

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

01. Marque a alternativa CORRETA que representa o elemento dental de formato retangular com quatro cúspides, sendo as mesiais maiores, e apresenta sulco principal em “cruz”, sendo retilíneo tanto no sentido vestibulo/lingual e quanto no sentido méseo/distal, com poucos sulcos secundários.

- (A) 28.
- (B) 17.
- (C) 37.
- (D) 36.

02. A classe II de Kennedy significa que o paciente é desdentado:

- (A) posterior bilateral.
- (B) intercalar.
- (C) anterior.
- (D) posterior unilateral.

03. Marque a alternativa CORRETA que representa a quantidade de água para o vazamento de um modelo de estudo, utilizando 100g de gesso tipo III (pó) e respeitando a proporção de água/pó das especificações.

- (A) 22 mL de água.
- (B) 30 mL de água.
- (C) 40 mL de água.
- (D) 50 mL de água.

04. As placas oclusais são dispositivos intrabuciais, removíveis, confeccionados, geralmente, em resina acrílica, recobrando as superfícies incisais e oclusais dos dentes, alterando a oclusão do paciente e criando, assim, contatos oclusais mais adequados e, conseqüentemente, um relacionamento maxilomandibular mais favorável. O passo a passo para obtenção desse dispositivo seria:

- (A) acrilização - enceramento da placa - adição da cera - prensagem da resina - acabamento.
- (B) inclusão em mufla – enceramento - acabamento e polimento - enceramento da placa - remoção completa da cera.
- (C) enceramento da placa - remoção completa da cera - prensagem da resina – acabamento - polimento - inclusão.
- (D) enceramento - inclusão da placa em mufla - eliminação da cera- prensagem da resina - acabamento - polimento.

05. Marque a alternativa CORRETA que representa o dispositivo que é utilizado para manter a mufla completamente fechada após a prensagem da resina acrílica em prensa hidráulica, durante a confecção de uma prótese total.

- (A) Delineador.
- (B) Motor chicote.
- (C) Grampo.
- (D) Articulador.

06. Sobre os gessos odontológicos, marque a alternativa CORRETA.

- (A) Gesso tipo III é o mais indicado para modelos de trabalho em prótese fixa.
- (B) A correta proporção água/pó, a espatulação a vácuo - de preferência - e a eliminação de bolhas são cuidados a serem tomados em qualquer vazamento de molde.
- (C) Gesso especial (tipo IV) é usado normalmente para modelos de estudo.
- (D) Logo após a cristalização do gesso, tem-se a resistência seca; após 24 horas, essa resistência diminui (resistência úmida).

07. Marque a alternativa CORRETA que representa o tipo de prótese que restaura todos os elementos dentários de uma arcada a partir de dentes de resina acrílica unidos por uma mesma base também em resina acrílica.

- (A) Onlay.
- (B) Prótese parcial removível.
- (C) Coroa total.
- (D) Prótese total removível.

08. Marque a alternativa CORRETA que representa um dispositivo odontológico utilizado tanto no consultório odontológico quanto no laboratório de prótese durante o planejamento de uma prótese parcial removível, ajudando os profissionais a determinarem o paralelismo das superfícies dentárias, possibilitando a elaboração com precisão biomecânica.

- (A) Mufla.
- (B) Articulador.
- (C) Espatulador a vácuo.
- (D) Delineador.

09. Marque a alternativa CORRETA que representa o próximo passo a ser seguido pelo laboratório na confecção de uma prótese total, após o ajuste clínico dos planos de cera junto ao paciente.

- (A) Confecção de moldeiras individuais.
- (B) Prensagem e acrilização, acabamento e polimento das peças.
- (C) Montagem de dentes artificiais.
- (D) Reembasamento total da base.

