



INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

SÓ ABRA QUANDO AUTORIZADO

- A prova consta de 40 (QUARENTA) questões, todas de múltipla escolha, com alternativas "A, B, C, D".
- Você receberá um gabarito cujo formato consta 50 (cinquenta) questões com alternativas "A, B, C, D, E".
- **Desprezar a letra "E" e as questões de 41 a 50.**
- Para cada questão existe apenas uma alternativa correta.
- A prova terá duração de 180 (Cento e Oitenta) minutos. Você será avisado quando restarem 30 minutos para o final.
- Tenha em mãos apenas o material necessário para a resolução da prova. Não é permitido o uso de calculadoras nem o empréstimo de qualquer tipo de material.
- Utilize as partes em branco do "Caderno de Questões" como rascunho.
- ATENÇÃO: só existe 01 (uma) alternativa correta.
- Preencher o quadrado com caneta **PRETA** ou **AZUL** de ponta grossa. **Importante, o preenchimento deverá ser feito cuidadosamente sem sair do quadrado.**
- **Assine o CARTÃO-RESPOSTA no local indicado. Sem a assinatura seu cartão é invalidado.**
- A apuração do resultado será feita por leitora óptica, não havendo processamento manual dos cartões, portanto não cometa erros no seu gabarito.
- **Anular-se-á, automaticamente, questões que contiver no Gabarito, rasuras, duas respostas ou em branco.**
- NÃO há outros cartões de resposta para substituir os errados, portanto, atenção.
- Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala para entrega simultânea do CARTÃO-RESPOSTA e assinar na folha de ocorrência.

OBSERVE COMO SE DEVE PREENCHER O CARTÃO DE RESPOSTA

AQUI ESTÃO SEUS DADOS CADASTRAIS.

VERIFIQUE SE ESTÁ TUDO CERTO.

INSCRIÇÃO	PROVA
1	A B C D E
2	B C D E A
3	A B D E C
4	A B C D E
5	A B C D E
6	A B C D E
7	A B C D E
8	A B C D E
9	A B C D E
10	A B C D E
11	A B C D E
12	A B C D E
13	A B C D E
14	A B C D E
15	A B C D E
16	A B C D E
17	A B C D E
18	A B C D E
19	A B C D E
20	A B C D E
21	A B C D E
22	A B C D E
23	A B C D E
24	A B C D E
25	A B C D E

NÃO USE, NEM
ESCREVA NESSA
PARTE. CASO
FAÇA, SEU
GABARITO SERÁ
INVALIDADO.

PREENCHA AS
RESPOSTAS
ASSIM.



www.institutokma.org

UTILIZE ESFEROGRÁFICA AZUL PONTA GROSSA
INSTRUÇÕES PARA MARCAÇÃO

MARQUE ASSIM:

NÃO MARQUE ASSIM:

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ASSINATURA		

ASSINE SEU
CARTÃO-RESPOSTA
AQUI PARA
VALIDÁ-LO E NÃO
SER ELIMINADO.

NOME _____

INSCRIÇÃO Nº _____



LÍNGUA PORTUGUESA

01. Na frase: “O senhor poderia me ajudar?! Estou meio perdida!!”, há:

- a) Um pronome e um advérbio.
- b) Dois pronomes e um advérbio.
- c) Apenas um pronome.
- d) Três pronomes.

Leia o texto e responda as questões 02 a 04.

INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL AMEAÇA 15 PROFISSÕES ATÉ 2030

Um estudo do Fórum Econômico Mundial projetou mudanças drásticas no mercado de trabalho nos próximos cinco anos e destacou a substituição de diversas profissões pelo avanço da inteligência artificial e da automação.

O Relatório sobre o futuro dos empregos 2025 mostra que, embora novos postos de trabalho surjam, muitas ocupações tradicionais estão em declínio acelerado. Segundo a pesquisa, as tecnologias estão transformando radicalmente o mercado de trabalho global e eliminarão milhares de postos de trabalho.

O levantamento foi realizado com mais de mil empregadores ao redor do mundo, que representam 14 milhões de trabalhadores em 22 setores diferentes. Os dados mostram que cerca de 92 milhões de empregos serão eliminados globalmente, o que representa 8% da força de trabalho atual, até 2030.

