



423431

MODELO DE
PROVA
(VERSÃO)

A

EXÉRCITO BRASILEIRO
ESCOLA DE FORMAÇÃO COMPLEMENTAR DO EXÉRCITO

CONCURSO DE ADMISSÃO/2021
PARA MATRÍCULA NO CURSO DE FORMAÇÃO DE OFICIAIS DO SERVIÇO DE SAÚDE/2022

002. PROVA OBJETIVA

CURSO DE FORMAÇÃO DE OFICIAIS DENTISTAS

CONHECIMENTOS GERAIS

- Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 60 questões objetivas.
- Confira seus dados impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- Certifique-se de que a letra referente ao modelo de sua prova é igual àquela constante em sua folha de respostas.
- Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições.
- Caso haja alguma divergência de informação, comunique ao fiscal da sala para a devida substituição desse caderno.
- Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- A duração da prova é de 4 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorridas 3 horas do início da prova.
- Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

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

Nome do candidato

RG

Inscrição

Prédio

Sala

Carteira

MCA
CONCURSOS



MCA

CONCURSOS

CONHECIMENTOS GERAIS

- 01.** O envelhecimento é um processo caracterizado por alterações fisiológicas, bioquímicas e psicológicas que levam a uma diminuição da capacidade de adaptação do indivíduo ao meio ambiente. Uma alteração que ocorre no sistema estomatognático associada ao processo de envelhecimento é a dificuldade para engolir, denominada
- (A) sialorreia.
 - (B) disfagia.
 - (C) disfonia.
 - (D) xerostomia.
 - (E) disgeusia
- 02.** A fossa pterigopalatina é um espaço em fenda, afunilado, situado abaixo da base do crânio, entre a maxila, o processo pterigoideo e a lâmina perpendicular do osso palatino. Assinale a alternativa que contém as estruturas anatômicas que ocupam esse espaço.
- (A) Nervo facial, nervo hipoglosso e gânglio pterigopalatino.
 - (B) Nervo vestibulo-coclear, músculos pterigoideos lateral e ramo anterior da artéria meníngea média.
 - (C) Nervo corda do tímpano, músculo pterigoideo medial e parte do nervo mandibular.
 - (D) Ramificações do nervo maxilar, gânglio pterigopalatino e ramos terminais da artéria maxilar.
 - (E) Músculo temporal, plexo venoso pterigoideo e vasos e nervos temporais profundos.
- 03.** A sensibilidade geral da região parotídica, na sua região superior, é dada pelo nervo
- (A) auriculotemporal.
 - (B) troclear.
 - (C) corda do tímpano.
 - (D) temporal profundo anterior.
 - (E) pterigoideo lateral.
- 04.** Didaticamente, é possível admitir que haja dois tipos de biofilmes dentários, o biofilme supragengival e o subgengival. Em relação ao biofilme subgengival, é correto afirmar:
- (A) a principal fonte de energia é a fermentação de carboidratos.
 - (B) é representado por microrganismos dotados de mobilidade, tendo significado importante na etiologia da doença periodontal.
 - (C) há predominância de cocos gram-negativos.
 - (D) há predominância de microrganismos facultativos com alguns aeróbios.
 - (E) há alta porcentagem de *Streptococcus mutans*, os quais induzem a cárie de raiz.
- 05.** Assinale a alternativa que contém apenas lesões vesicobolhosas imunológicas.
- (A) Granuloma piogênico e hemangioma congênito.
 - (B) Ameloblastoma e tumor odontogênico epitelial calcificante.
 - (C) Líquen plano e lúpus eritematoso.
 - (D) Sífilis e tuberculose.
 - (E) Pênfigo Vulgar e penfigoide das membranas mucosas.
- 06.** Paciente de 22 anos, gênero feminino, leucoderma, apresenta aumento de volume firme e não pulsátil na região posterior, vestibular, no lado esquerdo da mandíbula. Radiograficamente, observa-se processo osteolítico com margem discretamente irregular. Sabendo-se tratar de uma lesão benigna do osso e que não apresenta microscopicamente revestimento epitelial, uma hipótese de diagnóstico plausível para o caso clínico descrito é
- (A) cisto ósseo aneurismático.
 - (B) osteossarcoma.
 - (C) mieloma múltiplo.
 - (D) cisto dentífero.
 - (E) linfoma de Burkitt.
- 07.** Assinale a alternativa que contém apenas tumores benignos de glândula salivar.
- (A) Mioepitelioma e adenocarcinoma polimorfo de baixo grau.
 - (B) displasia fibrosa e sialoadenoma papilífero.
 - (C) Oncocitoma e fibroma ossificante.
 - (D) Tumor de Warthin e cistoadenoma papilar.
 - (E) Carcinoma mucoepidermoide e adenomas de células basais.

