



**PREFEITURA MUNICIPAL DA  
ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE ILHABELA**

ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

**003. PROVA OBJETIVA**

**TÉCNICO EM ENFERMAGEM**

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 50 questões objetivas.
- ◆ Confira seus dados impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- ◆ Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala.
- ◆ Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- ◆ Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- ◆ A duração da prova é de 3 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorrida 1 hora do início da prova.
- ◆ Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova, assinando termo respectivo.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno, podendo levar apenas o rascunho de gabarito, localizado em sua carteira, para futura conferência.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

**AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES.**

Nome do candidato \_\_\_\_\_

RG \_\_\_\_\_

Inscrição \_\_\_\_\_

Prédio \_\_\_\_\_

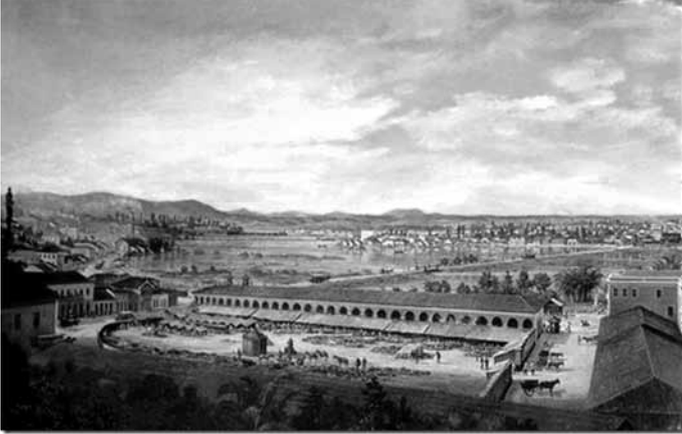
Sala \_\_\_\_\_

Carteira \_\_\_\_\_



**LÍNGUA PORTUGUESA**

Observe o quadro de Benedito Calixto e leia o texto para responder à questão de número **01**.



O artista descreve minuciosamente a época de cheia da Várzea do Carmo, em 1892, indicando o cotidiano do rio na cidade de São Paulo. O formato panorâmico evidencia a amplitude da cidade, demonstrando detalhes de seu horizonte paisagístico. Calixto faz com que o rio, um motivo cotidiano, frequentemente representado em pequenos suportes, aqui adquira a importância de personagem histórico em diálogo com a cidade.

(OLIVEIRA, Helder Manuel Silva. In: *Castagneto e o contexto artístico paulista do século XIX*. (institutopoimenica.com/ acesso em 15.02.20)

- 01.** Considerando o quadro e o texto, conclui-se que o pintor retrata o rio como um
- (A) simples acessório com pouca importância na paisagem urbana.
  - (B) elemento que reflete a estagnação do progresso da cidade.
  - (C) objeto figurativo de pouca relevância na amplitude do quadro.
  - (D) detalhe decorativo, deslocado no conjunto de figuras da paisagem.
  - (E) componente representativo das características da cidade.

Leia o texto para responder às questões de números **02** a **14**.

**São Paulo revive mesmas enchentes há 91 anos**

Em uma de suas principais obras, Benedito Calixto retratou, em 1892, a inundação da área do atual Mercado, no centro de São Paulo. A região foi atingida também em 1929, numa das primeiras grandes enchentes da capital e submergiu novamente, quase 130 anos depois do quadro histórico.

Urbanistas afirmam que uma das principais explica es para as repetidas inunda es foi a decisão de expandir a cidade para as áreas próximas às várzeas dos rios Tietê e Tamanduat , a partir de meados de 1890. O quadro de Benedito Calixto capta o início dessa expansão da cidade. A cheia histórica de 1929 também foi registrada em uma série de fotografias que viraram sin nimo das inunda es paulistanas, por ter deixado a cidade debaixo da água por sete dias.

Há suspeita de que os efeitos da forte chuva que atingiu São Paulo naquele fevereiro de 1929 tenham sido potencializados por a es da então onipresente Light. O acordo com o poder público previa que a Light poderia desapropriar áreas atingidas por enchentes naquele ano.

Pesquisa da professora da USP Odette Seabra indica que a Light abriu suas represas para aumentar a área inundada pelos rios Pinheiros, Tietê e Tamanduat . Essas áreas inundadas passaram para as mãos da Light, que depois as comercializou.

Os fatos recentes mostram que a história se repete: 63% dos alagamentos neste ano de 2020 estão na mesma região atingida pela cheia de 1929, que corresponde   da subprefeitura da S . Mas desta vez, os locais inundados não se restringem   área do Mercado.  reas das subprefeituras da Lapa e de Pinheiros também foram atingidas.

