CIRURGIÃO DENTISTA



- Tem sido observado nos casos de pacientes portadores de _____ a hipercementose em diversos dentes. A lacuna é corretamente preenchida com:
 - a) Osteíte deformante.
 - b) Osteopetrose.
 - c) Displasia fibrosa poliostótica.
 - d) Osteogênese imperfeita.
- 2. São considerados os determinantes fixos da oclusão:
 - a) Transpasse horizontal.
 - b) Movimentos laterais da mandíbula.
 - c) Curva de Spee.
 - d) Transpasse vertical.
- A hiperplasia gengival generalizada é habitualmente devido a:
 - a) Bacilo da tuberculose.
 - b) Restauração de amálgama.
 - c) Oclusão traumática.
 - d) Terapia com Dilantin.
- **4.** É o tumor odontogênico que apresenta o maior poder de recidiva:
 - a) Cementoblastoma.
 - b) Ameloblastoma.
 - c) Adenoma pleomórfico.
 - d) Tumor odontogênico adenomatóide.
- 5. Em qual situação é indicado o uso de selante?
 - a) De acordo com o risco do paciente (principalmente com experiência passada de cárie) e de dentes individuais (morfologia do sulco e da fissura, nível de atividade de cárie e padrão de cárie).
 - b) Para o dente com restauração proximal que envolve sulcos e fissuras.
 - c) Em mancha branca ativa na cervical do dente.
 - d) Para o dente que não pode ser isolado, pois este pode ser aplicado na presença de saliva.
- 6. Qual é a estrutura mais lateral do feixe carotídeo?
 - a) Veia jugular interna.
 - b) Artéria carótida primitiva.
 - c) Nervo vago.
 - d) Plexo pterigóideo.
- 7. Podemos afirmar sobre o bruxismo, exceto:
 - a) Tem origem no sistema nervoso.
 - b) Causa desgaste plano na superfície oclusal.
 - c) É hábito estritamente noturno.
 - d) Pode ser provocado tanto pela má oclusão quanto pelo estado emocional.
- 8. São funções da polpa dentária, exceto:
 - a) Formação de dentina.
 - b) Digestão bucal.
 - c) Sensibilidade do dente.
 - d) Defesa do dente.

- 9. A paralisia facial unilateral é devida à qual tipo de lesão?
 - a) Do nervo estapédio.
 - b) Dos ramos terminais do nervo vestibulococlear.
 - c) Do nervo petroso maior.
 - d) Do nervo facial no ponto em que este deixa o crânio.
- **10.** Quando se faz uso de detergente na desinfecção do instrumental odontológico, atingimos diretamente a parte da célula conhecida como:
 - a) Parede.
 - b) Protoplasma.
 - c) Membrana.
 - d) Núcleo.
- **11.** O uso das alavancas nas exodontias simples deve ser restrito:
 - a) Aos casos em que a aplicação de fórceps não for possível.
 - b) Aos dentes com hipercementose, anquilose e com dilaceração.
 - c) Aos dentes ectópicos.
 - d) Às fraturas radiculares profundas.
- **12.** Não é um dos mediadores químicos responsáveis pela vasodilatação:
 - a) Óxido nítrico.
 - b) Prostaglandinas.
 - c) Fibrinopeptídeos.
 - d) Bradicinina.
- 13. É exemplo de neoplasia plasmocitária:
 - a) Linfoma de burkitt.
 - b) Doença de Hodgkin.
 - c) Mieloma múltiplo.
 - d) Sarcoma de Ewing.
- **14.** Qual é o principal fator de sucesso no tratamento de abscesso dentoalveolar agudo?
 - a) Presença de fístula cutânea.
 - b) Identificação do microrganismo causador.
 - c) Remoção da causa.
 - d) Escolha do antibiótico.
- **15.** Como é conhecida a união de dois dentes originários de dois folículos vizinhos, durante a evolução dos mesmos?
 - a) Geminação.
 - b) Dilaceração.
 - c) Fusão.
 - d) Erosão.
- **16.** É o medicamento utilizado em infecções causadas por bactérias anaeróbicas:
 - a) Penicilina.
 - b) Cefalosporina.
 - c) Tetraciclina.
 - d) Metronidazol.





