

MARINHA DO BRASIL
SERVIÇO DE SELEÇÃO DO PESSOAL DA MARINHA

***CONCURSO PÚBLICO DE ADMISSÃO AO CURSO DE
FORMAÇÃO PARA INGRESSO NO CORPO AUXILIAR DE
PRAÇAS DA MARINHA (CP-CAP/2024)***

**NÃO ESTÁ AUTORIZADA A UTILIZAÇÃO DE
MATERIAL EXTRA**

HIGIENE DENTAL

QUESTÃO 1

Segundo Lobas *et al.* (2006), é um tumor odontogênico:

- (A) leucoplasia.
- (B) rânula.
- (C) odontoma.
- (D) mucocele.
- (E) adenoma pleomórfico.

QUESTÃO 2

Uma alteração no nível de consciência de um paciente pode resultar de diversas condições clínicas. O estado alterado pode variar desde uma leve sensação de tontura a uma perda total de consciência. De acordo com Hupp, Ellis & Tucker (2021), assinale a opção correta.

- (A) A causa mais rara de uma perda transitória da consciência no consultório odontológico é a síncope vasovagal.
- (B) O episódio de síncope e qualquer convulsão acompanhante geralmente demoram a cessar, mesmo que o paciente seja colocado rapidamente em posição horizontal com os pés elevados (posição de Trendelenburg).
- (C) Quaisquer sinais de síncope iminente devem ser rapidamente tratados colocando-se o paciente em posição totalmente supina ou em uma em que as pernas estejam elevadas acima do nível do coração e colocando-se uma toalha úmida em sua testa.
- (D) Geralmente, os pacientes com hipotensão ortostática que permanecem conscientes se queixam de náuseas e vômito.
- (E) A utilização de determinados medicamentos não causa predisposição para hipotensão ortostática.

QUESTÃO 3

A higienização das mãos é considerada a ação isolada mais importante para a prevenção e o controle das infecções em serviços de saúde. De acordo com a publicação *Serviços Odontológicos: Prevenção e Controle de Riscos do Ministério da Saúde* (2006), assinale a opção correta.

- (A) A microbiota transitória é composta por elementos que estão frequentemente aderidos aos estratos mais profundos da camada córnea, formando colônias de micro-organismos que se multiplicam e se mantêm em equilíbrio com as defesas do hospedeiro.
- (B) A microbiota residente é composta por micro-organismos que se depositam na superfície da pele, provenientes de fontes externas, colonizando temporariamente os estratos córneos mais superficiais.
- (C) No ambiente assistencial, os micro-organismos que colonizam transitoriamente a pele das mãos são adquiridos durante o contato direto com pacientes ou com superfícies próximas, favorecendo o predomínio de agentes invasivos e mais resistentes aos antimicrobianos.
- (D) A escolha entre os diferentes métodos para a higienização das mãos independe do processo de trabalho adotado e do tipo de procedimento realizado, que determinam o tipo e a persistência da contaminação nas mãos.
- (E) Durante o atendimento a um mesmo paciente, não é possível trocar as luvas e/ou higienizar as mãos mais de uma vez.

QUESTÃO 4

Segundo Lobas *et al.* (2006), sobre os métodos de higienização de implantes e sobredentaduras, é correto afirmar que:

- (A) a saúde dos tecidos ao redor dos implantes não depende dos cuidados de higiene e manutenção das próteses.
- (B) escovas dentais convencionais são utilizadas para as áreas de fácil acesso e escovas do tipo uni ou bitufo são recomendadas para as áreas de difícil acesso.
- (C) escovas interdentais nunca devem ser indicadas.
- (D) as próteses fixas sobre implantes não seguem o mesmo protocolo das próteses fixas convencionais.
- (E) sobredentaduras que tenham em seu interior magnetos ou partes metálicas podem ser mergulhadas em soluções que contenham hipoclorito de sódio.

QUESTÃO 5

Qual é o instrumental mais utilizado para luxar os dentes do osso circundante, segundo Hupp, Ellis e Tucker (2021)?

- (A) Alavanca reta.
- (B) Alavanca triangular.
- (C) Alavanca Crane.
- (D) Elevador para ápices radiculares.
- (E) Periótomo.

QUESTÃO 6

Segundo Lindhe *et al.* (2015), de todos os métodos de remoção da placa interproximal, qual é o mais recomendado?

- (A) Escova interdental.
- (B) Palito dental.
- (C) Escova unitufo cônica *end-tuft*.
- (D) Fios e fita dentais.
- (E) Jato de água/irrigador oral.

QUESTÃO 7

De acordo com Lobas *et al.* (2006), a articulação temporomandibular apresenta todas as características de uma verdadeira articulação e é formada por:

- (A) cavidade glenoide, disco e cabeça da mandíbula.
- (B) músculo masseter, músculo temporal e conchas nasais inferiores.
- (C) osso frontal, hioide e mandíbula.
- (D) músculos zigomáticos, músculo bucinador e ossos lacrimais.
- (E) osso palatino, mandíbula e hioide.

QUESTÃO 8

Materiais de impressão de hidrocoloide que não podem voltar ao estado sol (solução) depois de se tornarem gel são chamados de hidrocoloides irreversíveis. A mudança desse estado físico é resultado de alteração química no material. De acordo com Bird e Robinson (2012), essa descrição refere-se ao material de moldagem:

- (A) polissulfeto.
- (B) poliéter.
- (C) alginato.
- (D) silicone.
- (E) cera.