As obras e interven es para conter as cheias dos rios nessas áreas não foram suficientes. Um outro agravante   que o solo da cidade tem ficado cada vez mais impermeável, com aumento das áreas construídas e ocupadas.

(Folha de S. Paulo. 15.02.2020. Adaptado)

- 02.** De acordo com o texto, pode-se afirmar que as inunda es na cidade de São Paulo
- (A) são problemas recentes, sem rela o com as decisões do poder público.
  - (B) ocorrem no atual momento em fun o de fen menos da natureza.
  - (C) são fatos recorrentes, relacionados ao crescimento da cidade.
  - (D) decorrem do desencontro entre os urbanistas e o poder público.
  - (E) acontecem, ainda que as autoridades se esforcem para evitá-las.

03. A pesquisa de Odette Seabra permite concluir que a Light
- (A) procurou amenizar as consequências de enchentes.
  - (B) cumpriu determinação da administração pública.
  - (C) preveniu as autoridades quanto a possíveis inundações.
  - (D) agiu de forma a favorecer a ocorrência de inundações.
  - (E) abdicou do direito de posse das áreas inundadas.
04. Lendo-se o texto, conclui-se que urbanistas e pesquisadores
- (A) apontam as questões que podem desencadear os alagamentos na cidade.
  - (B) atribuem aos fenômenos da natureza a causa histórica das enchentes.
  - (C) provam que o poder público esgotou todas as estratégias para conter as enchentes.
  - (D) afirmam que os alagamentos não têm relação com a expansão e o progresso da cidade.
  - (E) defendem a contribuição das empresas para estancar os alagamentos na cidade.
05. Assinale a afirmação correta, de acordo com o texto.
- (A) A pesquisa de Odette Seabra procura minimizar o procedimento adotado pela Light.
  - (B) Ao longo dos anos, o poder público tem aprimorado as ações contra enchentes na cidade.
  - (C) É impropriedade afirmar que os alagamentos possam decorrer da impermeabilização do solo.
  - (D) As subprefeituras da Lapa e de Pinheiros atestam os maiores índices de alagamento deste ano.
  - (E) A obra de Benedito Calixto é um prenúncio dos alagamentos futuros na cidade de São Paulo.
06. Assinale a alternativa em que todas as expressões podem ser associadas às causas das enchentes.
- (A) Abertura de represas e pesquisa de Odette Seabra.
  - (B) Impermeabilização do solo e expansão da cidade.
  - (C) Aumento de áreas próximas às várzeas e excesso de zelo do poder público.
  - (D) Comercialização das várzeas pela Light e cuidado do cidadão para com a cidade.
  - (E) Explicação dos urbanistas e fortes chuvas de fevereiro.
07. Assinale a alternativa que substitui, correta e respectivamente, sem alteração de sentido, os termos em destaque nas frases:
- As obras e intervenções para **conter** as cheias dos rios ...
- Os locais inundados não **se restringem** à área do Mercado.
- (A) frear e se limitam.
  - (B) represar e se equivalem.
  - (C) demarcar e se assemelham.
  - (D) comprimir e se justapõem.
  - (E) contornar e se comparam.
08. Assinale a alternativa que substitui o trecho em destaque, sem alteração de sentido.
- Conforme os urbanistas afirmam**, uma das explicações...
- (A) Todavia os urbanistas afirmam que uma das explicações...
  - (B) Segundo os urbanistas, uma das explicações...
  - (C) Assim os urbanistas afirmam que uma das explicações...
  - (D) Mas os urbanistas afirmam que uma das explicações...
  - (E) Também os urbanistas afirmam que uma das explicações...
09. O trecho em destaque da frase - **Há suspeita de que** os efeitos da chuva tenham sido potencializados por ações da Light. - está corretamente reescrito, de acordo com a norma-padrão da regência, em:
- (A) Supõe-se que...
  - (B) Insinua-se de que...
  - (C) Investiga-se em que...
  - (D) Desconfia-se em que...
  - (E) Duvida-se em que...

10. O verbo **há** na frase - São Paulo revive mesmas enchentes há 91 anos – está corretamente alterado, de acordo com a norma-padrão da concordância, em:

- (A) fazem.
- (B) devem fazer.
- (C) faz.
- (D) podem fazer.
- (E) farão.

11. Assinale a alternativa que completa corretamente, de acordo com a norma-padrão do uso da crase, a frase:

A repetição de locais inundados ...

