

LÍNGUA PORTUGUESA/INTERPRETAÇÃO DE TEXTO

Texto para as questões de 1 a 6.

1 Dois cientistas da Universidade Federal de São Paulo, em parceria com institutos e centros de pesquisas brasileiros e americanos, avançaram nas pesquisas em busca da terceira denteição, reproduzindo com êxito um molde de dente humano em formato e tamanho igual ao gerado no corpo humano.

7 Eles já haviam desenvolvido coroas completas com dentina, esmalte, polpa e ligamento periodontal na mandíbula e no abdome de ratos. A novidade agora foi alcançar uma cópia fiel de toda a estrutura de um dente normal por meio da técnica tridimensional a partir de dados obtidos em tomografias ou ressonâncias magnéticas.

13 Os cientistas conseguiram, em 2004, construir coroas dentais no abdome de ratos com o uso da engenharia tecidual. Quatro anos mais tarde, desenvolveram essas coroas nas mandíbulas dos animais a partir de células-tronco adultas retiradas de dentes da mesma espécie.

19 “Para avançar nessas pesquisas, faltava, porém, estabelecer o tamanho ideal e individualizado daquilo que a pessoa precisa e, por meio dessa técnica, a gente pôde começar a construir por computador a forma individualizada de caninos e pré-molares”, disse uma cientista envolvida na pesquisa.

25 De acordo com ela, atualmente, a pesquisa está na fase pré-clínica e ela acredita que essa etapa seja concluída dentro de cinco anos para que então sejam realizados os testes em humanos.

A ideia é a de que haja um mesmo doador e receptor. E a grande vantagem, segundo o outro pesquisador, é que “a pessoa que for fazer uso do resultado dessa técnica não precisará de medicamentos para evitar rejeição, ao contrário do que ocorre hoje no caso de transplantes de órgãos”.

Os pesquisadores reconhecem que os implantes são hoje a melhor alternativa terapêutica, mas esclarecem que eles apenas reparam o órgão. “Os dentes têm um ligamento que os une ao osso. Esses ligamentos têm terminações nervosas que estão ligadas ao cérebro e a todo o sistema nervoso e servem para orientar a força de mastigação. O implante metálico não tem isso, então ele entra no conceito de reparação. Nós estamos visando a uma nova possibilidade, que é regenerar, e não apenas fazer a reparação de algo que está estragado”.

Segundo os cientistas que participaram da pesquisa, essa técnica não serve só para dentes. “Por meio dela, no futuro, poderão ser construídos ossos, cartilagens, mucosa, pele e outros órgãos, como fígado e rim”, disseram.

Internet: <www.noticiasterra.com> (com adaptações).

QUESTÃO 1

O texto tem como objetivo

- (A) argumentar em favor do aumento de investimentos públicos na área da engenharia genética.
- (B) defender a tese de que pesquisas com cobaias animais são fundamentais na área médica.
- (C) propor uma reflexão crítica a respeito dos limites éticos dos avanços científicos na área da saúde.
- (D) divulgar os avanços científicos no âmbito da odontologia, que envolvem uma técnica regenerativa que poderá revolucionar a área da saúde.
- (E) narrar fatos que comprovam que os implantes dentários são, na atualidade, a melhor alternativa terapêutica na odontologia.

QUESTÃO 2

São acentuadas graficamente de acordo com a mesma regra de acentuação gráfica as palavras

- (A) “magnéticas”, “ressonâncias” e “órgãos”.
- (B) “pôde”, “têm” e “nós”.
- (C) “mandíbula”, “concluída” e “construídos”.
- (D) “cópias”, “terapêuticas” e “construídos”.
- (E) “porém”, “precisará” e “está”.

QUESTÃO 3

Assinale a alternativa correta em relação a aspectos linguísticos do texto.

- (A) Estaria mantida a coerência das ideias do texto caso se deslocasse a expressão “em 2004” (linha 13), com as vírgulas que a isolam, para imediatamente após a forma verbal “desenvolveram” (linha 16).
- (B) Estaria mantida a correção gramatical do texto caso a forma verbal “faltava” (linha 19) estivesse flexionada na terceira pessoa do plural, dada a possibilidade de concordância verbal com a expressão “tamanho ideal e individualizado” (linha 20).
- (C) A locução “for fazer” (linha 31) é equivalente, quanto ao sentido, à forma verbal **fizer**.
- (D) O vocábulo “então” está empregado, tanto na linha 27 quanto na linha 41, como conjunção conclusiva.
- (E) Na linha 29, a forma verbal “haja” está flexionada na terceira pessoa do singular porque concorda com o sujeito da oração, a expressão “um mesmo doador e receptor”.

QUESTÃO 4

Estariam mantidas a correção gramatical e a coerência do texto caso se substituísse o segmento

- (A) “igual ao gerado no corpo humano” (linhas 5 e 6) por **iguais à que se geram no corpo humano**.
- (B) “a gente pôde” (linha 21) por **pudemos**.
- (C) “ao contrário do que” (linhas 32 e 33) por **à despeito do que**.
- (D) “que os une ao osso” (linha 38) por **os quais o unem ao osso**.
- (E) “poderão ser construídos” (linha 47) por **poderão-se construir**.

QUESTÃO 5

No que se refere à pontuação no texto, estaria mantida a correção gramatical caso

- (A) a vírgula empregada após “dentição” (linha 4) fosse substituída por ponto final, feito o devido ajuste de minúscula para maiúscula na letra inicial da palavra que introduz o novo período.
- (B) a expressão “com êxito” (linha 4) estivesse isolada entre vírgulas.
- (C) fosse inserida uma vírgula imediatamente após o termo “realizados” (linha 27).
- (D) fosse suprimida a vírgula empregada após “vantagem” (linha 30).
- (E) o segmento “que os implantes” (linha 35) estivesse isolado entre vírgulas.

QUESTÃO 6

Assinale a alternativa em que é apresentada proposta de reescrita gramaticalmente correta e coerente para o seguinte período do texto: “Os cientistas conseguiram, em 2004, construir coroas dentais no abdome de ratos com o uso da engenharia tecidual” (linhas de 13 a 15).

- (A) **Utilizando a engenharia tecidual, os cientistas conseguiram construir, em 2004, coroas dentais no abdome de ratos.**
- (B) **Usando da engenharia tecidual no abdome de ratos os cientistas conseguiram construir coroas dentais em 2004.**
- (C) **Em 2004, os cientistas empregando à engenharia tecidual, conseguiram construir coroas dentais no abdome de ratos.**
- (D) **O uso da engenharia tecidual em 2004, conseguiu construir coroas dentais no abdome de ratos com os cientistas.**
- (E) **Os cientistas conseguiram que, em 2004, fosse construído, com o uso da engenharia tecidual, coroas dentais no abdome de ratos.**

CLÍNICA GERAL**QUESTÃO 7**

Os estudos epidemiológicos podem ser classificados em vários tipos e devem ser selecionados de acordo com o objetivo proposto no projeto da pesquisa. Nesse sentido, assinale a alternativa que apresenta um exemplo correto de estudo transversal.

