

- 01.** Marque a alternativa CORRETA que representa o metal mais biocompatível usado para próteses odontológicas.
- (A) Titânio.
(B) Níquel.
(C) Cobre.
(D) Prata.
- 02.** Marque a alternativa CORRETA que denomina a curva ou plano imaginário delineado pelas pontas de cúspides dos molares em uma secção através do plano frontal, mudando do primeiro molar para o terceiro molar e também com o desgaste da dentição.
- (A) Curva de Spee.
(B) Plano de Monson.
(C) Plano de Oclusão.
(D) Curva de Wilson.
- 03.** Marque a alternativa CORRETA que representa a sequência dos estágios da resina acrílica, após a mistura do pó e líquido.
- (A) Arenoso – fibrilar – plástico – borrachoide – denso.
(B) Fibrilar – arenoso – denso – plástico – elástico.
(C) Arenoso – plástico – borrachoide – denso – fibrilar.
(D) Fibrilar – denso – plástico – arenoso – borrachoide.
- 04.** As ceras odontológicas, como outros materiais termoplásticos, tendem a retornar parcialmente à sua forma original após a sua manipulação. Marque a alternativa CORRETA que representa esse fenômeno.
- (A) Memória retrógrada.
(B) Estabilidade dimensional.
(C) Expansão térmica.
(D) Memória elástica.
- 05.** Marque a alternativa CORRETA que representa a temperatura na qual ocorre a mudança de estado das ceras odontológicas.
- (A) Temperatura de reaquecimento.
(B) Temperatura de distorção.
(C) Temperatura de transição vítrea.
(D) Temperatura máxima.
- 06.** Marque a alternativa CORRETA que representa a classificação das ligas metálicas odontológicas para fundição, de acordo com a ADA (American Dental Association).
- (A) Preciosas e semipreciosas.
(B) Preciosas e leves.
(C) Altamente nobres, nobres, predominantemente de metais básicos.
(D) Leves e pesadas.
- 07.** Marque a alternativa CORRETA que representa um material que pode ser adicionado à gipsita durante sua espatulação com finalidade de acelerar a sua reação de presa.
- (A) Bórax.
(B) Citrato de potássio.
(C) Sulfato potássio, até 2%.
(D) Cloreto de sódio, até 2%.
- 08.** A proporção inadequada na manipulação do gesso odontológico interfere nas propriedades físicas e químicas desse material. Marque a alternativa CORRETA que representa o que acontece quando a relação água/pó está aumentada na manipulação do gesso.
- (A) Aumenta o tempo de presa.
(B) Reduz o tempo de presa.
(C) Aumenta a resistência do gesso.
(D) O tempo de trabalho não altera.
- 09.** Marque a alternativa CORRETA que representa a substância responsável pela prevenção da corrosão nas ligas metálicas para prótese parcial removível.
- (A) Titânio.
(B) Cromo.
(C) Molibdênio.
(D) Paládio.
- 10.** Quantos elementos dentários compõem a arcada dentária de um humano adulto?
- (A) 18.
(B) 32.
(C) 12.
(D) 28.
- 11.** Marque a alternativa CORRETA que representa o elemento constituinte das próteses parciais removíveis (PPRs) com a função de unir direta ou indiretamente todas as outras partes componentes da prótese entre si.
- (A) Conector maior.
(B) Conector menor.
(C) Apoios.
(D) Retentores indiretos.
- 12.** Qual das alternativas abaixo contém um dos passos para confecção de uma prótese total?
- (A) Moldagem com moldeira individual.
(B) Prova do coping.
(C) Moldagem com casquete.
(D) Moldagem de transferência.
- 13.** Qual o elemento dentário da arcada humana que possui cinco cúspides?
- (A) Primeiro molar superior.
(B) Segundo molar superior.
(C) Primeiro molar inferior.
(D) Segundo molar inferior.
- 14.** Marque a alternativa CORRETA sobre o responsável pelo treinamento do Auxiliar em Prótese Dentária.
- (A) Técnico em Prótese Dentária.
(B) Auxiliar de Prótese Dentária.
(C) Auxiliar em Saúde Bucal.
(D) Técnico em Saúde Bucal.
- 15.** Marque a alternativa que **NÃO** representa um dever do Auxiliar em Prótese Dentária.
- (A) Fazer referência a casos clínicos quando entender necessário.
(B) Exercer a profissão mantendo comportamento digno.
(C) Zelar e trabalhar pelo perfeito desempenho ético da profissão.
(D) Ser inscrito no respectivo Conselho Regional de Odontologia.

