

**CONCURSO PÚBLICO PARA CARGOS DE PROVIMENTO EFETIVO E
 PARA FORMAÇÃO DE CADASTRO RESERVA PARA O
 INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DO MUNICÍPIO - IPM
 EDITAL 46/2012
 TÉCNICO HIGIENE DENTAL**

LOCAL DE PROVA

**PROVA OBJETIVA DE MÚLTIPLA
 ESCOLHA**
 DATA: 11 de novembro de 2012
 DURAÇÃO: 04 HORAS
 INÍCIO: 14h TÉRMINO: 18h

RG	INSCRIÇÃO						
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%; height: 15px;"></td> <td style="width: 15%; height: 15px;"></td> <td style="width: 15%; height: 15px;"></td> <td style="width: 15%; height: 15px;"></td> <td style="width: 15%; height: 15px;"></td> <td style="width: 15%; height: 15px;"></td> </tr> </table>						

ASSINATURA DO CANDIDATO

LEIA COM ATENÇÃO E SIGA RIGOROSAMENTE ESTAS INSTRUÇÕES

1. Examine se a prova está completa, se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvidas. Qualquer reclamação somente será aceita até os 30 minutos iniciais.
2. A prova consistirá de 60 questões com quatro alternativas (**A, B, C e D**), das quais apenas uma é verdadeira. Leia atentamente cada questão e escolha a alternativa, marcando-a no cartão-resposta, cobrindo levemente todo o espaço correspondente à letra a ser assinalada. **Utilize somente caneta de tinta azul ou preta.**
 Ex.:

A	B	C	D
---	---	---	---
3. A leitora de marcas **não registrará** as respostas em que houver **falta de nitidez, uso de corretivo, marcação a lápis e/ou marcação de mais de uma letra.**
4. O cartão-resposta não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado. Exceto sua assinatura, nada deve ser escrito ou registrado fora dos espaços destinados às respostas.
5. Verifique se o seu nome e o número de inscrição estão corretos no cartão-resposta. Se houver erro, comunique-o ao fiscal. Não se esqueça de assiná-lo.
6. Durante a prova, é vetado o intercâmbio e o empréstimo de material de qualquer natureza entre os candidatos. A fraude ou tentativa de fraude, a indisciplina e o desrespeito às autoridades encarregadas dos trabalhos são faltas que desclassificarão o candidato.
7. Não poderão ser utilizados, durante a prova, recursos como régua de cálculo, dicionário, máquina de calcular, aparelho celular e outros similares, bem como qualquer outro material de consulta.
8. Ao terminar, entregue ao fiscal a prova e o **cartão-resposta** assinado, que é o único documento válido para correção.

CONCURSO PÚBLICO PARA O INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DO MUNICÍPIO - IPM

EDITAL Nº 46/2012

PROVA OBJETIVA:

Este caderno de prova contém 60 (sessenta) questões, numeradas de 01 a 60, todas com 04 (quatro) alternativas. Verifique se o caderno está incompleto ou se há imperfeições. Nesses casos, informe, imediatamente, ao fiscal.

Marque seu cartão-resposta, pintando completamente o quadrinho correspondente à sua resposta, conforme o modelo:

A	B	C	D
---	----------	---	---

Leia o trecho final do prefácio do livro **O futuro da humanidade**, de Augusto Cury

01 Jovens e adultos, intelectuais e estudantes, psicoterapeutas e pacientes têm
02 viajado na trajetória de Falcão e Marco Polo e enxergado a mente humana em
03 outras perspectivas, percebendo que há um tesouro soterrado nos escombros das
04 pessoas que sofrem. Um mendigo e um médico, um psicótico e um psiquiatra,
05 unidos em busca de um mundo melhor, desafiam as convenções sociais e revelam
06 que se é impossível consertar o passado, podemos pelo menos construir o futuro
07 se formos os atores do presente, se formos vendedores de sonhos. Somos parte do
08 problema e da solução. Seremos vítimas do futuro ou protagonistas de nossas
09 histórias. O futuro da humanidade já começou.

CURY, Augusto Jorge. **O futuro da humanidade**. Rio de Janeiro: Sextante, 2005, p. 10.