- (A) Crianças entre seis e doze anos de idade, no mês de abril de 2017, foram avaliadas pelo Sesc-DF com relação à presença de cárie dental. Em abril de 2018, as mesmas crianças foram novamente examinadas, constatando-se uma incidência de 24% de lesões cáries.
- (B) Os hábitos de higiene bucal de crianças entre seis e doze anos de idade, atendidas pelo Sesc-DF, identificadas como portadoras de lesões cáries, foram comparados com os de crianças na mesma faixa etária, também pacientes do Sesc-DF, mas sem lesões cáries. Os resultados demonstraram que os pacientes sem cárie escovavam os dentes cerca de três vezes ao dia, enquanto o grupo com cárie escovava apenas uma vez ao dia.
- (C) Um grupo de crianças com cárie, entre seis e doze anos de idade, recebeu aplicação de um agente preventivo com base no CCP-ACP e foi comparado com um grupo de crianças com cárie que recebeu aplicação de flúor em verniz. O primeiro grupo apresentou redução da prevalência de cárie em relação ao segundo grupo.
- (D) Um grupo de crianças atendidas pelo Sesc-DF, com faixa etária entre seis e doze anos, foi comparado com um grupo de crianças atendidas pelo Sesc-RJ, com igual faixa etária. Foi constatada menor prevalência de cárie no grupo atendido pelo Sesc-DF.
- (E) A prevalência de cárie em crianças de seis a doze anos de idade foi avaliada nas crianças atendidas pelo Sesc-DF durante o ano de 2017. Foi reportada uma frequência de 48% de indivíduos com cárie.

QUESTÃO 8

A inclusão de um programa educativo como parte da atividade de consultório odontológico é prática bastante comum e desejável na filosofia da promoção da saúde. Considerando essa informação, assinale a alternativa correta.

- (A) Os conceitos básicos sobre a evolução da cárie dental e da doença periodontal devem ser fornecidos ao paciente, bem como medidas como controle do açúcar, técnicas de escovação e materiais disponíveis para higiene bucal. Esses conhecimentos devem ser transmitidos de maneira científica para todos os pacientes, com termos técnicos, independentemente da faixa etária.
- (B) Os conceitos básicos sobre a evolução da cárie dental e da doença periodontal devem ser fornecidos ao paciente. Além disso, questões como o controle do açúcar, técnicas de escovação e materiais disponíveis para higiene bucal também devem ser ensinadas.
- (C) Para crianças na primeira infância, somente os conceitos básicos sobre a evolução da cárie dental deverão ser transmitidos.
- (D) Para crianças em idade escolar, somente os conceitos básicos sobre a evolução da cárie dental deverão ser transmitidos.
- (E) Os conceitos básicos sobre a evolução da cárie dental e da doença periodontal devem ser fornecidos ao paciente, bem como medidas como controle do açúcar, técnicas de escovação e materiais disponíveis para higiene bucal. Esses conhecimentos devem ser transmitidos de maneira correta, evitando-se instrumentos lúdicos.

QUESTÃO 9

Tradicionalmente, a prevenção das doenças bucais tem sido equacionada em três níveis. Com base nessa informação, assinale a alternativa correta.

- (A) Com relação à cárie dentária, a prevenção primária é entendida como sendo a oferta de atendimento odontológico para a população, a secundária como sendo a confecção de próteses e a terciária como sendo a instalação de aparelhos ortodônticos.
- (B) Com relação à cárie dentária, a prevenção primária é entendida como sendo a confecção de restaurações, a secundária como sendo a confecção de endodontias e a terciária como sendo as extrações dentárias.
- (C) Com relação à cárie dentária, a prevenção primária é entendida como sendo a confecção de restaurações, a secundária com sendo as cirurgias dentárias e a terciária como sendo a realização de implantes.
- (D) Com relação à cárie dentária, a prevenção primária é entendida como sendo a prevenção realizada com agentes fluoretados, a secundária como sendo a realização de extrações dentárias e a terciária como sendo a confecção de restaurações.
- (E) Com relação à cárie dentária, a prevenção primária é entendida como sendo principalmente a fluoretação, a prevenção secundária como sendo o diagnóstico precoce e a intervenção nas lesões e a terciária, as próteses.

QUESTÃO 10

A Organização Mundial de Saúde (OMS) preconiza a utilização de um formulário desenhado para estudos epidemiológicos. Esse formulário atende às exigências de estudos epidemiológicos destinados ao planejamento, ao acompanhamento e à reformulação de serviços de saúde bucal em crianças e adultos. Para o exame da cavidade bucal, alguns índices são sugeridos. Nesse sentido, assinale a alternativa que apresenta o índice indicado pelo formulário da OMS, bem como sua correta descrição.

- (A) O índice para diagnóstico das opacidades e hipoplasias de esmalte é o índice modificado de defeitos no desenvolvimento do esmalte, conhecido pela sigla, em inglês, DDE-Index. Nesse índice, as superfícies são classificadas como: normal; opacidade definida; opacidade difusa; hipoplasia; outros defeitos; opacidades definidas e difusas; opacidades definidas e hipoplasias; opacidade difusa e hipoplasia; todas as três condições presentes; e não informado.
- (B) O índice para diagnóstico das opacidades e hipoplasias de esmalte é o índice de Dean. Nesse índice, as superfícies são classificadas como: normal; opacidade definida; opacidade difusa; hipoplasia; outros defeitos; opacidades definidas e difusas; opacidades definidas e hipoplasias; opacidade difusa e hipoplasia; todas as três condições presentes; e não informado.
- (C) O índice para diagnóstico das opacidades e hipoplasias de esmalte é o índice modificado de defeitos no desenvolvimento do esmalte, conhecido pela sigla, em inglês, DDE-Index. Nesse índice, as superfícies são classificadas como: normal; questionável; muito leve; leve; moderada; e severa.
- (D) O índice para diagnóstico das opacidades e hipoplasias de esmalte é o índice de Thylstrup e Fejerskov. Nesse índice, as superfícies são classificadas como: normal; questionável; muito leve; leve; moderada; e severa.
- (E) O índice para diagnóstico das opacidades e hipoplasias de esmalte é o índice de Thylstrup e Fejerskov. Nesse índice, as superfícies são classificadas como: normal; opacidade definida; opacidade difusa; hipoplasia; outros defeitos; opacidades definidas e difusas; opacidades definidas e hipoplasias; opacidade difusa e hipoplasia; todas as três condições presentes; e não informado.

QUESTÃO 11

A utilização de selantes tem sido relacionada a excelentes níveis de prevenção à cárie oclusal. Podem ser utilizados de maneira terapêutica ou preventiva. Com relação a esse assunto, assinale a alternativa correta.

- (A) Os selantes, quando utilizados como forma de tratamento para a lesão de mancha branca oclusal, são ditos selantes terapêuticos. Já quando são utilizados em superfícies oclusais hígidas, são chamados de selantes preventivos.
- (B) Os selantes, quando utilizados como forma de tratamento para a lesão de mancha branca oclusal, são ditos selantes preventivos. Já quando são utilizados em superfícies oclusais hígidas, são chamados de selantes terapêuticos.
- (C) Os selantes são contraindicados para tratamento de lesões de mancha branca oclusais, sendo seu uso apenas preventivo.
- (D) Os selantes são contraindicados para tratamento de lesões de mancha branca oclusais, sendo seu uso apenas terapêutico.
- (E) Os selantes são indicados para lesões de mancha branca oclusais e para lesões cavitadas que envolvam um terço de dentina. Nesses casos, são denominados de selantes preventivos.