- (A) estende-se as outras subprefeituras.
- (B) não se limita as zonas centrais.
- (C) alcança às áreas distantes do centro.
- (D) chega às regiões mais baixas.
- (E) afeta às populações carentes.

12. Assinale a alternativa em que a barra deve ser substituída por dois-pontos.

- (A) O Mercado faz parte da subprefeitura mais alagada/ a da Sé.
- (B) Quando começa a chover forte/ os moradores ficam amedrontados.
- (C) Se o poder público não investir em saneamento/ os alagamentos continuarão.
- (D) Naquela época/ o alagamento afetava apenas as margens do Tamandateí.
- (E) Autor do quadro *Inundação da Várzea do Carmo*/ Benedito Calixto retratou a cidade de São Paulo.

13. Os verbos em destaque na frase - Com a pintura, Calixto **capta** o início da expansão da cidade e faz com que o rio **adquira** importância de personagem histórica. – estão, correta e respectivamente substituídos, de acordo com a conjugação verbal, por:

- (A) apreenda e possui.
- (B) anteveja e concentra.
- (C) vislumbra e assume.
- (D) desenha e ganha.
- (E) aponta e obtém.

14. Entre as orações da frase – Quanto mais impermeabilização do solo, mais enchentes haverá – observa-se ideia de

- (A) tempo.
- (B) causa.
- (C) condição.
- (D) finalidade.
- (E) proporção.

Leia o trecho para responder à questão de número 15.

*Capitania investiga lançamento de óleo no mar em Ilhabela*

De acordo com a Cetesb, o que pode ter ocorrido é o aparecimento de uma mancha órfã.

O termo é usado em referência ao aparecimento de faixas oleosas na água por meio do vazamento de embarcações.

(www.g1.globo.com/sp/vale-do-paraiba-regiao/noticia/2018/08/15/, acesso em 18.02.20)

15. A expressão **mancha órfã** – está empregada em sentido figurado. Assinale a alternativa em que se observa a mesma ocorrência.

- (A) Em beleza natural, Ilhabela, com suas praias maravilhosas, atrai turistas de todo o Brasil.
- (B) Em algum ponto dessa maravilha, existe um lugar perfeito para você curtir o mar!
- (C) Lá existem todos os tipos de praias, aquelas voltadas para o Canal de São Sebastião são mais urbanizadas.
- (D) Já as praias que têm a face para o mar aberto são mais desertas, e não há estrada asfaltada até elas.
- (E) O Centro Histórico é um ótimo ponto de descanso, já que tem um jardim com alguns bancos. Entre eles, antigos canhões relembram o lado histórico de Ilhabela.

16. Um lote com 5814 caixas de remédio precisa ser distribuído entre o hospital central e os postos de saúde de uma cidade. Do total de caixas,  $\frac{5}{9}$  têm uma data de validade próxima e por isso foram imediatamente encaminhadas para os postos. Das caixas restantes,  $\frac{8}{19}$  serão enviadas sob demanda e as demais enviadas para o hospital central. O número de caixas de remédios recebido pelo hospital central nesse primeiro momento foi
- (A) 1414.  
(B) 1482.  
(C) 1496.  
(D) 1513.  
(E) 1539.
17. Todos os 480 funcionários de uma repartição passarão por exame fonoaudiológico. Inicialmente, farão exame as mulheres com 50 anos ou mais, que correspondem a 15% do total de funcionários, depois farão exame os homens com 50 anos ou mais, que correspondem a 30% do total de homens. Finalmente farão exame os funcionários com menos de 50 anos, ou seja, 188 mulheres e
- (A) 150 homens.  
(B) 154 homens.  
(C) 158 homens.  
(D) 162 homens.  
(E) 166 homens.
18. Um grupo de 612 recenseadores serão divididos em duas equipes, rural e urbana, de maneira que a razão entre o número de recenseadores da equipe rural para o número de recenseadores da equipe urbana seja  $\frac{7}{11}$ . O número de recenseadores que estarão na equipe urbana é
- (A) 238.  
(B) 360.  
(C) 374.  
(D) 442.  
(E) 476.

