



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO GRANDE DA SERRA

CONCURSO PÚBLICO EDITAL Nº 01/2015

Cód. 14 – Dentista

1. O bloqueio do nervo alveolar inferior é a técnica de injeção mais usada e possivelmente mais importante na odontologia. Após sua realização, às vezes é necessária a injeção infiltrativa complementar em sulco gengivolabial posterior para anestesia do nervo:
 - A) alveolar inferior.
 - B) bucal.
 - C) lingual .
 - D) mentoniano.
2. Infecções de origem odontogênicas são de natureza polimicrobiana. De um modo geral, elas são desencadeadas por um tipo particular de microrganismo e perpetuadas por outros. Esses elementos são, respectivamente:
 - A) estreptococos e anaeróbios.
 - B) anaeróbios e bastonetes.
 - C) aeróbios e estafilococos.
 - D) anaeróbios e fungos.
3. É incorreto afirmar sobre os tipos de anestésias.
 - A) Superficiais: O efeito anestésico ocorrerá com o contato do agente anestésico com a pele / mucosa.
 - B) Infiltrativas: O efeito anestésico ocorrerá pela infiltração do agente anestésico nos tecidos, próximos às terminações nervosas.
 - C) Terminais: A ação do anestésico ocorrerá nos troncos, terminações e ramos nervosos.
 - D) Por bloqueio: A ação do anestésico ocorrerá nos ramos e troncos nervosos.
4. Para realização da exodontia do elemento 13 a técnica anestésica a ser utilizada seria anestesia:
 - A) do nervo alveolar inferior.
 - B) por bloqueio do nervo alveolar superior anterior.
 - C) intraóssea.
 - D) tuber da maxila.
5. Cicatrização é o nome dado ao processo de reparo, feito por miofibroblastos que migram para a ferida e produzem fibras colágenas, recobrando a área com tecido conjuntivo fibroso. Assinale a alternativa incorreta sobre cicatrização.
 - A) As hipertróficas são elevadas, mas não se estendem além das bordas originais da ferida.
 - B) A queiloideana é mais comum em pacientes negros.
 - C) A hipertrófica é mais comum em pacientes com pele clara.
 - D) A queiloideana não se estende além da incisão original.

6. Leia atentamente as afirmações abaixo sobre o Programa de Saúde da Família e a Atenção Básica em Saúde. Marque (V) para verdadeiro ou (F) para falso e em seguida assinale a alternativa com a sequência correta.
- () Os princípios fundamentais da atenção básica no Brasil são: integridade, qualidade e participação social.
 - () Mediante a adstrição de clientela, as equipes de Saúde da Família estabelecem vínculo com a população possibilitando o compromisso e a corresponsabilidade destes profissionais com o usuários e a comunidade.
 - () A atuação das equipes de saúde da família ocorre principalmente nas unidades básicas de saúde, nas residências e na mobilização da comunidade, caracterizando-se por ser uma porta de entrada de um sistema regionalizado de saúde, bem como por ter território definido, com uma população delimitada.
- A) F, V, V.
B) F, V, F.
C) V, F, V.
D) V, V, V.
7. Em relação às lesões endo-perio verdadeiras, o prognóstico mais desfavorável ocorre quando:
- A) a lesão destruiu o periodonto de proteção.
 - B) o dente está necrosado.
 - C) houver imagem radiográfica de lesão apical.
 - D) houver um canal lateral.
8. Paciente de 25 anos queixa-se de dor, formação de abscesso, seguido de fistulas de 5mm da margem gengival na raiz distal do dente 36. Ao exame clínico periodontal, observa-se penetração da sonda 10mm na face vestibular da raiz distal, ausência de lesão de furca e penetração inferior a 3mm em todas as outras faces do dente. Ao exame periodontal completo, observa-se ausência de lesão periodontal em todos os outros elementos dentários. Ao exame radiográfico, observa-se tratamento endodôntico satisfatório, com ausência de rarefação periapical e presença de núcleo volumoso e curto na raiz distal. O diagnóstico provável é:
- A) periodontite.
 - B) trauma oclusal.
 - C) fratura radicular.
 - D) pericoronarite.
9. A carie dental pode ser considerada uma doença multifatorial, ou seja, há necessidade da interação de vários fatores em condições críticas para que ela se expresse clinicamente. Estes fatores podem ser:
- A) hereditariedade, dieta rica em fibras.
 - B) dieta rica em sacarose, microbiota cariogênica e suscetibilidade.
 - C) presença de flúor ativo, suscetibilidade.
 - D) microbiota cariogênica, dieta rica em fibras.
10. A evolução tecnológica possibilita a escolha de várias estratégias de construção da frente preventivo-promocional em saúde coletiva. O material clínico que, desde fins dos anos 1980, com características de adesividade e liberação lenta de flúor no interior da cavidade de remoção da carie, que se enquadra na tecnologia em atenção curativa é:
- A) verniz.
 - B) resina composta.
 - C) selante.
 - D) ionômero de vidro.
11. O mecanismo de ação dos anestésicos locais resume-se na inativação dos:
- A) canais de sódio.
 - B) canais de ferro.
 - C) canais de potássio.
 - D) canais de cloro.
12. As patologias bucais consideradas como principais problemas de saúde coletiva na população brasileira são:
- A) carie, câncer bucal, tratamentos endodônticos.
 - B) fluorose, tratamento protético, cárie.
 - C) cárie, problemas gengivais, fluorose.
 - D) problemas gengivais, oclusopatias e problemas endodônticos.
13. O periodonto é formado pelos seguintes componentes:
- A) processo alveolar, fibra ligamentar e osso alveolar.
 - B) ligamento periodontal, osso alveolar, gengiva e periósteo.
 - C) esmalte, dentina e cimento.
 - D) ligamento periodontal, dentina, osso alveolar e gengiva.