QUESTÃO 9

De acordo com Lobas *et al.* (2006), assinale a opção correta com relação ao cimento de fosfato de zinco.

- (A) A sua principal indicação é agir como agente cimentante.
- (B) O desempenho clínico desse cimento independe do método de espatulação.
- (C) Deve-se alterar a proporção de quantidade de pó e líquido de acordo com a consistência desejada.
- (D) O pó proporcionado sobre a placa é compactado com uma espátula até se obter um formato retangular com cerca de 3 mm de espessura.
- (E) O tempo total de manipulação é de 10 segundos.

QUESTÃO 10

De acordo com a Associação Brasileira de Odontologia Preventiva (2003), sobre o flúor, é correto afirmar que:

- (A) fluorose é sintoma de intoxicação aguda pelo flúor.
- (B) intoxicação crônica pelo flúor inclui pulso fraco.
- (C) o efeito mais importante do flúor ocorre com o uso tópico.
- (D) o efeito mais importante do flúor ocorre através da fluoretação da água.
- (E) o efeito mais importante do flúor ocorre através do flúor no sal.

QUESTÃO 11

Qual é a substância quelante mais usada em Endodontia?

- (A) Hipoclorito de sódio.
- (B) Hidróxido de cálcio.
- (C) Paramonoclorofenol.
- (D) EDTA.
- (E) Glicerina.

QUESTÃO 12

Assinale a opção que NÃO apresenta possíveis e prováveis razões para o declínio da cárie nas décadas de 1970 e 1980 em países industrializados, de acordo com Pinto (2019).

- (A) Menos tratamento odontológico restaurador.
- (B) Água fluoretada.
- (C) Bochecho com flúor.
- (D) Melhorias nas condições socioeconômicas.
- (E) Mudanças nos critérios de diagnóstico e na filosofia de tratamento da cárie.

QUESTÃO 13

Segundo Bird e Robinson (2012), o termo macrodontia se refere a:

- (A) dentes em excesso além dos trinta e dois dentes permanentes.
- (B) dentes anormalmente grandes.
- (C) junção de um ou mais dentes em desenvolvimento.
- (D) dentes anormalmente pequenos.
- (E) ausência congênita de dentes.

QUESTÃO 14

Segundo Lobas *et al.* (2006), o cisto radicular é o resultado de uma inflamação local em decorrência de morte pulpar. Sobre o cisto radicular, é correto afirmar que:

- (A) é um quadro geralmente sintomático.
- (B) lesões clínicas são identificadas quando há tumefação no local.
- (C) radiograficamente, é uma lesão radiopaca.
- (D) não é o cisto odontogênico mais comum.
- (E) está relacionado à coroa de dentes não irrompidos.

QUESTÃO 15

Assinale a opção que apresenta instrumentos e equipamentos utilizados na montagem de bandeja clínica para endodontia, de acordo com Lobas *et al.* (2006).

- (A) Exploradores com ponta reta, lima manual, seringas com agulhas irrigadoras e alicate de corte.
- (B) Lima manual, régua milimetrada, pinça porta-grampos e cinzéis.
- (C) Espelho clínico, pinça clínica, régua milimetrada e cânula aspiradora.
- (D) Régua milimetrada, cânula aspiradora, moldeira e seringas com agulhas irrigadoras.
- (E) Cinzéis, pinça clínica, moldeira e lima manual.

QUESTÃO 16

Lobas *et al.* (2006) conceitua as lesões fundamentais como alterações morfológicas básicas que a mucosa bucal pode sofrer em decorrência dos processos patológicos. Assim, assinale a opção correta sobre essas lesões.

- (A) Úlcera é uma elevação circunscrita sólida com mais de 5 mm de diâmetro.
- (B) Vesícula é uma elevação da mucosa de altura pequena em relação à sua extensão.
- (C) Erosão é uma elevação circunscrita do epitélio contendo líquido em seu interior, com mais de 3 mm de diâmetro.
- (D) Placa é a depressão da mucosa identificada por perda do epitélio, com exposição do tecido conjuntivo subjacente.
- (E) Pápula pode ser única ou múltiplas e sua superfície, lisa, rugosa, arredondada, ovalada, pontiaguda ou achatada.

QUESTÃO 17

Para atender à necessidade de um sistema de numeração que poderia ser usado internacionalmente, a Organização Mundial da Saúde aceitou os Padrões Internacionais de Organização para dentes. O sistema ISO/FDI usa um sistema de registro de dentes baseado em dois dígitos, conforme descrito por Bird e Robinson (2012). Sobre esse assunto, assinale a opção correta.

- (A) Nos dentes permanentes, o quadrante superior direito é representado pelo dígito 5 e contém os dentes n° 51 a n° 55.
- (B) Nos dentes permanentes, o quadrante inferior direito é representado pelo dígito 1 e contém os dentes n° 11 a n° 18.
- (C) Nos dentes decíduos, o quadrante superior direito é representado pelo dígito 8 e contém os dentes n° 81 a n° 85.
- (D) Nos dentes decíduos, o quadrante inferior esquerdo é representado pelo dígito 7 e contém os dentes n° 71 a n° 75.
- (E) Nos dentes decíduos, o quadrante superior esquerdo é representado pelo dígito 3 e contém os dentes n° 31 a n° 35.

