

## S16 | Odontólogo 20h/40h

### Instruções



Confira o número que você obteve no ato da inscrição com o que está indicado no cartão-resposta.

\* A duração da prova inclui o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

Para fazer a prova você usará:

- este **caderno de prova**.
- um **cartão-resposta** que contém o seu nome, número de inscrição e espaço para assinatura.

Verifique, no caderno de prova, se:

- faltam folhas e a sequência de questões está correta.
- há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

**Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade!**

### Atenção!

- Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova.
- Para cada questão são apresentadas 5 alternativas diferentes de respostas (a, b, c, d, e). Apenas uma delas constitui a resposta correta em relação ao enunciado da questão.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Não destaque folhas da prova.

Após terminar a prova, entregue ao fiscal o caderno de prova completo e o cartão-resposta devidamente preenchido e assinado.



6 de outubro



30 questões



9 às 12h



3h de duração\*



**FEPese**

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS E PESQUISAS SOCIOECONÔMICOS



**Língua Portuguesa**

5 questões

**Texto 1****Estudo encontra resíduos de agrotóxicos na água de 22 municípios de SC**

Um estudo feito a pedido do Ministério Público de Santa Catarina (MPSC) encontrou resíduos de agrotóxicos em amostras de água do abastecimento público de 22 municípios do estado. Foram achadas até substâncias banidas na União Europeia. O estudo contemplou 100 coletas em 90 cidades catarinenses.

A Companhia Catarinense de Águas e Saneamento (Casan) diz em nota que “nenhuma amostra de água coletada na saída de suas estações de tratamento, em todo o Estado de Santa Catarina, apresenta qualquer inconformidade. Todas as amostras coletadas atendem à Consolidação Número 5 do Ministério da Saúde, portaria que define os padrões de potabilidade da água. Sendo assim, a Companhia reitera que a água distribuída nos municípios do Sistema Casan está completamente dentro dos níveis de potabilidade exigidos”.

A coleta e a análise das amostras foi feita entre março e outubro de 2018. O parecer técnico foi feito pela professora Sonia Corina Hess, professora da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC). Ela explicou que as amostras foram coletadas pelo MPSC, que mandou os resultados para que ela fizesse a análise.

Sobre os resultados, ela afirmou que “substância tóxica na água é óbvio que vai ser perigoso” e que “limites seguros são muito relativos”.

No total, foram achadas nas amostras sete substâncias banidas na União Europeia (UE). Em 13 dos 22 municípios, foram encontrados resíduos de mais de um agrotóxico.

Segundo o relatório, um dos achados que mais chamou a atenção foi o caso de Coronel Freitas, no Oeste, cuja água é obtida de um manancial subterrâneo. No município, foram encontrados resíduos de dois agrotóxicos que tiveram uso proibido na UE desde 2004 por causa dos danos à saúde humana.

Disponível em: <<https://g1.globo.com/sc/santa-catarina/noticia/2019/03/22/estudo-encontra-residuos-de-agrotoxicos-na-agua-de-22-municipios-de-sc.ghtml>>. Acesso em: 03 set.2019. [Fragmento adaptado].

1. Sobre o texto 1, é **correto** afirmar que:

- a.  resíduos de agrotóxicos foram identificados na água servida à população em cerca de 25% dos municípios catarinenses pesquisados.
- b.  em 22 dos municípios de Santa Catarina incluídos na pesquisa, foram encontradas, na água consumida pela população, substâncias tóxicas banidas pela União Europeia.
- c.  de acordo com a pesquisa realizada a pedido do MPSC, a população de Santa Catarina sabe que a água que consome contém resíduos tóxicos proibidos pela União Europeia.
- d.  a Casan não reconhece os resultados da pesquisa relativamente à água extraída do manancial subterrâneo de Coronel Freitas.
- e.  em todos os municípios onde se fez a pesquisa, o abastecimento público de água à população é feito pela Companhia Catarinense de Águas e Saneamento, exceto em Coronel Freitas.