01. A colocação de uma vírgula após a palavra "pessoas" (l. 04)

- a) modifica a classificação da oração "que sofrem" e o sentido do termo antecedente.
- b) não provoca mudança na forma de classificar a oração posposta a essa palavra.
- c) transforma a oração "que sofrem" em uma oração coordenada.
- d) não altera o sentido da palavra que precede essa oração.

02. Qual é a frase em que a forma verbal negritada corresponde ao tempo no qual está a locução "têm viajado" (l. 01 e 02)?

- a) O futuro já **havia começado** quando da consciência de um mundo melhor
- b) As pessoas nunca **conseguiram** vencer os próprios medos e ansiedades.
- c) Os indivíduos **pareciam** não crer na possibilidade de mudar o universo.
- d) Qualquer um **teria conquistado** sucesso, mesmo num futuro incerto.

03. Que implicação teria a flexão da palavra "tesouro" (l. 03) no plural?

- a) Isso provocaria um erro de concordância verbal.
- b) A forma adjetival "soterrado" deveria ficar no plural.
- c) Dever-se-ia trocar o verbo haver pelo existir, pois aquele é impessoal.
- d) Deveria haver a flexão dos termos "um" e "soterrado" também no plural.

04. Assinale a assertiva **falsa**.

- a) Os termos "de sonhos" (l. 07) e "da humanidade" (l. 09) têm a mesma função sintática.
- b) São exemplo de objeto direto os termos "a mente humana" (l. 02) e "o passado" (l. 06).
- c) O termo "protagonistas de nossas histórias" (l. 08 e 09) é um predicativo do sujeito
- d) Os verbos sofrer e começar (l. 04 e l. 09 respectivamente) têm a mesma transitividade.

05. De acordo com esse fragmento do prefácio, pode-se afirmar que

- a) o que aguarda, certamente, a humanidade é uma sucessão de desventuras.
- b) o sofrimento é a grande condenação dos homens, que não podem ter esperança.
- c) o homem tem duas perspectivas para enfrentar o futuro: uma positiva e outra negativa.
- d) o futuro de cada pessoa pode ser alterado, assim como o seu presente, isso independe dela.

06. Sobre o Writer, é correto afirmar:

- I. a extensão padrão do documento é ODT
- II. é capaz de abrir, salvar e editar documentos do tipo PDF
- III. é compatível com documentos do tipo DOC criados no Word.

Escolha a alternativa correta

- a) I
- b) I e II
- c) I e III
- d) Todas as opções estão corretas

07. No aplicativo de planilha Calc para calcular a soma das células A1, A2, A3 e A10, devemos inserir a seguinte fórmula:

- a) =A1.A3+A10
- b) =SOMA(A1:A3:A10)
- c) A1+A2+A3+A10
- d) =SOMA(A1..A3;A10)

08. Sobre o Mozilla Firefox, não é correto afirmar:

- a) é possível fazer *downloads* de arquivos da Internet através do protocolo HTTP ou FTP
- b) pode-se usar o servidor de *proxy* para acessar à Internet.
- c) realiza acesso a *sites* de maneira segura usando o protocolo SSH.
- d) é possível sincronizar as configurações entre computadores usando a opção Sync.

09. A Internet usa um modelo de rede, baseado em requisições e respostas:

- a) Provedor de acesso
- b) Ponto-a-ponto
- c) Provedor de internet/usuário
- d) *World Wide Web*

10. A tecla de atalho que permitem acionar a apresentação de slides no Impress, na versão para língua portuguesa é:

- a) F5.
- b) F6.
- c) F7.
- d) F8.

11. O uso dos Equipamentos de Proteção Individual (EPI) é indicado durante o atendimento ao paciente, nos procedimentos de limpeza do ambiente e no reprocessamento de artigos. Qual EPI constitui uma barreira mecânica contra a possibilidade de contaminação por secreções, aerossóis e produtos, além de prevenir acidentes e evitar a queda de cabelos nas áreas de procedimento?

- a) Máscara.
- b) Avental.
- c) Gorro.
- d) Óculo de proteção.

12. A manutenção dos instrumentos cortantes sempre afiados é essencial para a efetividade de corte e para o refinamento de preparos cavitários. Assinale a alternativa VERDADEIRA quanto às técnicas de afiação.

