



CONCURSO PÚBLICO
PARA PROVIMENTO DE VAGAS EM CARGOS
EFETIVOS DA FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE
UNIÃO DA VITÓRIA (FUSA) – PARANÁ

CADERNO DE PROVAS

CARGO:

CIRURGIÃO DENTISTA



Antes de iniciar a prova, leia as instruções abaixo:

1. Espere a ordem do fiscal para iniciar a prova.
2. Leia, atentamente, as questões, e atenha-se a elas, pois nenhum esclarecimento a mais poderá ser dado, e o sucesso de um concurso está na compreensão do que é solicitado.
3. Utilize somente caneta esferográfica preta ou azul.
4. A folha de respostas compõe-se de quadrículas. Para assinalá-las, basta preencher toda a quadrícula da questão escolhida, da seguinte forma: ■
5. Será nula a prova, se forem assinaladas todas as questões com uma única alternativa de respostas.
6. Serão nulas as respostas rasuradas ou múltiplas para uma mesma questão.
7. Não se atenha às questões que julgar difíceis, volte a elas se lhe sobrar tempo.
8. Ao início da prova, o Fiscal comunicará o período de tempo concedido para a realização dela.
9. Ao término da prova, entregue TODO O MATERIAL recebido.
10. Preencha claramente os dados na folha de respostas. Coloque somente seu número de inscrição; não coloque seu nome nem na folha de respostas, nem nas provas.
11. Não é permitido, em hipótese alguma, o empréstimo de qualquer objeto.
12. Somente poderá ausentar-se da sala da prova acompanhado do fiscal de corredor.
13. Permaneça no local da prova pelo prazo mínimo de uma hora.
14. Guarde todo tipo de equipamento de comunicação eletrônico e relógio, durante a execução da prova.
15. Use o verso da ficha de comprovação de inscrição.
16. O resultado do concurso não será divulgado por telefone.
17. Os gabaritos estarão disponíveis no site da Uniuv: www.uniuv.edu.br, no dia 22/10.
18. O resultado do concurso será publicado na Imprensa Oficial e estará disponível no site da Uniuv, no dia 29/10.



1 - A meta-hemoglobinemia pode ser desencadeada após anestesia local por:

- (A) Procaína;
- (B) Prilocaína;
- (C) Lidocaína;
- (D) Mepivacaína ;
- (E) Articaína.

2 - Quando infiltramos solução anestésica na região do primeiro molar superior, onde são anestesiadas as raízes disto vestibular e palatina, podemos dizer que o nervo anestesiado foi:

- (A) Alveolar superior posterior;
- (B) Masseterino;
- (C) Alveolar superior médio;
- (D) Palatino anterior;
- (E) Nasopalatino.

3 - A função do vasoconstritor, além de situar o anestésico na região em que vamos intervir, é também:

- (A) Reduzir a velocidade de absorção e a toxicidade sistêmica;
- (B) Aumentar a vasodilatação e diminuir o oxigênio circulante;
- (C) Normalizar a pressão arterial e aumentar a velocidade de absorção;
- (D) Diminuir o consumo de oxigênio nos tecidos e aumentar a vasodilatação;
- (E) Aumentar a velocidade de absorção e reduzir a toxicidade sistêmica.

4 - Dos compostos anestésicos locais não-éster utilizados em odontologia o primeiro foi a:

- (A) Lidocaína;
- (B) Cloroprocaína;
- (C) Rovocaína;
- (D) Novocaína;
- (E) Procaína.

5 - Durante o uso clínico, o cimento de ionômero de vidro é um dos materiais que libera flúor efetivamente. Além do Ionômero, qual dos materiais abaixo também apresenta liberação efetiva de flúor?

- (A) Amálgama adicionado de flúor;
- (B) Cimento de silicato;
- (C) Cimento fosfato de zinco;
- (D) Resina Flow;
- (E) Cimento de óxido de zinco.

6 - Com relação às resinas compostas indique a alternativa correta:

- (I) Toda resina contrai de 3 a 7% em volume, podendo contrair até 24 horas após o término da polimerização;
- (II) Quanto maior o fator C, menor o stress;
- (III) As resinas fotoativadas, contraem-se em direção ao centro de massa e em direção à fonte de luz;
- (IV) O uso de bases como o cimento de ionômero de vidro, serve para diminuir o volume da resina a ser inserida na cavidade e conseqüentemente, diminuir a contração final.



Estão corretas:

- (A) I, II e IV;
- (B) II e IV;
- (C) I, III e IV;
- (D) I, II e III;
- (E) Todas são corretas.

7 - O diclofenaco é uma substância antiinflamatória não hormonal muito usada na odontologia. A dose ideal no adulto é :

- (A) 150mg dia;
- (B) 50 mg dia;
- (C) 250 mg dia;
- (D) 300mg dia;
- (E) 25mg dia.