10. Sobre os princípios da montagem clássica de dentes em prótese total, marque a alternativa CORRETA.

- (A) A principal referência para o início da montagem é a superfície externa anterior do plano de cera maxilar, região que determina o suporte labial e local onde são marcadas as linhas de referência para seleção dos dentes.
- (B) Não é necessário montar segundos e terceiros molares superiores e inferiores na maioria dos pacientes.
- (C) Incisivos centrais superiores podem apresentar giroversões ou apinhamentos, ao contrário dos incisivos laterais e caninos que sempre devem estar perpendiculares ao plano horizontal.
- (D) A principal referência de montagem é o plano de cera inferior, pois a mandíbula é um osso móvel e determina a estabilidade oclusal do paciente.

11. Marque a alternativa CORRETA que representa o procedimento laboratorial que permite ajustar a base de uma prótese total de resina acrílica aos tecidos moles que lhe dão acento, mediante a interposição de material resinoso que passa a formar parte da base, quando a prótese tem uma perda de retenção.

- (A) Usinagem.
- (B) Sinterização.
- (C) Acrilização.
- (D) Rembasamento.

12. Resina acrílica e cera 7 são materiais utilizados pelo auxiliar em prótese dentária para confeccionar, respectivamente:

- (A) grade de PPR e coroas provisórias.
- (B) base de prova e plano de cera.
- (C) coroas de porcelana pura e grade de PPR.
- (D) infraestrutura de coroas metalocerâmicas e base de prova.

13. Marque a alternativa CORRETA da representação numérica do canino superior direito e do segundo pré-molar inferior esquerdo, na dentição permanente, respectivamente:

- (A) 43 e 15.
- (B) 13 e 35.
- (C) 33 e 25.
- (D) 34 e 45.

14. Marque a alternativa CORRETA da representação numérica do segundo molar inferior esquerdo e do incisivo central superior esquerdo, na dentição permanente, respectivamente:

- (A) 26 e 11.
- (B) 17 e 31.
- (C) 37 e 21.
- (D) 16 e 21.

15. Marque a alternativa CORRETA que representa uma dentição completa permanente.

- (A) 10 incisivos, 4 caninos, 8 pré-molares e 10 molares.
- (B) 8 incisivos, 4 caninos, 8 pré-molares e 12 molares.
- (C) 8 incisivos, 4 caninos, 10 pré-molares e 12 molares.
- (D) 10 incisivos, 6 caninos, 8 pré-molares e 10 molares.

16. Marque a alternativa CORRETA que representa as regiões de alívio (com cera 7) na confecção de moldeiras individuais maxilares.

- (A) Bridas musculares, palato mole e região retromolar.
- (B) Trígono retromolar, linha oblíqua externa e fóvea da glândula submandibular.
- (C) Freio lingual, linha alta do sorriso e região retromolar.
- (D) Rugosidades palatinas, rafe palatina mediana e papila incisiva.

17. Sobre anatomia dentária, marque a alternativa CORRETA.

- (A) A função dos sulcos oclusais é permitir a fixação do alimento e gerar contatos interferentes entre os dentes durante os movimentos mandibulares.
- (B) O arco dentário mandibular deve ser maior e se sobrepor ao arco dental maxilar em um paciente com oclusão normal.
- (C) Os contatos proximais influenciam a posição dos dentes, a mastigação e o conforto, logo devem ser mantidos nos dentes naturais e nas próteses dentárias.
- (D) A posição de um dente não depende diretamente dos dentes vizinhos, da posição da língua e das bochechas.

18. Para evitar bolhas no modelo de gesso no vazamento, é necessário (a):

- (A) aumentar a quantidade de água, confeccionar uma muralha em cera e agilizar o vazamento.
- (B) vazar imediatamente à moldagem, aumentar a quantidade de água e espatular manualmente.
- (C) secar completamente o molde, realizar espatulação a vácuo e utilizar vibrador para gesso.
- (D) acrescentar sal ou raspas de gesso, utilizar vibrador para gesso e utilizar recortador de gesso.

19. Marque a alternativa CORRETA que representa uma técnica eficaz para execução de procedimentos de acabamento e de polimento de uma placa oclusal acrílica.