- a) Para a afiação manual, segura-se o instrumento com uma das mãos e, de acordo com o ângulo de extremidade cortante e o bisel do instrumento, em contato com a pedra, liga-se o motor, exercendo-se leve pressão sobre a pedra cilíndrica ou sobre o disco em movimento.
- b) Para a afiação mecânica, é possível empregar motores elétricos especiais, com pedras Arkansas, cilíndricas ou em forma de roda, montadas em seu próprio eixo.
- c) Para afiação manual, alguns profissionais utilizam discos de granulação fina, montados em mandril para peça de mão.
- d) Para afiação mecânica, não se deve usar um guia para orientar o plano de desgaste do instrumento, apenas usar bastante pressão contra a pedra, para favorecer o desenvolvimento de calor com o atrito.

13. Os dentes são estruturas de tamanho e forma variados que desempenham papel importante na mastigação dos alimentos (corte e trituração), contribuem para a estética facial das pessoas, para a articulação das palavras e para a sustentação dos lábios e das bochechas. A parte do dente que fica exposta na cavidade bucal é chamada
- coroa
 - raiz
 - colo
 - alvéolo
14. A limpeza é a remoção mecânica de sujidades, com o objetivo de reduzir a carga microbiana, a matéria orgânica e os contaminantes de natureza inorgânica, de modo a garantir o processo de desinfecção e esterilização e a manutenção da vida útil do artigo. Sobre essa etapa do processamento de artigos, é correto afirmar que
- a imersão deve ser feita somente em água, usando uma cuba plástica, mantendo os artigos totalmente imersos para assegurar a limpeza adequada.
 - os instrumentos que têm mais de uma parte devem ser desmontados e as pinças e tesouras devem ser abertas, de modo a expor, ao máximo, suas reentrâncias.
 - a limpeza manual pode ser utilizada usando escova de cerdas macias e cabo longo, escova de aço para brocas ou lavadoras ultrassônicas.
 - a qualidade da água utilizada não apresenta relação com a durabilidade do instrumental.
15. De acordo com as normas de promoção, preservação e recuperação da saúde, dentre os resíduos de saúde, os objetos e instrumentos perfurocortantes deverão ser descartados
- no saco de lixo, identificado pela simbologia de substância infectante.
 - em recipiente rígido, com tampa vedante, estanques, resistente à ruptura e à punctura e identificado pela simbologia de substância infectante.
 - no lixo comum, desde que avisada a empresa de coleta de lixo.
 - em sacos vermelhos, que devem ser substituídos quando atingirem 2/3 de sua capacidade.
16. Como é denominado o processo físico ou químico que elimina a maioria dos micro-organismos patogênicos de objetos inanimados e superfícies, com exceção de esporos bacterianos?
- Limpeza.
 - Inspeção.
 - Desinfecção.
 - Esterilização.
17. O osso mandibular é constituído por dois ramos (porções verticais) e um corpo (porção horizontal). Além disso, a mandíbula possui dois forames de grande importância na clínica, pois através deles passam os nervos alveolar inferior e mental, frequentemente anestesiados na prática odontológica. Marque a opção que contenha o nome destes forames:
- Forame incisivo e forame alveolar.
 - Forame incisivo e forame mental.
 - Forame mandibular e forame alveolar.
 - Forame mandibular e forame mental.
18. Todos os materiais restauradores requerem campo operatório isolado, seco e perfeitamente limpo para serem inseridos ou condensados na cavidade. O isolamento absoluto deve sempre ser empregado, sendo preterido apenas em casos de total impraticabilidade. Para sua aplicação é necessário um conjunto de materiais, dispositivos e instrumentos. Sobre o uso de isolamento absoluto na prática odontológica, pode-se afirmar que
- o mantenedor de dique mais usado entre os profissionais é o porta-dique de Ostoy, que tem forma de U, com pequenas projeções ou pinos metálicos que prendem a borracha e a mantêm em posição, sob tensão.
 - de modo geral, a série clássica de grampos é dividida em: 200 a 205, para molares; 206 a 209, para pré-molares e 210 a 211, para dentes anteriores.
 - dentes ovóides e cônicos requerem mais espaço entre os crifícios do que os tipos quadrangulares, com menor espaço interdental.
- Marque a alternativa correta
- I, II e III são verdadeiras
 - Apenas I e II são verdadeiras.
 - Apenas I e III são verdadeiras.
 - Apenas II e III são verdadeiras.