QUESTÃO 18

A manutenção a longo prazo é parte integrante do tratamento para pacientes com implantes dentais. Sobre implantes, de acordo com Bird e Robinson (2012), assinale a opção INCORRETA.

- (A) A saúde dos tecidos peri-implantares é um fator crítico no sucesso dos implantes dentais.
- (B) O biofilme dental e o cálculo se formam sobre os implantes, assim como sobre os dentes naturais.
- (C) Em razão de a superfície dos implantes ser bastante lisa, o biofilme adere mais e é mais difícil de ser removido do que dos dentes naturais.
- (D) O tecido peri-implantar responde ao biofilme bacteriano com inflamação e sangramento, similarmente aos tecidos gengivais ao redor de um dente.
- (E) É fundamental remover o biofilme e o cálculo dos implantes de tal modo que a superfície dos implantes não seja riscada.

QUESTÃO 19

A dinâmica do consultório de um implantodontista é muito minuciosa e, por isso, é necessária a existência de uma equipe auxiliar, que deverá estar integrada para que tudo funcione harmoniosamente. De acordo com Lobas *et al.* (2006), assinale a opção correta sobre as condutas antes, durante e após a cirurgia de instalação de implantes.

- (A) Tubos de anestésico local deverão ficar submersos por 10 minutos em álcool 70°.
- (B) Sobreluvas devem ficar na mesma bancada dos instrumentais, pois se trata de um material estéril.
- (C) O kit de implantes deverá ter seus componentes removidos do kit e colocados sob toalha estéril sendo cobertos com outra toalha estéril.
- (D) O paciente deverá ser orientado a lavar rosto e pescoço com sabão líquido degermante.
- (E) Após o procedimento, deve-se dar início à limpeza dos instrumentais, obedecendo à seguinte ordem: solução desincrostante por 50 minutos, solução de glutaraldeído a 2% por 5 minutos, lavagem e secagem.

QUESTÃO 20

Para poder medir a ocorrência de uma doença, existem índices que estabelecem a sua intensidade e sua condição. Sobre os índices epidemiológicos, segundo Lobas *et al.* (2006), assinale a opção correta.

- (A) O índice de Dean avalia elementos dentários perdidos em uma população.
- (B) O índice ceod verifica elementos com envolvimento de cárie em adultos.
- (C) O índice PHP é uma avaliação comparativa em momentos diferentes do mesmo paciente.
- (D) O índice PSR é um método rápido, fácil e eficiente para examinar pacientes e identificar o grau de saúde periodontal em que se encontra.
- (E) O índice CPOD é utilizado para registrar os índices de doença periodontal em uma população.

QUESTÃO 21

Segundo Bird e Robinson (2012), com relação às implicações dentais da terapia de radiação, é correto afirmar que:

- (A) as cáries por radiação geralmente aparecem na incisal.
- (B) não há possibilidade de osteorradionecrose.
- (C) os pacientes podem desenvolver problemas dentários específicos como mucosite por radiação ou xerostomia.
- (D) a xerostomia é um distúrbio salivar que aumenta a salivagem do paciente.
- (E) substitutos de saliva são contraindicados para pacientes em terapia por radiação.

QUESTÃO 22

As peças de mão dentais são os instrumentos mais frequentemente utilizados na dentística restauradora. Assinale a opção que descreve a peça de mão de baixa rotação de acordo com Bird e Robinson (2012).

- (A) Mais frequentemente utilizada em procedimentos laboratoriais para ajustar próteses em acrílico ou provisórios realizados fora da boca.
- (B) É utilizada para remoção de restaurações antigas ou deficientes.
- (C) É utilizada para acabamento e polimento para restaurações.
- (D) Funciona com brocas apreendidas por fricção.
- (E) Funciona a partir da pressão do ar à velocidade de 450.000 rpm.

QUESTÃO 23

Alguns princípios de atendimento pós-cirúrgico são úteis para evitar a propagação de patógenos. De acordo com Hupp, Ellis & Tucker (2021), assinale a opção correta:

- (A) Lâminas usadas, agulhas e outros itens descartáveis perfurocortantes devem ser eliminados em sacos devidamente identificados.
- (B) Quando vários pacientes estiverem aguardando atendimento, deve-se priorizar aqueles que apresentam processos infecciosos.
- (C) Pacientes com processos infecciosos ativos, como uma drenagem de abscesso, devem ser atendidos no início da rotina clínica diária.
- (D) O risco mais incomum de transmissão da doença de pacientes infectados para a equipe é por meio da perfuração acidental com agulhas ou lacerações com lâmina de bisturi.
- (E) Durante e depois de qualquer cirurgia, os materiais contaminados devem ser eliminados de modo que a equipe e outros pacientes não sejam infectados.

QUESTÃO 24

Segundo Hupp *et al.* (2021), os meios de esterilização a serem utilizados no atendimento odontológico clínico ou cirúrgico devem ser confiáveis e práticos e não danificar os instrumentais. Os três métodos mais utilizados para a esterilização dos instrumentais são:

- (A) calor seco, calor úmido e óxido de etileno.
- (B) álcool 70%, calor úmido e óxido de etileno.
- (C) óxido de etileno, álcool 70% e calor seco.
- (D) calor seco, calor úmido e ácido sulfúrico.
- (E) óxido acético, calor úmido e calor seco.