O relatório destaca que os setores mais impactados são aqueles que dependem de tarefas repetitivas e administrativas, especialmente os relacionados a suporte operacional, serviços financeiros e atendimento ao cliente.

Apesar das projeções para estes setores, o estudo também prevê que cerca de 170 milhões de novos empregos devem surgir até 2030, com destaque para áreas ligadas a tecnologia, sustentabilidade e saúde.

Por isso o relatório recomenda que governos e empresas invistam em programas de capacitação profissional para mitigar os impactos da automação.

“Os trabalhadores precisam se adaptar rapidamente às novas exigências do mercado, buscando aprimoramento em áreas estratégicas como ciência de dados, inteligência artificial e engenharia de software”, sugere o documento.

Fonte: REVISTA OESTE – DOCUMENTO

02. Segundo o texto:

- a) Todas as profissões serão substituídas pela inteligência artificial.
- b) O levantamento sobre a transformação no mercado de trabalho foi realizado com mais de mil empregados.
- c) 8% dos empregos serão eliminados em 2030.
- d) Segundo o relatório, novos postos de trabalho devem surgir durante o período de 5 anos.

03. A palavra “que”, em destaque no texto classifica-se como:

- a) Conjunção integrante.
- b) Pronome relativo.
- c) Pronome indefinido.
- d) Conjunção concessiva.

04. A conjunção embora, no texto, classifica-se como:

- a) Conjunção subordinativa concessiva.
- b) Conjunção subordinativa condicional.
- c) Conjunção subordinativa causal.
- d) Conjunção subordinativa consecutiva.

05. Em qual das opções a seguir a concordância está de acordo com a norma culta da língua portuguesa?

- a) Precisam-se de corretores.
- b) O filme não devia ser muito bom, haja visto o pouco interesse do público.
- c) As roupas, as selas, os arreios, tudo estava encharcado.
- d) Devem haver sérios obstáculos.

06. Assinale a alternativa em que todas as orações estão corretas de acordo com as normas de concordância nominal:

- I. Elas são bastantes simpáticas.
- II. Havia bastantes razões para ele comparecer.
- III. Aspirina é boa para dor de cabeça.
- IV. Aqueles sapatos custaram caro.

- a) I, II e III apenas.
- b) I, II e IV apenas.
- c) Apenas II e IV.
- d) Apenas II e III.

07. Assinale a alternativa que contém, respectivamente, os verbos de acordo com a seguinte classificação: Pretérito perfeito do indicativo, pretérito imperfeito do indicativo e pretérito perfeito do indicativo.

- a) Esqueceu, pensou, era.
- b) Pensou, esqueceu, era.
- c) Era, pensou, esqueceu.
- d) Esqueceu, era, pensou.



08. Analise as frases abaixo e assinale a que está corretamente pontuada:

- a) Não haverá aula amanhã, ou melhor depois de amanhã.
- b) Esse assunto, já o li em algum lugar.
- c) Naquele dia os candidatos, fizeram uma boa prova.
- d) Todos os alunos, fizeram uma boa prova.

09. A forma verbal “voa”, na frase “Voa, coração esvoaçante, feito um pássaro gigante.”, representa:

- a) Segunda pessoa do singular do imperativo afirmativo.
- b) Terceira pessoa do singular do presente do indicativo.
- c) Terceira pessoa do singular do imperativo afirmativo
- d) Terceira pessoa do singular do presente do subjuntivo.

10. Assinale a frase em que a palavra porquê está empregada corretamente.

- a) Este é o caminho porque passo todos os dias.
- b) Você não compareceu por que?
- c) Por quê você não compareceu?
- d) Nem o governo sabe o porquê de uma inflação tão alta.

MATEMÁTICA

11. Isaac tem o dobro da idade de Mônica. Daqui a 5 anos, a soma das idades deles será de 61 anos. A idade atual de Isaac é:

- a) 17 anos
- b) 24 anos
- c) 27 anos
- d) 34 anos

12. Uma empresa de logística cobra uma taxa fixa de R\$ 50,00 mais R\$ 3,00 por quilômetro percorrido. Se um cliente pagou R\$ 200,00 por um serviço, quantos quilômetros foram percorridos?