- **17.** O reposicionamento superior da maxila é uma intervenção de que tipo?
 - a) Robinson.
 - b) Kole.
 - c) Caldwell e Amaral.
 - d) Le Fort I.
- **18.** Dor de duração rápida na aplicação de ar frio ou quente, para detectar alteração pulpar. Trata-se de:
 - a) Inflamação crônica.
 - b) Exposição pulpar.
 - c) Hiperemia.
 - d) Necrose.
- 19. Quando a solução anestésica atinge o nervo ______, podemos afirmar que as raízes distal e palatina do primeiro molar superior foram anestesiadas. A lacuna é corretamente preenchida com:
 - a) Alveolar superior médio.
 - b) Palatino anterior.
 - c) Alveolar superior posterior.
 - d) Masseterino.
- **20.** O desgaste dentário do tipo erosão é normalmente achado em pessoas que:
 - a) Fazem escovação forte.
 - b) Apresentam vômitos constantes.
 - c) Rangem os dentes ao dormir.
 - d) Têm hábito de mascar tabaco.
- **21.** Qual é a ação que habitualmente apresenta resultado clínico precário, quando da inserção de uma restauração polimérica?
 - a) Atacar quimicamente o esmalte com ácido.
 - b) Forrar a cavidade com hidróxido de cálcio.
 - c) Colocar matriz sobre a resina em polimerização.
 - d) Preencher a cavidade com excesso de resina.
- 22. É parte da indicação terapêutica da alveolite seca:
 - a) Curetagem vigorosa.
 - b) Curetagem de sutura.
 - c) Sutura.
 - d) Irrigação com soro fisiológico.
- **23.** Por que os anestésicos locais quando aplicados em tecido inflamado, não apresentam resultados positivos?
 - a) Devido a alteração do pH local.
 - b) Devido à vasodilatação.
 - c) Devido ao aumento da pressão arterial.
 - d) Devido à hemorragia pós-operatória.
- **24.** Os movimentos de torção e rotação são aplicados em quais dentes?
 - a) Incisivos centrais.
 - b) Primeiros pré-molares superiores.
 - c) Molares superiores.
 - d) Molares inferiores.

- **25.** Dentre as penicilinas, qual é a mais eficaz contra as infecções causadas por pseudômonas?
 - a) Meticilina.
 - b) Penicilina G procaína.
 - c) Carbenicilina.
 - d) Amoxicilina.
- **26.** Na incidência do tipo "crânio em perfil", utilizamos como critério de avaliação técnica relativa ao posicionamento:
 - a) Proeminências malares superpostas.
 - b) Sela turca nítida e sem distorção.
 - c) Bordas superiores das órbitas superpostas.
 - d) Ramos da mandíbula superpostos.
- 27. Podemos afirmar com relação à cicatriz apical, exceto:
 - a) É conhecida como escara apical.
 - b) Radiograficamente é uma área radiolúcida circunscrita.
 - É uma área de reparo na região apical de dentes endodonticamente tratados, em que a reparação óssea não foi atingida.
 - d) É uma condição patológica que aumenta de tamanho, e é progressiva.
- **28.** Qual a técnica aplicada em radiografia para se obter a dissociação horizontal de raízes?
 - a) Tweed.
 - b) Bitewing.
 - c) Le master.
 - d) Clark.
- **29.** A presença de fatores irritantes causa primeiramente qual patologia de polpa?
 - a) Necrose.
 - b) Hiperemia.
 - c) Granuloma.
 - d) Pulpite.
- **30.** Como ramo anterior da artéria carótida externa temos a:
 - a) Artéria occipital.
 - b) Artéria facial.
 - c) Artéria faríngea ascendente.
 - d) Artéria maxilar interna.
- **31.** Para a exodontia de um segundo molar superior, é preciso:
 - a) Anestesiar os nervos: alveolar superior médio e palatino posterior.
 - b) Anestesiar os nervos: alveolar superior posterior e palatino anterior.
 - c) Anestesiar os nervos: alveolar superior médio e palatino anterior.
 - d) Anestesiar os nervos: alveolar superior posterior e palatino posterior.





- **32.** O clareamento de dentes desvitalizados tem indicação nos seguintes casos:
 - *I.* Canal radicular hermeticamente obturado.
 - **II.** Coroa relativamente intacta.
 - **III.** Presença de dentina amolecida.

Estão corretos os itens:

- a) le ll apenas.
- b) I e III apenas.
- c) II e III apenas.
- d) I, II e III.
- **33.** Os cimentos utilizados para a obturação de canais radiculares apresentam:
 - *I.* Boa estabilidade dimensional.
 - **II.** Radiopacidade.
 - **III.** Inalterabilidade da cor do dente.

Estão corretos os itens:

- a) I e II apenas.
- b) I e III apenas.
- c) II e III apenas.
- d) I, II e III.
- **34.** A linha que vai do palato duro até a borda póstero-superior do forame magno é conhecida como:
 - a) De Chamberlain.
 - b) Biauricular.
 - c) Infra-orbitomeatal.
 - d) Tragomentoniana.
- **35.** Como é chamado o procedimento de separação dos tecidos por meio de tesouras ou pinças hemostáticas?
 - a) Divulsão.
 - b) Incisão.
 - c) Exérese.
 - d) Síntese.
- **36.** Em relação à concordância dos termos, analise as proposições abaixo:
 - Os indicados ao prêmio sois vós.
 - **II.** Discutiu-se a semana toda as medidas que têm de ser tomadas pela polícia civil e militar.
 - **III.** Deve haver médicos especializados em transplante de córnea nesse hospital.
 - IV. Um bando de rolinhas invadiram a plantação.
 - a) Apenas II e III estão em desacordo com as normas de concordância.
 - b) Apenas I e IV estão em desacordo com as regras de concordância.
 - c) Apenas II e IV estão em desacordo com as normas de concordância.
 - d) Apenas III está em desacordo com as normas de concordância.

