

2ª PARTE – CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

ENDODONTIA

Questão nº: 21

A percepção de dor em uma parte do corpo que está distante da fonte real é conhecida como “dor irradiada”. Enquanto a dor de origem não odontogênica pode se irradiar para os dentes, esses podem também referir a dor para outros dentes, bem como para outras áreas anatômicas de cabeça e pescoço. De acordo com COHEN (2017), assinale a alternativa correta.

- a) A dor irradiada a partir de um dente é em geral provocada por uma intensa estimulação das fibras C da polpa, nervos de condução lenta que quando estimulados causam uma dor intensa, lenta, embotada.
- b) Dentes maxilares posteriores tendem a transmitir dor irradiada para a área periauricular mais frequentemente que dentes mandibulares posteriores.
- c) Os dentes anteriores irradiam dor para a área periauricular, mas raramente para arcos opostos.
- d) Os dentes posteriores tendem a irradiar dor para o arco oposto e frequentemente para os dentes anteriores.

Questão nº: 22

Segundo LOPES (2015), assinale a alternativa que apresenta a neoplasia odontogênica benigna incomum que, em geral, acomete pacientes jovens na segunda e na terceira décadas de vida, sem predileção por gênero. A mandíbula posterior é a região de predileção e, o primeiro molar inferior é o dente mais associado ao desenvolvimento destas lesões.

- a) Osteoma.
- b) Cementoblastoma.
- c) Displasia cemento-óssea florida.
- d) Fibroma ossificante central.

Questão nº: 23

Segundo COHEN (2017), muitos estudos têm demonstrado que o (a) _____ dos seios maxilares é causada geralmente por material obturador do canal radicular extrudado contendo óxido de zinco e formaldeído. Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna acima.

- a) aspergilose.
- b) escrófula.
- c) mioesferulose.
- d) cisto antral ciliado.

Questão nº: 24

Segundo COHEN (2017), a interação entre hipoclorito de sódio a 5% e clorexidina a 2% produz:

- a) um precipitado branco.
- b) ácido trifluoroacético diluído.
- c) um precipitado vermelho.
- d) N-trimetilamônio.

Questão nº: 25

Após a deposição da primeira camada de dentina da raiz, a membrana basal abaixo da bainha epitelial de Hertwig se fragmenta. Em seguida, as células da camada mais interna da bainha secretam um material hialino sobre a dentina recém formada, formando a camada hialina de _____. Esta camada será importante para auxiliar a adesão do cimento à dentina radicular. De acordo com LOPES (2015), assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna acima.

- a) Howship.
- b) Hopewell-Smith.
- c) Sharpey.
- d) whitlockite.

Questão nº: 26

De acordo com LOPES (2015), os grampos para isolamento têm a finalidade de reter e manter a borracha adaptada ao colo clínico do dente, além de promover o afastamento gengival. Assinale a alternativa que apresenta o grampo indicado para pré-molares, dentes anteriores superiores com pouca retenção, expulsivos e coroa destruída.

- a) 1 A.
- b) 7 A.
- c) 12 A.
- d) 13 A.

Questão nº: 27

De acordo com LOPES (2015), assinale a alternativa que não apresenta um solvente orgânico da guta-percha.

- a) Triclorometano.
- b) Eucaliptol.
- c) Dimetilfenol.
- d) Metilbutadieno.

Questão nº: 28

Em relação à Endocardite bacteriana, segundo LOPES (2015), assinale a alternativa incorreta.

- a) Bacteremias associadas a tratamentos dentários podem ser responsáveis por 4% ou menos dos casos de endocardite bacteriana.
- b) Na maioria dos casos, a endocardite bacteriana desenvolve-se no período de 1 semana subsequente à ocorrência de bacteremia.
- c) Como os estafilococos são menos frequentes na cavidade oral do que em outras regiões, como pele, nasofaringe, conjuntiva e trato gastrointestinal e geniturinário, é arriscado atribuir a procedimentos odontológicos a causa da endocardite estafilocócica.
- d) Deve-se reconhecer que pacientes com alguma deficiência na resposta imune podem apresentar risco maior de uma doença sistêmica após bacteremia.