14. Em relação à função dos dentes, é correto afirmar:
- A) Os dentes molares perfuram os alimentos.
 - B) Os dentes incisivos amassam os alimentos.
 - C) Os dentes pré-molares cortam os alimentos.
 - D) Os dentes caninos perfuram os alimentos.
15. O uso de flúor é imprescindível como meio complementar para controle da carie dental. A aplicação de flúor pode ser de caráter profissional ou de auto aplicação. Na aplicação profissional, podemos citar o uso de:
- A) dentifrícios.
 - B) bochechos.
 - C) pasta profilática.
 - D) água fluoretada.
16. É correto afirmar que a superfície ou face mesial dos dentes é voltada para:
- A) a linha média ou mediana.
 - B) a região distal.
 - C) a região lingual.
 - D) a região vestibular.
17. A lavagem das mãos é uma ação importante para a prevenção e para o controle de infecções. Em relação ao procedimento de lavagem prévia das mãos, podemos afirmar:
- I- Não é necessário retirar os anéis, o relógio e as pulseiras, pois uma boa e efetiva lavagem das mãos também limpa estes objetos de uso pessoal.
 - II- Deve-se ensaboar as mãos e a metade dos antebraços por, no mínimo, 15 segundos. O sabão deve, idealmente, ser líquido e hipoalergênico.
 - III- Secar com toalhas de papel. Contudo, por questão de economia, pode-se utilizar uma toalha de pano.
 - IV- Fechar a torneira acionando o pedal, com o cotovelo ou utilizando-se de papel toalha, ou ainda, sem nenhum toque, se a torneira for por acionamento fotoelétrico.
- Podemos concluir que estão corretas as afirmativas:
- A) I e IV, apenas.
 - B) II e IV, apenas.
 - C) III e IV, apenas.
 - D) I, II e IV, apenas.
18. Devem ser observadas algumas medidas de segurança e precisão durante a utilização do aparelho de Raio X. Dentre outras, podemos citar:
- I- o processamento correto dos filmes,
 - II- a técnica radiográfica,
 - III- o uso de protetor para a tireoide e
 - IV- o uso de avental de chumbo.
- São pertinentes ao enunciado os itens:
- A) I, II e III, apenas.
 - B) II e IV, apenas.
 - C) II, III e IV, apenas.
 - D) I, II, III e IV.
19. Os instrumentais utilizados em consultório odontológico devem ser lavados com muita atenção e cuidado para que não causem ferimentos ou contaminem os profissionais. Dos instrumentais abaixo relacionados, não apresenta risco o(a):
- A) Espátula Lecron.
 - B) Sonda exploradora.
 - C) Curetas tipo Gracey.
 - D) Limas endodônticas.
20. São Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) que devem ser usados pelo dentista, exceto:
- A) máscara de procedimento.
 - B) luvas de borracha.
 - C) botas de borracha.
 - D) óculos e gorro.

