

# CADERNO DE PROVA

Estado de Santa Catarina  
Prefeitura Municipal de Balneário Camboriú

Concurso Público • Edital 001/2015

<http://balneariocamboriu2015.fepese.org.br>

## 1S08 | Cirurgião Dentista 20h



Desejamos a  
você uma  
Boa Prova!

### 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.

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



22 de novembro



35 questões



das 15 às 18h



3h de duração\*



# Conhecimentos Gerais

(15 questões)

## Língua Portuguesa

5 questões

### Viver em sociedade

A sociedade humana é um conjunto de pessoas ligadas pela necessidade de se ajudarem umas às outras, a fim de que possam garantir a continuidade da vida e satisfazer seus interesses e desejos.

Sem vida em sociedade, as pessoas não conseguiriam sobreviver, pois o ser humano, durante muito tempo, necessita de outros para conseguir abrigo e alimentação. E no mundo moderno, com a grande maioria das pessoas morando na cidade, com hábitos que tornam necessários muitos bens produzidos pela indústria, não há quem não necessite dos outros muitas vezes por dia.

Mas as necessidades dos seres humanos não são apenas de ordem material, como os alimentos, a roupa, a moradia, os meios de transportes e os cuidados de saúde. Elas são também de ordem espiritual e psicológica. Toda pessoa humana necessita de afeto, precisa amar e sentir-se amada, quer sempre que alguém lhe dê atenção e que todos a respeitem. Além disso, todo ser humano tem suas crenças, tem sua fé em alguma coisa, que é a base de suas esperanças.

Os seres humanos não vivem juntos, não vivem em sociedade, apenas porque escolheram esse modo de vida, mas porque a vida em sociedade é uma necessidade da natureza humana. Assim, por exemplo, se dependesse apenas da vontade, seria possível uma pessoa muito rica isolar-se em algum lugar, onde tivesse armazenado grande quantidade de alimentos. Mas essa pessoa estaria, em pouco tempo, sentindo falta de companhia, sofrendo a tristeza da solidão, precisando de alguém com quem falar e trocar ideias, necessitada de dar e receber afeto. E muito provavelmente ficaria louca se continuasse sozinha por muito tempo.

Mas, justamente porque vivendo em sociedade é que a pessoa humana pode satisfazer suas necessidades, é preciso que a sociedade seja organizada de tal modo que sirva, realmente, para esse fim. E não basta que a vida social permita apenas a satisfação de algumas necessidades da pessoa humana ou de todas as necessidades de apenas algumas pessoas. A sociedade organizada com justiça é aquela em que se procura fazer com que todas as pessoas possam satisfazer todas as suas necessidades, é aquela em que todos, desde o momento em que nascem, têm as mesmas oportunidades, aquela em que os benefícios e os encargos são repartidos igualmente entre todos.

Para que essa repartição se faça com justiça, é preciso que todos procurem conhecer seus direitos e exijam que eles sejam respeitados, como também devem conhecer e cumprir seus deveres e suas responsabilidades sociais.

Dalmo de Abreu Dallari. In: Viver em sociedade.

1. Assinale a alternativa que define **corretamente** a tese defendida pelo autor.

- a. ( ) A justiça é dispensável na sociedade humana.
- b. (X) As pessoas não conseguiriam sobreviver sem sociedade.
- c. ( ) As pessoas podem melhorar a vida em sociedade mesmo sem se organizarem com justiça e equidade.
- d. ( ) Todas as pessoas devem satisfazer suas necessidades na sociedade humana.
- e. ( ) Os seres humanos vivem juntos por consequência de suas escolhas.

---

2. Observe as frases retiradas do texto e assinale a alternativa em que a análise colocada entre parênteses está **correta**.

- a. ( ) Os seres humanos não vivem juntos. (Esta frase apresenta linguagem conotativa pelo seu forte poder emotivo)
- b. ( ) Para que essa repartição se faça com justiça... (O termo sublinhado completa o sentido da palavra "repartição", ou seja, "é preciso justiça na repartição de deveres e direitos")
- c. (X) A sociedade humana é um conjunto de pessoas ligadas pela necessidade. (Em uma análise sintática, no termo sublinhado, temos a presença de um predicado nominal)
- d. ( ) E muito provavelmente ficaria louça se continuasse sozinha por muito tempo. (A palavra sublinhada é um adjunto adnominal, já que é um adjetivo e como tal, um termo acessório na oração)
- e. ( ) E não basta que a vida social permita apenas a satisfação de algumas necessidades da pessoa humana. (Se o termo sublinhado fosse trocado por "convivências sociais", os verbos "bastar e permitir" deveriam estar no plural também, por questão de concordância verbal adequada)

3. Assinale a alternativa que apresenta pontuação **correta** para a seguinte frase.

"Ontem pela manhã eu que sou fã de esportes ao ar livre fui bem cedinho à praça para pedalar pois esse é um esporte de que me agrado muito e isso é vida em sociedade."