19. A radiografia que mostra a região dos dentes posteriores sob condições favoráveis e fornece, quando a técnica radiográfica é usada criteriosamente, informações como cáries proximais em estágio inicial, cáries secundárias debaixo de obturações ou coroas, estado da crista alveolar em estágio inicial de lesões periodontias e vedação proximal de obturações e coroas, é a
- oclusal.
 - periapical.
 - interproximal.
 - panorâmica.
20. Qual dos instrumentais, abaixo relacionados, deve ser esfregado na superfície da restauração de amálgama, após a escultura, com a função de reduzir protuberâncias?
- Brundor.
 - Condensador.
 - Cureta.
 - Matriz.
21. Quando nos referimos a este osso, dizemos que ele tem o corpo translúcido, recobre partes da segunda até a sétima costelas, é um osso triangular e situa-se na face posterolateral do tórax. Assinale a opção que contenha o nome do osso que estamos descrevendo.
- Frontal.
 - Fêmur.
 - Parietal.
 - Escápula.
22. O auxiliar deve pegar o instrumental de forma a facilitar seu recebimento pelo operador. Quais os tipos de pegadas básicas para os instrumentos utilizados em Odontologia?
- Pegada tipo lápis, pegada palmar ou pegada tipo caneta inversa.
 - Pegada mão-boca, pegada palmar ou pegada palmar-polegar.
 - Pegada indicador, pegada tipo caneta ou pegada palmar.
 - Pegada tipo caneta, pegada tipo caneta inversa, pegada palmar ou pegada palmar-polegar.
23. Qual nervo é responsável pela inervação da mucosa gengival vestibular e pele da região de bochecha?
- Nervo lacrimal.
 - Nervo mental.
 - Nervo bucal.
 - Nervo alveolar inferior.
24. Considerando que muitos pacientes infectados pelo vírus HIV são assintomáticos e que desconhecem ou não revelam seu diagnóstico ao cirurgião-dentista por receio de serem discriminados, é fato que muitos profissionais já atenderam portadores do HIV sem o saberem. Além disso, dados epidemiológicos indicam que o número de pessoas infectadas é crescente no Brasil e no mundo, o que significa que cada vez mais a equipe odontológica vai se deparar com este grupo de pacientes. Diante desta realidade é imprescindível que
- preocupado com sua segurança e dos outros pacientes que são atendidos em seu consultório, o cirurgião-dentista solicite testes de HIV/AIDS para todos os pacientes que fazem parte dos grupos de risco.
 - logo que identificados, esses pacientes sejam encaminhados para atendimento odontológico nos centros de referência a portadores de doenças infectocontagiosas.
 - sejam seguidas as normas universais de biossegurança com base no princípio de que todo indivíduo pode ser potencialmente portador de doenças infectocontagiosas.
 - os profissionais evitem o contato com a saliva de pacientes infectados, uma vez que ela é um veículo eficaz de transmissão do vírus HIV.
25. Para prender e manter os campos cirúrgicos em posição, utiliza-se o seguinte instrumental:
- Pinça de Allis.
 - Pinça Bachaus.
 - Pinça de Stillies.
 - Pinça de Adson.