QUESTÃO 25

Segundo a Associação Brasileira de Odontologia Preventiva (2003), há muito tempo vem sendo destacada a importância do flúor como elemento fundamental no controle e na prevenção da cárie dentária. Com relação aos dentifícios fluoretados, é correto afirmar que:

- (A) têm sido considerados como o menor fator responsável pela redução da prevalência de cárie.
- (B) seu uso diário pode determinar níveis inapropriados de fluoretos na saliva e no biofilme dentário.
- (C) é predominante a opinião de que o fluoreto livre é incorporado à estrutura cristalina da dentina.
- (D) o creme dental fluoretado promove a deposição de fluoreto solúvel adsorvido na superfície e nas lesões iniciais de cárie no esmalte.
- (E) o pirofosfato de sódio foi adicionado às pastas dentifícias para prevenir desenvolvimento de câncer bucal.

QUESTÃO 26

De acordo com a lei nº 11.889/2008, compete ao Técnico em Saúde Bucal, sempre sob a supervisão do cirurgião-dentista, a seguinte atividade, além das estabelecidas para os auxiliares em saúde bucal:

- (A) participar das ações educativas atuando na promoção da saúde e na prevenção e tratamento das doenças bucais.
- (B) fazer a remoção do biofilme, de acordo com a indicação técnica definida pelo cirurgião-dentista.
- (C) participar na realização de levantamentos e estudos epidemiológicos, inclusive na categoria de examinador.
- (D) realizar suturas.
- (E) realizar fotografias e tomadas de uso odontológicos em consultórios ou clínicas odontológicas e ambientes hospitalares.

QUESTÃO 27

Com relação às técnicas radiográficas intrabucais, de acordo com Lobas *et al.* (2006), assinale a opção correta.

- (A) Radiografias periapicais são indicadas para exame das faces interproximais para diagnóstico de lesões de cárie e excessos de restaurações.
- (B) A técnica do paralelismo baseia-se no princípio da isometria. Esse princípio geométrico afirma que dois triângulos são iguais se há um lado em comum.
- (C) O plano de Camper na mandíbula é a linha que vai do trágus à asa do nariz.
- (D) Ângulos horizontais são obtidos movimentando-se o cabeçote do aparelho de raios x em relação à linha de oclusão.
- (E) Radiografias interproximais são indicadas para avaliação de adaptações marginais de restaurações e exame da crista óssea alveolar para diagnóstico de lesões periodontais.

QUESTÃO 28

De acordo com o Código de Ética Odontológica, CFO - 118/2012, constituem direitos fundamentais dos técnicos em saúde bucal e auxiliares em saúde bucal, EXCETO:

- (A) executar atividades que não sejam de sua competência técnica, ética e legal, sob supervisão do cirurgião-dentista.
- (B) executar, sob a supervisão do cirurgião-dentista, os procedimentos constantes na lei nº 11.889/2008 e nas resoluções do Conselho Federal.
- (C) resguardar o segredo profissional.
- (D) recusar-se a exercer a profissão em âmbito público ou privado onde as condições de trabalho não sejam dignas, seguras e salubres.
- (E) recusar-se a executar atividades que não sejam de sua competência técnica, ética e legal, ainda que sob supervisão do cirurgião-dentista.

QUESTÃO 29

Ao optar por um produto para a limpeza do ambiente clínico, deve-se avaliar o modo de aplicação, o espectro, as vantagens e as desvantagens do produto. De acordo com o Manual de Boas Práticas em Biossegurança para Ambientes Odontológicos (2020), assinale a opção que apresenta informações corretas sobre o álcool.

- (A) Tem ação rápida, é indicado para superfícies e artigos não metálicos e materiais termossensíveis.
- (B) É bactericida, fungicida, viruscida, micobactericida e esporicida.
- (C) É instável, corrosivo e inativado na presença de matéria orgânica.
- (D) A fricção deve ser em três etapas intercaladas pelo tempo de secagem natural, totalizando 10 minutos.
- (E) Não forma resíduos tóxicos, é efetivo na presença de matéria orgânica e tem rápida ação em baixa temperatura.

QUESTÃO 30

Com relação aos estágios de desenvolvimento dentário descritos por Bird e Robinson (2012), assinale a opção correta.

- (A) No estágio de iniciação, ocorre a diferenciação do órgão de esmalte em sino com quatro tipos de células e papila dentária em dois tipos de células.
- (B) No estágio de aposição, os tecidos dentários estão completamente mineralizados em seus níveis maduros.
- (C) No estágio de capuz, os principais processos envolvidos são proliferação, diferenciação, morfogênese.
- (D) No estágio de botão, o órgão do esmalte forma-se em capuz, envolvendo a massa da papila dentária do mesênquima.
- (E) No estágio de maturação, há o crescimento da lâmina dentária em botão que penetra no mesênquima em crescimento.

QUESTÃO 31

Qual é a lesão da mucosa bucal provocada por agente biológico, de acordo com Lobas *et al.* (2006)?

- (A) Úlcera traumática.
- (B) Hiperplasia fibrosa inflamatória.
- (C) Tatuagem por amálgama.
- (D) Queilite actínica.
- (E) Candidíase.