Questão nº: 29

De acordo com TORABINEJAD (2010), o comprimento de trabalho é definido como a distância de um ponto de referência coronário predeterminado de forma que a limpeza e modelagem e a obturação possam ser realizadas. Em relação ao comprimento de trabalho, analise as afirmativas atribuindo V para as verdadeiras e F para as falsas e, em seguida, marque a opção correta.

- () Para dentes posterossuperiores, o filme deve ser colocado do lado oposto da linha média para facilitar a visualização das raízes palatinas no filme.
- () Para obter uma mensuração exata, o calibre mínimo da lima deve ser a de número 15 para o comprimento de trabalho.
- () Os localizadores apicais são úteis na determinação do comprimento de trabalho e, além disso, dispensam a necessidade de confirmação radifográfica.
- () O localizador apical não é muito útil em pacientes com estruturas ou objetos que obstruam a visualização do ápice como as placas e parafusos de fixação rígida utilizadas na cirurgia maxilar.

- a) V - F - F - F.
- b) F - F - F - V.
- c) F - V - V - V.
- d) V - V - V - F.

Questão nº: 30

De acordo com CONSOLARO (2012), as reabsorções dentárias, inclusive as cervicais, representam um fenômeno biológico assintomático pobre em sinais clínicos em suas fases iniciais e intermediárias. Não altera a cor dos dentes, não aumenta a mobilidade dentária, não induz desconforto e nem modifica de forma aparente os tecidos periodontais. Assinale a alternativa que não apresenta uma causa provável da reabsorção cervical externa.

- a) Concussão.
- b) Anestesia intraligamentar.
- c) Clareamento interno.
- d) Tratamento ortodôntico.

Questão nº: 31

De acordo com COHEN (2017), em relação aos anestésicos locais, analise as afirmativas atribuindo V para as verdadeiras e F para as falsas e, em seguida, marque a opção correta.

() a bupivacaína é classificada como um agente de longa ação, e quando é usada em um bloqueio do nervo alveolar inferior (IAN), isso é verdadeiro. Entretanto, quando é usada para infiltração para dentes anteriores, tem uma duração mais curta da ação anestésica que a lidocaína 2% com epinefrina 1:100.000.

() A anestesia nos dentes vitalizados assintomáticos pode ser medida mais objetivamente ao aplicar um agente refrigerante ou com o uso de um teste elétrico pulpar (EPT). A aplicação de frio ou do teste elétrico pulpar pode ser usada para testar o dente sob tratamento quanto à anestesia da polpa antes de um procedimento clínico ser iniciado.

() O metabolismo de determinados anestésicos locais (p.ex., prilocaína, benzocaína, articaína e lidocaína a uma menor medida) pode produzir um metabólito que provoca meta-hemoglobinemia; esse efeito normalmente ocorre várias horas após a injeção do anestésico local.

- a) V - V - F.
- b) F - F - F.
- c) F - F - V.
- d) V - V - V.

Questão nº: 32

A preservação do remanescente dental, ou seja, esmalte e dentina é o principal responsável por gerar resistência da estrutura dental diante de fratura coronária e radicular. Segundo ZUOLO, a perda das cristas marginais em cavidades MOD reduz em aproximadamente _____ a rigidez dos dentes, enquanto que o acesso endodôntico reduz em apenas _____ essa propriedade.

- a) 50% / 3%.
- b) 55% / 10%.
- c) 60% / 5%.
- d) 45% / 2%.

Questão n°: 33

Segundo CONSOLARO (2014), o granuloma do tipo corpo estranho é caracterizado pelo grande número de:

- a) linfócitos e células gigantes multinucleadas inflamatórias.
- b) macrófagos e células gigantes multinucleadas inflamatórias.
- c) linfócitos e monócitos.
- d) macrófagos e linfócitos.

Questão n°: 34

De acordo com COHEN (2017), uma metanálise da literatura, utilizando critérios rigorosos, mostrou que a frequência dos flare-ups é de aproximadamente:

- a) 1,5%.
- b) 8,4%.
- c) 21%.
- d) 15%.

