



**AUXILIAR DE SAÚDE BUCAL**

**21. (CONCURSO BREJO SANTO/2019)**

**Sobre a Lei nº 8.080, de 19 de Setembro de 1990 é incorreto afirmar que estão incluídas no campo de atuação do Sistema Único de Saúde (SUS) a execução de ações de:**

- A) Saúde do trabalhador
- B) Vigilância ambiental
- C) Assistência terapêutica integral, inclusive farmacêutica
- D) Vigilância epidemiológica
- E) Vigilância sanitária

**22. (CONCURSO BREJO SANTO/2019)**

Considerando a Lei nº 11.889, de 24 de Dezembro de 2008, que regulamenta o exercício das profissões de Técnico em Saúde Bucal - TSB e de Auxiliar em Saúde Bucal – ASB, Compete ao Auxiliar em Saúde Bucal, sempre sob a supervisão do cirurgião-dentista ou do Técnico em Saúde Bucal, exceto:

- A) Processar filme radiográfico
- B) Preparar modelos em gesso
- C) Selecionar moldeiras
- D) Exercer a atividade de forma autônoma
- E) Auxiliar e instrumentar os profissionais nas intervenções clínicas, inclusive em ambientes hospitalares

**23. (CONCURSO BREJO SANTO/2019)**

**No que diz respeito às normas e rotinas dos processos de esterilização e desinfecção, bem**

**como preparo de material, é incorreto afirmar que:**

- A) O espaço físico reservado à central de esterilização deve ser delimitado em 2 áreas: a área contaminada, onde são feitas esterilização, monitoração e acondicionamento dos instrumentos, e a área limpa, onde são feitas pré-lavagem, lavagem, secagem e embalagem.
- B) A pré lavagem é a etapa que antecede a lavagem e consta de imersão dos instrumentos em detergente enzimático, que contenha protease, lipase e amilase, por cinco minutos.
- C) A inspeção visual é de extrema importância e deve ser realizada logo após a secagem do instrumental. Essa fase ratifica a eficácia da limpeza realizada no início do processamento.
- D) Esterilização é o processo que promove completa eliminação ou destruição de todas as formas de micro-organismos presentes, quer sejam eles vírus, bactérias, fungos, protozoários ou esporos, para um aceitável nível de segurança.
- E) Os indicadores demonstram a eficácia dos métodos de esterilização e podem ser mecânicos, físicos, químicos e biológicos. Indicadores biológicos: são considerados a maneira mais segura de monitoramento de esterilização, pois sua tecnologia consiste na aplicação dos próprios esporos, ou seja, bactérias adormecidas e resistentes ao processo de esterilização a ser monitorado.

**24. (CONCURSO BREJO SANTO/2019)**

**Infecção cruzada é a transmissão de agentes infecciosos entre pacientes e equipe, dentro de um ambiente clínico, podendo resultar do contato de pessoa a pessoa ou do contato com objetos contaminados. A respeito do**



**controle de infecções na prática odontológica, podemos afirmar CORRETAMENTE que:**

- A) São considerados veículos de transmissão: a inalação, a ingestão e a inoculação.
- B) São vias de transmissão: Sangue, saliva, secreções e instrumental contaminado.
- C) São exemplos de artigos críticos: fotopolimerizador, jato de bicarbonato do aparelho de profilaxia
- D) Artigos críticos devem ser submetidos a desinfecção de alto nível como o ácido peracético.
- E) As barreiras físicas são importantes aliadas no controle de infecção das superfícies e mobiliários da clínica odontológica, e devem ser trocadas entre cada atendimento, promovendo limpeza e desinfecção, com álcool a 70% ou ácido peracético, a cada troca.

**25. (CONCURSO BREJO SANTO/2019) Leia o texto abaixo e assinale a alternativa que melhor representa a ideia representada por ele:**

*“Ainda que a cárie dentária e as doenças periodontais, as duas doenças mais prevalentes em odontologia, sejam preveníveis ou passíveis de controle e as medidas necessárias sejam relativamente simples, verifica-se que os objetivos de uma melhor saúde bucal, em nível populacional, não são alcançados. E isso porque a prevalência e a incidência dessas patologias vêm associadas a condições sociais, econômicas, políticas e educacionais e não apenas como resultado de interações biológicas na placa bacteriana dentária.”*  
 (UNFER, Beatriz & SALIBA, Orlando.