26. A retração dos tecidos é essencial para a proteção e integridade dos tecidos moles e manutenção do campo limpo e visível para o operador, sendo VERDADEIRO afirmar que
- a) a retração deve ser feita delicadamente para não provocar desconforto ao paciente, nem causar dilaceração nos tecidos.
 - b) os tecidos podem ser retraídos por isolamento absoluto, espelho clínico, cânula aspiradora, afastadores cirúrgicos, pinça clínica ou curetas.
 - c) tecidos do lado do dentista são afastados pelo THD e tecidos do lado do THD são afastados pelo dentista.
 - d) o isolamento absoluto não representa um meio eficaz para retração dos tecidos.
27. Com relação ao armazenamento das resinas compostas, é CORRETO afirmar que
- a) por consistirem de produtos químicos bastante estáveis, recomenda-se que as resinas compostas sejam mantidas em temperatura ambiente de forma a aumentar sua durabilidade, principalmente em regiões muito quentes.
 - b) as resinas compostas fotoativadas não são sensíveis à luz e, portanto, devem sempre ser armazenadas sob luz artificial.
 - c) caso guardadas ou estocadas sob refrigeração, esses produtos deverão ser deixados em temperatura ambiente pelo menos 30 minutos antes de seu uso clínico.
 - d) as resinas compostas fotoativadas devem sempre ser armazenadas com os tubos abertos.
28. O sistema do organismo formado por um conjunto de órgãos capazes de captar o oxigênio presente no ar atmosférico é o
- a) digestório.
 - b) respiratório.
 - c) urinário.
 - d) nervoso.
29. A embalagem dos artigos a serem esterilizados deve permitir a penetração do agente esterilizante e a proteção dos artigos de modo a assegurar a esterilidade até a sua abertura. Assinale a alternativa VERDADEIRA sobre a etapa de empacotamento.
- a) Pode-se utilizar papel grau cirúrgico, papel crepado, tecido não-tecido, tecido de algodão cru (campo duplo), mas o uso de caixas metálicas perfuradas está contraindicado.
 - b) Pinças e tesouras devem ser empacotadas com as suas articulações fechadas.
 - c) O ar presente na embalagem não interfere na transmissão de calor e umidade.
 - d) Recomenda-se promover o selamento, deixando uma brecha de 3cm, o que facilitará a abertura asséptica do pacote.
30. Uma criança de 12 anos sofreu um acidente de bicicleta e quebrou o incisivo central superior direito. Qual o número deste dente?
- a) 11.
 - b) 22.
 - c) 41.
 - d) 33.
31. Após a remoção do molde, pode-se verificar a presença de saliva e sangue em sua superfície. Estes moldes devem ser considerados de potencial contaminação, sendo, portanto, imprescindível que, após a lavagem da impressão em água corrente, seja feita a sua desinfecção, que pode ser realizada com uma variedade de desinfetantes, sendo os mais indicados:
- a) Hipoclorito de Sódio a 1% ou glutaraldeído a 2%.
 - b) Clorexidina a 2% ou álcool.
 - c) Hipoclorito de Sódio a 1% ou água fervida.
 - d) Álcool ou glutaraldeído a 2%.
32. Qual broca é utilizada especialmente para a remoção de tecido cariado, confecção de retenções e acesso em cavidades de dentes anteriores?
- a) Cilíndrica.
 - b) Cone invertido.
 - c) Esférica.
 - d) Tronco-cônica.

33. É de suma importância a retração dos tecidos bucais para expor o campo operatório, bem como sua aspiração correta. Mantendo o campo sem umidade excessiva e limpo para melhoria da visibilidade, é possível que o trabalho seja simplificado e tenha sua qualidade aumentada. Quanto à técnica de aspiração, é correto afirmar que
- a) de modo geral, a apreensão da cânula suctora pelo THD se faz com a mão direita.
 - b) a mão do THD deve cobrir a área de trabalho do dentista.
 - c) a cânula deve tocar em palato mole ou invadir pilares anteriores (porção posterior da cavidade bucal).
 - d) o THD não precisa se preocupar com a retração dos lábios, da língua e da bochecha.
34. A técnica de Clark é utilizada para localização de dentes supranumerários, inclusos e tumores, a fim de determinar a posição destes por palatino/lingual ou por vestibular (bucal). Sobre essa técnica é correto afirmar que
- a) na análise de radiografias, todas as alterações que acompanharem o deslocamento da segunda radiografia estarão por vestibular.
 - b) é uma técnica radiográfica extraoral.
 - c) se realiza uma radiografia normal da região de interesse seguida de outra, na qual mesializamos ou distalizamos o ângulo horizontal da área de incidência dos raios X.
 - d) para sua execução, não se faz necessária a proteção do paciente.
35. Dentre os requisitos de biossegurança do THD, estão o correto manejo e o gerenciamento dos resíduos dos serviços de saúde gerados. A segregação é uma das etapas desse gerenciamento e consiste no (a)
- a) transporte dos resíduos do interior para o exterior da Unidade de Saúde.
 - b) separação dos resíduos no momento e no local de sua geração.
 - c) armazenamento dos resíduos em local adequado.
 - d) embalagem dos resíduos em sacos ou recipientes que evitem vazamentos e resistam às ações de punctura e ruptura.
36. O forame magno é uma grande abertura oval, pela qual a cavidade craniana se comunica com o canal vertebral e por onde a medula espinhal se torna contínua com o bulbo do tronco encefálico. Marque a alternativa que indique o osso em que se localiza o forame magno.
- a) Parietal.
 - b) Occipital.
 - c) Temporal.
 - d) Esfenoide.
37. Qual substância desinfetante tem ação rápida, indicada para superfícies e artigos não metálicos e materiais termossensíveis, mas é instável, corrosiva e inativa na presença de matéria orgânica?
- a) Álcool a 70%.
 - b) Glutaraldeído a 2%.
 - c) Ácido peracético a 0,2%.
 - d) Hipoclorito de sódio a 1%.
38. Na técnica radiográfica da bisetriz, as áreas de incidência dos raios X para a tomada do incisivo central superior e canino superior correspondem, respectivamente, ao/à
- a) ápice nasal e sulco labiogêniano.
 - b) ápice nasal e asa do nariz.
 - c) asa do nariz e sulco mentolabial.
 - d) sulco mentolabial e sulco labiogêniano.
39. Assinale a alternativa onde encontramos apenas instrumentais utilizados em Periodontia:
- a) Sonda milimetrada, extratores e gengivótomo de Orban.
 - b) Curetas Gracey, condensadores e limas para osso.
 - c) Régua milimetrada, cureta periapical e pinças de Crane – Kaplan.
 - d) Sonda milimetrada, fórceps e cureta Lucas.