QUESTÃO 32

Segundo Lobas *et al.* (2006), pode-se ter vários tipos de hemorragia e, dependendo do local, ao ser detectada recebe determinada nomenclatura. É correto afirmar que a epistaxe é saída de sangue:

- (A) pelo conduto auditivo externo.
- (B) pelas narinas.
- (C) pela boca, originado do aparelho respiratório.
- (D) pela boca, devido a lesão da boca.
- (E) pela boca, originado do aparelho digestivo.

QUESTÃO 33

Cada tipo de instrumento dentário tem um propósito específico em um procedimento dentário. Assinale a opção correta sobre os instrumentos dentários, de acordo com Bird e Robinson (2012).

- (A) O cinzel é um dos mais versáteis instrumentos na disposição ou arranjo da bandeja. Apresenta uma ponta funcional que pode ser circular ou alongada.
- (B) Os exploradores são utilizados para medir os sulcos ou a profundidade periodontal de cada dente.
- (C) Uma bandeja para procedimentos é preparada da direita para a esquerda. A sequência é baseada em como os instrumentos serão transferidos e usados no decorrer do procedimento dentário.
- (D) Os esculpadores são instrumentos com uma ponta funcional lisa. A ponta final arredondada é encontrada em muitas formas para executar diferentes funções.
- (E) O espelho oral, o explorador e as pinças de algodão devem ser colocados na bandeja para todos os procedimentos.

QUESTÃO 34

O equipamento de proteção individual (EPI) é todo dispositivo ou produto de uso individual utilizado pelo trabalhador, destinado à proteção de riscos suscetíveis de ameaçar a segurança e a saúde no trabalho. Sobre EPI, assinale a opção correta.

- (A) O avental deve ser de mangas curtas, tecido claro e confortável, podendo ser de pano ou descartável para os procedimentos que envolvam o atendimento a pacientes e impermeável nos procedimentos de limpeza e desinfecção de artigos, equipamentos ou ambientes.
- (B) As luvas devem ser de boa qualidade e usadas somente em alguns procedimentos. Constituem uma barreira física eficaz que previne a infecção cruzada e a contaminação do profissional de saúde e reduz os riscos de acidentes.
- (C) As máscaras devem ser reutilizáveis, de filtro duplo e tamanho suficiente para cobrir completamente a boca e o nariz.
- (D) Os calçados devem ser fechados e com solado antiderrapante.
- (E) Os protetores faciais representam uma barreira química de proteção à transmissão aérea de infecções e inalação de agentes e substâncias químicas.

QUESTÃO 35

Qual radiografia constitui-se de uma visão global de todos os elementos dentários da maxila e mandíbula, assim como seus constituintes ósseos, segundo Freitas (2004)?

- (A) Radiografia oclusal.
- (B) Radiografia panorâmica.
- (C) Radiografia periapical.
- (D) Radiografia interproximal.
- (E) Telerradiografia 45°.

QUESTÃO 36

De acordo com Pinto (2019), a orientação básica correta em relação à dieta cariogênica recomendada até hoje é que:

- (A) o consumo de sacarose diminui a incidência de cárie.
- (B) o fator mais importante para cárie é a quantidade total ingerida, e não a frequência do consumo do açúcar.
- (C) a consistência do alimento desempenha um papel relevante, sendo a dieta mais cariogênica quanto maior o tempo em que o alimento permanece na cavidade bucal.
- (D) sob condições dietéticas semelhantes, não há variabilidade na incidência de cárie de indivíduo para indivíduo.
- (E) o estudo clínico de Vipeholm observou que a simples introdução de sacarose na dieta não aumentava a incidência de cárie

QUESTÃO 37

Segundo Lobas *et al.* (2006), é uma patologia das glândulas salivares:

- (A) adenoma pleomórfico.
- (B) nevo pigmentado.
- (C) carcinoma epidermoide.
- (D) leucoplasia.
- (E) cementoma.

QUESTÃO 38

De acordo com Freitas *et al.* (2004), a ação correta e necessária à proteção do operador de Raio-X é:

- (A) nunca ficar na direção do feixe útil de Raio-X.
- (B) segurar o cabeçote do aparelho quando este apresentar movimentos durante a exposição.
- (C) permanecer atrás do paciente durante a exposição de Raio-X.
- (D) colocar-se no máximo à distância de 1 m do aparelho.
- (E) segurar o filme na boca do paciente durante a exposição para que não seja necessário repetir o exame.

QUESTÃO 39

Sobre os cuidados durante o proporcionamento, a manipulação e a inserção do cimento de ionômero de vidro, assinale a opção correta de acordo com Lobas *et al.* (2006).

- (A) Deve-se posicionar o recipiente do líquido na posição horizontal para dosar a gota.
- (B) Deve-se dividir a porção de pó em duas partes, acrescentando a segunda parte só quando a primeira estiver sido totalmente incorporada ao líquido.
- (C) Quanto mais frio o ambiente ou a região, mais rápido irá se dar a reação de presa do material.
- (D) É imprescindível que o cimento recém-manipulado tenha aparência opaca.
- (E) Caso a porção não tenha sido suficiente para preencher toda a cavidade, deve-se aguardar 10 minutos para manipular uma segunda porção.

