

AUXILIAR DE SAÚDE BUCAL DO PSF - 40H

QUESTÃO 01

São atribuições do Auxiliar em Saúde Bucal, definidas pela Política Nacional de Atenção Básica (Brasil, 2012), exceto:

- A. Realizar ações de promoção e prevenção em saúde bucal para as famílias, grupos e indivíduos, mediante planejamento local e protocolos de atenção à saúde.
- B. Realizar atividades programadas e de atenção à demanda espontânea.
- C. Participar da realização de levantamentos e estudos epidemiológicos na categoria de examinador.
- D. Auxiliar e instrumentar os profissionais nas intervenções clínicas.
- E. Aplicar medidas de biossegurança no armazenamento, transporte, manuseio e descarte de produtos e resíduos odontológicos.

QUESTÃO 02

O ASB pode atuar diretamente no paciente em qual dos procedimentos:

- A. Polimento de restaurações.
- B. Realização de radiografias intrabucais.
- C. Remoção de suturas.
- D. Inserção do material restaurador.
- E. Isolamento do campo operatório.

QUESTÃO 03

Na ficha clínica de um paciente está assinalada a realização de uma restauração de amálgama na unidade 55. O dente em questão é o:

- A. Segundo molar superior direito decíduo
- B. Segundo pré-molar superior esquerdo decíduo
- C. Segundo molar inferior direito permanente
- D. Primeiro pré-molar superior direito decíduo
- E. Segundo molar superior esquerdo decíduo

QUESTÃO 04

“Estudo para coleta de informações básicas sobre o estado de saúde/doença e necessidade de

tratamento visando o planejamento ou controle das ações de saúde bucal”:

O texto acima se refere a:

- A. Exame clínico individual.
- B. Levantamento epidemiológico.
- C. Protocolos clínicos.
- D. Investigação de surtos.
- E. Protocolos de atendimento.

QUESTÃO 05

É a parte dentária que representa o esqueleto do dente, sendo contínua entre a coroa e a raiz. É constituída por canalículos e abriga a cavidade pulpar. Trata-se da (o):

- A. Polpa.
- B. Dentina.
- C. Colo.
- D. Cimento.
- E. Esmalte.

QUESTÃO 06

As normas técnicas corretas para o controle de infecção têm-se como objetivo:

- A. Preservar a saúde do profissional.
- B. Proteger a transmissão de agentes infecciosos aos usuários dos serviços.
- C. Utilizar os recursos materiais disponíveis no mercado.
- D. Diminuir o risco de infecção/contaminação para os usuários e os trabalhadores dos estabelecimentos de saúde.
- E. Dar oportunidade aos profissionais para adotar somente a etapa que considerarem necessárias.

QUESTÃO 07

Dentre os procedimentos a serem adotados para minimizar o risco ergonômico, pode-se citar:

- A. Usar óculos de proteção para procedimentos odontológicos.
- B. Limpar a sujeira do chão, utilizando pano umedecido para evitar poeiras.

AUXILIAR DE SAÚDE BUCAL DO PSF - 40H

- C. Realizar planejamento do atendimento diário.
- D. Manter instrumentais em número suficiente e com qualidade para o atendimento aos pacientes.
- E. Realizar manutenção preventiva e corretiva da estrutura física e das instalações hidráulicas.

QUESTÃO 08

O fórceps utilizado para exodontia do primeiro pré-molar superior direito é o de número:

- A. 16
- B. 17
- C. 18R
- D. 150
- E. 151

QUESTÃO 09

Ao final de uma consulta em que o Dentista realizou uma exodontia, o ASB deve retirar o material e instrumental usado. Na sala de esterilização, deve executar a separação de resíduos, instrumental e lavagem do que foi utilizado. O ASB deve estar paramentado adequadamente, com os seguintes equipamentos de proteção individual:

- A. Máscara, gorro, luva de procedimento, óculos, sandália branca e avental.
- B. Avental, óculos, luva de procedimento, máscara e sapato fechado.
- C. Óculos, máscara, gorro, luva grossa de borracha, sapato fechado e avental.
- D. Luva grossa de borracha e uniforme branco.
- E. Sandália branca, luva grossa de borracha, máscara e avental.

QUESTÃO 10

Como deve ser feito o descarte do resto de amálgama:

- A. Em recipiente com tampa rosqueável, com selo d'água.
- B. Em embalagem rígida, resistente à punctura, ruptura e vazamento, com tampa e identificadora como perfuro-cortante.

- C. Na rede de esgoto.
- D. Em saco plástico branco leitoso, com identificação de infectante.
- E. Em lixo comum.