QUESTÃO 12

É extremamente importante que medidas de controle de infecção sejam adotadas universalmente nos consultórios odontológicos para que usuários e profissionais façam uso de instrumentais, equipamentos e superfícies isentos de contaminação. Além do uso de instrumentais esterilizados, é necessário que os profissionais sigam normas de conduta e procedimentos que garantam um trabalho sem riscos de contaminação. Considerando essas informações, assinale a alternativa correta.

- (A) São medidas de controle de infecção: lavar as mãos a cada atendimento e usar luvas cirúrgicas em todo procedimento; usar máscara, gorro e protetores oculares; utilizar jalecos; e acondicionar o lixo do atendimento odontológico em sacos plásticos brancos identificados.
- (B) São medidas de controle de infecção: lavar as mãos e fazer trocas de luvas a cada atendimento; usar equipamentos de proteção individual (máscara e gorro); utilizar jalecos; e acondicionar o lixo do atendimento odontológico em sacos plásticos brancos identificados.
- (C) São medidas de controle de infecção: lavar as mãos e fazer trocas de luvas a cada atendimento; usar máscara, gorro e protetores oculares; utilizar jalecos; e acondicionar o lixo do atendimento odontológico em sacos plásticos brancos identificados.
- (D) São medidas de controle de infecção: lavar as mãos e desinfetar as luvas com álcool 70% a cada atendimento; usar máscara, gorro e protetores oculares; utilizar jalecos; e acondicionar o lixo do atendimento odontológico em sacos plásticos brancos identificados.
- (E) São medidas de controle de infecção: lavar as mãos e trocar as luvas a cada atendimento; usar máscara, gorro e protetores oculares; utilizar jalecos; e acondicionar o lixo do atendimento odontológico em sacos plásticos pretos identificados.

QUESTÃO 13

Com relação aos produtos para a saúde, assinale a alternativa correta.

- (A) Os produtos para a saúde contaminados são os utilizados em procedimentos invasivos, com penetração de pele e mucosa adjacentes. Os produtos para a saúde semicontaminados são os produtos que entram em contato com a pele íntegra ou não entram em contato com o paciente. Os produtos para a saúde não contaminados são os que entram em contato com a pele não íntegra ou com mucosas íntegras colonizadas.
- (B) Os produtos para a saúde contaminados são os produtos que entram em contato com a pele íntegra ou não entram em contato com o paciente. Os produtos para a saúde semicontaminados são os utilizados em procedimentos invasivos, com penetração de pele e mucosa adjacentes. Os produtos para a saúde não contaminados são aqueles que entram em contato com a pele não íntegra ou com mucosas íntegras colonizadas.
- (C) Os produtos para a saúde críticos são os produtos que entram em contato com a pele íntegra ou não entram em contato com o paciente. Os produtos para a saúde semicríticos são os utilizados em procedimentos invasivos, com penetração de pele e mucosa adjacentes. Os produtos para a saúde não críticos são os que entram em contato com a pele não íntegra ou com mucosas íntegras colonizadas.
- (D) Os produtos para a saúde críticos são os utilizados em procedimentos invasivos, com penetração de pele e mucosa adjacentes. Os produtos para a saúde semicríticos são os que entram em contato com a pele não íntegra ou com mucosas íntegras colonizadas. Os produtos para a saúde não críticos são os produtos que entram em contato com a pele íntegra ou não entram em contato com o paciente.
- (E) Os produtos para a saúde críticos são os utilizados em procedimentos invasivos, com penetração de pele e mucosa. Os produtos para a saúde não críticos são os produtos que entram em contato com a pele íntegra e com mucosa colonizada ou não entram em contato com o paciente.

QUESTÃO 14

A fluoretação das águas de abastecimento público é elemento essencial da estratégia de promoção da saúde, eixo norteador da Política Nacional de Saúde Bucal (Ministério da Saúde, 2009). A respeito desse assunto, assinale a alternativa correta.

- (A) O teor adequado de flúor na água de abastecimento público deve ficar em torno de 7 ppm de flúor para todas as regiões.
- (B) O teor adequado de flúor na água de abastecimento público e a variação aceitável são definidos de acordo com a variação da temperatura no local. Na maior parte do território brasileiro, o teor ideal de flúor na água é de 0,7 ppm ou 0,7 mg de flúor por litro. Na maior parte da região Sul, o teor ideal é o de 0,8 ppm ou 0,8 mg de flúor por litro.
- (C) O teor de flúor na água de abastecimento não é controlado pelos órgãos de saúde, sendo impossível se determinar com precisão qual seria o teor adequado e recomendado.
- (D) O teor adequado de flúor na água de abastecimento público deve ser definido de acordo com a idade dos indivíduos. Crianças de pouca idade deverão consumir água com menor teor de fluoreto.
- (E) O teor adequado de flúor na água de abastecimento público deve ser definido de acordo com os ciclos da vida: crianças menores devem receber menores quantidade de flúor; e gestantes devem receber água com teores mais elevados de flúor.

QUESTÃO 15

Para a realização de procedimentos odontológicos invasivos no arco inferior, muitas vezes é recomendável a anestesia por bloqueio dos nervos alveolar inferior, bucal e lingual. Acerca desse tema, assinale a alternativa correta.

- (A) Essa técnica é realizada de maneira diferente em adultos e crianças. Para crianças, o posicionamento da agulha deve ser paralelo ao plano oclusal, atingindo o orifício mandibular, local em que o anestésico deve ser injetado. Em adultos, o posicionamento do forame mandibular deve ser abaixo do plano oclusal, razão pela qual é recomendável a inclinação da seringa, de modo a colocar a agulha ligeiramente para baixo.
- (B) Essa técnica é realizada de maneira diferente em adultos e crianças. Para crianças, o posicionamento da agulha deve ser paralelo ao plano oclusal, atingindo o orifício mandibular, local em que o anestésico deve ser injetado. Em adultos, o posicionamento do forame mandibular deve ser acima do plano oclusal, razão pela qual é recomendável a inclinação da seringa, de modo a colocar a agulha ligeiramente para cima.
- (C) Essa técnica é realizada de maneira diferente em adultos e crianças. Para adultos, o posicionamento da agulha deve ser paralelo ao plano oclusal, atingindo o forame mandibular, local em que o anestésico deve ser injetado. Em crianças, o posicionamento do forame mandibular deve ser abaixo do plano oclusal, razão pela qual é recomendável a inclinação da seringa, de modo a colocar a agulha ligeiramente para baixo.
- (D) Essa técnica é realizada de maneira semelhante em adultos e crianças. Para ambos os casos, o posicionamento da agulha deve ser ligeiramente para baixo, atingindo o forame mandibular.
- (E) Essa técnica é realizada de maneira semelhante em adultos e crianças. Para ambos os casos, o posicionamento da agulha deve ser paralelo ao plano oclusal, atingindo o orifício mandibular, local em que o anestésico deve ser injetado.