8 - Com relação à interação dos sistemas adesivos com a estrutura dentária, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O ácido fosfórico, por remover as fibrilas colágenas da dentina, a fim de propiciar adesão do adesivo com ela, não pode ser utilizado por um longo período;
- (B) Na dentina o principal mecanismo de adesão é conseguido pela ligação química com a estrutura dentária;
- (C) Os adesivos de frasco único, os quais contêm solventes em sua composição, devem ser aplicados sobre a estrutura dentária e, rapidamente, receber a luz para sua fotoativação, facilitando assim sua evaporação;
- (D) Em uma cavidade com presença de dentina esclerosada deve-se utilizar um tempo de condicionamento menor, pois ela apresenta uma maior permeabilidade em função das diferentes formas de deposição da dentina;
- (E) O breve ataque ácido em dentina tem como objetivo aumentar a retenção micromecânica e diminuir a microinfiltração **marginal**.

9 - Analise as afirmações a respeito dos cimentos de ionômero de vidro e marque a alternativa CORRETA.

- (A) O CIV tipo I é usado para restauração;
- (B) O CIV tipo II é usado para proteção/selante;
- (C) O CIV tipo cermets é indicado para núcleos de preenchimento e para cavidades tipo túnel e slots;
- (D) O CIV tipo III é usado para cimentação;
- (E) O CIV tipo IV é usado para restauração.

10 - Todas as alternativas estão corretas, EXCETO:

- (A) Nas situações clínicas em que há envolvimento da superfície oclusal, as resinas híbridas ou microhíbridas devem ser as escolhidas, pois apresentam maior quantidade de carga inorgânica;
- (B) A seleção da cor com restauração de resina composta em dentes posteriores é muito menos crítica do que em dentes anteriores;
- (C) Aos pacientes fumantes e/ou que ingerem freqüentemente substâncias corantes, é importante que o dentista informe a influência negativa desses agentes sobre a superfície da resina composta, em especial, a possibilidade de ocorrer alteração de cor
- (D) Quanto menor o fator C de uma cavidade, maior será a competição entre a resistência de união do adesivo ao dente e a contração de polimerização da resina composta;
- (E) O acesso à lesão de cárie proximal (classe III) de dentes anteriores deve ser realizado preferencialmente por palatino, pois favorece a manutenção da estética.



11 - Sobre os procedimentos cirúrgicos e complicações pós-cirúrgicas, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) Uma das complicações mais comuns após a extração dental é a alveolite, a qual representa um distúrbio do reparo após a formação do coágulo e antes de sua organização;
- (B) Os fios de sutura são feitos de ampla variedade de materiais e vêm em vários tamanhos, sendo dois tipos básicos, os reabsorvíveis e os não-reabsorvíveis;
- (C) O retalho deve ter a margem gengival livre mais ampla do que a base;
- (D) A sutura ajuda a manter um retalho de tecido mole sobre o osso, sendo uma função extremamente importante, uma vez que o osso necrosa quando não está coberto por tecido mole;
- (E) O termo dente incluso abrange tanto os dentes impactados, quanto aqueles em processo de erupção.

12 - Segundo a legislação normatizadora, ao Sistema Único de Saúde (SUS) compete:

- (A) Priorizar as instituições privadas de saúde na prestação de serviços à população;
- (B) Executar as ações de vigilância sanitária e epidemiológica, bem como as de saúde do trabalhador;
- (C) Colaborar na proteção do meio ambiente, nele compreendida a limpeza e manutenção de córregos e rios, bem como a fiscalização dos mananciais;
- (D) Ordenar a formação de recursos humanos na área de saúde, mediante do financiamento dos cursos superiores de saúde;
- (E) As ações e serviços públicos de saúde integram uma rede centralizada.

13 - O que a população espera do Sistema Único de Saúde (SUS) é que ele seja capaz de atender os problemas de saúde individuais e coletivos, cuidando da saúde e não apenas tratando a doença. O princípio do SUS que MAIS se aplica a essa afirmativa é:

- (A) Integralidade;
- (B) Humanização;
- (C) Hierarquização;
- (D) Descentralização;
- (E) Centralização.

14 - Segundo a NOB-SUS 01-96, são os seguintes os modelos de gestão a que os municípios podem utilizar:

- (A) Avançada e plena;
- (B) Incipiente e avançada;
- (C) Parcial e plena;
- (D) Plena de atenção básica e plena do sistema;
- (E) Incipiente e plena.

15 - A Constituição Federal de 1988 assegura que saúde é direito de todos e dever do Estado, garantido mediante políticas sociais e econômicas que visem à redução das doenças e agravos, preconizando o acesso universal e igualitário. Assim, é correto afirmar, EXCETO:

- (A) O atendimento à saúde, em todos os níveis, é garantido mediante acesso universal;
- (B) A assistência à saúde deverá ser estruturada de forma diferenciada para as populações urbanas e rurais;
- (C) Universalidade é um princípio garantido pelo Sistema Único de Saúde, no qual todo cidadão tem direito de ser atendido nos serviços de saúde;
- (D) O Sistema Único de Saúde é produto dos movimentos sociais e assegurado na Constituição Federal de 1988;
- (E) Participação da comunidade.