QUESTÃO 40

Para a obtenção de uma radiografia, o procedimento mais fácil a ser executado é o do processamento. Por essa razão, o processamento tem sido realizado sem maiores cuidados, levando os profissionais, além da perda de material e tempo dispendido, a alcançar interpretações incorretas. Com relação ao processamento manual (convencional) das radiografias descritos por Freitas *et al.* (2004), é correto afirmar que:

- (A) o único procedimento que varia com o tipo de solução (lenta ou rápida) a ser utilizada é a fixação.
- (B) a lavagem intermediária deve durar 20 segundos.
- (C) a fixação tem o tempo mínimo de 50 minutos.
- (D) a lavagem final deve ser realizada por 10 segundos em água corrente.
- (E) o único método de revelação passível de ser executado em consultório odontológico é o inspeccional.

QUESTÃO 41

O isolamento absoluto é o único dispositivo capaz de eliminar a umidade do campo operatório, criando condições ideais para melhorar a visibilidade e o acesso ao campo operatório, retraindo e protegendo os tecidos moles. De acordo com Lobas *et al.* (2006), assinale a opção correta.

- (A) A regra geral para colocar o isolamento absoluto em dentes posteriores é isolar sempre a extensão que vai de pré-molar de um dos hemiarcos até a distal do dente a ser tratado.
- (B) As áreas de contato proximal devem ser retentivas a fim de auxiliar na retenção da borracha.
- (C) O perfurador de Ainsworth utiliza o orifício com diâmetro ideal para cada tamanho de coroa dental, sendo o 3º correspondente aos molares com grandes coroas.
- (D) A técnica de Ingraham consiste primeiramente na colocação do grampo selecionado, e depois a borracha, que pode ou não estar adaptada ao arco.
- (E) A ponta ativa da maioria dos grampos possui quatro "garras" que devem se prender ao dente, promovendo a retenção e estabilização; para tal, é importante que pelo menos três delas estejam em contato total com as coroas.

QUESTÃO 42

De acordo com a publicação Serviços Odontológicos: Prevenção e Controle de Riscos do Ministério da Saúde (2006), são as principais doenças transmissíveis por sangue e outros fluidos orgânicos:

- (A) herpes simples, escabiose e pediculose.
- (B) conjuntivite, micose e tuberculose.
- (C) rubéola, sarampo e mononucleose.
- (D) doença meningocócica, influenza e hepatite B.
- (E) hepatite A, hepatite C e Síndrome da Imunodeficiência Adquirida (AIDS).

QUESTÃO 43

Com relação às regras básicas para o posicionamento correto de trabalho, de acordo com Lobas *et al.* (2006), assinale a opção correta.

- (A) Com o advento dos estudos ergonômicos, convencionou-se o trabalho na posição em pé como sendo o ideal, por ser o mais fisiológico.
- (B) Deve-se manter os braços sempre afastados do tronco.
- (C) Deve-se manter as pernas fechadas para que se obtenha o máximo de dinâmica e equilíbrio.
- (D) As plantas dos pés devem ser apoiadas no solo ou no suporte do mocho.
- (E) Deve-se manter os membros contraídos buscando as posições forçadas.

QUESTÃO 44

De acordo com a Associação Brasileira de Odontologia Preventiva (2003), um adequado diagnóstico é o primeiro passo para a obtenção do sucesso na abordagem do processo saúde/doença. Segundo esse conceito, sobre o diagnóstico de envolvimento de furca, é correto afirmar que no grau:

- (A) I a perda horizontal de tecido de suporte não ultrapassa 2/3 da largura total do dente.
- (B) II a perda horizontal de tecido de suporte ultrapassa 1/3, porém não atinge a largura total do dente.
- (C) III a perda horizontal de tecido de suporte não ultrapassa 2/3 da largura total do dente.
- (D) I há envolvimento de "lado a lado" da furca.
- (E) II a perda horizontal de tecido de suporte ultrapassa metade da largura total do dente.

QUESTÃO 45

Segundo Lobas *et al.* (2006), qual é a técnica/método de escovação mais indicada para crianças e saúde coletiva?

- (A) Técnica de Pádua Lima.
- (B) Método da faxina bucal.
- (C) Método de Charters.
- (D) Método de Fones.
- (E) Método de Bass.

QUESTÃO 46

Segundo Pinto (2019), a recomendação correta baseada em evidências para a promoção da saúde inclui a seguinte intervenção, em caráter sistemático:

- (A) baixo acesso a fluoretos veiculados pela água ou a cremes dentais.
- (B) terapias com base em fluoretos aplicados topicamente a grupos de baixo risco.
- (C) aumento do conhecimento dos profissionais de saúde bucal a respeito da incidência de câncer bucal, seus fatores de risco e métodos de detecção.
- (D) diminuição do uso de selantes, especialmente para indivíduos de alto risco.
- (E) diminuição do acesso a exames odontológicos e, de maneira geral, a cuidados odontológicos oportunos.

QUESTÃO 47

"É um tipo de forramento cavitário frequentemente selecionado por causa de suas características únicas. São fornecidos quer como um sistema pasta-pasta (base e catalisador) quer como um material fotopolimerizável. Para a manipulação, os movimentos devem ser circulares e a mistura deve ser rápida (de 10 a 15 segundos) sobre uma pequena área do bloco de papel com a espátula". Nessa descrição acima, Bird e Robinson (2012) referem-se ao:

- (A) cimento de ionômero de vidro.
- (B) verniz dental.
- (C) dessensibilizante.
- (D) hidróxido de cálcio.
- (E) cimento de óxido de zinco e eugenol.