19. Para pintar a sinalização em uma estrada, 5 funcionários, trabalhando 6 horas por dia durante 3 dias, pintam 36 km de estrada. Para pintar 92 km dessa estrada em 2 dias, o número de funcionários de igual eficiência, trabalhando 5 horas por dia, que serão necessários é
- (A) 20.  
(B) 21.  
(C) 22.  
(D) 23.  
(E) 24.
20. Uma empresa produz doces para 4 lojas e para a sua própria loja de fábrica. Do total de doces de um certo lote,  $\frac{3}{10}$  foi para a loja da capital e cada uma das 3 lojas do interior recebeu  $\frac{1}{8}$  dos doces desse lote. Se os restantes 260 doces foram comercializados na loja da fábrica, o total de doces enviados para a loja da capital foi
- (A) 240.  
(B) 270.  
(C) 300.  
(D) 330.  
(E) 360.
21. Em uma lanchonete, o preço de 3 salgados e 1 suco é R\$ 33,00, o preço de 4 doces e 2 sucos é R\$ 76,00 e o preço de 5 salgados e 3 doces é R\$ 74,00. Nessa lanchonete, o preço de um doce é
- (A) R\$ 9,00.  
(B) R\$ 10,00.  
(C) R\$ 11,00.  
(D) R\$ 12,00.  
(E) R\$ 13,00.
22. Felipe comprou todas as revistas de um amigo. Ele pagou o mesmo preço para cada revista, sendo que o preço unitário, em reais, correspondeu à soma do número de revistas compradas com 3. Se o total pago foi R\$ 550,00, o algarismo das unidades do número de revistas compradas é
- (A) 5.  
(B) 4.  
(C) 3.  
(D) 2.  
(E) 1.

23. Uma loja de camisas funciona todos os dias do ano e nos primeiros 9 dias de janeiro de 2020, a média dos números de camisas vendidas por dia foi igual a 29. Nos últimos 9 dias desse mês, foram vendidas, em média, 44 camisas por dia. Se no mês de janeiro de 2020 essa loja vendeu, em média, 32 camisas por dia e se do dia 10 de janeiro ao dia 21 de janeiro foram vendidas 25 camisas por dia, o número de camisas vendidas no dia 22 de janeiro foi
- (A) 35.  
 (B) 40.  
 (C) 45.  
 (D) 55.  
 (E) 60.

24. O perímetro de um pentágono ABCDE é igual a 254 cm, com o lado BC congruente ao lado AE e o lado CD congruente ao lado ED, conforme mostra a figura.

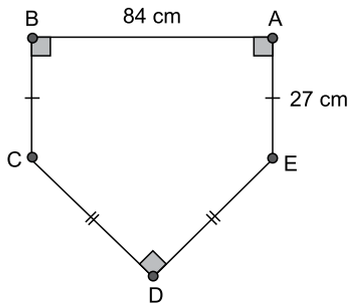


Figura fora de escala

A área do pentágono ABCDE, em  $\text{cm}^2$ , é

- (A) 2 180.  
 (B) 2 540.  
 (C) 2 820.  
 (D) 3 630.  
 (E) 3 950.
25. Um recipiente tem seu interior na forma de paralelepípedo reto-retângulo. Uma das faces do interior desse recipiente é um quadrado de lado 6 cm e uma outra face tem perímetro igual a 34 cm. Se esse recipiente já contém 225 mL de água, a quantidade de água, em mL, que ainda é possível armazenar em seu interior é
- (A) 166.  
 (B) 171.  
 (C) 182.  
 (D) 193.  
 (E) 204.

## NOÇÕES DE INFORMÁTICA

26. Com a pasta Pasta 2 selecionada, tem-se a Caixa de Pesquisa no Windows Explorer (Explorador de Arquivos), em um computador com Microsoft Windows 10, em sua configuração original.

Pesquisar Pasta 2 

Um usuário preencheu nessa caixa o conteúdo \*uniao.\* e pressionou ENTER. Considerando que essa pasta contém os arquivos a seguir, assinale a alternativa que indica quais serão apresentados como resultado da pesquisa.

Ata reuniao.txt

controle reuniões.txt

reuniao.txt

reunião fevereiro.txt

Seguranca na reunião2.txt

- (A) Ata reuniao.txt, reuniao.txt e Seguranca na reunião2.txt, apenas
- (B) reuniao.txt, apenas
- (C) Ata reuniao.txt, controle reuniões.txt, reuniao.txt, reunião fevereiro.txt e Seguranca na reunião2.txt
- (D) Ata reuniao.txt e reuniao.txt, apenas
- (E) Ata reuniao.txt, reuniao.txt, reunião fevereiro.txt e Seguranca na reunião2.txt
27. Em um novo documento em branco criado no Microsoft Word 2019, em sua configuração padrão, um usuário está redigindo um texto na primeira linha, com a formatação negrito, itálico e cor da fonte vermelho. Ao pressionar ENTER para digitar um novo texto na segunda linha, assinale a alternativa que indica quais formatações são mantidas.
- (A) Negrito, itálico, cor da fonte vermelho.
- (B) Negrito e itálico, apenas.
- (C) Itálico, apenas.
- (D) Negrito e cor da fonte vermelho, apenas.
- (E) Negrito, apenas.