QUESTÃO 11

É uma ação de promoção de saúde, realizada pelo ASB:

- A. Fluoretação das águas de abastecimento.
- B. Higiene bucal supervisionada.
- C. Adequação do meio bucal.
- D. Remoção de cárie.
- E. Aplicação de selantes.

QUESTÃO 12

É atribuição do ASB executar limpeza, assepsia, desinfecção e esterilização do instrumental, dos equipamentos odontológicos e do ambiente de trabalho. A afirmativa correta para o procedimento de desinfecção é:

- A. Processo que elimina micro-organismos na forma vegetativa, excetuando-se os esporos bacterianos.
- B. Método mais eficaz para evitar a infecção cruzada.
- C. Processo que promove completa eliminação ou destruição de todas as formas de micro-organismos presentes.
- D. Processo que acontece com o uso da estufa a 170 °C por duas horas.
- E. Processo que acontece com o uso da autoclave, sendo o mais indicado.

QUESTÃO 13

Sobre as principais doenças às quais está exposta a equipe odontológica, marque a alternativa correta:

- A. O vírus HIV, assim como o HBV, é altamente resistente e sobrevive por longos períodos fora do corpo humano.
- B. A vacina contra a hepatite C deve ser administrada em três doses, em períodos de zero, um e seis meses de intervalo.
- C. A Síndrome da Imunodeficiência Adquirida é caracterizada pela destruição de hemácias.

AUXILIAR DE SAÚDE BUCAL DO PSF - 40H

- D. O agente etiológico da hepatite B tem sido encontrado em fluidos corpóreos como saliva, sêmen, suor, leite materno.
- E. Nenhuma das alternativas anteriores.

QUESTÃO 14

Marque a alternativa correta quanto às superfícies que compreendem a coroa dental:

- A. Mesial, distal, labial, lingual e oclusal.
- B. Mesial, palatina ou lingual, sinovial e oclusal.
- C. Oclusal, vestibular, palatina ou lingual, mesial e distal.
- D. Distal, mesial, palatina, oclusal e temporal.
- E. Distal, mesial, oclusal e sinovial.

QUESTÃO 15

Como são manipulados o pó e o líquido do cimento de óxido de zinco eugenol?

- A. Com espátula rígida e larga, iniciando-se pela menor porção, sendo o pó remanescente acrescentado duas ou três vezes.
- B. Com espátula rígida e larga, iniciando-se pela maior porção, sendo o pó remanescente acrescentado duas ou três vezes.
- C. Com espátula flexível e estreita, iniciando-se pela maior porção, sendo o pó remanescente acrescentado duas ou três vezes.
- D. Com espátula rígida e larga, iniciando-se pela maior porção, sendo o pó remanescente acrescentado, no máximo, uma vez.
- E. Com espátula rígida e larga, iniciando-se pela maior porção, sendo o pó remanescente dispersado.

QUESTÃO 16

Assinale a alternativa que contém produtos fluoretados que podem ser indicados para a utilização caseira pelo paciente.

- A. Soluções e dentifrícios.
- B. Vernizes e dentifrícios.

- C. Mousse e géis aplicados com moldeiras.
- D. Soluções e vernizes.
- E. Géis aplicados com moldeiras e soluções.

QUESTÃO 17

Assinale a alternativa que contém um método sistêmico de aplicação de flúor.

- A. Dentifrício.
- B. Mousse fluoretado.
- C. Água fluoretada de abastecimento público.
- D. Gel fluoretado.
- E. Verniz fluoretado.

QUESTÃO 18

Os preparos cavitários estão agrupados em classe, dependendo da sua localização devido à quantidade de remoção do tecido cariado e de se adequação para receber o material restaurador. As cavidades que envolvem as superfícies proximais de incisivos e caninos nos quais o ângulo incisivo ainda se encontra intacto recebem a classificação de cavidades classe:

- A. II
- B. V
- C. I
- D. III
- E. IV

QUESTÃO 19

O objetivo de selar sulcos e fossas é prevenir e/ou paralisar lesões de cárie restritas ao esmalte. Assinale a alternativa que contém um cimento indicado para exercer a função de selante.

- A. Ionômero de vidro.
- B. Hidróxido de cálcio.
- C. Fosfato de zinco.
- D. Verniz simples.
- E. Óxido de zinco.

QUESTÃO 20

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de aplicação das substâncias utilizadas num preparo cavitário antes da inserção da resina composta fotopolimerizável.



AUXILIAR DE SAÚDE BUCAL DO PSF - 40H

- A. Ácido para condicionamento, primer, bond.
- B. Primer, resina fluida, bond.
- C. Adesivo, ácido para condicionamento, primer.
- D. Ácido para condicionamento, resina fluida, primer.
- E. Bond, ácido para condicionamento, primer.