21. A ingestão de flúor durante o período de formação dos dentes pode levar à seguinte alteração no esmalte dental:
- A) fluorite dental.
 - B) fluorose dental.
 - C) fluorise dental.
 - D) fluante dental.
22. Os agentes fluoretados que levam à paralisação da cárie e prevenção de novas lesões, possuindo a propriedade de escurecer a região onde são aplicados, são chamados de:
- A) amálgamas.
 - B) cimentos.
 - C) siliconas.
 - D) cariostáticos.
23. De acordo com as normas de Vigilância Sanitária e de biosegurança no consultório dental é correto afirmar que, atualmente, o melhor método de esterilização de instrumentais está representado pela(o):
- A) autoclave.
 - B) água fervente.
 - C) álcool.
 - D) ultravioleta.
24. Os materiais dentários empregados como base ou forradores nas restaurações servem como isolante térmico. Dentre esses materiais encontram-se:
- A) amálgama, cimento de óxido de zinco e eugenol, ionômero de vidro.
 - B) compósito, amálgama, ouro.
 - C) cimento de fosfato de zinco, hidróxido de cálcio, ionômero de vidro.
 - D) cimento de ionômero de vidro, fosfato de zinco, compósito.
25. O procedimento que visa o controle de infecção a partir do uso de substâncias microbicidas ou microbiostáticas de uso na pele ou mucosa denomina-se:
- A) esterilização.
 - B) anti-sepsia.
 - C) limpeza.
 - D) assepsia.
26. Em relação aos dentes permanentes, pode-se afirmar que:
- A) são menores que os dentes decíduos.
 - B) são mais brancos que os dentes decíduos.
 - C) dividem-se em incisivos, caninos e molares.
 - D) dividem-se em incisivos, caninos, pré-molares e molares.
27. A reação química dos hidrocolóides irreversíveis, responsável por seu processo final de endurecimento, denomina-se:
- A) geleificação.
 - B) plastificação.
 - C) termoplastificação.
 - D) polimerização.
28. Com relação ao armazenamento de instrumental esterilizado, é incorreto afirmar que:
- A) o local de armazenamento deve ser seco.
 - B) o local de armazenamento deve ser limpo e livre de pó.
 - C) as embalagens devem permanecer abertas.
 - D) a utilização do material pode ocorrer antes do resfriamento total dos instrumentos.
29. O método correto para se aumentar o tempo de trabalho do alginato durante uma moldagem é:
- A) aumentar a proporção água pó, pois quanto maior a quantidade de água maior o tempo de trabalho.
 - B) diminuir a proporção água pó, pois quanto maior a quantidade de pó, maior o tempo de trabalho.
 - C) proceder à mistura do alginato com água gelada, pois o resfriamento da mistura aumentará o tempo de trabalho.
 - D) diminuindo-se o tempo da espatulação do alginato.

30. Com relação à classificação de Spaulding de objetos segundo aos níveis de desinfecção e esterilização, é incorreto afirmar que:
- A) os itens críticos são aqueles que tocam e principalmente penetram os tecidos.
 - B) os condensadores de amálgama são itens não críticos.
 - C) os itens semicríticos são aqueles que tocam nos tecidos, sem penetrá-los.
 - D) os não críticos são os que nunca entram em contato com os tecidos.
31. Para a realização da trituração manual do amálgama de prata necessitamos de:
- A) amalgamador volumétrico.
 - B) gral e pistilo.
 - C) amalgamador de cápsula.
 - D) cápsula de amálgama.
32. O fórceps indicado para a exodontia do dente 16 é:
- A) 18 R.
 - B) 18 L.
 - C) 23.
 - D) 68.
33. Uma mesma substância química poderá atuar como um desinfetante em determinada situação, ou como um anti-séptico em outra situação distinta. Com base nesta afirmativa é correto afirmar que:
- A) a substância será denominada desinfetante quando for utilizada em tecidos vivos, e anti-séptica quando utilizadas em objetos inanimados.
 - B) a substância será denominada anti-séptica quando for utilizada na forma de bochecho (colutório) e desinfetante quando utilizada na pele (tópico).
 - C) a substância será denominada anti – séptica quando for utilizada na limpeza superficial da pele (tópico) e desinfetante quando utilizada em bochechos (colutório).
 - D) a substância será denominada desinfetante quando for utilizada em objetos inanimados, e antiséptica quando utilizadas em tecidos vivos.
34. Os instrumentos usados para detectar cárie e bolsa periodontal são respectivamente:
- A) foice e cureta.
 - B) colher de dentina e foice.
 - C) explorador e sonda milimetrada.
 - D) colher de dentina e cureta.
35. O cabo "estriado ou riscado" do instrumento periodontal tem como finalidade:
- A) causar cansaço muscular.
 - B) ajudar a manter uma empunhadura mais firme.
 - C) proporcionar maior facilidade na afiação.
 - D) aumentar a chance de dilaceração tecidual.
36. Os aparelhos ultra-sônicos utilizados em Periodontia têm como finalidade remover:
- A) cálculo supra-gengival.
 - B) cárie
 - C) polpa dental.
 - D) matéria Alba.
37. Os principais microrganismos cariogênicos para os seres humanos adultos são os:
- A) estreptococos do grupo mitis.
 - B) actinomyces do grupo viscosus.
 - C) estreptococos do grupo mutans.
 - D) estreptococos do grupo sanguis.
38. Convencionou-se que a sequência mais apropriada para a colocação das soluções para a revelação de radiografias é a seguinte:
- A) revelador, fixador e água.
 - B) água, fixador e revelador.
 - C) água, revelador e fixador.
 - D) revelador, água e fixador.

