enfermagem para pacientes graves é manter o umedecimento das córneas, para evitar

- A) desidratação.
- B) raquionização.
- C) ceratinização.
- D) hiperidratação.
- E) isotonização.

39. Sobre a aferição da pressão arterial (PA), é correto afirmar:

- A) ao posicionar o manguito ao redor do braço, deve-se deixar um espaço de 5 cm acima da dobra do cotovelo para colocação do estetoscópio, que nunca poderá ficar sob o manguito.
- B) a medida da pressão arterial máxima pela palpatória será o parâmetro para o nível de insuflação do manguito, na etapa de determinação da pressão pela ausculta, evitando-se com isso o hiato auscultatório.
- C) quando se verifica a PA do paciente é preciso alinhar as artérias do braço e antebraço ao nível do coração, mas quando o paciente está deitado, em decúbito dorsal, não é possível alinhar as artérias ao nível do coração.
- D) caso seja necessário reinsuflar, deve-se esvaziar completamente o manguito e esperar 5 minutos pelo menos, com o paciente em repouso. Buscando fazer isso apenas uma vez durante a aferição naquele braço.
- E) caso o cliente tenha fumado ou realizado exercícios físicos, o repouso de 5 minutos é suficiente para a verificação da PA.

40. O “Teste do Pezinho” faz parte do Programa Nacional de Triagem Neonatal (PNTN), um programa de saúde pública que foi implantado em 2001 através da Portaria Ministerial n.º 822, de 06/06/01, do Ministério de Saúde e que determina a gratuidade e obrigatoriedade desta medida para a promoção da saúde da criança. Este teste auxilia a triar, diagnosticar, acompanhar e tratar as seguintes doenças congênitas:

- A) doenças falciformes e outras hemoglobinopatias, apenas.
- B) hipotireodismo congênito e doenças falciformes, apenas.
- C) fenilcetonúria, hipotireodismo congênito, doenças falciformes e outras hemoglobinopatias e fibrose cística.
- D) hipotireodismo congênito, doenças falciformes e outras hemoglobinopatias e fibrose cística, apenas.
- E) fenilcetonúria e hipotireodismo congênito, apenas.