QUESTÃO 48

Um profundo conhecimento da morfologia dentária, é especialmente útil em diversas situações clínicas na Odontologia. Segundo Bird e Robinson (2012), com relação à dentição permanente anterior, assinale a opção correta.

- (A) Os dentes permanentes anteriores incluem quatro pré-molares e seis molares.
- (B) Os incisivos centrais estão mais distantes da linha média.
- (C) Existem dez incisivos permanentes.
- (D) Todos os dentes anteriores são sucessores, o que significa que eles substituem dentes decíduos do mesmo tipo.
- (E) Os incisivos centrais superiores são menores que os incisivos centrais inferiores.

QUESTÃO 49

"É um material seguro, acessível e durável. Indica-se em dentes decíduos e permanentes, áreas bucais que sofrem estresse, grande destruição coronária, quando o comprometimento do paciente com a higiene oral pessoal é ruim, quando o controle da umidade é difícil e quando o custo é uma preocupação primordial do paciente" (Bird e Robinson, 2012)

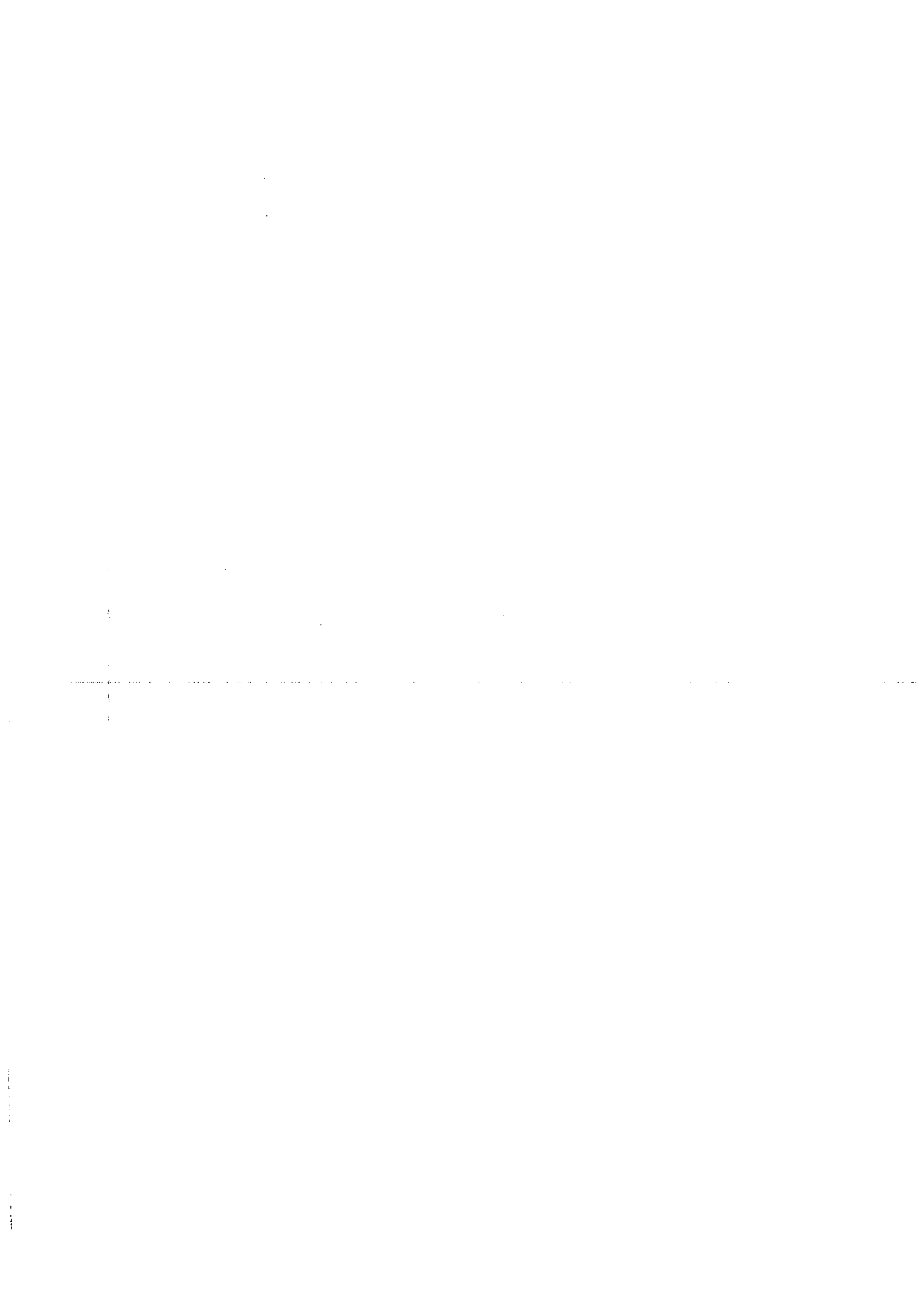
Essa descrição se refere:

- (A) à resina composta.
- (B) ao amálgama.
- (C) ao ionômero de vidro.
- (D) à porcelana.
- (E) à resina acrílica.

QUESTÃO 50

Qual é a solução irrigadora mais usada em Endodontia?

- (A) Hipoclorito de sódio.
- (B) EDTA.
- (C) Hidróxido de Cálcio.
- (D) Formocresol.
- (E) Paramonoclorofenol.