2. Considerando o texto 1, assinale a alternativa **correta**.

- a.  Na frase “Ela explicou **que as amostras** foram coletadas pelo MPSC, **que mandou os resultados** para que ela fizesse a análise”, o vocábulo “que” tem a mesma função sintática nos dois segmentos destacados.
- b.  Na frase “Sobre os resultados, ela afirmou que ‘substância tóxica na água é óbvio que vai ser perigoso’ [...]”, o adjetivo “perigoso” concorda no masculino e no singular com o substantivo “substância”.
- c.  Na primeira frase do terceiro parágrafo, constata-se ausência de concordância verbal e de concordância nominal na expressão “foi feita”.
- d.  Na frase “Foram achadas até substâncias banidas na União Europeia”, o verbo concorda no plural com um sujeito indeterminado.
- e.  Na frase “[...] nenhuma amostra de água coletada na saída de suas estações de tratamento, em todo o Estado de Santa Catarina, apresenta qualquer inconformidade”, o sujeito do verbo “apresenta” é do tipo composto, pois é formado por mais de três palavras.

3. Assinale a alternativa **correta** quanto à concordância verbal e nominal.

- a.  Fazem vinte anos que tia e sobrinha se conheceram; eu também conheci uns sobrinhos meus, a maioria eram da mesma idade e alguns até mais velhos.
- b.  Soube-se depois que, enquanto os parlamentares buscavam superar algumas arestas sobre a reforma da previdência, reuniu-se às pressas, no Palácio da Alvorada, representantes do governo para definir estratégias que pudessem fazer membros da base desistir de impor a liberação de emendas parlamentares.
- c.  Um dos ganhos das policlínicas é o acesso facilitado a exames de média complexidade, que antes era necessário encaminhamentos para hospitais e grandes centros urbanos.
- d.  Analistas ouvidos pelo Valor indicam que a mudança na política de concessão de aval pelo Tesouro Nacional a partir de 2015 e o alto comprometimento das receitas estaduais com despesas correntes, especialmente as de pessoal, estão entre os fatores que levaram à queda de investimentos em Santa Catarina.
- e.  Penetrei em uma festa de aniversário de uma riquinha, pagamos de amigos dela, viramos segurança na porta e depois curti a festa até o final.

---

4. Assinale a frase **correta** quanto ao emprego do(s) pronome(s) destacado(s), considerando a norma da língua escrita padrão.

- a.  Fiquei emocionada quando ele disse-**me**:  
– Eu **lhe** estimo demais.
- b.  Antes que perguntem-**me**, quero dizer-**lhes** que descartei todas as propostas que apresentaram-**me** antes da audiência realizada hoje.
- c.  Dirijo-**me** inicialmente a Vossa Excelência para elogiar o **seu** discurso.
- d.  Ao fazer uso da palavra, primeiramente agradeço-**o** pela colaboração prestada e depois beijei-**lhe** na testa.
- e.  Pesquisas recentes **nos** mostram o pioneirismo da imunoterapia, **onde** os medicamentos usam do sistema imunológico para destruir células cancerígenas.

5. Assinale a alternativa **correta**.

- a.  Na frase “*O dá cá e toma lá*, hoje, assumiu um sentido pejorativo, soando como algo espúrio, fazendo ligação com a ideia de corrupção, transformando o Congresso Nacional em um balcão de negócios”, o sujeito do verbo *assumir* é distinto do sujeito dos verbos *soando*, *fazendo* e *transformando*.
- b.  Na frase “A expressão nepotismo surgiu como forma de se referir aos privilégios que o líder da igreja católica, o Papa, no período conhecido como Renascimento, concedia aos seus familiares, especialmente sobrinhos e parentes próximos, que eram nomeados para ocupar cargos dentro da igreja romana” é composta de 2 orações.
- c.  Na frase “O churrasco de fogo de chão é mais parecido com uma confraternização, já que demora a ficar pronto e normalmente tem grandes peças sendo assadas”, o sujeito é diferente para cada um dos verbos.
- d.  Na frase “A Primeira República foi marcada pelo controle político exercido sobre o governo federal pela oligarquia cafeeira paulista e pela elite rural mineira, na conhecida ‘política do café com leite’”, existem três agentes da passiva, a saber: pelo controle político; pela oligarquia cafeeira paulista; pela elite rural mineira.
- e.  Na frase “Mesmo em um momento de baixo crescimento, as indústrias de papel e celulose conquistam competitividade internacional e realizam investimentos em florestas e em novas unidades para elevar a produção em Santa Catarina”, a expressão “competitividade internacional” exerce a função de adjunto adverbial do verbo “conquistar”.