16 - A área de união entre a gengiva e a superfície dental, composta pelo epitélio juncional e a inserção conjuntiva é chamada de:

- (A) Sulco histológico;
- (B) Gengiva inserida;
- (C) Espaço biológico;
- (D) Sulco clínico;
- (E) Gengiva marginal livre.

17 - Na extensão do preparo cavitário subgengival, deve-se considerar:

- (A) O sulco gengival , o epitélio juncional e a inserção conjuntiva;
- (B) O epitélio juncional e a inserção conjuntiva;
- (C) O espaço existente entre a lâmina dura e o periodonto de sustentação;
- (D) O periodonto de sustentação e a distância entre a região cervical do dente à gengiva marginal;
- (E) Somente o sulco gengival.

18 - A proteção do complexo dentino-pulpar, em cavidade muito profunda próxima à polpa, em restauração com resina composta, é realizada da seguinte forma:

- (A) Apenas sistema adesivo;
- (B) Cimento de hidróxido de cálcio e verniz;
- (C) Cimento de hidróxido de cálcio, CIV e sistema adesivo;
- (D) CIV e sistema adesivo;
- (E) Verniz e sistema adesivo.

19 - Qual a finalidade da brunidura de uma restauração de amálgama?

- (A) Aumentar a evaporação do mercúrio do amálgama cristalizado;
- (B) Compensar uma condensação inadequada;
- (C) Manter estável a porosidade do amálgama;
- (D) Proceder ao ajuste oclusal;
- (E) Melhorar a adaptação marginal e o selamento.

20 - O objetivo do acabamento e polimento das restaurações de amálgama é principalmente para:

- (A) Aumentar a resistência do amálgama à corrosão;
- (B) Diminuir a liberação de mercúrio;
- (C) Aumentar o selamento;
- (D) Diminuir a porosidade;
- (E) Diminuir o mercúrio residual nas bordas da restauração.

21 - A concentração de fluoreto de sódio, recomendada para bochecho semanal, é de:

- (A) 0,02%;
- (B) 0,2%;
- (C) 0,05%;
- (D) 1,23%;
- (E) 3%.



22 - Com relação ao uso de dentifrícios fluoretados podemos afirmar:

- (A) Não é indicado em saúde pública;
- (B) Parece ser a medida mais simples e rápida de se controlar o processo da doença;
- (C) É uma opção que não é contemplada na tabela de procedimento SAI / SUS;
- (D) É unicamente um meio auxiliar de remoção de restos alimentares;
- (E) Serve unicamente para conferir um hábito ao paciente.

23 - A principal diferença entre a Tríade de Keyes e Newbrun é:

- (A) O tipo de microorganismo;
- (B) O tempo;
- (C) O hospedeiro específico;
- (D) A dieta cariogênica;
- (E) Ph da saliva.

24 - O índice para cárie dentária cuja unidade medida é a superfície dentária é o:

- (A) CEO;
- (B) CPOD;
- (C) CPOS;
- (D) CPITNS;
- (E) KNUTSON.

25 - Assinale a alternativa correta:

- (I) A intoxicação aguda pelo flúor é dada por ingestão de alta dose em um curto espaço de tempo;
- (II) A dose certamente letal(DCL) é de 32 a 64mgF/ Kg;
- (III) A dose seguramente tolerada(DST) é de 8 a 16mgF/ Kg;
- (IV) A dose provavelmente tóxica(DPT) é de 5mgF/ Kg;

- (A) I e IV estão corretas;
- (B) II e III estão corretas;
- (C) I, III e IV estão corretas;
- (D) Todas estão corretas;
- (E) Nenhuma alternativa está correta.

26 - Entre os métodos a seguir, o que se inclui no quarto nível de prevenção da cárie dentária é:

- (A) Tratamento endodôntico;
- (B) Alimentação detergente;
- (C) Controle de açúcar;
- (D) Hábito higiênico;
- (E) Selante oclusal.

27 - O índice de CPO, unidade de medida mais usada em odontologia para mensurar a prevalência da cárie dental, quantifica, entre outros fatores, as necessidades de tratamento por meio dos seguintes componentes:

- (A) O + C;
- (B) C + E;
- (C) O + E;
- (D) C + Ei;
- (E) E + Ei.



28 - Considere a associação de fatores de maior alcance nos programas de prevenção para população de baixa renda:

- (A) Continuidade do programa, orientação sobre hábitos de higiene, fluoretação tópica;
- (B) Orientação sobre dieta e uso específico do fio dental;
- (C) Dieta orientada e fluoretação tópica;
- (D) Escovação, fio dental,dieta orientada;
- (E) Continuidade do programa, fluoretação das águas, escovação supervisionada.

29 - O fórceps indicado para exodontia de molares inferiores é o de número:

- (A) 151;
- (B) 150;
- (C) 18L;
- (D) 17;
- (E) 65.

30 - Em relação à mucocele, o tratamento mais indicado é:

- (A) Excisão;
- (B) Drenagem;
- (C) Exodontia;
- (D) Osteoplastia;
- (E) Radioterapia.