- (A) Acabamento com lixa abrasiva e polimento com jato de areia ou esfera de vidro.
- (B) Acabamento com ponta diamantada abrasiva e polimento com jato de óxido de alumínio.
- (C) Acabamento com pedra-pomes e escova de Robson e polimento com branco de Espanha e roda de feltro.
- (D) Acabamento com vaselina sólida e roda de feltro e polimento com ponta diamantada e pasta diamantada.

20. Marque a alternativa CORRETA sobre resina acrílica.

- (A) Não permite polimento adequado uma segunda vez.
- (B) Material versátil utilizado, em pelo menos, uma fase clínica ou laboratorial, em todos os tipos de prótese dentária.
- (C) Somente é utilizada em ambiente de laboratório de prótese, devido a sua toxicidade ao paciente.
- (D) É comercialmente adquirida na forma de pasta-pasta (base e catalisador).

21. O alginato é um hidrocoloide irreversível, é considerado o material de moldagem mais utilizado na clínica de prótese dentária devido à facilidade de manuseio e ao baixo custo. Marque a alternativa CORRETA sobre o alginato.

- (A) Permite mais de um vazamento no mesmo molde.
- (B) Possui baixa resistência ao rasgamento.
- (C) É comercialmente adquirido na forma de pasta-pasta.
- (D) É um material de presa reversível.

22. Marque a alternativa CORRETA sobre os aspectos anatômicos dos dentes.

- (A) A face oclusal é característica dos dentes anteriores e a face incisal é característica dos dentes posteriores.
- (B) Numa oclusão normal, as pontas de cúspides palatinas dos dentes superiores ocluem no sulco central dos dentes inferiores.
- (C) Cada elemento dental deve ter o menor número de contatos possíveis com seu antagonista numa máxima intercuspidação habitual.
- (D) Os contatos proximais não influenciam a mastigação.

23. Marque a alternativa CORRETA sobre a resina acrílica autopolimerizável.

- (A) Não existe proporção exata de monômero/polímero.
- (B) Possui propriedades mecânicas inferiores à resina acrílica termopolimerizável.
- (C) Não sofre contração de polimerização.
- (D) Após a mistura, possuem as seguintes fases sequenciais: borrachoide, plástica, pegajosa e arenosa.

24. Qual estrutura listada abaixo **NÃO** representa um dos componentes da Prótese Parcial Removível?

- (A) Retentor.
- (B) Conectores.
- (C) Sela.
- (D) Nicho.

25. Marque a alternativa CORRETA que representa um articulador que reproduz movimentos de abertura e de fechamento da boca, lateralidade da mandíbula, protusão, utilizado para planejamento de reabilitações orais.

- (A) Com mola.
- (B) Semiajustável.
- (C) Charneira.
- (D) Jon.

26. Marque a alternativa CORRETA que representa o melhor local para armazenamento de produtos de gesso.

- (A) 100% de umidade.
- (B) Seco.
- (C) Molhado.
- (D) Escuro.

27. Marque a alternativa CORRETA que é definida pelo ato de imprimir ou copiar áreas de suporte em forma negativa.

- (A) Vazar.
- (B) Isolar.
- (C) Desgastar.
- (D) Moldar.

28. Marque a alternativa que **NÃO** compete ao exercício do Auxiliar em Prótese Dentária.

- (A) Reproduzir modelos em gesso.
- (B) Realizar vazamento de moldes em seus diversos tipos.
- (C) Realizar montagem de modelos nos diversos tipos de articuladores.
- (D) Fazer referência a casos clínicos quando entender necessário.

29. Compete ao auxiliar de prótese dentária, sob a supervisão do técnico em prótese dentária ou do cirurgião-dentista:

- (A) prestar, sob qualquer forma, assistência direta a clientes.
- (B) manter, em sua oficina, equipamento e instrumental específico de consultório dentário.
- (C) fazer propaganda de seus serviços ao público em geral.
- (D) realizar fundição em metais de diversos tipos.

30. Marque a alternativa CORRETA que contém um dos componentes de uma prótese fixa.

- (A) Moldeira individual.
- (B) Coping.
- (C) Casquete.
- (D) Silicone de adição.