**Temas de Saúde Pública**

5 questões

6. As doenças cardiovasculares, os cânceres, as doenças respiratórias crônicas e o diabetes *mellitus* se configuram como as principais doenças crônicas prevalentes não transmissíveis, no Brasil.

Principalmente para as três primeiras doenças, o principal fator de risco envolvido, dos listados abaixo é o/a:

- a.  Uso nocivo do álcool.
- b.  História familiar.
- c.  Tabagismo.
- d.  Alimentação não saudável.
- e.  Atividade física insuficiente.

7. Analise as afirmativas abaixo sobre a Atenção Básica e seus elementos conceituais.

1. Atenção Básica caracteriza-se por um conjunto de ações de saúde, no âmbito individual e coletivo, que abrangem a promoção, a proteção e a recuperação da saúde.
2. Tem como objetivo desenvolver uma atenção integral que impacte na situação de saúde e autonomia das pessoas e nos determinantes e condicionantes de saúde das coletividades.
3. É desenvolvida com o mais alto grau de descentralização e capilaridade, próximo da vida das pessoas.
4. É operacionalizada por meio do exercício de práticas de cuidado e de gestão, democráticas e participativas, sob forma de trabalho em equipe, dirigidas a populações de territórios definidos.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas corretas.

- a.  São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 3.
- b.  São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 4.
- c.  São corretas apenas as afirmativas 1, 3 e 4.
- d.  São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 4.
- e.  São corretas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.

8. O processo de apropriação/conhecimento da área geográfica pelas equipes da atenção básica, onde ocorre a cartografia do território a partir de diferentes mapas e reconhecimento das condições de vida e da situação de saúde da população de uma área de abrangência, dos riscos coletivos e das potencialidades é conhecido como:

- a.  Territorialização.
- b.  Acessibilidade e acolhimento
- c.  Mapeamento de áreas de risco.
- d.  Ordenação da rede de atenção à saúde.
- e.  Estabelecimento da adscrição dos usuários e vínculo.

9. Atualmente, confirma-se o aumento gradual da cobertura da atenção básica, por meio da Estratégia de Saúde da Família.

A ampliação do acesso e a melhoria da qualidade da Atenção Básica, com "...padrão de qualidade comparável nacional, regional e local, de maneira a permitir maior transparência e efetividade das ações governamentais direcionadas à Atenção Básica em Saúde em todo o Brasil..." estão sendo implementadas pelo(a):

- a.  Programa de Requalificação de Unidades Básicas de Saúde (Requalifica-UBS).
- b.  Programa Nacional de Melhoria do Acesso e da Qualidade da Atenção Básica (Pmaq-AB).
- c.  Vinculação dos núcleos de Apoio à Saúde da Família (Nasfs) modalidades 1 e 2 às equipes de Saúde da Família.
- d.  Equidade, que diferencia os valores repassados aos municípios, conforme o PIB per capita, que apresenta percentual de população com plano de saúde, percentual de população com Bolsa-Família, percentual de população em extrema pobreza e densidade demográfica.
- e.  Controle de qualidade da atenção prestada, que premia equipes e municípios com melhores desempenhos, em função do alcance de compromissos e resultados pré-contratualizados.

10. As condições crônicas na atenção primária à saúde (APS) vão muito além das doenças crônicas “tradicionais”, como diabetes, doenças cardiovasculares, cânceres, doenças respiratórias, etc., mas também hoje envolvem doenças infecciosas persistentes.

Um exemplo de doença infecto-contagiosa de características crônicas em nosso meio, de longa duração, sem cura clínica até o momento, é a:

- a.  Hanseníase.
- b.  Tuberculose.
- c.  Leishmaniose.
- d.  Infecção pelo vírus HIV.
- e.  Hepatite B aguda.

### Legislação Municipal

5 questões

---

11. De acordo com a Lei Complementar nº 109 de 3 de março de 2010 do Município de Fraiburgo (SC):

A posse dar-se-á até ..... dias da data da nomeação, mediante assinatura do respectivo termo, no qual deverá declarar ter conhecimento das atribuições, dos deveres, das responsabilidades e dos direitos inerentes ao cargo para o qual foi aprovado.

Assinale a alternativa que completa **corretamente** a lacuna do texto.