Questão n°: 35

De acordo com LOPES (2015), o cisto da bifurcação vestibular é considerado uma variante do:

- a) Cisto dentígero.
- b) Queratocisto odontogênico.
- c) Cisto periodontal lateral.
- d) Cisto paradentário.

Questão n°: 36

Segundo MALAMED (2013), a absorção cardiovascular do anestésico local é mais rápida em qual técnica anestésica?

- a) Injeção Intrapulpar.
- b) Injeção Supraperiosteal.
- c) Injeção Intraóssea.
- d) Infiltração local.

Questão nº: 37

Segundo COHEN (2017), o edema inflamatório que comprime e compromete o fornecimento de sangue aos tecidos moles e nervos em espaços limitados com isquemia resultante é denominado:

- a) Síndrome de Boerhaave.
- b) Enfisema subcutâneo cervicofacial.
- c) Síndrome compartimental.
- d) Flare-up.

Questão nº: 38

Embora se acredite que bactérias anaeróbias Gram-negativas sejam as mais frequentes em infecções endodônticas primárias, vários bacilos Gram-positivos também têm sido detectados com grande frequência na microbiota mista do canal. De acordo com LOPES (2015), qual bacilo Gram-positivo pode ser encontrado em prevalência tão alta quanto os mais prevalentes Gram-negativos?

- a) Tannerella forsythia.
- b) Actinomyces gerencseriae.
- c) Pseudoramibacter alactolyticus.
- d) Filifactor alocis.

Questão nº: 39

Uma tendência significativa na odontologia restauradora dentística é o uso de coroas e onlays estruturados por zircônia. Segundo COHEN (2017), assinale a alternativa que apresenta uma broca que corta a zircônia de forma eficiente e segura para o acesso cavitário sem comprometer a peça protética.

- a) Broca de Mueller.
- b) Pontas diamantadas de granulação média e fina.
- c) Broca Munce Discovery.
- d) Broca carbide de fissura número 57.

Questão nº: 40

O retratamento de obturadores de núcleo sólido é considerado mais complexo e difícil que no caso de remoção de guta-percha sozinha, devido à presença da haste sólida dentro da massa de guta-percha. A natureza da haste determinará o método utilizado e a complexidade da retirada. Segundo COHEN (2017), assinale a alternativa que não apresenta um instrumento utilizado para remoção da referida haste.

- a) Pinça de Steiglitz.
- b) Fórceps de cone de prata Peet.
- c) Pinça de Walsham.
- d) Lima Hedstrom.

Questão nº: 41

De acordo com COHEN (2017), existem diferenças básicas entre dentes decíduos e permanentes. Assinale a alternativa que não apresenta uma dessas diferenças.

- a) As coroas dos dentes decíduos são mais largas na dimensão mesial-distal, em comparação com a extensão das coroas dos dentes permanentes.
- b) Os dentes decíduos são acentuadamente mais constrictos na junção dentina-esmalte (JDE) que nos dentes permanentes.
- c) Nos dentes decíduos as câmaras das polpas são comparativamente mais largas que aquelas nos dentes permanentes.
- d) Os cornos pulpares, especialmente os distais, são mais altos nos molares decíduos do que nos permanentes.

Questão nº: 42

De acordo com TORABINEJAD (2010), qual é o efeito sobre o fluxo sanguíneo para a polpa quando são utilizados anestésicos locais com vasoconstritores durante procedimentos restauradores?

- a) reduzido para menos da metade de sua taxa normal.
- b) aumentado em 15% devido ao estresse sobre o tecido pulpar.
- c) permanece inalterado.
- d) aumentado em 50%.

Questão nº: 43

Espiroquetas são bactérias Gram-negativas espiraladas dotadas de motilidade, que é ditada pela presença de flagelos periplásmicos que se originam em polos opostos da célula. Todas as espiroquetas orais estão incluídas no gênero Treponema e podem estar associadas a várias doenças na cavidade oral. Segundo LOPES (2015), quais as espécies de Treponema são mais prevalentes em infecções endodônticas primárias?

- a) T. denticola e T. socranskii.
- b) T. parvum, T. maltophilum.
- c) T. medium, T. putidum.
- d) T. pectinovorum, T. amylovorum.