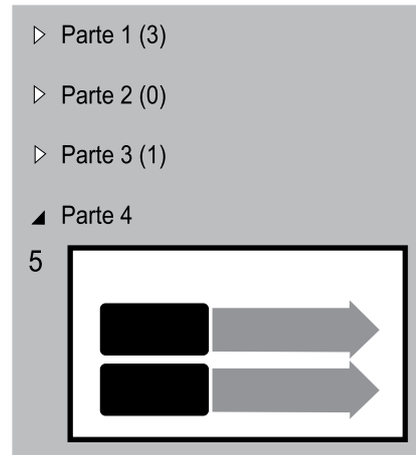
28. Tem-se a seguinte planilha, criada no Microsoft Excel 2019, em sua configuração original.

	A
1	1
2	2
3	3
4	2

A célula A4 contém a fórmula =MÉDIA(A1:A3). Se o usuário selecionar a célula A3 e apagar o seu conteúdo, pressionando a tecla Del, o resultado apresentado na célula A4 será:

- (A) 0
- (B) 1
- (C) 1,5
- (D) 3
- (E) #ERRO

29. Tem-se a seguinte apresentação, criada no Microsoft PowerPoint 2019, em sua configuração original, onde os slides estão agrupados em seções.



Ao selecionar a seção Parte 1, pressionar Del e confirmar quaisquer eventuais perguntas que o PowerPoint faça, assinale a alternativa que indica quantos slides serão apagados e quantos slides restarão na apresentação.