- a.  90
- b.  60
- c.  45
- d.  40
- e.  30

12. De acordo com a Lei Complementar nº 109 de 3 de março de 2010 do Município de Fraiburgo (SC), a Reversão é:

- a.  ato de chamamento do candidato aprovado em concurso público para apresentação de documentos exigidos em Lei e no edital.
  - b.  o retorno à atividade de servidor aposentado por invalidez, resultante do cancelamento do benefício previdenciário.
  - c.  o conjunto de atribuições, deveres e responsabilidades cometido ao servidor público, criado por Lei e com denominação própria.
  - d.  a investidura do servidor em cargo de atribuições e responsabilidades compatíveis com a limitação que tenha sofrido em sua capacidade física ou mental, verificada em perícia médica oficial.
  - e.  a investidura do servidor estável no cargo anteriormente ocupado, ou no cargo resultante de sua transformação ou aglutinação, quando invalidada a sua exoneração por decisão administrativa ou judicial.
- 

13. De acordo com a Lei Complementar nº 109 de 3 de março de 2010 do Município de Fraiburgo (SC), o processo disciplinar é o instrumento destinado a apurar e punir infrações cometidas por servidores e demais pessoas sujeitas ao regime funcional da Administração Pública cuja punição seja de suspensão superior a:

- a.  10 dias ou advertência.
  - b.  15 dias ou advertência.
  - c.  15 dias ou demissão.
  - d.  30 dias ou advertência.
  - e.  30 dias ou demissão.
- 

14. De acordo com a Lei Complementar nº 109 de 3 de março de 2010 do Município de Fraiburgo (SC), os servidores cumprirão jornada de trabalho fixada em Lei para o respectivo cargo, respeitada a duração máxima de:

- a.  40 horas semanais e de 6 horas diárias.
- b.  40 horas semanais e de 8 horas diárias.
- c.  44 horas semanais e de 6 horas diárias.
- d.  44 horas semanais e de 8 horas diárias.
- e.  44 horas semanais e de 9 horas diárias.

15. De acordo com a Lei Complementar nº 109 de 3 de março de 2010 do Município de Fraiburgo (SC), somente será permitido serviço extraordinário para atender a situações excepcionais e temporárias, respeitado o limite máximo de quantas horas por jornada?

- a.  2
- b.  3
- c.  4
- d.  5
- e.  6

### Conhecimentos Específicos

15 questões

16. O ameloblastoma é o tumor odontogênico clinicamente significativo mais comum. Sua frequência relativa se iguala à frequência combinada de todos os outros tumores odontogênicos, excluindo os odontomas.

Assinale a alternativa **correta** sobre o ameloblastoma convencional ou multicístico intraósseo.

- a.  A radioterapia está indicada como parte do tratamento em 80% dos casos.
- b.  É frequentemente sintomático, mais comum em crianças menores de 10 anos, e em pacientes do sexo masculino.
- c.  A região mais frequente para o aparecimento dessas lesões é na mandíbula, em região de molares e do ramo ascendente. A dor e parestesia são incomuns, mesmo em tumores grandes.
- d.  A recorrência demora frequentemente poucos anos para se tornar clinicamente evidente; portanto, períodos de cinco anos sem recorrência indicam cura na maioria das vezes.
- e.  O tratamento varia de simples enucleação e curetagem a ressecção em bloco. Por ser um tumor que não tende a se infiltrar entre as trabéculas ósseas do osso esponjoso, a curetagem é a forma de tratamento mais amplamente utilizada.

17. Assinale a alternativa que indica **corretamente** uma lesão comum da mucosa oral resultante da ruptura de um ducto salivar com extravasamento de mucina para dentro dos tecidos moles adjacentes.

- a.  Sialorreia
- b.  Mucocele
- c.  Sialolitíase
- d.  Sialadenite
- e.  Quelite Angular

18. O cisto dentígero é definido como um cisto que se origina pela separação do foliculo que fica ao redor da coroa de um dente incluso.

Analise as afirmativas abaixo sobre esse cisto.