- a. ( ) Ontem, pela manhã eu, que sou fã de esportes, ao ar livre, fui bem cedinho à praça, para pedalar pois esse é um esporte de que me agrado muito, e isso é vida em sociedade.
- b. ( ) Ontem pela manhã, eu que, sou fã de esportes ao ar livre, fui bem cedinho à praça, para pedalar pois esse é um esporte de que me agrado muito e isso é vida, em sociedade.
- c. ( ) Ontem, pela manhã, eu, que sou fã de esportes ao ar livre fui, bem cedinho, à praça, para pedalar pois esse é um esporte de que me agrado muito; e isso é vida em sociedade.
- d. ( ) Ontem, pela manhã, eu que sou fã de esportes ao ar livre, fui, bem cedinho à praça para pedalar, pois esse é um esporte, de que me agrado muito e, isso, é vida em sociedade.
- e. (X) Ontem, pela manhã, eu, que sou fã de esportes ao ar livre, fui, bem cedinho, à praça para pedalar, pois esse é um esporte de que me agrado muito e isso é vida em sociedade.

---

4. Assinale a alternativa **correta** sobre parônimos e seus significados.

- a. (X) Infligir (aplicar uma pena); infringir (desobedecer)
- b. ( ) Cede (lugar onde funciona um governo); sede (vontade de beber água)
- c. ( ) Descrição (ser discreto); discrição (representar algo ou alguém por palavras)
- d. ( ) Deferir (discordar); diferir (concordar)
- e. ( ) Comprimento (saudação); cumprimento (extensão)

5. Suponha que você necessite escrever ao seu chefe sobre a convivência social em seu ambiente de trabalho e, para isso, vale-se de um memorando.

Assinale a alternativa que apresenta **corretamente** uma possível frase de desfecho do texto e um fecho da referida correspondência.

- a. ( ) Assim, contamos com vosso apoio. Respeitosamente.
- b. ( ) Sem mais para o momento, contamos com seu apoio. Atenciosamente.
- c. ( ) Seu apoio é importante para nosso pedido. Atenciosamente.
- d. (X) Diante do contexto apresentado, contamos com seu apoio. Respeitosamente.
- e. ( ) Vosso apoio é importante para nosso pedido. Respeitosamente.

### Aspectos históricos, geográficos e culturais

5 questões

6. O relatório "Perspectivas da População Mundial: A Revisão de 2015", publicado pela Organização das Nações Unidas (ONU), traz dados extremamente preocupantes sobre o crescimento da população.

Assinale a alternativa **correta** sobre o assunto.

- a. (X) A população mundial deve ter grande crescimento nas próximas décadas, prevendo-se que em 2100 seja superior a 11 bilhões de pessoas.
- b. ( ) Embora o número de crianças tenha crescido nas últimas décadas, diminui sensivelmente o número de pessoas idosas.
- c. ( ) Na maior parte dos países a população de idosos é quase o dobro da população em idade produtiva, inviabilizando os sistemas de saúde e previdência públicos.
- d. ( ) É uma tendência, que se registra desde a década de 60 do século XX, o declínio da população mundial, provavelmente em razão das baixas taxas de fertilidade.
- e. ( ) Até o final do século XXI, dois terços da população mundial vai ser formada por "Latinos" e vai habitar o território que vai da Baixa Califórnia ao Golfo do México.

7. Identifique abaixo as afirmativas que correspondem à Antártida (Antártica).

- 1. Continente onde se registram temperaturas muito baixas.
- 2. É o continente mais inóspito do planeta.
- 3. Possui muitas regiões que ainda não foram exploradas.
- 4. Quase todo o seu território é coberto pelo gelo.
- 5. Possui uma grande diversidade biológica.

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

- a. ( ) É correta apenas a afirmativa 4.
- b. ( ) São corretas apenas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.
- c. ( ) São corretas apenas as afirmativas 1, 2, 4 e 5.
- d. ( ) São corretas apenas as afirmativas 2, 3, 4 e 5.
- e. (X) São corretas as afirmativas 1, 2, 3, 4 e 5.