- (A) 1 e 4.
- (B) 3 e 1.
- (C) 3 e 2.
- (D) 4 e 1.
- (E) 5 e 0.
30. Usando o Microsoft Outlook 2019, em sua configuração padrão, um usuário criou uma regra para mover mensagens específicas para algumas pastas. Depois de algum tempo, o usuário recebeu uma mensagem que atendia a esses critérios e que foi armazenada diretamente, de forma automática, na pasta Mensagens Corporativas, em vez da pasta Caixa de Entrada. Ao apagar essa regra
- (A) as novas mensagens recebidas, que atendem a esses mesmos critérios, serão armazenadas na pasta Rascunhos.
- (B) as mensagens existentes na pasta Mensagens Corporativas serão também apagadas.
- (C) as mensagens existentes na pasta Mensagens Corporativas serão movidas para a pasta Caixa de Entrada.
- (D) as mensagens existentes na pasta Mensagens Corporativas serão marcadas como não lidas.
- (E) as novas mensagens recebidas, que atendem a esses mesmos critérios, serão armazenadas na pasta Caixa de Entrada.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31. O termo bradipneia refere-se a uma taxa de respiração
- (A) mais acelerada que o saudável.
  - (B) mais lenta que o saudável.
  - (C) irregular.
  - (D) ausente.
  - (E) sem ritmo.
32. Sobre o quadro de hemoptise, é correto afirmar que se trata de
- (A) desmaio por hipotensão.
  - (B) eliminação de sangue vesical na urina.
  - (C) ausência de sangue uretral na urina.
  - (D) eliminação de sangue das vias respiratórias pela boca.
  - (E) hemorragia intermitente de origem gástrica pelo nariz e boca.
33. Como parte dos cuidados para a administração intramuscular no glúteo, o técnico de enfermagem deve
- (A) observar atentamente o local da aplicação, que deve ser realizada no quadrante superior externo, com o objetivo de prevenir o trauma do nervo ciático.
  - (B) realizar a aplicação no quadrante inferior externo, com o objetivo de prevenir a punção venosa acidental.
  - (C) aplicar nesta região somente medicações menos dolorosas, dada a pouca irrigação e dificuldade da absorção rápida da medicação.
  - (D) aplicar na região superior à linha de início da crista ilíaca, em volumes inferiores a 7 mL.
  - (E) observar atentamente o local da aplicação, que deve ser realizada no músculo coxofemoral em sua porção superior, onde há possibilidade de injeção de até 7 mL de solução.
34. A atenção básica é a principal porta de entrada e centro de comunicação da
- (A) Rede de Atenção à Saúde – RAS.
  - (B) Rede Interprofissional de Cuidado à Saúde – RICS.
  - (C) Estratégia de Saúde na Comunidade – ESC.
  - (D) Rede de Atenção à Comunidade – RAC.
  - (E) Rede Nacional de Atenção Básica – RNAB.
35. A. F., 9 meses, é levado à unidade básica de saúde pelos pais. Em sua caderneta de vacinação, há registro de 3 doses da vacina pentavalente, 3 doses da VIP/VOP, 3 doses da vacina pneumocócica 10V, duas doses da vacina do rotavírus humano, duas doses da meningocócica C. A esse respeito, é correto afirmar que a situação vacinal de A.F. está
- (A) desatualizada, uma vez que perdeu o reforço da vacina Pneumocócica 10V que deveria ter sido administrado aos 7 meses.
  - (B) atualizada, devendo receber nesta data a primeira dose da meningocócica ACWY e B e voltar ao serviço aos 12 meses para a vacina de febre amarela.
  - (C) desatualizada, uma vez que ainda não recebeu nenhuma dose da vacina tríplice bacteriana, que deverá ser imediatamente administrada.
  - (D) desatualizada, uma vez que ainda não recebeu nenhuma dose da vacina tetra viral, que deverá ser imediatamente administrada.
  - (E) atualizada, devendo receber nesta data a primeira dose da vacina de febre amarela, e voltará ao serviço aos 12 meses para reforço da pneumocócica 10V, uma dose de meningocócica C e a primeira dose oficial da tríplice viral, que, em situações especiais, pode ser administrada em doses adicionais.
36. T. A., sexo feminino, 79 anos. Ao ser acolhida no serviço de saúde, a enfermeira registra na evolução da paciente que ela faz uso diário de metformina e propanolol, entre outras medicações, para cuidado de diabetes e hipertensão arterial sistêmica. Refere que não sente fome, tem sentido fraquezas constantes e dificuldades para exercer suas atividades da vida diária. A enfermeira registra também que a paciente perdeu cerca de 5 kg desde o último registro em prontuário, apresentando IMC de 20. Dentre as ações e cuidados oferecidos pela enfermagem, antes de encaminhá-la para avaliação da equipe interdisciplinar, a equipe de enfermagem deverá atuar orientando-a e à sua família
- (A) sobre o que é desnutrição, avaliar aspectos relacionados à dosagem das medicações e aprazamento, uma vez que o propanolol pode causar anorexia, além de avaliar estado nutricional e seu equilíbrio.
  - (B) a realizar atividades físicas para fortalecimento da musculatura, uma vez que a perda de massa magra é natural do processo fisiológico de envelhecimento e, portanto, não preocupante.
  - (C) a que a paciente observe seu peso e mantenha-se com IMC abaixo de 25 para evitar complicações relacionadas à diabetes e hipertensão. Avaliar a circunferência da panturrilha da paciente, para avaliar a massa muscular, cuja diminuição implica na redução da força muscular.
  - (D) sobre a necessidade imediata de suspensão da medicação, uma vez que a paciente está, dados os seus sintomas, apresentando crises hipotensivas.
  - (E) sobre a necessidade imediata de suspensão da medicação, uma vez que a paciente está, dados os seus sintomas, apresentando quadros de hipoglicemia devido ao uso indevido da metformina.