QUESTÃO 16

A participação do dentista na prevenção da endocardite infecciosa é muito importante. Diversas associações de renome internacional têm se preocupado com o assunto, como a AHA (*American Heart Association*), que possui uma comissão que inclui representantes da ADA (*American Dental Association*), que se reúne periodicamente para elaborar recomendações para a prevenção da endocardite infecciosa, direcionadas a médicos e cirurgiões-dentistas. Nesse sentido, assinale a alternativa correta.

- (A) O regime-padrão para prevenção da endocardite infecciosa, recomendado pela AHA, para adultos é de 2 g de amoxicilina, que devem ser ingeridos de trinta a sessenta minutos antes do procedimento odontológico. Para crianças, deve ser feito o cálculo de 50 mg por kg de peso do paciente. A dose deve ser única e ingerida de trinta a sessenta minutos antes do procedimento.
- (B) O regime-padrão para prevenção da endocardite infecciosa, recomendado pela AHA, para adultos é de 2 g de amoxicilina, que devem ser ingeridos de trinta a sessenta minutos antes do procedimento odontológico. Após oito horas da ingestão da medicação, a dose deverá ser repetida. Para crianças, deve ser feito o cálculo de 50 mg por kg de peso do paciente. A dose deve ser única e ingerida de trinta a sessenta minutos antes do procedimento. Após oito horas da ingestão da medicação, a dose deverá ser repetida.
- (C) O regime-padrão para prevenção da endocardite infecciosa, recomendado pela AHA, para adultos é de 2 g de amoxicilina, que devem ser ingeridos de oito em oito horas, no dia do procedimento odontológico. Para crianças, deve ser feito o cálculo de 50 mg por kg de peso do paciente e administrada, de oito em oito horas, no dia do procedimento odontológico.
- (D) O regime-padrão para prevenção da endocardite infecciosa, recomendado pela AHA, para adultos é de 1 g de amoxicilina, que deve ser ingerido de trinta a sessenta minutos antes do procedimento odontológico. Para crianças, deve ser feito o cálculo de 100 mg por kg de peso do paciente. A dose deve ser única e ingerida de trinta a sessenta minutos antes do procedimento.
- (E) O regime-padrão para prevenção da endocardite infecciosa, recomendado pela AHA, para adultos é de 2 g de amoxicilina, de oito em oito horas, durante sete dias. Para crianças, deve ser feito o cálculo de 50 mg por kg de peso do paciente. A dose deverá ser realizada, de oito em oito horas, durante sete dias.

QUESTÃO 17

Assinale a alternativa que apresenta a definição correta de educação em saúde bucal.

- (A) políticas, planos e programas de saúde com ações voltadas à prevenção de doenças bucais
- (B) políticas de saúde bucal
- (C) componente do processo de promoção da saúde
- (D) forma de educar as crianças sobre a saúde bucal, podendo ocorrer somente em escolas
- (E) forma de educar as crianças sobre a saúde bucal, podendo ocorrer somente em consultórios odontológicos

QUESTÃO 18

A cárie é a doença mais prevalente na cavidade bucal, inclusive na infância. Com relação a esse assunto, assinale a alternativa correta.

- (A) As estruturas mineralizadas do dente realizam, constantemente, trocas iônicas com os fluidos bucais, em uma relação de equilíbrio entre perda e ganho de minerais. Um desequilíbrio nesse processo acarreta perdas minerais que podem resultar na formação da cavidade cariada.
- (B) O primeiro sinal clínico da cárie é a lesão de mancha branca. Nesse caso, recomenda-se o tratamento preventivo minimamente invasivo.
- (C) No diagnóstico clínico da lesão inicial de cárie, lesão de mancha branca, não é possível se estimar o grau de porosidade.
- (D) O grau de porosidade da lesão de mancha branca só é possível de se verificar por meio de microscopia eletrônica de varredura.
- (E) A localização das lesões cariosas não guarda relação com o local de acúmulo do biofilme.

QUESTÃO 19

As ações de escovação dental supervisionada são um importante meio para obtenção coletiva de flúor em várias localidades brasileiras. No que se refere a esse assunto, assinale a alternativa correta.

- (A) A escovação dental supervisionada só pode ocorrer se for realizada de maneira direta, ou seja, por um profissional de saúde.
- (B) A escovação dental supervisionada só pode ocorrer se for realizada de maneira indireta, ou seja, por pais e professores.
- (C) A escovação dental supervisionada pode ser direta ou indireta. Na primeira, o agente da ação não é, necessariamente, um profissional de saúde e a finalidade é levar flúor à cavidade bucal, além de consolidar o hábito da escovação. Na escovação dental supervisionada direta, há uma preocupação com relação aos aspectos qualitativos concernentes à desorganização do biofilme e uma avaliação específica de cada participante por um profissional de saúde.
- (D) A escovação dental supervisionada pode ser indireta ou direta. Na primeira, o agente da ação não é, necessariamente, um profissional de saúde e a finalidade é levar flúor à cavidade bucal, além de consolidar o hábito da escovação. Na escovação dental supervisionada direta, há uma preocupação com relação aos aspectos qualitativos concernentes à desorganização do biofilme e uma avaliação específica de cada participante por um profissional de saúde.
- (E) As escovações dentais supervisionadas direta e indireta apresentam igual eficácia com relação à prevenção das doenças bucais.

QUESTÃO 20

Quanto à cárie dentária, assinale a alternativa correta.

- (A) No tratamento da cárie, busca-se realizar tratamentos restauradores e estéticos das lesões cariosas. O controle dos fatores causais da doença não é importante.
- (B) A odontologia baseada na promoção da saúde preocupa-se apenas com o reparo do dano, ou seja, com a confecção de restaurações.
- (C) Na odontologia baseada na promoção da saúde, o foco é o tratamento curativo da lesão cariada.
- (D) O tratamento da cárie se resume em promover a realização de restaurações curativas nas lesões cariosas cavitadas.
- (E) No tratamento da cárie, busca-se intervir sobre os fatores etiológicos da doença para que a causa possa ser removida. Além disso, o tratamento do dano, ou seja, da lesão cariada, também é recomendado.

QUESTÃO 21

O dentifrício fluoretado é considerado como um dos métodos mais racionais de prevenção da cárie, pois alia a remoção do biofilme dental à exposição constante ao flúor. Considerando essa informação, assinale a alternativa correta.

- (A) Apesar de o uso de dentifrício fluoretado estar relacionado à prevenção da cárie, sua utilização não pode ser considerada como o fator que contribuiu para a diminuição nos índices de cárie na população.
- (B) Dois tipos de compostos fluoretados são comumente utilizados nos dentifrícios: fluoreto de sódio (NaF) ou monofluorofosfato de sódio (MFP). Independentemente do composto utilizado, a ação na cavidade bucal será a mesma, pois ambos liberam o íon fluoreto na cavidade bucal.
- (C) Os dentifrícios que apresentam baixa dosagem de fluoretos apresentam a mesma eficácia na prevenção à cárie dental que os dentifrícios que contêm 1.500 ppm de flúor.
- (D) Os dentifrícios que contêm monofluorofosfato de sódio apresentam uma eficácia maior na prevenção à cárie dentária que os dentifrícios que contêm fluoreto de sódio.
- (E) Os dentifrícios que contêm fluoreto de sódio apresentam uma eficácia maior na prevenção à cárie dentária que os dentifrícios que contêm monofluorofosfato de sódio.