40. O sucesso do isolamento dos dentes e da área a ser operada na Clínica Restauradora depende muito da maneira pela qual são feitos os orfícios na borracha. Como regra geral, o dique deve incluir
- a) o menor número de dentes possível no campo a isolar.
 - b) no máximo, dois dentes a distal e a mesial daquele que vai ser tratado
 - c) do pré-molar de um hemiarco ao pré-molar do lado oposto, no caso de dentes anteriores.
 - d) até o incisivo lateral pertencente ao hemiarco do lado oposto.
41. Sobre a trituração do amálgama, é correto afirmar:
- I. O processo mecânico é mais prático, permite o alcance de resultados mais uniformes e diminui a contaminação do operador pelo contato com o mercúrio.
 - II. Se, ao término da amalgamação, a liga apresentar uma aparência molhada, excessivamente brilhante e com temperatura alta, que facilmente se adere à superfície interna da cápsula, a liga está subtriturada e o tempo de trituração deveria ser maior.
 - III. Quando o amálgama é triturado por tempos menores que o normal, o mercúrio não umedece totalmente a superfície externa das partículas do amálgama.
- a) I, II e III são verdadeiras.
 - b) Apenas I e II são verdadeiras.
 - c) Apenas I e III são verdadeiras.
 - d) Apenas II e III são verdadeiras.
42. O desenvolvimento de programas de radioproteção, de controle de qualidade das radiografias e de educação continuada, são medidas importantes para diminuir os riscos para equipe de profissionais, bem como diminuir os riscos decorrentes da superexposição dos pacientes. Entre as medidas recomendadas, podemos citar o seguinte:
- a) O operador deve segurar o filme, ficando no alcance do feixe primário.
 - b) As tomadas radiográficas e o processamento dos filmes devem ser realizados por pessoas qualificadas e de acordo com as normas de radioproteção, evitando-se repetições desnecessárias.
 - c) A equipe odontológica e os acompanhantes do paciente devem permanecer na sala durante o acionamento do aparelho de raios X.
 - d) As paredes da sala onde se localiza o aparelho de raios X não devem ser chumbadas ou batidas.
43. Os acidentes com material biológico devem ser considerados emergências, tendo em vista que os resultados do tratamento profilático são mais eficientes quando o atendimento e a adoção das medidas pertinentes ocorrem no menor prazo possível após o acidente. Assinale a opção CORRETA.
- a) Se o paciente (fonte de contaminação) for positivo para HBsAg e a equipe de saúde vacinada contra hepatite B, deve-se administrar imunoglobulina anti-hepatite B no profissional acidentado até 7 dias após a exposição.
 - b) Deve-se lavar exaustivamente com água e sabão o ferimento ou a pele exposta ao sangue ou fluido orgânico, não provocando maior sangramento do local ferido e não aumentando a área lesada, a fim de minimizar a exposição ao material infectante.
 - c) Não é recomendada a utilização de anti-sépticos tópicos do tipo PVP-I ou álcool 70%.
 - d) Mesmo em paciente fonte positivo para HIV, não precisa fazer quimioprofilaxia, pois não existe risco de transmissão ocupacional do HIV para o trabalhador de saúde.
44. Qual Distúrbios Osteomuscular Relacionados ao Trabalho (DORT) apresenta um quadro sintomatológico de parestesia nas mãos, déficit na realização de pinça e apreensão, causado por movimentos repetitivos de flexão e extensão com o punho?
- a) Síndrome do Túnel do Carpo.
 - b) Cervicalgia.
 - c) Tendinite.
 - d) Epicondilite.
45. O úmero é o maior osso do membro superior. Sua cabeça lisa e esférica se articula com uma das estruturas da escápula. Assinale o nome desta estrutura.
- a) Fossa do olecrano.
 - b) Cavidade glenoide.
 - c) Fossa coracóide.
 - d) Processo coracóide.