8. Analise o texto abaixo:

Lentamente, a bandeira vermelha, negra, branca e verde começou a subir. As máquinas fotográficas captaram o momento: eram 13h16 desta quarta-feira (18h16 em Lisboa) e, pela primeira vez, o símbolo ..... estava a ser hasteado na sede das Nações Unidas, em Nova Iorque, onde flutua agora, tal como as dos 193 membros e a do Vaticano, também ele "Estado observador não membro".

Fonte: Público, Portugal. Versão digital. 30/9/2015. Disponível em: <http://www.publico.pt/mundo/noticia/>

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

- a. ( ) da ISIS
- b. ( ) do Qatar
- c. (X) da Palestina
- d. ( ) da China
- e. ( ) da Síria

9. Na VI Cúpula, realizada em Fortaleza no mês de julho de 2014), foram assinados os acordos constitutivos do Novo Banco de Desenvolvimento (NBD) e do Arranjo Contingente de Reservas (ACR) destinado a prover apoio mútuo aos membros em cenários de flutuações no balanço de pagamentos.

Assinale a alternativa que identifica o mecanismo inter-regional a que se referem as informações acima e os países que dele fazem parte.

- a. ( ) IBAS: Índia, Brasil, Argentina e África do Sul.
- b. (X) BRICS: Brasil, Rússia, Índia, China e África do Sul.
- c. ( ) CPLP: Brasil, Portugal, Angola, Moçambique e Cabo Verde.
- d. ( ) MERCOSUL: Brasil, Argentina, Paraguai, Uruguai e outros países da América do Sul.
- e. ( ) UNASUL: Argentina, Bolívia, Brasil, Chile, Equador, Guiana, Peru, Suriname, Uruguai e Venezuela.

---

10. Um conjunto de atividades que objetivam a orientação e prevenção ao câncer de próstata e saúde do homem, realizadas em Balneário Camboriú, fazem parte do mês mundial de conscientização sobre a importância da prevenção e do diagnóstico do câncer de próstata.

Esse mês é conhecido como:

- a. ( ) Janeiro verão.
- b. ( ) Fevereiro carnaval saúde.
- c. ( ) Outubro Rosa.
- d. (X) Novembro Azul.
- e. ( ) Dezembro verão saudável.

## Noções de Informática

5 questões

11. O MS Word 2007 em português permite localizar uma série de caracteres ou elementos especiais de um documento. Dentre esses, pode-se citar:

- 1. Espaço em branco
- 2. Caractere de seção
- 3. Caractere de tabulação
- 4. Caractere de paginação

Assinale a alternativa que indica todos os itens **corretos**.

- a. ( ) São corretos apenas os itens 2 e 4.
- b. (X) São corretos apenas os itens 1, 2 e 3.
- c. ( ) São corretos apenas os itens 1, 2 e 4.
- d. ( ) São corretos apenas os itens 2, 3 e 4.
- e. ( ) São corretos os itens 1, 2, 3 e 4.

---

12. A função ARRUMAR do MS Excel 2007 em português tem a função de:

- a. ( ) Ajustar a quantidade de casas decimais de um número ao padrão da planilha.
- b. ( ) Ajustar o sinal de um número, colocando-o entre parênteses no caso de ser negativo.
- c. ( ) Transformar em número inteiro um número real.
- d. ( ) Realizar divisões sem saldo, arrumando o número dividendo para eliminar restos após a divisão.
- e. (X) Remover os espaços de uma sequência de caracteres de texto, com exceção dos espaços simples entre palavras.

---

13. Qual o número máximo de colunas de texto que o MS Word 2010 em português pode trabalhar em uma página com orientação Retrato?

- a. ( ) 2
- b. ( ) 3
- c. ( ) 5
- d. (X) 11
- e. ( ) 19

14. Pode-se inserir um comentário sobre uma dada seleção em um documento do MS Word 2010 em português a partir da guia:

- a. ( ) Exibição
- b. ( ) Inserir
- c. (X) Revisão
- d. ( ) Referências
- e. ( ) Página Inicial

15. Ao copiar um intervalo de células contíguas de um única coluna no MS Excel 2010 em português, deseja-se colar seu conteúdo em um intervalo de células de uma única linha.

