

QUESTÕES 41 A 60  
ESPECIALIDADE

41 - Compete ao auxiliar de consultório dentário, sempre sob supervisão do cirurgião-dentista ou do técnico em higiene bucal, exceto

- a) revelar e montar radiografias intra-orais.
- b) promover isolamento do campo operatório.
- c) controlar o movimento financeiro.
- d) educar e orientar os pacientes ou grupos de pacientes sobre prevenção e tratamento de doenças bucais.**

**RESOLUÇÃO: Compete ao Técnico em Higiene Dental educar e orientar os pacientes ou grupos de pacientes sobre prevenção e tratamento de doenças bucais.**

**Referência: Atividades privativas do técnico de higiene dental. Artigo 12º da Consolidação das Normas para Procedimentos nos Conselhos de Odontologia.**

42 - De acordo com as Normas para Procedimentos nos Conselhos de Odontologia, é vedado ao técnico em prótese dentária

- a) ser responsável pelo treinamento de auxiliares e serventes do laboratório de prótese dentária.
- b) fazer propaganda de seus serviços ao público em geral.**
- c) executar a parte mecânica dos trabalhos odontológicos.
- d) responsabilizar-se, perante o serviço de fiscalização respectivo, pelo cumprimento das disposições legais que regem a matéria.

**RESOLUÇÃO: De acordo com as Normas para Procedimentos nos Conselhos de Odontologia, é vedado ao técnico em prótese dentária fazer propaganda de seus serviços ao público em geral.**

**Referência: Atividades privativas do técnico em prótese dentária. Artigo 7º da Consolidação das Normas para Procedimentos nos Conselhos de Odontologia. Página 04.**

43 - Em relação à atividade de THD, é correto afirmar que

- a) o curso específico deverá ter duração mínima de 2.200 horas, quando o aluno tiver completado o ensino médio.
- b) a remoção de suturas é um procedimento que compete a este profissional.**
- c) poderá exercer sua atividade, sempre sob supervisão com a presença física de um cirurgião-dentista (CD), na proporção de 01 (um) THD para cada 05 (cinco) CDs.
- d) a inserção, condensação e escultura das restaurações pode ser executada por um THD, desde que o CD tenha preparado previamente a cavidade.

**RESOLUÇÃO: De acordo com as Normas para Procedimentos nos Conselhos de Odontologia, compete ao técnico em higiene dental remover suturas.**

**Referência: Atividades privativas do técnico em higiene dental. Artigo 12º da Consolidação das Normas para Procedimentos nos Conselhos de Odontologia. Página 05.**

44 - Assinale a alternativa correta.

- a) O TPD poderá se habilitar ao registro e inscrição no Conselho Regional de Odontologia somente quando possuir diploma de curso de prótese dentária, conferido por estabelecimento oficial ou reconhecido.
- b) O THD poderá exercer suas atividades sem supervisão de um CD, desde que comprove habilitação em curso com carga horária superior a 2.200 horas.
- c) Compete ao THD a participação no treinamento do auxiliar de consultório dentário.**
- d) É permitida ao TPD a assistência direta a clientes quando supervisionado por cirurgião-dentista.

**RESOLUÇÃO:** De acordo com as Normas para Procedimentos nos Conselhos de Odontologia, compete ao técnico em higiene dental a participação no treinamento de auxiliar de consultório dentário.

**Referência:** Atividades privativas do técnico em higiene dental. Artigo 12º da Consolidação das Normas para Procedimentos nos Conselhos de Odontologia. Página 05.

45 - Informe a assertiva incorreta.

- a) A gengiva livre possui cor rósea, superfície opaca e consistência firme.
- b) A gengiva livre apresenta pontilhados em sua superfície que lhe dão o aspecto de casca de laranja.**
- c) A profundidade do sulco gengival varia de 1 a 3 mm nas faces interproximais.
- d) A papila interdental ou gengival é a parte da gengiva responsável pelas relações de contato entre os dentes.

**RESOLUÇÃO:** A gengiva inserida apresenta pontilhados em sua superfície que lhe dão o aspecto de casca de laranja.

**Referência:** Auxiliar de consultório dentário. William Nivio dos Santos e Juan Luís Coimbra. Capítulo 7 Anatomia. Página 34.

46 - Com relação aos tipos de prótese dentária, marque com (V) as assertiva corretas ou com (F) as alternativas falsas e em seguida assinale a alternativa correspondente.