39. O processamento dos filmes radiográficos em odontologia é realizado pelo método de:
- A) fixação antepõe revelação e do banho intermediário ao abrigo da luz, exceto de luz de segurança.
 - B) revelação, banho intermediário e fixação efetuados em local ao abrigo da luz, exceto da luz de segurança.
 - C) lavagem em água corrente antes da revelação, após fixação da câmara escura.
 - D) fixação sem prévia lavagem em água corrente na câmara escura.
40. Osso alveolar, cimento e ligamento periodontal, são componentes do:
- A) periodonto de sustentação.
 - B) periodonto de proteção.
 - C) epitélio juncional.
 - D) tecido conjuntivo.
41. Restauração completa dos tecidos danificados, através da proliferação e diferenciação das células mesenquimais, resultando na formação de nosso osso, novo cimento e novo ligamento. Essa descrição é compatível com:
- A) reparo.
 - B) cicatrização por primeira intenção.
 - C) regeneração.
 - D) cicatrização.
42. O ligamento periodontal posiciona-se entre o osso alveolar e o cimento radicular. O dente é unido ao osso por feixe de fibras de colágeno dentre as quais não se incluem as:
- A) fibras da crista alveolar.
 - B) fibras oblíquas.
 - C) fibras celulares.
 - D) fibras apicais.
43. Paciente foi submetido a todo o tratamento periodontal (terapia básica e cirúrgica) e foi obtido o restabelecimento da saúde. Para que haja a manutenção desta condição, a etapa que não deve ser negligenciada pelo paciente é:
- A) passar no consultório uma vez por ano para realizar profilaxia.
 - B) fazer bochechos com clorexidina diariamente é suficiente.
 - C) trocar a escova de dente uma vez ao mês é suficiente.
 - D) passar periodicamente pela terapia periodontal de suporte no consultório odontológico.
44. São funções do ligamento periodontal:
- A) sustentação, proteção e nutrição.
 - B) fixação, nutrição e flexibilidade.
 - C) amortecimento, nutrição, sustentação.
 - D) flexibilidade, proteção e fixação.
45. Uma bandeja padrão comumente usada reúne o conjunto de instrumentais utilizados em cirurgia oral e alguns instrumentos periodontais. Assinale a alternativa que não contenha instrumentos periodontais.
- A) Cinzéis.
 - B) Raspadores e curetas.
 - C) Ponta aspiradora.
 - D) Destaca perióstio.
46. Remoção de tártaro e da placa bacteriana depositados nos dentes, especialmente abaixo da linha gengival ao longo da superfície radicular. Esse procedimento denomina-se:
- A) tratamento ressectivo.
 - B) cunha.
 - C) raspagem.
 - D) RTG.
47. Nas pulpites, o que determina a reversibilidade do quadro inflamatório é:
- A) palpação apical positiva.
 - B) percussão horizontal positiva.
 - C) mobilidade dental.
 - D) intensidade e declínio da dor.

48. Dentre os procedimentos clínicos para diagnóstico endodôntico, o teste de percussão vertical é muito útil, pois:
- A) pode revelar se existe inflamação no ligamento apical.
 - B) deve ser realizado de maneira sequencial.
 - C) apresenta resposta tipicamente negativa em caso de inflamação periapical.
 - D) fornece indicação sobre a integridade do tecido pulpar.
49. O abscesso dento alveolar crônico é caracterizado pela presença de:
- A) fratura radicular.
 - B) fístula.
 - C) dor intensa.
 - D) edema.
50. Área radiopaca, encontrada no ápice de um dente permanente jovem, assintomático e com cárie profunda na coroa, sugere diagnóstico de:
- A) granuloma.
 - B) periodontite apical aguda.
 - C) osteíte condensante.
 - D) abscesso periapical.