- **37.** Indique a alternativa em que houve troca do significado dos substantivos:
 - a) A cisma=ato de cismar / o cisma=dissidência.
 - b) O grama=unidade de peso / a grama=relva.
 - c) A moral=ânimo / o moral=honestidade.
 - d) O coma=perda dos sentidos / A coma=cabeleira.
- **38.** Indique a alternativa que completa correta respectivamente as lacunas abaixo:

Ela _____ estava em dúvida se os passaportes deviam ou não _____ às declarações.

- a) Mesma ir anexas
- b) Mesmo irem anexas.
- c) Mesma ir anexos.
- d) Mesmo irem anexos.
- **39.** Aponte a alternativa em que o emprego do pronome está incorreto:
 - a) Aquela é a pousada cujas as piscinas me referi.
 - b) Esta confusão deverá ser resolvida entre mim e ti.
 - c) Mamãe me deu duas receitas para eu fazer no Natal.
 - d) Vossa Excelência tem um compromisso com seu filho amanhã.
- **40.** Assinale a alternativa incorreta em relação à regência dos termos:
 - a) Na oração "Você deve ter paciência", o verbo dever indica obrigação; em "Ela deve de ser casada", o verbo dever indica probabilidade.
 - b) O verbo aspirar no sentido de pretender é transitivo indireto.
 - c) O verbo atender admite dupla regência.
 - d) O verbo *implicar,* no sentido de acarretar, é transitivo indireto.
- **41.** Aponte a alternativa em que a oração se classifica como oração sem sujeito:
 - a) Naquela manhã aconteceu o milagre.
 - b) Muitos armamentos havia escondidos nas favelas.
 - c) Vive-se muito bem naquele condomínio.
 - d) Ninguém será incriminado.
- **42.** Assinale a alternativa em que é obrigatória a utilização da crase:
 - a) Deu o bônus a quem merecia.
 - b) Diga parabéns a sua mãe.
 - c) Meteu-se a fazer o que não deveria.
 - d) Dedico uma manhã as obras assistenciais.
- **43.** A pontuação está correta na alternativa:
 - a) A endocrinologista me recomendou; coma devagar.
 - b) O Rio de Janeiro, em relação à segurança pública, deve ser, incisivo.
 - c) No verão, não deixe de levar na bolsa, todos os dias, protetor solar.
 - d) Aguardavam, inquietos, o resultado; das eleições.



- **44.** A Presidente eleita Dilma Rousseff anunciou oficialmente que em seu governo o cargo de Presidente do Banco Central será ocupado por:
 - a) Henrique Meirelles.
 - b) Antônio Palocci.
 - c) Alexandre Tombini.
 - d) Eduardo Dutra.
- **45.** O processo natural de formação do relevo depende de dois tipos de forças simultaneamente: as internas e as externas. As forças externas são o conjunto de elementos que modelam o relevo, onde o principal deles é o intemperismo. Sobre este processo, pode-se afirmar que:
 - a) É o processo de formação de rochas que sustentam as formas de relevo ao redor do globo.
 - b) Existe o intemperismo físico, causado, entre outros, pela ação do gelo em áreas polares.
 - c) Existe o intemperismo químico, causado pela ação de substâncias básicas na decomposição das rochas.
 - Refere-se ao acúmulo de sedimentos nas áreas baixas do relevo, caracterizando a formação de planícies.
- **46.** Os lados de um triângulo medem respectivamente 6 cm, 7 cm e 8 cm. Qual é o perímetro de um outro triângulo semelhante a esse, sabendo que o lado menor dele mede 3 cm?
 - a) 10,5 cm.
 - b) 8,5 cm.
 - c) 13,5 cm.
 - d) 15,5 cm.
- **47.** Durante a manhã, li $\frac{5}{8}$ de um livro, a tarde li $\frac{2}{3}$ do que restou e ainda faltam 150 páginas para acabar essa leitura. Quantas páginas têm esse livro?
 - a) 600.
 - b) 1.200.
 - c) 780.
 - d) 240.
- **48.** Três números são tais que o primeiro está para o segundo assim como 3 está para 4, enquanto o segundo está para o terceiro assim como 5 está para 7. Quanto é a diferença entre o maior e o menor desses números sendo que a soma dos três é 189?
 - a) 39.
 - b) 15.
 - c) 35.
 - d) 72.
- **49.** Em uma festa há 37% de homens, 49% de mulheres e 28 crianças. Quantas pessoas há nessa festa?
 - a) 420.
 - b) 380.
 - c) 120.
 - d) 200.

- **50.** A que taxa mensal devo aplicar a juros simples por 200 dias para obter R\$ 3.900,00?
 - a) 0,03%.
 - b) 1,2%.
 - c) 9%.
 - d) 4%.