- ( ) A prótese parcial removível (Roach) possui estrutura de metal com grampos metálicos rígidos e uma parte de acrílico.
  - ( ) A prótese total é feita em acrílico e tem por finalidade substituir alguns elementos dentários perdidos na arcada inferior ou superior.
  - ( ) A prótese fixa é cimentada à estrutura dental remanescente do paciente.
  - ( ) A prótese total imediata não necessita ser substituída por uma definitiva.
  - ( ) A remoção e recolocação do Roach da boca pode causar danos à peça, bem como aos tecidos bucais e aos dentes pilares.
  - ( ) Depois da osseointegração do implante, é confeccionada uma coroa que pode ser cimentada ou parafusada sobre o cilindro de titânio.
- a) V – F – V – F – V – F
  - b) F – V – V – F – F – V
  - c) V – V – F – V – V – F
  - d) V – F – V – F – F – V**

**RESOLUÇÃO:**

**As seguintes afirmações são verdadeiras:**

**A prótese parcial removível (Roach) possui estrutura de metal com grampos metálicos rígidos e uma parte de acrílico.**

**A prótese fixa é cimentada à estrutura dental remanescente do paciente.**

**Depois da osseointegração do implante é confeccionada uma coroa que pode ser cimentada ou parafusada sobre o cilindro de titânio.**

**As afirmações a seguir são falsas e a correção se encontra entre parênteses no final da frase.**

**A prótese total é feita em acrílico e tem por finalidade substituir alguns elementos dentários perdidos na arcada inferior ou superior. (todos)**

**A prótese total imediata não necessita ser substituída por uma definitiva. (necessita)**

**A remoção e recolocação do Roach da boca pode causar danos à peça, bem como aos tecidos bucais e aos dentes pilares. (não causa)**

**Referência:** Auxiliar de consultório dentário. William Nivio dos Santos e Juan Luís Coimbra. Capítulo 12 Laboratório de Prótese dentária. Páginas 91 a 93.

47 - São evidenciadores de placa bacteriana, **exceto**

- a) azul de metileno.
- b) marrom de Bismarck.
- c) violeta de genciana.**
- d) verde de malaquita.

**RESOLUÇÃO: A violeta de genciana não é um evidenciador de placa bacteriana.**

**Referência: Auxiliar de consultório dentário. William Nivio dos Santos e Juan Luís Coimbra. Capítulo 13 Prevenção. Páginas 99 e 100.**

48 - Com relação aos materiais de moldagem, marque a alternativa **incorreta**.

- a) As siliconas de condensação produzem moldes fiéis que podem ser vazados em até uma semana após sua obtenção.**
- b) Os alginatos são hidrocolóides irreversíveis.
- c) Os elastômeros são constituídos por três grupos distintos: mercaptanas, siliconas e poliéteres.
- d) A pasta zinco-enólica é usada para reembasamento de moldeira individual durante a confecção da prótese total.

**RESOLUÇÃO: É incorreto afirmar que as siliconas de condensação produzem moldes fiéis que podem ser vazados em até uma semana após sua obtenção, pois essa afirmação diz respeito às siliconas de adição.**

**Referência: THD e ACD - Odontologia de Qualidade. Capítulo 17. Materiais Dentários. Páginas 169 e 170.**

49 - O auxiliar de consultório dentário tem como função no atendimento ao público, **exceto**

- a) ser ágil no atendimento em detrimento da cortesia.**
- b) atender bem ao público.
- c) atender com paciência e cortesia, independentemente do próprio cansaço físico.
- d) ser carismático e gentil.

**RESOLUÇÃO: É incorreto afirmar que o auxiliar de consultório dentário tem a função de ser ágil em detrimento da cortesia, uma vez que deve ser dada preferência ao paciente.**

**Referência: Auxiliar de consultório dentário. William Nivio dos Santos e Juan Luis Coimbra. Capítulo 4. Etiqueta Profissional. Páginas 11.**

50 - Relacione a COLUNA II de acordo com a COLUNA I no que se refere aos processos de esterilização e indique a sequência correta.

COLUNA I	COLUNA II
(1) Calor seco	( ) Flambagem
(2) Agentes químicos	( ) Glutaraldeído a 2%
(3) Calor úmido	( ) Forno de Pasteur
	( ) Autoclave
	( ) Radiação

- a) 3 – 2 – 1 – 3 – 2
- b) 1 – 2 – 1 – 3 – 1**
- c) 2 – 1 – 3 – 2 – 3
- d) 1 – 3 – 2 – 1 – 1

**RESOLUÇÃO:** São processos de esterilização que utilizam calor seco: a flambagem, o forno de Pasteur e a radiação. Glutaraldeído a 2 % é um agente químico utilizado para esterilização. Autoclave é um processo de esterilização que utiliza calor úmido.