Para tanto, deve-se selecionar a opção de Colar:

- a. (X) Transpor
- b. ( ) Sem bordas
- c. ( ) Manter largura da coluna original
- d. ( ) Valores e formatação original
- e. ( ) Valores

Coluna em Branco. (rascunho)

## Conhecimentos Específicos

(20 questões)

16. Quanto ao cimento de ionômero de vidro, é **correto** afirmar:

- a. ( X ) A inserção do material deve ser preenchendo com ligeiro excesso de material.
- b. ( ) A água (umidade) dilui os cátions da matriz formada, aumentando a matriz hidratada.
- c. ( ) Na manipulação do CIV, o pó deve ser incorporado lentamente ao líquido para ter disponibilidade de poliácido na adesão.
- d. ( ) A perda de brilho do cimento é uma indicação de que o ácido está disponível na superfície para promover a quelação.
- e. ( ) Os CIVs não necessitam de proteção superficial após a inserção porque precisam de umidade para tomar presa.

17. Sobre as doenças vésico-bolhosas, é **correto** afirmar:

- a. ( ) No pênfigo vulgar ocorrem múltiplas bolhas dolorosas, é uma doença progressiva, e é comum e mais prevalente em crianças.
- b. ( ) No pênfigo vulgar ocorrem múltiplas úlceras indolores precedidas de bolhas; é uma doença autolimitante, autocurável e é rara.
- c. ( X ) No pênfigo vulgar ocorrem múltiplas úlceras dolorosas precedidas de bolhas. É uma doença progressiva de remissão ou controle pelo tratamento de prevalência baixa (rara).
- d. ( ) No pênfigo vulgar ocorrem múltiplas bolhas dolorosas, com manchas orais de Koplik. É uma doença autolimitante, e é comum, causando febre e mal-estar.
- e. ( ) No pênfigo vulgar ocorrem múltiplas bolhas. É uma doença cutânea, com lesões bucais não frequentes, com maior prevalência nos idosos debilitados.

18. Assinale a alternativa **correta** em relação à xerostomia, redução global da produção da saliva.

- a. ( ) É uma patologia rara, autoimune, chamada Síndrome de Sjogren.
- b. ( ) O tratamento da xerostomia é medicamentoso com medicamentos à base de sprays de polímeros.
- c. ( ) A ardência bucal e a sensibilidade da mucosa são sintomas diferenciais de xerostomia e esclerodermia.
- d. ( ) Estudos mostraram a relação do envelhecimento, o uso de enxaguatórios bucais e consumo de alimentos ácidos na redução da saliva.
- e. ( X ) A queixa principal do paciente portador de xerostomia é disfonia e disfagia, alteração no paladar e desconforto oral generalizado.

19. No exames radiográficos podemos observar efeitos de uma patologia sobre as estruturas adjacentes expressas por:

- a. ( ) Reabsorção, perda da lâmina dura, dor, deslocamento de estruturas adjacentes e edema.
- b. ( ) Reabsorção, perda da lâmina dura, destruição, deslocamento de estruturas adjacentes e edema.
- c. ( ) Reabsorção, duplicação da lâmina dura, neoformação, deslocamento de estruturas adjacentes e expansão.
- d. ( X ) Reabsorção, perda da lâmina dura, destruição, deslocamento de estruturas adjacentes e expansão.
- e. ( ) Perda da lâmina dura, destruição, deslocamento de estruturas adjacentes, expansão e edema.



**20.** Os estudos realizados por Dean, na década de 30, mostraram a relação inversa entre fluorose/cárie dentária.

Através dos resultados desses estudos, é **correto** afirmar que:

- a. ( ) Não importa o tempo em que a oferta de flúor seja feita ao dente, a diminuição da cárie irá ocorrer.
  - b. (X) Não são apenas as crianças nascidas e criadas em “áreas fluoretadas” que se beneficiam com a fluoretação.
  - c. ( ) A perda dos dentes, na população acima de 60 anos, não está relacionada com a cárie; portanto, pouca influência tem a fluoretação das águas.
  - d. ( ) A oferta de flúor de maneira coletiva não produz resultado devido à cárie ter determinantes multifatoriais.
  - e. ( ) Existe uma relação inversamente proporcional entre a prevalência e a severidade da fluorose dentária com a dose diária de flúor ingerido.
- 

**21.** A “fluoretação” de águas tem se mostrado uma verdadeira medida de saúde pública por ser democrática, ou seja, de acesso a todos.