37. P. A. C, 55 anos, em internação pós intervenção cirúrgica oncológica curativa em região torácica. Refere náusea, dor intensa e apresentou vômitos. O paciente apresenta também baixo peso. Dentre os cuidados de enfermagem prescritos e que serão executados pela equipe de enfermagem, é de extrema importância
- (A) incentivar o consumo de fluídos durante as refeições, uma vez que estimula a saciedade e reduzirá a anorexia.
  - (B) avaliar preferências alimentares do paciente, tolerância alimentar e sugerir ingestão de proteínas em períodos de demanda metabólica aumentada.
  - (C) não administrar medicações que, aparentemente, estão gerando irritação gástrica.
  - (D) propor refeições com porções maiores, uma vez que o paciente possui *déficit* nutricional.
  - (E) incentivar o consumo de fluídos e maiores porções durante as refeições para melhor tolerância alimentar.
38. Paciente idoso, imunocomprometido, que foi submetido a procedimento cirúrgico invasivo está atualmente em ventilação mecânica. Esse quadro contém um ou mais fatores de risco para
- (A) sepse, demandando precauções de contato, isolamento, restrição ao leito, medidas para prevenir infecções intra-hospitalares como cuidados com acesso venoso e avaliação diária da presença de sinais de sepse.
  - (B) sepse, demandando precauções de contato e gotículas, sendo necessário realizar retirada de acesso venoso para prevenir infecções intra-hospitalares e realizar avaliação diária da presença de sinais de sepse.
  - (C) sepse, demandando lavagem das mãos, precauções universais, medidas para prevenir infecções intra-hospitalares como cuidados com acesso venoso e avaliação diária da presença de sinais de sepse.
  - (D) disfunção generalizada, demandando precauções de contato e gotículas para prevenir infecções intra-hospitalares e avaliação diária da presença de sinais de sepse.
  - (E) disfunção moderada, demandando lavagem das mãos, precauções de gotículas e cuidados com acesso venoso e avaliação diária da presença de sinais de sepse.
39. Paciente idoso admitido ao serviço em crise aguda de diverticulite. Apresenta febre, refere dor aguda e dificuldade para deambular. Exames laboratoriais apontam elevação da contagem de leucócitos. Assinale a alternativa que relaciona corretamente um possível sinal ou sintoma que o técnico de enfermagem pode observar no desenvolvimento do estado do paciente e a intervenção adequada.
- (A) Aumento nas eliminações, o que, frente aos outros sinais e sintomas, deve levar o profissional a desconfiar de insuficiência respiratória aguda e solicitar máscara de oxigênio.
  - (B) Taquicardia, o que, frente aos outros sinais e sintomas, deve levar o técnico de enfermagem a desconfiar de choque séptico e solicitar avaliação do enfermeiro.
  - (C) Hipoatividade, o que, frente aos outros sinais e sintomas, deve levar o profissional a desconfiar de insuficiência respiratória aguda e solicitar máscara de oxigênio.
  - (D) Ausência de eliminações, o que, frente aos outros sinais e sintomas, deve levar o técnico de enfermagem a desconfiar de choque séptico e solicitar leito de UTI.
  - (E) Aumento repentino da dor, o que, frente aos outros sinais e sintomas, deve levar o profissional a desconfiar de insuficiência respiratória aguda e solicitar leito de UTI.
40. Amamentação ineficaz refere-se à dificuldade para oferecer o leite das mamas, o que pode comprometer o estado nutricional do lactente ou da criança. A enfermeira, ao avaliar o binômio puérpera J. A. e seu recém-nascido após mamada, percebe que não houve esvaziamento suficiente de cada mama. Durante coleta de sinais vitais, o técnico de enfermagem observa que o RN não responde a quaisquer medidas de conforto. Nesse caso, a enfermeira deverá, a seguir,
- (A) avaliar e orientar quanto à sucção do bebê, posicionamento e pega correta, integridade das mamas e dor, além de manter mensuração de peso do bebê.
  - (B) oferecer ao recém-nascido leite artificial suplementar sem o uso de bico artificial para que o bebê recupere o peso sem prejuízo para a amamentação, e estimular a puérpera a expressar seus sentimentos relacionados ao nascimento do bebê, dores, fadiga, entre outros.
  - (C) orientar a puérpera sobre a perda de peso do bebê, acima do esperado, e necessidade de estímulo mamilar para produção de leite mais rico em gorduras e avaliar o conhecimento materno sobre posicionamento e pega correta do bebê.
  - (D) oferecer ao recém-nascido leite artificial para que o bebê recupere o peso sem prejuízo para a amamentação, avaliar o reflexo de sucção do bebê durante a mamada e avaliar o conhecimento materno sobre posicionamento e pega correta do bebê.
  - (E) puncionar acesso venoso no recém-nascido para administração de fluídos e redução do risco de desidratação.