**Referência:** THD e ACD - Odontologia de Qualidade. Capítulo 7. Página 115 e 116. Parágrafo 3º. Cuidados com o instrumental, equipamentos e superfícies.

51 - Informe se é falso (F) ou verdadeiro (V) o que se afirma com relação ao posicionamento correto de trabalho do assistente (operador destro) e, em seguida, assinale a alternativa correspondente.

- ( ) O mocho do assistente não precisa de anteparo anterior e suporte para os pés.
- ( ) Muitas vezes o assistente deverá se posicionar ligeiramente mais alto que o operador para que tenha acesso ao campo operatório.
- ( ) As plantas dos pés devem ser apoiadas no solo ou no suporte do mocho.
- ( ) Os cotovelos devem ser mantidos próximos ao tronco.

- a) F – F – V – V
- b) V – F – F – F
- c) **F – V – V – V**
- d) F – V – F – F

**RESOLUÇÃO:** As seguintes afirmações são verdadeiras:

Muitas vezes o assistente deverá se posicionar ligeiramente mais alto que o operador para que tenha acesso ao campo operatório.

As plantas dos pés devem ser apoiadas no solo ou no suporte do mocho.

Os cotovelos devem ser mantidos próximos ao tronco.

A seguinte afirmação é falsa e sua correção se encontra entre parenteses no final da frase:

O mocho do assistente não precisa de anteparo anterior e suporte para os pés. (precisa)

**Referência:** THD e ACD - Odontologia de Qualidade. Capítulo 13. Páginas 173 e 174. Zonas de atividade operatória.

52 - São tipos de radiação ionizante, **EXCETO**

- a) radiação por escape.
- b) radiação secundária.
- c) radiação útil.
- d) **radiação quaternária.**

**RESOLUÇÃO:** As radiações ionizantes citadas na bibliografia são: primária ou útil, secundária e por escape.

**Referência:** Auxiliar de consultório dentário. William Nivio dos Santos e Juan Luis Coimbra. Capítulo 11. Radiação. Radioproteção. Páginas 78 e 79.

53 - Qual é o processo que promove a completa eliminação ou destruição de todas as formas de microorganismos presentes?

- a) Desinfecção.
- b) **Esterilização.**
- c) Imersão.
- d) Imunização.

**RESOLUÇÃO:** O processo que promove a completa eliminação ou destruição de todas as formas de microorganismos presentes é a esterilização.

**Referência:** Auxiliar de consultório dentário. William Nivio dos Santos e Juan Luis Coimbra. Capítulo 08. Biossegurança. Página 51.

54 - Clinicamente, o paciente com crise hipoglicêmica apresenta, **exceto**

- a) **euforia.**
- b) confusão mental.
- c) sonolência.
- d) sudorese.

**RESOLUÇÃO: O paciente com crise hipoglicêmica apresenta sonolência e nunca euforia.**

**Referência: Auxiliar de consultório dentário. William Nivio dos Santos e Juan Luis Coimbra. Capítulo 10. Fundamentos básicos de enfermagem. Emergências médicas em consultório dentário. Página 70.**

55 - A lipotimia é uma reação vagal com diminuição de resposta a estímulos, sem perda de consciência. É a reação mais comum durante o tratamento odontológico. Os procedimentos a seguir podem ser indicados para o tratamento da lipotimia, **EXCETO**

- a) colocar o paciente em posição de Trendelenburg.
- b) **comprimir o abdômen do paciente com o mesmo de pé e inclinado para frente.**
- c) afrouxar as vestes do paciente.
- d) tranquilizar o paciente.