46. A troca de instrumental deve ser realizada sem que o operador desvie os olhos do campo operatório, isto requer precisão dos movimentos e interação perfeita entre os profissionais. Assinale a alternativa VERDADEIRA.
- Na ordem de troca de instrumental, primeiramente o auxiliar deve retirar o que está sendo usado pelo operador para, em seguida, entregar o próximo instrumento a ser utilizado.
 - O auxiliar deverá usar fundamentalmente a mão direita para os movimentos de troca do instrumental.
 - A mão esquerda será usada para a entrega de instrumentos mais pesados, além de estar permanentemente ocupada com a tarefa de utilização do sugador, afastamento e proteção dos tecidos bucais.
 - A troca de instrumental deve ser realizada em área própria, abaixo do queixo do paciente, chamada "zona do operador".
47. O desempenho clínico do cimento Fosfato de Zinco depende consideravelmente do método de espatulação. A espatulação indevida afeta não só as características benéficas do material, mas também a longevidade clínica. Marque a opção CORRETA quanto à sua manipulação
- Deve ser realizada sobre superfícies com temperaturas mais altas que a ambiente.
 - O pó proporcionado sobre a placa é compactado com uma espátula de aço inox nº 24, até se obter a forma retangular com cerca de 1mm de espessura. A seguir, este retângulo de pó é dividido em quatro porções. A última porção deve ser dividida ao meio e é por essa última que se iniciará a espatulação.
 - A proporção entre a água e o ácido não sofre alteração cada vez que o frasco é aberto para o uso.
 - O frasco do pó não deve ser agitado antes de ser aberto para o uso, a fim de homogeneizar os seus constituintes.
48. Qual o fórceps mais indicado para exodontia de molares superiores lado direito?
- 18R.
 - 18L.
 - 17.
 - 16.
49. O processo alveolar é definido como as partes da maxila e da mandíbula que formam e dão suporte aos alvéolos dos dentes, sendo constituído por
- dente e osso esponjoso.
 - ligamento periodontal e cimento.
 - cimento e osso compacto.
 - osso compacto e osso esponjoso.
50. O nervo trigêmeo é considerado um nervo misto, com fibras sensitivas e motoras, de grande importância para a inervação da cabeça e do pescoço. Assinale a alternativa que contemple os três ramos do nervo trigêmeo.
- Oftálmico, maxilar e mandibular.
 - Vago, oftálmico e maxilar.
 - Glossofaríngeo, maxilar e mandibular.
 - Oftálmico, mandibular e glossofaríngeo.
51. Qual o nome da articulação envolvida durante a mastigação e fala?
- Articulação buco-naso-faríngea.
 - Articulação massetérica.
 - Articulação hioídea.
 - Articulação têmporo-mandibular.
52. Por que durante procedimentos cirúrgicos prolongados pode ser necessária a troca de luvas?
- Porque o contato do sangue com a saliva produz compostos orgânicos fenólicos que danificam o material das luvas após 30 minutos de uso.
 - Porque a umidade retida e o calor favorecem a multiplicação de microrganismos na pele de mãos enluvasadas por períodos prolongados.
 - Porque o contato prolongado das luvas com o sangue provoca reações químicas que interferem no processo de cicatrização dos tecidos.
 - Porque a luva fica muito suja.