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

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

17. Sobre às moldeiras individuais, cabe ao Auxiliar de Prótese Dentária:

- (A) realizar provas em boca do paciente e realizar os ajustes necessários.
- (B) confeccionar no material indicado pelo Técnico em Prótese Dentária.
- (C) indicar a sua necessidade ou não.
- (D) escolher o melhor material para a sua confecção.

18. Qual Equipamento de Proteção Individual (EPI) não é necessário para o uso do Auxiliar em Prótese Dentária em seu processo de trabalho?

- (A) Óculos de proteção.
- (B) Protetor de chumbo para tireoide.
- (C) Máscara cirúrgica.
- (D) Jaleco branco.

19. Marque a alternativa CORRETA que **NÃO** representa um equipamento específico de um Laboratório de Prótese Dentária.

- (A) Mufla.
- (B) Ultrassom.
- (C) Motor com chicote.
- (D) Micro-ondas.

20. O gesso que possui a menor resistência à compressão é o tipo:

- (A) II.
- (B) III.
- (C) IV.
- (D) V.

21. Qual a definição de modelo de trabalho?

- (A) Cópia fiel do dente preparado e tecido mole adjacente.
- (B) Modelo individual do preparado sobre o qual as margens do padrão de cera são acabadas.
- (C) Peça em cera, sem tensões.
- (D) Modelo vazado em gesso comum para estudo e planejamento do caso.

22. Sobre as resinas acrílicas, correlacione as duas colunas (tipo de cura das resinas acrílicas x indicação) e marque a alternativa CORRETA.

Tipo de cura das resinas acrílicas:

- 1) Autopolimerizável
- 2) Termopolimerizável

Indicação:

- Confeção de moldeiras individuais
- Reembasamento de próteses totais
- Base de prova
- Base de Prótese Parcial Removível (PPR) e Prótese Total Removível (PTR)

- (A) 1, 2, 1, 2.
- (B) 2, 1, 2, 1.
- (C) 2, 1, 1, 1.
- (D) 2, 2, 1, 1.

23. Marque a alternativa que representa o tipo de gesso indicado para obtenção de modelo de estudo e para obtenção de modelo de trabalho para prótese fixa, respectivamente.

- (A) II e III.
- (B) I e II.
- (C) III e IV.
- (D) II e IV.

24. Marque a alternativa CORRETA que representa os elementos dentários: segundo molar inferior esquerdo e o incisivo lateral superior direito, respectivamente.

- (A) 36 e 22.
- (B) 37 e 12.
- (C) 47 e 32.
- (D) 46 e 42.

25. Marque a alternativa CORRETA que representa os elementos dentários responsáveis pela guia canina, no movimento de lateralidade para o lado esquerdo.

- (A) 23 e 33.
- (B) 13 e 23.
- (C) 13 e 43.
- (D) 33 e 43.

26. Marque a alternativa CORRETA que representa o instrumento utilizado para inclusão e prensagem de resina acrílica para confecção de próteses totais e placas oclusais.

- (A) Articulador.
- (B) Ultrassom.
- (C) Delineador.
- (D) Mufla.

27. Marque a alternativa correta que representa a prótese metaloplástica retida a grampos que reestabelece os elementos dentários perdidos nas arcadas parcialmente desdentadas.

- (A) Prótese sobre implantes.
- (B) Prótese parcial removível.
- (C) Prótese fixa.
- (D) Prótese total removível.

28. Marque a alternativa CORRETA que representa o instrumento manipulado pelo cirurgião-dentista, auxiliar e técnico de prótese dentária que tem a função de posicionar modelos de gesso e simular os movimentos mandibulares com o objetivo de planejar e confeccionar próteses dentárias.

- (A) Mufla.
- (B) Ultrassom.
- (C) Articulador.
- (D) Delineador.

29. Marque a alternativa CORRETA que possui em sua anatomia coronária: tubérculo de Carabelli e ponte de esmalte.

- (A) Primeiro molar superior.
- (B) Canino superior.
- (C) Primeiro molar inferior.
- (D) Segundo molar inferior.

30. Após quanto tempo deve-se aguardar para remoção do modelo de gesso de um molde vazado com gesso tipo IV em alginato?

- (A) 5 min.
- (B) 20 min.
- (C) 40 min.
- (D) 100 min.