41. F. A. J, 50 anos, em hospitalização pré-cirúrgica, refere “falta de ar”, e possui esforço respiratório elevado mesmo em repouso. O quadro apresentado pelo paciente sugere o seguinte sintoma, que requer a respectiva medida de conforto prevista nas intervenções de enfermagem prescritas:
- (A) bradicardia; manter o paciente aquecido.
  - (B) hipoatividade; realizar mudança de decúbito.
  - (C) desidratação; manter a mucosa úmida.
  - (D) dispneia; elevar a cabeceira do leito.
  - (E) bradicardia; manter a mucosa úmida.
42. Após suspensão abrupta de nutrição parenteral total, paciente idoso apresenta fraqueza, tremores, taquicardia e sudorese. Estes sintomas são compatíveis com o quadro clínico de
- (A) Hipoglicemia de rebote.
  - (B) Hiperglicemia.
  - (C) Dislipidemia.
  - (D) *Angina Pectoris*.
  - (E) *Delirium Tremens*.
43. Assinale a alternativa que apresenta corretamente um cuidado para a inapetência após quimio e radioterapia.
- (A) Controle hídrico.
  - (B) Dieta hipocalórica.
  - (C) Dieta leve e fracionada.
  - (D) Jejum.
  - (E) Nutrição parenteral total.
44. Segundo a Lei Estadual nº 10.083 de 1998, sobre o código sanitário do estado, é correto afirmar que os princípios por ela apresentados têm como um de seus objetivos:
- (A) oferecimento por parte do estado de moradia e transporte para todos os cidadãos.
  - (B) acesso da população geral à educação secundária.
  - (C) assegurar condições adequadas para prestação de serviços de saúde.
  - (D) promover ações para a cessação de sintomas de doença na população privada de liberdade.
  - (E) eleger membros da comunidade para o cargo de assessores público de gestão.
45. Sobre a lei municipal nº 529/2007 da cidade de Ilhabela, é correto afirmar que
- (A) garante medidas de polícia administrativa a cargo da Prefeitura em matéria de higiene, segurança, ordem e costumes públicos, entre outros, visando a disciplinar o uso dos direitos individuais e do bem-estar geral.
  - (B) estabelece regras para o funcionamento das Unidades Básicas de Saúde do Município no que diz respeito a horário de funcionamento, população atendida, cuidado a agravos e ações de prevenção previstos, bem como regula a ação da equipe de enfermagem nestes serviços.
  - (C) institui, a nível municipal, a comunicação da Internação hospitalar de usuários do SUS em serviços terciários.
  - (D) se trata do Cadastro Municipal de Vigilância Sanitária – CMVS, bem como disciplina os procedimentos administrativos decorrentes da constatação de infrações sanitárias.
  - (E) dispõe sobre a gestão medicamentosa municipal, dando providências quanto à dispensação, administração, acompanhamento e garantia do acesso da população às medicações indicadas para seu tratamento.
46. Sobre a Resolução COFEN Nº 564/2017, que aprova o novo Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem, é correto afirmar que
- (A) exclui da responsabilidade da entidade federal a responsabilidade pelos atendentes de enfermagem, profissão já extinta.
  - (B) estabelece que a enfermagem é comprometida com a produção e gestão do cuidado prestado nos diferentes contextos socioambientais e culturais em resposta às necessidades da pessoa, família e coletividade.
  - (C) aplica o processo de enfermagem como ferramenta que maximiza a produção do trabalhador de enfermagem como instrumento metodológico para supervisão do trabalho da equipe.
  - (D) estabelece em quais situações específicas o profissional de enfermagem está autorizado a formar e participar da Comissão de Ética de Enfermagem.
  - (E) estabelece como dever do profissional requerer ao gestor a quebra de vínculo da relação profissional em situação de risco à integridade física e moral.

47. U. I. O., diabético, 65 anos. Comparece à unidade de saúde com sudorese, taquicardia, dificuldades em expressar-se, sonolento e letárgico. Neste caso, a ação imediata que deverá ser adotada pela equipe interdisciplinar é:
- (A) administração de solução de glicose por via intravenosa.
  - (B) infusão de soro fisiológico para hidratação.
  - (C) aplicar imediatamente esquema de insulina de rotina do paciente.
  - (D) oferecer refeições fracionadas.
  - (E) encaminhar para exames laboratoriais que orientem qualquer intervenção.
48. São possíveis vias de transmissão do Vírus da Imunodeficiência humana o contato com
- (A) saliva, lágrimas, suor.
  - (B) sangue, sêmen, urina.
  - (C) urina, líquido, suor.
  - (D) sangue, sêmen, amamentação.
  - (E) compartilhamento de roupas, saliva, sêmen.
49. Um dos objetivos da cateterismo vesical intermitente é
- (A) mensuração do débito urinário.
  - (B) verificação da hidratação do paciente.
  - (C) responder à retenção urinária.
  - (D) prevenir desidratação.
  - (E) interromper a micção espontânea.
50. Sobre a via de administração intradérmica, é correto afirmar que se trata da administração
- (A) de fluídos em esquema de depósito em tecido subcutâneo.
  - (B) de medicação realizada exclusivamente por meio de adesivos de liberação prolongada.
  - (C) de soluções utilizadas exclusivamente para diagnóstico como exames de alergia e tuberculose.
  - (D) aplicação de medicação ou solução diagnóstica entre a derme e a epiderme.
  - (E) aplicação de conteúdo sobre a epiderme.