08. A lesão de cárie inicial forma-se na subsuperfície do esmalte dentário. A zona da lesão de cárie inicial onde há maior porcentagem de perda de mineral e que dependendo do grau de progressão, poderá ocorrer a cavitação da lesão, é
- (A) o esmalte hígido.
 - (B) a zona superficial.
 - (C) a zona escura.
 - (D) a zona translúcida.
 - (E) o corpo da lesão.
09. Em relação à cárie de acometimento precoce, assinale a alternativa correta.
- (A) Os incisivos inferiores são os dentes mais afetados pela doença, devido a estagnação dos líquidos cariogênicos na cavidade bucal.
 - (B) O uso de mamadeira contendo sacarose, durante o sono, é o único fator de desenvolvimento da doença (cárie de acometimento precoce).
 - (C) É o termo recomendado para descrever qualquer forma de manifestação da cárie em crianças em idade pré-escolar.
 - (D) O tipo de dieta alimentar não interfere no desenvolvimento da doença.
 - (E) Afeta um reduzido número de superfícies dentárias em longo período de tempo.
10. Os arcos dentários apresentam-se ligeiramente curvos, o que pode ser observado ao se colocar um modelo do arco superior numa mesa, verificando sua convexidade, ao passo que o inferior é côncavo. Em relação às curvas de compensação, assinale a alternativa correta.
- (A) A curva de Wilson estende-se bilateralmente, tocando as cúspides vestibulares e linguais dos dentes inferiores posteriores.
 - (B) A curva de Spee é resultante da inclinação lingual das coroas dos dentes inferiores posteriores.
 - (C) Os arcos dentais decíduos apresentam curva de Spee mais acentuada.
 - (D) A manutenção da curva de Wilson é importante nos movimentos anteroposteriores da mandíbula, a fim de permitir um adequado relacionamento entre os arcos.
 - (E) A curva de Wilson é uma curva de compensação sagital.
11. O cimento de ionômero de vidro (CIV) é o material de eleição para o tratamento restaurador atraumático, para a fase restauradora da remoção química-mecânica da cárie e também para o selamento oclusal de molares permanentes e decíduos recém-erupcionados. Em relação ao CIV, assinale a alternativa correta.
- (A) Os CIV, além de liberarem flúor, são capazes de incorporá-lo, por isso, aplicações de fluorofosfato acidulado devem ser realizadas com frequência.
 - (B) Os CIV modificados por resina, utilizados como base sob restaurações de resina composta, não necessitam de aplicação de condicionamento ácido sobre eles, previamente à aplicação do adesivo.
 - (C) O coeficiente de expansão térmica dos CIV convencionais é significativamente maior que a dos CIV modificados por resina.
 - (D) Os CIV apresentam resistência mecânica e de adesão às estruturas dentárias quanto maior for o intervalo entre a mistura do material e a fotoativação.
 - (E) Os CIV tipo 4 são indicados como selante de fossas e fissuras e colagem de braquetes e bandas ortodônticas.
12. Paciente de 3 anos, gênero feminino, melanoderma, apresenta dente 55 assintomático, vital, com lesão de cárie oclusal, em que a continuidade da remoção de tecido cariado pode expor a polpa. Assinale a alternativa que contém conduta clínica indicada para esse caso clínico.
- (A) Capeamento pulpar direto.
 - (B) Pulpectomia.
 - (C) Penetração desinfetante.
 - (D) Capeamento pulpar indireto.
 - (E) Exodontia.
13. Paciente 19 anos, gênero masculino, melanoderma, sofreu trauma no dente 11 durante jogo de futebol. Clinicamente o dente apresenta um ligeiro sangramento no sulco gengival marginal e pequeno grau de mobilidade, porém sem deslocamento aparente de seu alvéolo dental. O caso clínico descreve uma lesão dos tecidos de suporte do dente denominada
- (A) luxação lateral.
 - (B) concussão.
 - (C) luxação intrusiva.
 - (D) avulsão.
 - (E) subluxação.