Quanto ao uso do flúor, é **correto** afirmar:

- a. ( ) O uso do flúor paralisa o progresso da cárie e sua atividade está relacionada à disponibilidade no organismo.
- b. ( ) O uso do flúor diminui o progresso da cárie e sua atividade está relacionada à alta concentração disponível no organismo.
- c. (X) O uso do flúor diminui o progresso da cárie e sua atividade está relacionada à disponibilidade constante no organismo.
- d. ( ) O uso do flúor paralisa o progresso da cárie e sua atividade está relacionada à baixa concentração disponível no organismo.
- e. ( ) O uso do flúor paralisa o progresso da cárie e sua atividade está relacionada à forma como é aplicado no organismo.

**22.** O epitélio que realiza a adesão entre a gengiva e o dente denomina-se:

- a. (X) Epitélio Juncional.
  - b. ( ) Epitélio Sulcular.
  - c. ( ) Epitélio Bucal.
  - d. ( ) Epitélio Gengival.
  - e. ( ) Epitélio Dentogengival.
- 

**23.** O tecido conjuntivo gengival é composto em sua maior porção de:

- a. ( ) Fibroblastos.
  - b. (X) Fibras colágenas.
  - c. ( ) Matriz extracelular.
  - d. ( ) Vasos e nervos.
  - e. ( ) Mastócitos.
- 

**24.** O cimento é um tecido especializado mineralizado que reveste as superfícies radiculares dos dentes.

É um tecido que apresenta:

- a. ( ) Reabsorções e remodelagens constantes.
  - b. ( ) Remodelagem ao longo da vida útil do dente.
  - c. ( ) Reabsorções fisiológicas semelhantes ao osso alveolar.
  - d. (X) Crescimento contínuo em espessura, por meio de deposição de camadas sucessivas.
  - e. ( ) Grande densidade de vasos sanguíneos, linfáticos e nervos.
- 

**25.** A obturação dos canais radiculares consiste no preenchimento da porção modelada do canal.

São técnicas termomecânicas de obturação:

- a. ( ) Técnica Híbrida e técnica Thermofil.
- b. ( ) Técnica de McSpaddem e Microinjetável.
- c. ( ) Técnica de Microinjetável e técnica Thermofil.
- d. ( ) Técnica de McSpaddem e técnica Thermofil.
- e. (X) Técnica de McSpaddem e técnica Hídrida.

**26.** Um correto diagnóstico é fundamental para a elaboração de um correto tratamento. Em dentes acometidos por pulpites, a dor se manifesta de forma diferente conforme a gravidade da doença.

Assinale a alternativa que indica **corretamente** a característica que está geralmente associada a um dente com pulpite aguda irreversível em estágios avançados.

- a. ( X ) Dor constante que alivia com o estímulo frio.
- b. ( ) Dor constante que aumenta com o estímulo frio.
- c. ( ) Dor constante que alivia com o estímulo quente.
- d. ( ) Dor constante que aumenta com o estímulo quente.
- e. ( ) Dor constante que aumenta com os estímulos quente e frio.

**27.** A Gengivite Ulcerativa Necrosante (GUN) e a Periodontite Ulcerativa Necrosante (PUN) são doenças periodontais que geram inflamação, edema e hemorragia. Apresentam características clínicas semelhantes, portanto o diagnóstico diferencial torna-se fundamental.

Assinale a característica que é encontrada apenas em casos de PUN e não em ambas.

- a. ( ) Odor fétido
- b. ( ) Hemorragia
- c. ( ) Febre e mal-estar
- d. ( X ) Perda da inserção clínica
- e. ( ) Acúmulo de tecido necrótico

**28.** O uso de soluções irrigadoras e de medicações intracanáis caracterizam o preparo químico do canal radicular. Diversas substâncias podem ser empregadas e possuem ações diferentes. Uma dessas substâncias apresenta ação quelante de íons de cálcio.

Assinale a alternativa que apresenta a solução **correta**.

- a. ( ) Propilenoglicol
- b. ( ) Hidróxido de cálcio
- c. ( ) Hipoclorito de sódio 1%
- d. ( ) Hipoclorito de sódio 5%
- e. ( X ) Ácido Etilendiaminotetraacético

**29.** Para a cimentação provisória tem sido utilizado o cimento à base de hidróxido de cálcio.

Assinale a alternativa **correta** em relação ao assunto.

- a. ( ) Intefere na polimerização da resina autopolimerizável e possuiu alta resistência.
- b. ( ) Possuiu propriedades sedativas e pode promover um bom selamento marginal.
- c. ( X ) Auxilia na dessensibilização da dentina após preparos protéticos e é solúvel aos fluidos bucais.
- d. ( ) É de fácil aplicação em meio úmido e possui propriedades sedativas.
- e. ( ) Promove pobre selamento marginal e interfere na polimerização das resinas.