Avaliação do conhecimento popular e práticas cotidianas em saúde bucal. In: Rev. Saúde Pública, 34 (2): 190-5, 2000 (p. 191) [www.fsp.usp.br/rsp](http://www.fsp.usp.br/rsp)

- A) Promoção de saúde
- B) Organização do processo de trabalho em saúde bucal
- C) Determinantes sociais da saúde
- D) Regulamentação das profissões auxiliares em Odontologia
- E) Doenças bucais não biofilme-dependentes

**26. (CONCURSO BREJO SANTO/2019) Entre os Determinantes do processo Saúde Doença Bucal, podemos considerar como biológicos APENAS:**

- A) Placa bacteriana e processo de desmineralização
- B) Autocuidado (escovação dental, uso do fio dental, alimentação)
- C) Organização dos serviços de saúde
- D) Saneamento básico

18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28
<input type="checkbox"/>															
<input type="checkbox"/>															
48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38

- E) Aspectos culturais



**27. (CONCURSO BREJO SANTO/2019) Sobre os cuidados precoces com a saúde bucal da criança, considere as alternativas e assinale apenas a INCORRETA:**

- A) A prevenção da cárie dentária, através do controle da dieta, só deve iniciar a partir da erupção dos elementos dentários na cavidade bucal, com a orientação da escovação e uso de dentifrício sem flúor.
- B) A sucção do seio é um exercício importante para o desenvolvimento da boca (arcos dentários) e para criar hábitos corretos de deglutição (engolir).
- C) No primeiro semestre de vida do bebê, o leite é essencial e o ideal é produzido pela mãe, pois contém tudo o que o bebê e seus dentes precisam, na medida e temperatura exatas, inclusive anticorpos responsáveis pela defesa do organismo. A amamentação ainda significa para a criança motivo de satisfação, prazer e segurança, importantes para um bom equilíbrio emocional no futuro.
- D) É recomendado amamentar no peito exclusivamente até o sexto mês, a partir de quando já é possível começar a introduzir alimentos através de colher, desmamando progressivamente. Entre um ano e um ano e meio, passa-se o leite para o copo, não precisando usar mamadeira.
- E) Além da importância afetiva e nutricional, a amamentação também proporciona para o bebê o correto padrão de respiração

**28. (CONCURSO BREJO SANTO/2019) Considerando o odontograma abaixo, no**

**qual estão registradas lesões de cáries, assinale a alternativa que corresponde à relação entre notação dentária e nomenclatura dos elementos dentais, CORRETAMENTE:**

- A) cárie palatina no segundo pré-molar inferior esquerdo, cárie oclusal no primeiro molar superior esquerdo; cárie distal no incisivo lateral superior esquerdo; cárie distal no incisivo central superior esquerdo; cárie distal no incisivo lateral inferior direito; cárie lingual no segundo molar inferior direito.
- B) cárie vestibular no segundo pré-molar inferior esquerdo, cárie oclusal no primeiro molar superior esquerdo; cárie mesial no incisivo lateral superior esquerdo; cárie distal no incisivo central superior esquerdo; cárie distal no incisivo lateral inferior direito; cárie lingual no segundo molar inferior direito.
- C) cárie lingual no segundo pré-molar inferior esquerdo, cárie oclusal no segundo molar superior esquerdo; cárie mesial no incisivo lateral superior esquerdo; cárie incisal no incisivo central superior esquerdo; cárie distal no incisivo lateral inferior direito; cárie lingual no segundo molar inferior direito.
- D) cárie lingual no segundo pré-molar inferior esquerdo, cárie oclusal no primeiro molar superior esquerdo; cárie distal no incisivo lateral superior esquerdo; cárie distal no incisivo central superior esquerdo; cárie distal no incisivo lateral inferior direito; cárie lingual no segundo molar inferior direito.
- E) cárie vestibular no segundo pré-molar inferior esquerdo, cárie oclusal no segundo molar superior esquerdo; cárie mesial no incisivo lateral inferior esquerdo; cárie distal no incisivo central superior esquerdo; cárie distal



no incisivo lateral inferior direito; cárie lingual no segundo molar inferior direito.

**29. (CONCURSO BREJO SANTO/2019) São considerados métodos de controle da placa bacteriana:**

- A) Técnicas de higienização bucal
- B) Técnicas de evidenciação e prevenção da placa bacteriana
- C) Profilaxia e polimento coronário
- D) Controle da dieta
- E) Procedimentos restauradores com amálgama

**30. (CONCURSO BREJO SANTO/2019) Os cimentos de ionômero de vidro (CIV) são materiais restauradores que consistem de partículas inorgânicas de vidro, dispersas numa matriz insolúvel de hidrogel. Sobre estes importantes materiais de uso odontológico, assinale a alternativa INCORRETA:**

- A) Atualmente, o cimento de ionômero de vidro (CIV) está disponível em duas formulações: o ionômero de vidro convencional e o ionômero de vidro híbrido ou modificado por resina.
- B) São materiais com grande ocorrência de infiltrações marginais.
- C) Esses tipos de cimentos tomam presa (“endurecem”) de duas formas: química, quando não precisam da presença de luz para endurecer (ionômero de vidro convencional), e fotoativados, quando precisam ( ionômero de vidro híbrido).
- D) Apresentam boa biocompatibilidade com os tecidos dentais.