Questão nº: 44

Os túbulos dentinários se estendem por toda a espessura da dentina e apresentam conformação cônica, com o diâmetro maior voltado para a polpa (média de 2,5 µm) e o diâmetro menor voltado para a periferia, próximo ao esmalte ou cimento (média de 0,9 µm). De acordo com LOPES (2015), a estrutura tubular garante à dentina duas propriedades importantes. Assinale a alternativa que apresenta essas propriedades.

- a) Permeabilidade e Sensibilidade.
- b) Nutritiva e Protetiva.
- c) Formativa e impermeabilidade.
- d) Defensiva e Formativa.

Questão nº: 45

Segundo TORABINEJAD (2010), a variação conhecida como Dens Evaginatus é mais comum nos _____ . Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna acima.

- a) incisivos laterais superiores.
- b) pré-molares inferiores.
- c) incisivos centrais superiores.
- d) pré-molares superiores.

Questão nº: 46

Com base nas pesquisas atuais, diversos fatores podem ser analisados ao levar em consideração um protocolo para tratamento de revascularização. A primeira questão é a seleção dos casos. Segundo COHEN (2017), a melhor evidência disponível indica que esse tratamento deve ser considerado para o:

- a) dente permanente com rizogênese completa, que tem um ápice aberto e que responde ao teste de sensibilidade pulpar.
- b) dente permanente com rizogênese incompleta, que tem um ápice aberto e que não responde ao teste de sensibilidade pulpar.
- c) dente permanente com rizogênese completa, que tem o ápice fechado e que não responde ao teste de sensibilidade pulpar.
- d) dente permanente com rizogênese incompleta, que tem um ápice fechado e que responde ao teste de vitalidade pulpar.

Questão nº: 47

Segundo LOPES (2015), na Endodontia, houve uma minimização do risco de contaminação cruzada com o advento de instrumentos de uso único, que não podem ser reutilizados mesmo após serem autoclavados. Assinale a alternativa que não apresenta um instrumento de uso único.

- a) Reciproc.
- b) SAF.
- c) Endomil.
- d) Wave One.

Questão nº: 48

Os odontoblastos produzem _____, enquanto os fibroblastos produzem _____. Segundo TORABINEJAD (2010), assinale a alternativa que completa corretamente as lacunas acima.

- a) colágeno tipo I e III / apenas colágeno tipo I.
- b) apenas colágeno tipo III / ambos os tipos I e III.
- c) apenas colágeno tipo I / ambos os tipos I e III.
- d) apenas colágeno tipo I / apenas colágeno tipo III.

Questão nº: 49

Combinações de incisões verticais e horizontais são usadas para obter vários desenhos de retalhos. O mucoperióstico total e o mucoperióstico limitado são as duas principais categorias de desenho de retalho usadas durante cirurgia perirradicular, sendo a posição da incisão horizontal o principal aspecto de diferenciação. De acordo com COHEN (2017), assinale a alternativa que apresenta um retalho mucoperióstico limitado.

- a) Retalho triangular.
- b) Retalho horizontal.
- c) Retalho trapezoidal.
- d) Retalho semilunar.

Questão nº: 50

Segundo TORABINEJAD (2010), o cimento é um tecido semelhante ao osso que cobre a raiz e provê a inserção das fibras periodontais principais. Dentre os vários tipos de cimento já identificados, assinale a alternativa que apresenta o *cimento acelular afribilar*.

- a) É um tipo adaptativo de cimento celular que incorpora as fibras periodontais conforme elas se desenvolvem. Ele é variável em sua distribuição e extensão e pode ser reconhecido pela inclusão de cementócitos, por sua aparência laminada e pela presença de cementoide na sua superfície.
- b) É semelhante ao osso em aparência e apenas desempenha um papel menor na inserção das fibras. Ele ocorre mais frequentemente na parte apical das raízes de pré- molares e molares
- c) É o cimento que continua a ser formado sobre as fibras periodontais primárias após elas terem sido incorporadas ao cimento primário acelular de fibras intrínsecas.
- d) É o cimento algumas vezes observado sobreposto ao esmalte, que não possui nenhum papel na inserção das fibras.

FIM

MCA
CONCURSOS