1. É o tipo mais comum de cisto odontogênico de desenvolvimento.
2. Envolve a coroa de um dente e se conecta a esse dente através da junção amelodentinária.
3. Envolve mais frequentemente os terceiros molares inferiores.
4. É um cisto que envolve frequentemente dentes decíduos impactados.
5. Pode envolver os terceiros molares superiores, mas nunca envolve dentes caninos.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a.  São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- b.  São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- c.  São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 4.
- d.  São corretas apenas as afirmativas 1, 4 e 5.
- e.  São corretas apenas as afirmativas 3, 4 e 5.

19. Assinale a alternativa **correta** sobre a promoção e educação em saúde bucal.

- a.  Os meios de comunicação em massa, como jornais, televisão e rádio, quando usados favoravelmente à saúde, têm pequeno valor.
- b.  A promoção em saúde bucal é um componente do processo de educação da saúde, com características específicas, seja como prática, seja como campo de conhecimento.
- c.  A educação em grupo tem um poder multiplicador do que se deseja ensinar muito maior do que o processo de educação pessoa a pessoa, e não depende da habilidade do educador em motivar o grupo e da existência de um interesse comum para a maioria.
- d.  A utilização da internet, tanto para educação profissional quanto para a divulgação de conceitos e conhecimentos sobre saúde bucal junto à população, transformou-se numa ferramenta educativa fundamental.
- e.  As mudanças de hábito têm mais probabilidade de ocorrer em consequência do contato grupal que é mais profundo. O contato individual o reforça.

---

20. Devido à dor, muitos procedimentos odontológicos seriam impraticáveis, caso não existisse o recurso da anestesia local.

Assinale a alternativa **correta** sobre os anestésicos locais.

- a.  A procaína e a benzocaína são exemplos de anestésicos locais do grupo das amidas.
- b.  Os anestésicos locais são bases fortes, pouco solúveis em água e instáveis quando expostos ao ar.
- c.  As amidas surgiram com a síntese da lidocaína. Fazem parte desse grupo, além da lidocaína, a mepivacaína, a prilocaína e a procaína.
- d.  Os anestésicos locais podem inibir a condução nervosa não apenas no tecido nervoso periférico, mas também no sistema nervoso central (SNC) e em outros tecidos excitáveis, como os músculos cardíaco, esquelético e liso.
- e.  Os anestésicos locais são fármacos que suprimem a condução do estímulo nervoso de forma irreversível, promovendo a insensibilidade de uma determinada região do corpo.

21. Analise as afirmativas abaixo sobre as formas farmacêuticas sólidas e suas vantagens.

- 1. Os granulados mascaram odor ou sabor desagradável e podem impedir a degradação no estômago.
- 2. Os comprimidos não revestidos mascaram odor ou sabor desagradável e facilitam a deglutição.
- 3. As cápsulas não aderem entre si quando armazenadas e algumas podem ser fracionadas.
- 4. As drágeas evitam alterações de certos princípios ativos e resistem ao suco gástrico, só se expondo no intestino.
- 5. Os comprimidos revestidos mascaram odor ou sabor desagradável.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a.  São corretas apenas as afirmativas 2 e 4.
- b.  São corretas apenas as afirmativas 4 e 5.
- c.  São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 3.
- d.  São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 5.
- e.  São corretas apenas as afirmativas 3, 4 e 5.

---

22. Assinale a alternativa **correta** relacionada à patogenia das doenças periodontais.

- a.  Níveis elevados de prostaglandina são benéficos para o ganho de inserção clínica após o surgimento da periodontite.
- b.  Se houver aumento no acúmulo de placa, a inflamação gengival é o sinal clássico da instalação da doença gengivite, sendo que esta sempre evolui para a periodontite.
- c.  A gengivite é considerada uma doença reversível que possui como característica clínica vermelhidão gengival causada pela vasodilatação e diminuição da permeabilidade vascular.
- d.  A gengivite é considerada uma doença irreversível que possui como característica clínica vermelhidão gengival causada pela vasoconstrição e aumento da permeabilidade vascular.
- e.  A gengivite é considerada uma doença reversível que possui como característica clínica vermelhidão gengival causada pela vasodilatação e aumento da permeabilidade vascular.