QUESTÃO 22

Um paciente de 44 anos de idade procurou o serviço odontológico de urgência do Sesc-DF, com queixa de dor contínua relacionada ao dente 36.

Com base nesse caso hipotético, assinale a alternativa que apresenta os procedimentos corretos a serem realizados no paciente, em ordem correta de execução.

- (A) O paciente deverá ser acolhido e, então, deverá ser realizada a exodontia do dente 36. Ao final do tratamento, a antibioticoterapia por sete dias deverá ser realizada.
- (B) O paciente deverá ser acolhido, posicionado na cadeira odontológica para que o dente 36 possa ser examinado e, então, conduzido ao tratamento odontológico de alívio da dor.
- (C) O paciente deverá ser acolhido, deverá ser realizada uma prescrição de antibiótico para alívio da dor e, em seguida, o dente 36 deverá ter o acesso endodôntico realizado.
- (D) O paciente deverá ser acolhido e, então, deverá ser iniciado o preenchimento do prontuário por meio de uma anamnese sobre sua condição de saúde e o histórico de sua queixa bucal. Em seguida, deverá ser realizada a avaliação dos sinais vitais (pressão arterial e frequências cardíaca e respiratória) e o paciente deverá ser submetido ao exame físico extra e intrabucal para que o diagnóstico possa ser realizado e o alívio da dor executado.
- (E) O paciente deverá ser acolhido e, então, deverá ser realizada uma prescrição medicamentosa para alívio da dor. Em seguida, o paciente deverá agendar uma consulta de retorno para a execução do procedimento odontológico relacionado ao dente 36.

CONHECIMENTOS DE SESC**QUESTÃO 23**

Quanto ao Serviço Social do Comércio (Sesc), assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) Tem a missão de contribuir para o bem-estar e a melhoria da qualidade de vida dos empregados do setor de comércio de bens, serviços e turismo e de suas famílias.
- (B) Promove atendimento nas áreas de educação, saúde, esporte, alimentação, cultura, ação social, turismo e lazer.
- (C) Seus dirigentes e prepostos, responsáveis administrativa, civil e criminalmente pelas malversações que cometerem, respondem subsidiariamente pelas obrigações da entidade.
- (D) É uma instituição privada, mantida por contribuição social de caráter compulsório, incidente sobre a folha de pagamento de empresas do setor.
- (E) Suas atividades surgem de fundamentações técnicas advindas de estudos, pesquisas e experiências realizadas pelo Departamento Nacional, órgão consultivo do Conselho Nacional.

QUESTÃO 24

Acerca do Projeto BiblioSesc, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) Tem como principal objetivo estimular a leitura.
- (B) Trata-se de uma biblioteca volante, construída em um caminhão inteiramente transformado.
- (C) Percorre comunidades onde há carência de bibliotecas públicas e a população tem pouco acesso à literatura.
- (D) A biblioteca móvel possui um acervo de três mil livros, divididos entre literatura brasileira e estrangeira, biografias, livros didáticos, jornais e revistas.
- (E) A biblioteca móvel fica estacionada e o público pode adquirir livros, jornais e revistas por preços acessíveis.

QUESTÃO 25

Com o objetivo de democratizar o acesso à ciência e oferecer um complemento prático ao ensino científico das escolas públicas e privadas, o Sesc-DF oferece a Sala de Ciências, um laboratório interativo que integra o projeto SesCiência, do Departamento Nacional do Sesc. Com relação a esse tema, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) A Sala de Ciências possui 80 m² e fica localizada nas unidades do Sesc Taguatinga Norte e Taguatinga Sul.
- (B) Montada com o intuito de estimular a conscientização ambiental, a sala tem o tema “água” em sua decoração, o que mostra a todos os visitantes a importância da economia e da preservação dos recursos hídricos.
- (C) Com capacidade para atender até cinquenta pessoas por turno, a Sala de Ciências permite aos usuários manusear equipamentos específicos da atividade científica, como, por exemplo, microscópios e lâminas.
- (D) As visitas são monitoradas por professores servidores do Sesc-DF, escolhidos por seus superiores imediatos por apresentarem destaque em sua área de atuação.
- (E) A Sala de Ciências é aberta à comunidade, que tem acesso gratuito a ela.

QUESTÃO 26

Assinale a alternativa que apresenta o Projeto do Sesc-DF que promove a exibição de filmes nacionais para alunos da rede pública e privada de ensino, utilizando recursos, como, por exemplo, material didático, jogos e oficinas, que pretendem promover o conhecimento da linguagem audiovisual, bem como maneiras para utilizá-la para a formação dos estudantes do ensino fundamental e médio, com sessões abertas ao público e entrada franca.

- (A) EduSesc
- (B) A Escola vai ao Cinema
- (C) Cine Sesc-DF
- (D) Sesc Candangos
- (E) Sesc Cultura

QUESTÃO 27

A respeito do turismo social do Sesc-DF, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) O Sesc-DF é caracterizado como Agência de Viagens e Turismo pelo CADASTUR do Ministério do Turismo.
- (B) O Sesc-DF visa a atender sua clientela comerciária, proporcionando lazer e cultura com preços acessíveis.
- (C) Os roteiros de viagem são fixos e constam de uma programação estabelecida pelo Ministério do Turismo.
- (D) O turismo social da Instituição se tornou pioneiro em viagens internacionais com a mesma eficiência de serviço e preço das excursões nacionais.
- (E) Para facilitar o pagamento das excursões, a Instituição criou o Fundo de Atendimento ao Comerciário (FUNAC).

QUESTÃO 28

Assinale a alternativa que apresenta o maior espaço cultural do Sesc-DF, que tem capacidade para 430 pessoas, quatro camarins, completo sistema de áudio, vídeo e iluminação, além de uma sala de cinema anexa.

- (A) Espaço Cultural Paulo Autran
- (B) Espaço Cultural Ary Barroso
- (C) Teatro Silvio Barbato
- (D) Teatro Sesc Paulo Gracindo
- (E) Teatro Sesc Newton Rossi

QUESTÃO 29

Assinale a alternativa que apresenta o Projeto, criado em 1997 pelo Departamento Nacional do Sesc e promovido em parceria com os Departamentos Regionais, que tem o propósito de realizar o intercâmbio das artes cênicas pelo País, estando presente nas 26 unidades da Federação e no Distrito Federal e tendo se transformado em formato de festival, e que reúne espetáculos de teatro e dança selecionados e contempla montagens, realizadas nas mais diferentes linguagens, organizando, ao final de cada apresentação, debates, oficinas e *workshops*, com a finalidade de fomentar reflexões sobre as temáticas abordadas nas peças.