PROVA DE REDAÇÃO

INSTRUÇÕES

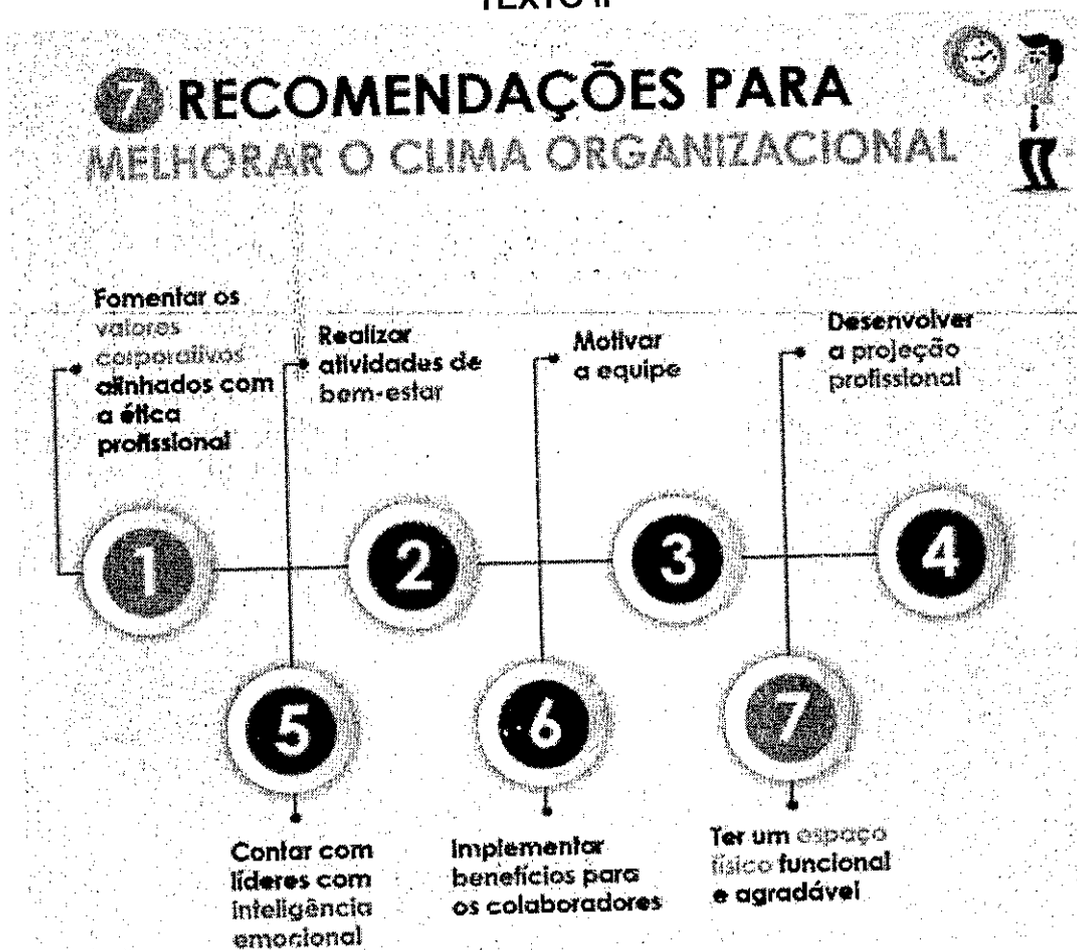
1. A redação deverá ser uma dissertação argumentativa com ideias coerentes, claras e objetivas, em língua portuguesa e com letra legível. Se utilizada a letra de forma (caixa-alta), as letras maiúsculas deverão receber o devido realce;
2. Deverá ter, no mínimo, 15 (quinze) linhas contínuas, considerando o recuo dos parágrafos, e, no máximo, 30 (trinta) linhas. Não poderá conter qualquer marca identificadora ou assinatura, o que implicará a atribuição de nota zero;
3. Os trechos da redação que contiverem cópias dos textos de apoio ao tema proposto ou dos textos do caderno de prova serão desconsiderados para a correção e para a contagem do número mínimo de linhas;
4. O candidato deverá dar um título à redação; e
5. O rascunho deverá ser feito em local apropriado.

TEXTO I

O resultado da adoção das práticas éticas é a constituição do ambiente de trabalho saudável e propício à satisfação profissional das pessoas, aumento da capacidade organizacional de recrutar e manter talentos, fidelização dos clientes e agregação de valor à imagem da empresa. A adoção da postura clara e transparente e que diz respeito aos objetivos e compromissos éticos da empresa fortalece a legitimidade social e suas atividades, refletindo-se positivamente no conjunto de suas relações.

(Fonte: www.ethos.org.br - Instituto Ethos-Sebrae, Boletim Interno nº. 16, 2006. Acesso em 18 de junho 2024).

TEXTO II



(Fonte: <https://blog.qualylife.com.br/como-melhorar-o-clima-organizacional-dicas-praticas/>. Acesso em 18 de junho 2024).

PROPOSTA DE REDAÇÃO - A partir da leitura dos textos de apoio e de suas reflexões, redija uma dissertação argumentativa a respeito do tema "A ética profissional e o clima organizacional". Dê um título ao seu texto.

RASCUNHO PARA REDAÇÃO

TÍTULO:

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