- a) 50 quilômetros
- b) 55 quilômetros
- c) 60 quilômetros
- d) 63 quilômetros

13. Uma empresa de tecnologia realiza uma avaliação de desempenho semestral para seus funcionários. As notas de desempenho são dadas em uma escala de 0 a 10. Os cinco melhores funcionários de um departamento receberam as seguintes notas: 8,5 ; 9,2 ; 7,8 ; 8,8 e 9,5. No entanto, a nota de um dos funcionários foi reajustada em -0,5

pontos devido a um erro de cálculo na avaliação inicial.

Considerando esse ajuste, qual é a média aritmética final das notas de desempenho dos cinco melhores funcionários?

- a) 7,81
- b) 8,0
- c) 8,66
- d) 8,76

14. Qual é o valor da soma consecutiva a seguir:

$$1 + 2 + 3 + \dots + 646 + 647 + 648.$$

- a) 210.276
- b) 491.904
- c) 420.552
- d) 648.000

15. Na biblioteca municipal, há 5 livros diferentes de matemática, 4 livros diferentes de física e 3 livros diferentes de português. De quantas maneiras podemos escolher 2 livros de matemática, 2 livros de física e 1 livro de português?

- a) 180
- b) 220
- c) 720
- d) 800

INFORMÁTICA

16. O Microsoft Word possui diversas opções de personalização de página. Qual destes simboliza o tamanho padrão de um documento?

- a) Carta
- b) Ofício
- c) A3
- d) A4

17. Qual é uma das principais funcionalidades do Microsoft One Drive?

- a) Armazenar arquivos na nuvem.
- b) Criar e editar documentos de texto, planilhas e apresentações.
- c) Permitir o envio e recebimento de e-mails.
- d) Garantir a segurança de rede.

18. Dentro de um computador, não é considerado hardware (interno ou externo):

- a) Impressora
- b) Fonte
- c) Sistema operacional
- d) Monitor



- 19. No explorador de arquivos do Windows 11, qual é o atalho que seleciona imediatamente a barra de endereço?**
- a) ALT + P
 - b) ALT + E
 - c) ALT + D
 - d) ALT + SETA PARA CIMA
- 20. O navegador Firefox em sua versão mais recente, possui um recurso que permite que o usuário salve links, páginas, vídeos e etc, que podem ser acessados depois em qualquer dispositivo. Qual é esse recurso?**
- a) Pocket
 - b) Monitor
 - c) Relay
 - d) Nenhuma das alternativas.
- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**
- 21. O Ministério da Saúde, por meio do documento “Diretrizes da Política Nacional de Saúde Bucal”, busca organizar a atenção à saúde bucal em todos os níveis de atenção do Sistema Único de Saúde (SUS). No tópico 5 do regimento, relacionado às ações, são apresentadas medidas de promoção, proteção e recuperação da saúde bucal. Sobre a aplicação tópica de flúor, esta tem como objetivo prevenir e controlar a doença cárie, e é recomendada para determinados grupos populacionais. Assinale a alternativa que apresenta o grupo para o qual a aplicação tópica de flúor não é recomendada:**
- a) Indivíduos expostos à água de abastecimento sem flúor.
 - b) Menos de 30% dos indivíduos do grupo são livres de cárie aos 12 anos de idade.
 - c) Indivíduos expostos à água de abastecimento com flúor há menos de 5 anos.
 - d) Grupos com CPOD menor que 3 aos 12 anos de idade.
- 22. As visitas domiciliares, consideradas um dos principais procedimentos realizados pela Estratégia Saúde da Família (ESF), representam um avanço significativo nas políticas públicas de saúde ao promoverem a integralidade do cuidado e o fortalecimento do vínculo entre profissionais de saúde e a comunidade. Contudo, ainda enfrentam diversos desafios na sua implementação. Sobre as visitas domiciliares no contexto da ESF, é correto afirmar que:**
- a) As visitas são realizadas apenas pelo Agente Comunitário de Saúde (ACS) em companhia de um médico e um cirurgião-dentista.
- b) Além de realizar o acompanhamento e tratamento, a equipe de saúde bucal deve dar atenção aos hábitos, valores e condição de vida do paciente atendido.**
- c) Não se caracteriza como um momento pedagógico, uma vez que exige conhecimento prévio definido para cada situação.**
- d) Remoção de tecido cariado, gengivoplastia, raspagem supragengival e extração dentária são exemplos de tratamentos odontológicos ofertados aos indivíduos acamados.**
- 23. “À atenção básica compete assumir a responsabilidade pela detecção das necessidades, providenciar os encaminhamentos requeridos em cada caso e monitorar a evolução da reabilitação, bem como acompanhar e manter a reabilitação no período pós-tratamento” (BRASIL. Ministério da Saúde.)**
Considerando as ações desenvolvidas na Atenção Básica, assinale a alternativa que não corresponde a essas ações:
- a) Avaliar a situação sócio-econômica na consulta de urgência.
 - b) Prevenção do câncer bucal.
 - c) Orientar a população para retornar ao serviço e dar continuidade ao tratamento.
 - d) Inclusão da reabilitação protética na atenção básica.
- 24. A limpeza e desinfecção das superfícies do consultório devem ser realizadas a cada troca de pacientes. Para isso, agentes de desinfecção como o Hipoclorito de Sódio a 1%, Álcool 70%, Glucoprotamina e Quaternário de amônio e biguanida podem ser utilizados.**
Considerando as características e usos desses materiais, é correto afirmar que:
- a) Não há contraindicação para a limpeza de superfícies de borracha com Álcool 70%.
 - b) Para que haja a desinfecção com Hipoclorito de Sódio, é necessário que o local receba o produto por pelo menos 3 vezes.
 - c) Não é necessário limpar superfícies com sujeiras visíveis antes de utilizar a Glucoprotamina, pois esse produto limpa e desinfeta simultaneamente.
 - d) Antes de aplicar o Quaternário de amônio e biguanida, o profissional deve remover as sujidades da superfície com papel, água e detergente.
- 25. O ambiente do consultório odontológico expõe tanto os profissionais quanto os pacientes a microrganismos patogênicos, como vírus e bactérias, devido à realização de**