**23.** Assinale a alternativa **correta** sobre os antibióticos de uso odontológico.

- a.  Do grupo das tetraciclina, de interesse para a clínica odontológica, apenas a doxiciclina e a minociclina, que possuem ótima absorção por via oral. Seu espectro de ação é mais amplo do que o das penicilinas e o dos macrolídeos. São bacteriostáticas.
- b.  A ampicilina e a amoxicilina são exemplos de penicilinas naturais, assim como a penicilina V. São discretamente menos ativas do que a penicilina V com relação aos cocos gram-positivos, mas, em compensação, seu espectro é estendido aos cocos e bacilos gram negativos.
- c.  A eritromicina, a espiramicina e outros antibióticos quimicamente relacionados à eritromicina, como a claritromicina e a roxitromicina, fazem parte do grupo dos macrolídeos, que têm em comum um anel lactônico de 15 átomos em sua estrutura molecular. Apresentam ótima absorção e biodisponibilidade, quando administrados por via oral. Distribuem-se para a maioria dos tecidos, com o pico de concentração plasmática sendo atingido 8-10 h após a tomada do medicamento. São excretados através da urina, do suor e da bile.
- d.  O metronidazol é um composto sintético, derivado do nitroimidazol, muito bem absorvido por via oral, não atravessando as barreiras teciduais rapidamente e em grandes concentrações, sendo distribuído na saliva e no fluido do sulco gengival. Após metabolização hepática, é eliminado pela via renal.
- e.  A clindamicina faz parte da família das lincosaminas, derivada quimicamente da lincomicina (substância-padrão do grupo, mas que não possui indicação para uso odontológico). A clindamicina é muito bem absorvida por via oral e atravessa facilmente as barreiras teciduais, apresentando a propriedade de penetrar no interior dos macrófagos e leucócitos polimorfonucleares, o que explica sua alta concentração em abscessos. É biotransformada pelo fígado e excretada na bile. É bactericida e seu espectro de ação é semelhante ao metronidazol, sendo também, concentração-dependente.

**24.** Uma das maiores preocupações de todo cirurgião-dentista diz respeito à prevenção e ao controle da dor de seus pacientes. Na clínica odontológica, a dor invariavelmente é de caráter inflamatório. Os corticosteroides são indicados para prevenir a hiperalgesia e controlar o edema inflamatório, decorrentes de intervenções odontológicas eletivas, como a exodontia de inclusos, as cirurgias periodontais, a colocação de implantes múltiplos, as enxertias ósseas, entre outras. Para essa finalidade, a dexametasona ou a betametasona são os fármacos de escolha.

Pela necessidade de tempo biológico para exercerem sua ação, o regime analgésico mais adequado para empregar esses medicamentos é o de:

- a.  Analgesia transitória.  
b.  Analgesia preventiva.  
c.  Analgesia preemptiva.  
d.  Analgesia perioperatória.  
e.  Analgesia transoperatória.

---

**25.** A Actinomicose é uma infecção que acomete a região cervicofacial e é causada por:

- a.  Fungos.  
b.  Protozoários.  
c.  Bactérias aeróbias gram-negativas.  
d.  Bactérias anaeróbias gram-negativas.  
e.  Bactérias anaeróbias gram-positivas.

---

**26.** O regime padrão para a profilaxia da endocardite infecciosa em crianças capazes de fazer uso do fármaco por via oral e não alérgicas à penicilina, previamente aos procedimentos odontológicos que provocam bacteremia transitória, é:

- a.  Amoxicilina 50 mg/kg, por via oral, 1 hora antes do procedimento.  
b.  Ampicilina 100 mg/kg, por via oral, 1 hora antes do procedimento.  
c.  Cefalexina 100 mg/kg, por via oral, 1 hora antes do procedimento.  
d.  Amoxicilina 100 mg/kg, por via oral, 1 hora antes do procedimento.  
e.  Azitromicina 100 mg/kg, por via oral, 1 hora antes do procedimento.