**30.** Para uma radiografia ser bem interpretada, três princípios básicos devem ser observados: a qualidade da radiografia, o conhecimento radiográfico e a finalidade da radiografia.

Quanto à qualidade da radiografia, é **correto** afirmar:

- a. ( ) O detalhe ou definição consiste na diferença de tonalidade entre claros e escuros, determinada pela densidade dos depósitos de prata sensibilizada pelos raios X.
- b. ( X ) A densidade radiográfica relaciona-se com o grau de escurecimento da radiografia ou com a maior ou menor concentração de prata na película ou ao tratamento que se faz na imagem digital.
- c. ( ) O contraste radiográfico consiste no grau de nitidez com que se apresentam as imagens, podendo uma radiografia apresentar riqueza ou não de detalhes.
- d. ( ) O enquadramento da radiografia deve abranger toda a área a ser examinada. Isto é possível através de uma única tomada, modificando a posição da película e o ângulo do aparelho.
- e. ( ) O contraste radiográfico consiste no grau de escurecimento da radiografia ou na maior ou menor concentração de prata na película ou no tratamento que se faz na imagem digital.

**31.** A citologia esfoliativa é um método laboratorial que consiste basicamente na análise de células que descamam fisiologicamente da superfície.

Porém está contraindicada nos casos de:

- a. ( ) lesões profundas cobertas por mucosa normal, lesões com necrose superficial, doenças autoimunes (pênfigo).
  - b. ( ) lesões com necrose superficial, lesões ceratóticas, lesões por infecções fúngicas.
  - c. ( ) lesões profundas cobertas por mucosa normal, doenças autoimunes (pênfigo), lesões por infecções fúngicas.
  - d. (X) lesões profundas cobertas por mucosa normal, lesões com necrose superficial, lesões ceratóticas.
  - e. ( ) infecções fúngicas (candidose, paracoccidiodomicose), doenças autoimunes (pênfigo), infecções virais (herpes primária, herpes recorrente).
- 

**32.** A dissociação de raízes e condutos radiculares é uma técnica indicada para a localização de dentes inclusos, processos patológicos e corpos estranhos na maxila; localização de pontos anatômicos como forame mental e incisivo.

A técnica denomina:

- a. ( ) Método Parma.
  - b. (X) Método de Clark.
  - c. ( ) Método de Donovan.
  - d. ( ) Método de Le Master.
  - e. ( ) Método de Miller-Winter.
- 

**33.** A sequência **correta** de uma exodontia simples é:

- a. ( ) Sindesmotomia, odontosecção, avulsão, reposição dos tecidos e sutura.
- b. ( ) Sindesmotomia, luxação, avulsão, equimose e sutura.
- c. (X) Sindesmotomia, luxação, avulsão, reposição dos tecidos e sutura.
- d. ( ) Sindesmotomia, odontosecção, avulsão deiscência e sutura.
- e. ( ) Sindesmotomia, odontosecção, avulsão equimose e sutura.

**34.** As radiografias periapicais são realizadas com o objetivo de obter, de forma mais detalhada, a imagem das estruturas do órgão dentário e da região periapical.

A ficha periapical da boca de um adulto irá conter:

- a. (X) 14 radiografias periapicais.
  - b. ( ) 15 radiografias periapicais.
  - c. ( ) 16 radiografias periapicais.
  - d. ( ) 17 radiografias periapicais.
  - e. ( ) 18 radiografias periapicais.
- 

**35.** São fenômenos estabelecidos como lícitos para a consideração do reparo periapical:

- a. ( ) Produção e inserção de novas fibras periodontais nos tecidos fibróticos neoformados.
- b. ( ) Reposição de osso em todas as situações, por tecido ósseo neoformado.
- c. ( ) Reparação das reabsorções de cimento e de dentina por fibrótico neoformado.
- d. ( ) Reposição de osso em todas as situações, por tecido fibrótico neoformado.
- e. (X) Reparação das reabsorções de cimento e de dentina por cimento neoformado.

**Página  
em Branco.  
(rascunho)**

**Página  
em Branco.  
(rascunho)**

**Página  
em Branco.  
(rascunho)**





**FEPESE • Fundação de Estudos e Pesquisas Socioeconômicos**  
Campus Universitário • UFSC • 88040-900 • Florianópolis • SC  
Fone/Fax: (48) 3953-1000 • <http://www.fepese.org.br>