- (A) Palco Giratório
- (B) Cine Sesc
- (C) Sesc Cultural
- (D) Sesc Garagem
- (E) Move Brasil

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 30

As lesões traumáticas em dentes anteriores, um dos grandes problemas da odontologia pediátrica, atinge um número elevado de crianças. Quando solicitado a atender um caso de traumatismo dentário, o profissional deve estar preparado para solucionar não apenas o problema físico da lesão, mas também os problemas emocionais da criança e da família.

Toledo *et al.*, 2012.

Acerca do assunto abordado no texto acima, assinale a alternativa correta.

- (A) Os casos de traumatismo dentário devem ser agendados conforme a disponibilidade de vagas na agenda do profissional, já que não caracterizam situação de urgência.
- (B) O local onde ocorreu a injúria influencia o tipo de tratamento, indicando a possibilidade de contaminação dos ferimentos.
- (C) O tempo decorrido desde o traumatismo até o momento do exame apresenta pouca importância na decisão do tratamento e em seu prognóstico.
- (D) A anamnese do paciente que sofreu traumatismo dentário pode ser simplificada, já que se trata de situação de urgência.
- (E) Para o exame clínico completo do paciente que sofreu traumatismo dentário, faz-se necessário avaliar cuidadosamente a área injuriada por meio de diferentes técnicas, como inspeção e palpação. A percussão deve ser evitada.

QUESTÃO 31

Um paciente de oito anos de idade e 22 kg realizou a remoção de uma raiz residual do dente 54 no dia de hoje. A cirurgia ocorreu dentro da normalidade e o paciente foi colaborador durante todo o procedimento.

Com base nessa situação hipotética, assinale a alternativa que apresenta, respectivamente, a medicação e a dosagem recomendada para o controle da dor do paciente.

- (A) onze gotas de paracetamol 200 mg/mL, de seis em seis horas, durante três dias
- (B) onze gotas de dipirona 500 mg/mL, de seis em seis horas, durante três dias
- (C) vinte gotas de dipirona 500 mg/mL, de seis em seis horas, durante três dias
- (D) 22 gotas de dipirona 500 mg/mL, de seis em seis horas, durante três dias
- (E) 35 gotas de paracetamol 200 mg/mL, de seis em seis horas, durante três dias

QUESTÃO 32

Um paciente de oito anos de idade bateu a boca na borda da piscina, durante sua aula de natação. A mãe levou a criança à consulta odontológica imediatamente após o trauma. Não houve sangramento e a criança queixava-se de dor provocada. Clinicamente, o cirurgião dentista observou perda de esmalte e dentina no dente relacionado ao trauma, além de ausência de mobilidade ou sangramento no sulco gengival. O exame radiográfico, feito no momento da consulta, demonstrou perda de esmalte e dentina, sem comprometimento pulpar ou espessamento periodontal.

Com base nesse caso hipotético, assinale a alternativa que apresenta o correto diagnóstico e o tratamento indicado para o paciente.

- (A) Trata-se de fratura de esmalte e dentina, também denominada de fratura não complicada da coroa. O tratamento indicado seria a restauração adesiva ou a colagem do fragmento (caso o fragmento seja encontrado).
- (B) Trata-se de fratura de esmalte e dentina, também denominada de fratura complicada da coroa. O tratamento indicado seria a restauração adesiva ou a colagem do fragmento (caso o fragmento seja encontrado).
- (C) Trata-se de concussão dentária e o tratamento indicado seria a contenção semirrígida.
- (D) Trata-se de fratura de esmalte e dentina e o tratamento indicado seria polimento dos bordos cortantes.
- (E) Trata-se de fratura complicada da coroa e o tratamento indicado seria o tratamento endodôntico, seguido da restauração adesiva.

QUESTÃO 33

A odontologia baseada na promoção da saúde permite uma menor intervenção na estrutura dentária, com ênfase em aspectos preventivos. No entanto, apesar de todo o esforço, existem alguns casos em que o único tratamento possível é a extração dentária. Com base nessas informações, assinale a alternativa correta.

- (A) Todos os dentes decíduos relacionados à doença Riga-Fede devem ser extraídos.
- (B) Todos os dentes decíduos relacionados a hematoma de erupção devem ser extraídos.
- (C) Todos os dentes decíduos relacionados à doença gengival devem ser extraídos.
- (D) Todos os dentes decíduos relacionados à fístula devem ser extraídos.
- (E) Todos os dentes decíduos portadores de alveólise devem ser extraídos.

QUESTÃO 34

Um paciente de nove anos de idade e 30 kg fez, no dia de hoje, a remoção de um supranumerário retido entre os dentes 11 e 12. O procedimento ocorreu dentro da normalidade, mas houve rebatimento de retalho e ostectomia para a remoção do dente.

Com base nesse caso hipotético, assinale a alternativa que apresenta a medicação indicada e a dosagem para o controle da dor pós-operatória do paciente.

- (A) quinze gotas de ibuprofeno 50 mg/mL, de oito em oito horas
- (B) quinze gotas de diclofenaco sódico 50 mg/mL, de oito em oito horas
- (C) trinta gotas de diclofenaco sódico 50 mg/mL, de oito em oito horas
- (D) trinta gotas de ibuprofeno 50 mg/mL, de oito em oito horas
- (E) 35 gotas de paracetamol 200 mg/mL, de seis em seis horas

QUESTÃO 35

O uso de antibióticos na clínica odontopediátrica pode ser empregado para prevenir ou tratar as infecções bacterianas. Nesse sentido, assinale a alternativa correta.

- (A) O antibiótico de primeira escolha para crianças e adolescentes deve ser a eritromicina.
- (B) Para um paciente que pese 15 kg e necessite de profilaxia antibiótica, seria recomendado o uso de 5 mL de amoxicilina 250 mg/5 mL, de oito em oito horas, por sete dias.
- (C) Para um paciente que pese 15 kg e necessite de uso terapêutico de antibiótico, seria recomendado o uso de 10 mL de amoxicilina 250 mg/5 mL, de oito em oito horas.
- (D) Para um paciente que pese 15 kg e necessite de uso terapêutico de antibiótico, seria recomendado o uso de 5 mL de amoxicilina 250 mg/5 mL, de oito em oito horas.
- (E) Para um paciente que pese 15 kg e necessite de uso terapêutico de antibiótico, seria recomendado o uso de 10 mL de amoxicilina 500 mg/5 mL, de oito em oito horas.

QUESTÃO 36

A abordagem de lesões cariosas em dentina deve se concentrar na criação de condições mais favoráveis para o processo de cura, ou seja, com procedimentos e materiais que possam estimular e fortalecer o organismo do paciente. Sendo assim, assinale a alternativa correta com relação à proteção pulpar indireta.

- (A) A proteção pulpar indireta está contraindicada em casos de lesões cariosas ativas e profundas.
- (B) Atualmente, com a evolução dos materiais adesivos, a aplicação de cimento de hidróxido de cálcio não é mais necessária.
- (C) A terapia pulpar indireta tem por objetivo paralisar o processo de progressão da desmineralização, criando um microambiente favorável para a remineralização dentinária e a reparação pulpar.
- (D) A técnica da proteção pulpar indireta está indicada nos casos em que ocorra exposição acidental da polpa.
- (E) A técnica de proteção pulpar indireta preconiza a remoção total da dentina cariada.