14. Durante a avaliação radiográfica do dente 46, observa-se coroa alongada com furca deslocada apicalmente, resultando em câmara pulpar com altura aumentada em sentido apical-oclusal. A descrição refere-se à anomalia denominada
- (A) dente evaginado.
 - (B) fusão.
 - (C) taurodontia.
 - (D) geminação.
 - (E) macrodontia.
15. Com o objetivo de anestésias os tecidos moles e periósteo bucal dos molares inferiores indica-se a técnica anestésica de bloqueio do nervo
- (A) bucal.
 - (B) mental.
 - (C) incisivo.
 - (D) alveolar inferior.
 - (E) maxilar.
16. Paciente 52 anos, gênero feminino, leucoderma, saudável, pesa 72 kg. A quantidade máxima de tubetes anestésicos de articaína 4% com adrenalina 1:200.000 para essa paciente é
- (A) 9.
 - (B) 4.
 - (C) 3.
 - (D) 7.
 - (E) 2.
17. A fórmula farmacêutica é o conjunto de substâncias que entram na composição de um medicamento. A epinefrina, quando incluída na solução anestésica local de uso em odontologia, exerce a função de
- (A) estabilizante.
 - (B) coadjuvante farmacotécnico.
 - (C) princípio ativo.
 - (D) corretivo.
 - (E) coadjuvante terapêutico.
18. Assinale a alternativa que contenha apenas vias enterais de administração de fármacos.
- (A) endodôntica, intravenosa e intradérmica.
 - (B) Oral, submucosa e percutânea.
 - (C) Sublingual, bucal e retal.
 - (D) Bucal, oral e inalatória.
 - (E) Retal, oral e subcutânea.
19. Para a realização de um procedimento odontológico de curta duração num paciente de 6 anos, gênero masculino, saudável, pesando 20 kg, optou-se pelo uso de um benzodiazepínico para sedação mínima por via oral. Assinale a alternativa que contém prescrição correta para esse caso.
- (A) 5 mg de lorazepam, 120 minutos antes do procedimento.
 - (B) 10 mg de midazolam, 30 minutos antes do procedimento.
 - (C) 2 mg de diazepam, 30 minutos antes do procedimento.
 - (D) 2 mg de alprazolam, 120 minutos antes do procedimento.
 - (E) 20 mg de diazepam, 60 minutos antes do procedimento.
20. De acordo com o Código de Ética Odontológico, Resolução CFO 118, de 11.05.2012, capítulo II, dos direitos fundamentais, art. 5º, constitui(em) direito(s) fundamental(is) dos profissionais inscritos, segundo suas atribuições específicas:
- (A) assumir emprego ou função sucedendo o profissional demitido ou afastado em represália por atitude de defesa de movimento legítimo da categoria ou da aplicação desse Código.
 - (B) renunciar ao atendimento do paciente, durante o tratamento, quando da constatação de fatos que, a critério do profissional, prejudiquem o bom relacionamento com o paciente ou o pleno desempenho profissional, neste caso, sem necessidade de comunicar previamente, por escrito, ao paciente ou seu responsável legal, ao cirurgião-dentista que lhe suceder todas as informações necessárias para a continuidade do tratamento.
 - (C) receber remuneração, gratificação ou qualquer outro benefício por valores vinculados à glosa ou ao sucesso da causa, quando na função de perito ou auditor.
 - (D) decidir, em qualquer circunstância, levando em consideração sua experiência e capacidade profissional, o tempo a ser dedicado ao paciente ou periciado, evitando que o acúmulo de encargos, consultas, perícias ou outras avaliações venham prejudicar o exercício pleno da Odontologia.
 - (E) acumular as funções de perito/auditor e procedimentos terapêuticos odontológicos na mesma entidade prestadora de serviços odontológicos.

ATENÇÃO: Esse documento é liberado para divulgação:

Conheça mais sobre os nossos cursos, clique abaixo:

[Curso Odonto EsFCEx](#)

[Combo Odonto EsFCEx](#)

[Curso Farmácia EsFCEx](#)