**RESOLUÇÃO: Compressão do abdômen do paciente com o mesmo de pé e inclinado para frente é tratamento para obstrução respiratória aguda.**

**Referência: Auxiliar de consultório dentário. William Nivio dos Santos e Juan Luis Coimbra. Capítulo 10. Fundamentos básicos de enfermagem. Emergências médicas em consultório dentário. Páginas 68 e 73.**

56 - Com relação à placa bacteriana, pode-se afirmar, **exceto**

- a) consiste de uma camada gelatinosa incolor rica em microorganismos.
- b) pode ser classificada quanto à localização em supragengival ou subgengival.
- c) forma-se mais rápido na presença de sacarose.
- d) **sua formação pode ser facilitada pela ingestão de alimentos fibrosos.**

**RESOLUÇÃO: A formação da placa bacteriana pode ser dificultada pela ingestão de alimentos fibrosos.**

**Referência: Auxiliar de consultório dentário. William Nivio dos Santos e Juan Luis Coimbra. Capítulo 13. Prevenção. Página 98.**

57 - Com relação aos tipos de gesso, analise as alternativas abaixo e assinale a alternativa correta.

- I. Tipo I é utilizado para moldagem.
- II. Tipo II (comum) é indicado para confecção de troquéis e modelos de trabalho para próteses fixas ou removíveis.
- III. Tipo III é usado para confecção de modelos de estudo e modelos para confecção de moldeira individual.
- IV. Tipo IV é também denominado gesso pedra melhorado.

São corretas apenas

- a) I, II e III.
- b) **I, III e IV.**
- c) II e III.
- d) II e IV.

**RESOLUÇÃO:**

**As seguintes afirmações são corretas:**

**O gesso tipo I é utilizado para moldagem.**

**O gesso tipo III é usado para confecção de modelos de estudo e modelos para confecção de moldeira individual.**

**O gesso tipo IV é também denominado gesso pedra melhorado.**

**A seguinte afirmação é incorreta e sua correção se encontra entre parênteses no final da frase:**

O gesso tipo II (comum) é indicado para confecção de troquéis e modelos de trabalho para próteses fixas ou removíveis. (O gesso tipo II, por ser de baixa precisão, tem sua indicação restrita à montagem de modelos no articulador e inclusão de prótese no muflo)

Referência: Auxiliar de consultório dentário. William Nivio dos Santos e Juan Luís Coimbra. Capítulo 17. Materiais dentários. Páginas 174 e 175.

58 - A identificação dos dentes por meio de números pode ser realizada por dois métodos. Quais são esses métodos?

- a) Cruz de Redier e nomenclatura de dois dígitos.
- b) Cruz de Roach e nomenclatura aramaica.
- c) Cruz de Roach e nomenclatura de dois dígitos.
- d) Cruz de Redier e nomenclatura romana.

**RESOLUÇÃO: A identificação dos dentes através de números pode ser realizada através dos métodos de Cruz de Redier e nomenclatura de dois dígitos.**

Referência: Auxiliar de consultório dentário. William Nivio dos Santos e Juan Luis Coimbra. Capítulo 07. Identificação dos dentes. Páginas 38 e 39.

59 - Relacione a coluna II de acordo com a coluna I no que se refere à anatomia dentária.

Coluna I	Coluna II
(1) Esmalte	( ) É recoberta pelo esmalte e cimento.
(2) Dentina	( ) É responsável pela sensibilidade e nutrição do dente.
(3) Cimento	( ) É a camada externa que se liga ao osso através dos ligamentos periodontais.
(4) Polpa	( ) Delimita a polpa e é sensível à dor.
	( ) Tecido mais duro do corpo humano.

A sequência correta é

- a) 4 – 4 – 1 – 3 – 2
- b) 2 – 4 – 1 – 3 – 1
- c) **2 – 4 – 3 – 2 – 1**
- d) 4 – 3 – 2 – 1 – 1

**RESOLUÇÃO:**

**A dentina é recoberta pelo esmalte e cimento.**

**A polpa é responsável pela sensibilidade e nutrição do dente.**

**O cimento é a camada externa que se liga ao osso através dos ligamentos periodontais.**

**A dentina delimita a polpa e é sensível à dor.**

**O esmalte é o tecido mais duro do corpo humano.**

Referência: Auxiliar de consultório dentário. William Nivio dos Santos e Juan Luis Coimbra. Capítulo 7. Anatomia. Páginas 34 e 35.

60 - Em relação às medidas de proteção radiográficas, as afirmações abaixo são verdadeiras, **exceto**

- a) a precisão dos marcadores de tempo é muito importante na redução da dose recebida pelo paciente.
- b) o protetor para tireóide é colocado ao redor do pescoço do paciente, para reduzir em até 50% a dose de radiação incidente na glândula tireóide.
- c) os filmes ultra-rápidos requerem menor tempo de exposição, reduzindo a dose de radiação no paciente.
- d) os localizadores cônicos são utilizados, hoje em dia, para evitar a radiação secundária.**