QUESTÃO 37

Na odontologia pediátrica, é frequente o profissional se deparar com pacientes portadores de elementos dentais decíduos com lesões pulpares irreversíveis. Nesses casos, o tratamento endodôntico dos canais radiculares pode estar indicado. Considerando essas informações, assinale a alternativa correta.

- (A) A morfologia dos canais radiculares não apresenta importância, uma vez que os dentes decíduos sofrem rizólise.
- (B) Todos os dentes decíduos que estiverem com necrose pulpar poderão se beneficiar da terapia endodôntica, independentemente do grau de rizólise.
- (C) O tratamento endodôntico de dentes decíduos está indicado para casos de alveólise.
- (D) Na terapêutica endodôntica de dentes decíduos, o curativo de demora é desnecessário.
- (E) As pastas obturadoras para os canais radiculares de dentes decíduos são variadas na literatura. No entanto, todas devem ter a característica de serem reabsorvíveis, acompanhando o processo de rizólise do dente decíduo.

QUESTÃO 38

O diagnóstico odontológico da criança deve alcançar, no mínimo, quatro áreas essenciais: capacidade de cooperação com os procedimentos clínicos; condição dos tecidos moles; condição dos dentes; e condição da oclusão. Um bom exame clínico da condição dentária preconiza que os dentes estejam limpos, secos e bem iluminados. Assim, será possível realizar um preciso diagnóstico da presença da cárie dentária, bem como de sua atividade. Considerando essas informações, assinale a alternativa correta.

- (A) Os sulcos pigmentados são considerados como lesões cáries ativas e devem ser tratados por meio de tratamento restaurador minimamente invasivo.
- (B) A lesão cáries na superfície oclusal inicia-se no fundo da fissura. Por isso, uma adequada profilaxia é necessária antes do exame dentário.
- (C) As lesões de mancha branca brilhantes e lisas devem ser tratadas por meio de procedimentos invasivos.
- (D) Durante o exame clínico, não é possível estimar o grau de porosidade da lesão de mancha branca.
- (E) As lesões de mancha branca porosas e rugosas devem ser tratadas por meio de procedimentos invasivos.

QUESTÃO 39

O atendimento odontológico em crianças requer ações do dentista e da família. Sem a participação ativa da família, ele estará incompleto, independentemente do empenho e da técnica profissionais. Com relação ao plano de tratamento infantil, assinale a alternativa correta.

- (A) No plano de tratamento que se baseia na promoção da saúde, busca-se a realização de restaurações estéticas, independentemente do grau de colaboração da criança ou de sua atividade à doença.
- (B) No plano de tratamento que se baseia na promoção da saúde, a atividade da doença cárie não deve ser levada em consideração.
- (C) No plano de tratamento que se baseia na promoção da saúde, busca-se a criação de um ambiente bucal propício para a cura, ou seja, a recuperação, por parte do paciente, de um equilíbrio em seu organismo.
- (D) No plano de tratamento que se baseia na promoção da saúde, o tratamento da cárie deve focar, exclusivamente, o tratamento do dano.
- (E) No plano de tratamento que se baseia na promoção da saúde, as visitas ao consultório odontológico devem ocorrer de seis em seis meses.

QUESTÃO 40

Estudos epidemiológicos indicam que a gengivite de intensidade variável é quase universal em crianças e adolescentes. Assim, crianças e adolescentes devem receber avaliação periodontal periódica como um componente das consultas rotineiras. Acerca desse tema, assinale a alternativa correta.

- (A) Para avaliar a presença de sangramento em crianças, o índice de sangramento à sondagem está indicado.
- (B) O índice de sangramento gengival avalia a profundidade do sulco gengival por meio do uso da sonda milimetrada.
- (C) O índice de placa determina a presença ou ausência de placa bacteriana, bem como a presença ou ausência de cálculo.
- (D) O índice frequentemente utilizado para avaliar a presença de gengivite em crianças é o índice de sangramento gengival, associado ao índice de placa.
- (E) Somente o índice de placa está indicado para o diagnóstico da condição periodontal da criança.

QUESTÃO 41

O tratamento restaurador atraumático (ART) possui um protocolo clínico de execução. Sendo assim, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de execução do protocolo.

- (A) O ART deve ser iniciado com uma escovação profissional, seguida do acesso à lesão de cárie, da remoção da dentina cariada, do condicionamento da superfície, da lavagem da cavidade, de secagem, de inserção do material na cavidade e de ajuste oclusal.
- (B) O ART deve ser iniciado com uma escovação profissional, seguida do acesso à lesão de cárie, da remoção da dentina cariada, de inserção do material e de ajuste oclusal.
- (C) O ART deve ser iniciado com uma escovação profissional, seguida do acesso à lesão de cárie, da remoção da dentina cariada, do condicionamento da superfície, da lavagem da cavidade, de secagem, de inserção do material na cavidade, de pressão digital, da remoção dos excessos, de proteção contra sinérise, de embebição e de ajuste oclusal.
- (D) O ART deve ser iniciado com uma escovação profissional, seguida do condicionamento da superfície, da lavagem da cavidade, de secagem e de inserção do material na cavidade.
- (E) O ART deve ser iniciado com uma escovação profissional, seguida do acesso à lesão de cárie, da remoção da dentina cariada, do condicionamento da superfície, da lavagem da cavidade, de secagem, de proteção contra sinérise, de embebição, de inserção do material na cavidade, de pressão digital, de remoção dos excessos e de ajuste oclusal.

QUESTÃO 42

As emergências médicas surgem de forma inesperada, sem obedecer a regras ou a padrões definidos. São interpretadas como um acontecimento perigoso ou como uma situação crítica e não deixam tempo para o cirurgião-dentista rever conceitos ou aguardar o preparo de uma bandeja pelo auxiliar. Ou seja, uma sequência de manobras de pronto-atendimento deverá estar memorizada e protocolada pelo profissional para que ele possa instituí-la imediatamente. Em odontopediatria, as emergências médicas também podem ocorrer, embora ocorram com menor frequência. As situações de emergência mais comuns são as relacionadas à lipotimia e à síncope. Nesse sentido, assinale a alternativa correta.

- (A) A síncope, assim como a lipotimia, é caracterizada por presença de palidez, suores frios, vertigens e perda de força muscular. A diferença entre as duas é que a perda de consciência está presente apenas nos casos de lipotimia. Seu tratamento consiste em acalmar o paciente, afrouxar a roupa e posicioná-lo com as pernas ligeiramente mais elevadas.
- (B) A síncope é caracterizada por presença de palidez, suores frios, vertigens e perda de força muscular. É acompanhada de perda da consciência. Seu tratamento consiste em acalmar o paciente, afrouxar a roupa e posicioná-lo com as pernas ligeiramente mais elevadas.
- (C) A síncope é caracterizada por presença de palidez, suores frios, vertigens e perda de força muscular. No entanto, não há perda de consciência. Seu tratamento consiste em acalmar o paciente, afrouxar a roupa e posicioná-lo com as pernas ligeiramente mais elevadas.
- (D) A lipotimia, também denominada de síncope, é caracterizada por presença de palidez, suores frios, vertigens e perda da força muscular. Seu tratamento consiste em acalmar o paciente, afrouxar a roupa e posicioná-lo com as pernas ligeiramente mais elevadas.
- (E) A lipotimia é caracterizada por presença de palidez, suores frios, vertigens e perda de força muscular. No entanto, não há perda de consciência. Seu tratamento consiste em acalmar o paciente, afrouxar a roupa e posicioná-lo com as pernas ligeiramente mais elevadas.