53. O instrumento cortante manual utilizado principalmente para o acabamento final das paredes internas das cavidades, apesar de também serem empregadas para planificar as paredes de esmalte é a) colher de dentina. b) recortador de margem gengival. c) enxada. d) extrator.
54. Os vírus estão entre os diversos agentes biológicos envolvidos na etiologia da hepatite. Os cirurgiões-dentistas estão, pela natureza do seu trabalho, constantemente expondo esses agentes virais e sendo expostos a eles, incluindo o da hepatite B. Como a prevenção contra a hepatite B pode ser otimizada entre os profissionais da Odontologia? a) Pela vacinação em massa da população contra a hepatite B, como forma de erradicação da doença. b) Pela triagem sorológica prévia de pacientes que serão submetidos ao tratamento odontológico. c) Pela administração preventiva de antibióticos a pacientes com comportamento de risco, uma semana antes do tratamento odontológico. d) Pela vacinação dos cirurgiões-dentistas para a hepatite B e pelo uso dos Equipamentos de Proteção Individual (EPI).
55. Qual o osso tem relação com a cavidade orbitária, cavidade oral e com a abertura piriforme? a) Zigomático. b) Maxila. c) Mandíbula. d) Frontal.
56. O equipamento odontológico e os periféricos utilizados em Odontologia estão sujeitos à contaminação por microorganismos patogênicos provenientes da cavidade bucal do paciente por meio do contato direto, do toque das mãos ensuadas do profissional e do pessoal auxiliar, de respingos de sangue ou saliva e do aerossol que neles depositam. Assinale a afirmativa CORRETA quanto às medidas que podem ser utilizadas para controle da infecção. a) Limpeza com água e sabão neutro, apenas. b) Aplicação de barreiras impermeáveis durante a realização de procedimentos clínicos que devam ser trocadas 1 vez por mês. c) Limpeza com água e sabão neutro e a desinfecção com álcool a 70%. d) As peças de mão devem apenas ser limpas com água, pois jamais podem ser autoclavadas.
57. Para melhor conservação e manutenção do instrumental, de forma que ele esteja apropriado para o uso no atendimento odontológico, algumas regras devem ser observadas: a) o instrumental deve ser esterilizado e guardado em armário fechado, com prateleiras exclusivas para esta finalidade. b) deve-se utilizar uma única caixa pequena para armazenamento dos instrumentais. c) o instrumental precisa ser de fácil limpeza e armazenado embaixo de pias com conexão de água. d) as agulhas de anestésicos devem ser reaproveitadas e esterilizadas em estufa ou autoclave.
58. Considerando o preparo do paciente, instrumentação, manipulação de materiais, equipamentos e o preparo e isolamento do campo operatório, é CORRETO afirmar que o THD. a) não tem capacitação para manipular materiais de uso odontológico. b) tem capacitação para suturar retalhos intraorais. c) não tem capacitação para confeccionar modelos de gesso. d) tem capacitação para processar filmes radiográficos.
59. Lavar as mãos com frequência é uma ação importante para a prevenção e o controle de infecções, pois a nossa pele é densamente povoada por microorganismos. Considerando os itens seguintes, assinale a alternativa VERDADEIRA quanto à microbiota habitante na pele: I. No ambiente assistencial, os microorganismos que colonizam transitoriamente a pele das mãos são adquiridos durante o contato direto com pacientes ou com superfícies próximas, favorecendo o predomínio de agentes invasivos e mais resistentes aos antimicrobianos.

- II. A microbiota residente está presente nos estratos mais profundos da camada córnea, formando colônias de microorganismos que se multiplicam e se mantêm em equilíbrio com as defesas do hospedeiro.
- III. A microbiota transitória é composta por microorganismos que se depositam na superfície da pele, provenientes de fontes externas, colonizando temporariamente os estratos córneos mais superficiais.
- a) I, II e III são verdadeiras.
b) Apenas I e II são verdadeiras.
c) Apenas I e III são verdadeiras.
d) Apenas II e III são verdadeiras.

60. Quando o artigo for fabricado em liga metálica sujeita à corrosão, como o aço carbono, ou apresentar articulações com componentes de ligas metálicas diferentes, há sempre a possibilidade de desenvolver corrosão quando o processo de esterilização for realizado em autoclave. Nesses casos, pode-se preveni-la com o uso das seguintes substâncias:

- a) ácido peracético a 0,001% ou solução abrasiva.
b) leite mineral hidrossolúvel ou solução aquosa de nitrito de sódio a 1%.
c) leite mineral hidrossolúvel ou solução abrasiva.
d) ácido peracético a 0,001% ou solução aquosa de nitrito de sódio a 1%.