**27.** Analise as afirmativas abaixo sobre as doenças da polpa e do periápice.

1. Danos mecânicos como acidentes traumáticos e injúrias térmicas causadas por reações químicas exotérmicas dos materiais dentários são tipos de estímulos nocivos que podem causar inflamação pulpar.
2. Os granulomas periapicais podem originar-se após estabilização de um abscesso periapical, ou desenvolver-se como uma alteração periapical inicial. São lesões não estáticas que podem se transformar em cistos periapicais ou desenvolver exacerbações agudas com a formação de abscessos.
3. O cisto periapical é um cisto verdadeiramente revestido por epitélio onde a fonte epitelial são comumente os restos epiteliais de Malassez.
4. A angina de Ludwig é uma celulite facial agressiva que se espalha rapidamente pelo assoalho da boca, regiões sublingual e submandibular.
5. A osteomielite é um processo inflamatório exclusivamente agudo nos espaços medulares do osso, sem atingir as superfícies corticais, que se estende além do sítio inicial de envolvimento.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a.  São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 3.
- b.  São corretas apenas as afirmativas 3, 4 e 5.
- c.  São corretas apenas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.
- d.  São corretas apenas as afirmativas 1, 3, 4 e 5.
- e.  São corretas apenas as afirmativas 2, 3, 4 e 5.

**28.** O conhecimento sobre biossegurança odontológica e a aplicação deste conhecimento são fundamentais para a prática odontológica.

Assinale a alternativa que apresenta **corretamente** meios químicos esterilizadores indicados em Odontologia.

- a.  Estufa e autoclave
- b.  Clorexidina 2% e álcool 70%
- c.  Hipoclorito de sódio a 1% e álcool 90%
- d.  Ácido peracético a 2% e óxido de etileno
- e.  Hipoclorito de sódio a 5% e ácido fosfórico 1%

**29.** A cárie dental tem sido uma doença diretamente ligada à ingestão de açúcares desde a mais remota antiguidade. Com a redução dos preços e a produção em massa de guloseimas de todos os tipos a partir do surgimento da era industrial, a popularização do consumo de açúcares cariogênicos fez com que a cárie dental se transformasse em uma das mais representativas endemias do mundo moderno.

Assinale a alternativa **correta** sobre a dieta cariogênica advinda desses açúcares e o risco de cárie.

- a.  A maltose é um carboidrato não cariogênico.
- b.  A lactose é considerada como a menos cariogênica dentre os açúcares simples.
- c.  A consistência dos alimentos não desempenha um papel relevante no risco de desenvolvimento da doença cárie.
- d.  A ingestão de açúcares entre as refeições é menos prejudicial do que o consumo durante as refeições. Além disso, a quantidade total ingerida é mais prejudicial do que a frequência do consumo de açúcar.
- e.  Os carboidratos são igualmente cariogênicos. Os di e monossacarídeos de baixo peso molecular são os menos prejudiciais, sendo a sacarose o principal, mas incluindo também a glicose e frutose.

30. Assinale a alternativa **correta** relacionada à anatomia do periodonto.

- a.  O epitélio sulcular está localizado no sulco gengival e possui como característica um alto grau de queratinização.
- b.  O tecido conjuntivo da gengiva também é conhecido como lâmina própria e é composto por duas camadas: camada papilar e camada conjuntiva.
- c.  Em adultos jovens, uma gengiva considerada normal e saudável recobre o osso alveolar, sendo que a margem gengival está localizada ligeiramente apical à junção cimento-esmalte.
- d.  A faixa de gengiva aderida, também conhecida por faixa de mucosa ceratinizada, é a distância compreendida entre a linha mucogengival e a margem gengival.
- e.  O epitélio juncional está aderido à superfície do dente por meio de uma lâmina basal interna e ao tecido conjuntivo por meio de uma lâmina basal externa.

Coluna  
em Branco.  
(rascunho)

**Página  
em Branco.  
(rascunho)**

**Página  
em Branco.  
(rascunho)**

**Página  
em Branco.  
(rascunho)**

# GRADE DE RESPOSTAS

Utilize a grade ao lado para anotar as suas respostas.

**Não destaque esta folha.** Ao entregar sua prova, o fiscal irá destacar e entregar esta grade de respostas que você poderá levar para posterior conferência.



1		S16 Odontólogo 20h/40h	16	
2			17	
3			18	
4			19	
5			20	
6			21	
7			22	
8			23	
9			24	
10			25	
11			26	
12			27	
13			28	
14			29	
15			30	



MUNICÍPIO DE  
**FRAIBURGO**





FUNDAÇÃO DE ESTUDOS E PESQUISAS SOCIOECONÔMICOS

**Campus Universitário • UFSC**  
**88040-900 • Florianópolis • SC**  
**Fone/Fax: (48) 3953-1000**  
**<http://www.fepese.org.br>**