E) Apresentam boa adesividade aos tecidos dentários.

**31. (CONCURSO BREJO SANTO/2019) A fluorose dentária é o resultado da ingestão crônica de flúor durante o desenvolvimento dental que se manifesta como mudanças visíveis de opacidade do esmalte devido a alterações no processo de mineralização. Sobre a mesma, podemos afirmar corretamente:**

- A) O aspecto clínico mais comum da fluorose dentária é caracterizado por linhas opacas brancas finas cruzando transversalmente o longo eixo da coroa do dente.
- B) Como se trata de um efeito sistêmico, as alterações distribuem-se simetricamente dentro da boca, afetando os dentes em formação no período de ingestão de flúor.
- C) Trata-se de uma condição semelhante à cárie, na qual a dentina e o esmalte apresentam-se desmineralizados.
- D) A fluorose dentária leve causa apenas alterações estéticas, caracterizadas por pigmentação branca no esmalte dentário.
- E) A fluorose moderada e severa é caracterizada por manchas amarelas ou marrons, além de defeitos estruturais no esmalte, apresenta repercussões estéticas, morfológicas e funcionais.

**32. (CONCURSO BREJO SANTO/2019) O amálgama é considerado um material dentário de bom desempenho clínico, apesar do seu aspecto não estético. A respeito deste material, assinale a alternativa que NÃO**



**apresenta uma desvantagem em relação ao seu uso:**

- A) É um material não adesivo.
- B) Seu preparo cavitário é mais extenso e menos conservador, exigindo a confecção de retenções mecânicas na cavidade.
- C) Apresenta risco ocupacional em virtude da presença do mercúrio em sua composição.
- D) d)Apresenta risco ambiental em virtude da presença do mercúrio em sua composição.
- E) É um material extremamente frágil às cargas mecânicas da mastigação

**33. (CONCURSO BREJO SANTO/2019)**

**Entre as alternativas abaixo, assinale aquela que inclui instrumentos utilizados em apenas em exodontias:**

- A) seringa carpule, sindesmótomo, pinça clínica, grampos e fórceps
- B) alveolótomo, alicate perfurador, alicate universal 139 e alavancas
- C) seringa carpule, sindesmótomo, alicate universal 139 e alavancas
- D) sindesmótomo, cureta para alvéolo, pinça Goiva e alavancas
- E) alveolótomo, alicate perfurador, cureta para alvéolo e pinça Goiva

**34. (CONCURSO BREJO SANTO/2019) Os equipamentos odontológicos são dispositivos utilizados para permitir a execução dos procedimentos, durante o atendimento clínico. Sobre eles, assinale apenas a alternativa CORRETA:**

- A) O equipo odontológico fornece para a seringa tríplice a água proveniente da ligação da caixa de comando com a rede pública de abastecimento.
- B) O pedal comanda as ações relativas à posição da cadeira odontológica e da cuspeira.
- C) O componente elétrico da cadeira odontológica é responsável pelos movimentos articulados da cadeira e pelo acendimento do refletor.
- D) O ar comprimido é responsável pelas ações relativas à posição da cadeira odontológica.
- E) O reservatório de água do equipo é responsável por fornecer a água que circula na cuspeira.

**35. (CONCURSO BREJO SANTO/2019) As medidas de proteção radiológica visam proteger equipe de saúde bucal e paciente dos efeitos negativos da radiação. A respeito do tema, considere as alternativas abaixo e assinale apenas a INCORRETA**

- A) A proteção radiológica do paciente começa com o conhecimento e prática das diretrizes gerais para obtenção de radiografias odontológicas em pacientes pediátricos, adolescentes e adultos.
- B) O avental de chumbo deve ser utilizado em todos os pacientes e em todas as exposições.
- C) O uso do avental de chumbo é obrigatório, independentemente de idade, sexo ou número de tomadas radiográficas realizadas no paciente.
- D) A área submetida à proteção do avental deve ser restrita ao tórax do paciente, já que nessa região se situam os órgãos mais sensíveis à radiação.



*Governo do Estado do Ceará*  
**Secretaria da Ciência, Tecnologia e Educação Superior – SECITECE**  
**UNIVERSIDADE REGIONAL DO CARIRI – URCA**  
**COMISSÃO EXECUTIVA DO VESTIBULAR – CEV**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE BREJO SANTO - PMBS**



- E) Os aventais de chumbo não devem ser dobrados quando armazenados, a fim de evitar danos à lâmina de chumbo presente nele.