QUESTÃO 43

O trauma que consiste em lesão nos tecidos periodontais, em que o dente não apresenta mobilidade ou deslocamento anormais, porém apresenta evidente reação à percussão tanto horizontal quanto vertical, pode ser denominado de

- (A) concussão.
- (B) subluxação.
- (C) luxação intrusiva.
- (D) luxação lateral.
- (E) avulsão.

QUESTÃO 44

Uma paciente de três anos de idade, com 14 kg, foi submetida à anestesia por bloqueio dos nervos alveolar inferior, bucal e lingual, para exodontia do dente 85, e recebeu um total de quatro tubetes anestésicos. Durante o procedimento cirúrgico, a paciente apresentou confusão mental e convulsão.

Com base nesse caso hipotético, assinale a alternativa que apresenta, respectivamente, o tipo de emergência sofrido pela paciente e a causa.

- (A) A paciente sofreu reação alérgica ao anestésico local. A causa foi a utilização de anestésico ao qual a paciente apresentou alergia.
- (B) A paciente sofreu superdosagem do sal anestésico. A causa foi a utilização de quatro tubetes de anestésico, que, para a idade e o peso da paciente, foi além do limite preconizado.
- (C) A paciente apresentou lipotimia. A causa foi o medo do procedimento odontológico.
- (D) A paciente apresentou crise aguda de asma. A causa foi o medo do procedimento odontológico.
- (E) A paciente apresentou lipotimia. A causa foi o uso de quatro tubetes de anestésico.

QUESTÃO 45

No ART, a remoção da dentina cariada segue os princípios da odontologia de mínima intervenção. Considerando essa informação, assinale a alternativa correta.

- (A) Toda a dentina infectada e a dentina afetada devem ser removidas, permanecendo a dentina hipermineralizada.
- (B) Toda a dentina infectada, afetada e hipermineralizada deve ser removida.
- (C) Toda a dentina afetada deve ser removida e a dentina infectada deve ser mantida, já que é passível de remineralização.
- (D) Toda a dentina afetada deve ser removida, permanecendo a dentina reparadora.
- (E) Toda a dentina infectada deve ser removida e a dentina afetada deve ser mantida, já que é passível de remineralização.

QUESTÃO 46

O ART é uma técnica reconhecida pela Associação Brasileira de Odontopediatria, pela Organização Mundial de Saúde e pelo Ministério da Saúde. Com base nessa filosofia, assinale a alternativa correta.

- (A) O ART é uma abordagem de mínima intervenção, tanto em relação ao paciente quanto em relação ao dente. Pode dispensar o uso de anestesia e a remoção da cárie é realizada com instrumentos manuais.
- (B) O ART pode ser utilizado em todos os dentes, independentemente de sua condição pulpar.
- (C) O ART possui igual taxa de sucesso para restaurações, envolvendo uma ou mais superfícies dentárias.
- (D) O ART é uma técnica indicada apenas para as situações de atendimento odontológico no campo.
- (E) O ART deve ser realizado apenas em dentes decíduos.

QUESTÃO 47

Os meios de uso de fluoreto podem ser divididos em coletivos, de uso individual, profissional ou suas combinações. Com relação a esse assunto, assinale a alternativa correta.

- (A) O uso de dentifrícios fluoretados é considerado como um método preventivo não invasivo, devendo ser indicado assim que a criança aprender a cuspir.
- (B) O uso de dentifrícios fluoretados é considerado como o meio mais racional para o emprego de fluoreto, devendo ser indicado para todos os indivíduos em fase de dentição permanente.
- (C) O uso de dentifrícios fluoretados é considerado como o meio mais racional para o emprego de fluoreto, já que associa o uso tópico do fluoreto à higiene bucal, e, por isso, está indicado para todos os indivíduos, independentemente da idade.
- (D) O uso de dentifrícios fluoretados é considerado como o meio mais racional para o emprego de fluoreto, já que associa o uso tópico do fluoreto à higiene bucal. No entanto, para crianças de pouca idade, está contraindicado.
- (E) O uso de dentifrícios fluoretados é considerado como o meio mais racional para o emprego de fluoreto, já que associa o uso tópico do fluoreto à higiene bucal. Para crianças de pouca idade, estão indicados os dentifrícios com baixa dosagem de fluoretos.

QUESTÃO 48

A alveólise em dentes decíduos é uma patologia ósseo-gengival e pode ser seqüela de um traumatismo dentoalveolar. Sendo assim, assinale a alternativa que apresenta o tratamento correto dessa patologia.

- (A) Dentes com alveólise podem ser tratados por meio do tratamento endodôntico.
- (B) Dentes com alveólise necessitam de tratamento restaurador.
- (C) O tratamento de dentes com alveólise baseia-se no tratamento periodontal básico.
- (D) Para o tratamento de dentes com alveólise, a exodontia está indicada.
- (E) O tratamento de dentes com alveólise baseia-se, primeiramente, no tratamento periodontal básico, seguido do tratamento cirúrgico periodontal.

QUESTÃO 49

Quanto à utilização de fluoretos como estratégia da odontologia preventiva não invasiva, assinale a alternativa correta.

- (A) A fluoretação das águas de abastecimento público não contribui para a prevenção da cárie dental em crianças na primeira infância.
- (B) O uso de suplementos fluoretados está indicado no pré e pós-natal.
- (C) O uso de dentifrícios para crianças jovens, de zero a seis anos de idade, deve ser sem flúor ou contendo baixa dosagem de fluoretos.
- (D) As aplicações de géis e vernizes fluoretados devem ser feitas em pacientes com alto risco ou atividade de cárie.
- (E) Os meios adicionais de uso de fluoreto devem ser indicados, independentemente do risco ou da atividade de cárie do paciente.

QUESTÃO 50

Durante a infância, é possível criar a oportunidade de adoção de medidas educativas e preventivas que tenham um impacto positivo na saúde bucal. No que diz respeito às estratégias de promoção de saúde na primeira infância, assinale a alternativa correta.

- (A) As ações educativas para a mãe e seu núcleo familiar devem incluir orientações de higiene bucal, dieta e utilização de fluoretos.
- (B) As ações educativas direcionadas para a primeira infância devem ser indicadas a partir dos três anos de idade.
- (C) No que concerne à higiene bucal, as ações educativas direcionadas para a mãe e seu núcleo familiar devem ser focadas em utilização de dentifrícios com baixa dosagem de fluoretos.
- (D) As ações educativas direcionadas para a mãe e seu núcleo familiar devem enfatizar a eliminação de açúcar na dieta.
- (E) As ações educativas direcionadas para a mãe e seu núcleo familiar devem orientar a suspensão do aleitamento materno após os seis meses de vida.