procedimentos que envolvem contato direto com saliva, sangue e outros fluidos corporais. Para minimizar o risco de contaminação e garantir a segurança dos profissionais de saúde, é indispensável o uso e o descarte correto dos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs). Dentre as alternativas abaixo, assinale a que apresenta uma prática incorreta relacionada ao uso dos EPIs:

- a) A máscara PFF2 não deve ser reutilizada, assim como a máscara cirúrgica.
- b) Os óculos e protetores faciais devem ser utilizados durante todo o exame físico, e removidos apenas durante os momentos administrativos da consulta (ex: escrita no prontuário).
- c) Os pijamas cirúrgicos devem ser imersos em solução de hipoclorito de sódio e lavados separadamente das demais roupas, com água e sabão.
- d) A máscara N95 deve ser utilizada em pacientes suspeitos ou confirmados com COVID-19.

26. A coroa dental pode ser classificada como coroa anatômica e coroa clínica. Define-se como coroa anatômica a parte do dente revestida por esmalte, enquanto que se considera coroa clínica a parte do dente visível na cavidade oral, sendo a última mais curta do que a coroa anatômica (Costa; Farias; Leite, 2020).

Sobre a morfologia da coroa, é correto afirmar que:

- a) O ângulo é formado pelo encontro de duas faces da coroa dental.
- b) A face oclusal, nos dentes incisivos, recebe o nome de borda incisal.
- c) As faces proximais são divididas, no sentido vestibulo-lingual, em terços vestibular, médio e palatino.
- d) A face cervical está localizada oposta à face vestibular.

27. Os dentes humanos apresentam uma variedade de estruturas anatômicas que incluem saliências, sulcos e depressões, características que desempenham papéis importantes na oclusão. Sobre a anatomia da coroa dental humana, é correto afirmar que:

- a) Cicatrículas são elevações arredondadas situadas entre os terços cervical e médio dos dentes posteriores.
- b) O Tubérculo de Carabelli é uma saliência amorfa presente na cúspide mésio-lingual dos primeiros molares superiores.

- c) Cúspides são saliências arredondadas que se localizam no terço cervical da face lingual de incisivos e caninos.
- d) Sulco principal é uma depressão em forma triangular encontrada na face oclusão de dentes pré-molares e molares.

28. De acordo com o Ministério da Saúde, o número de mortes em 2019 por câncer de boca foi de 6.605. Essa patologia pode acometer diversas regiões, como gengiva, bochecha, palato, língua e assoalho bucal. Dada a relevância da prevenção, é fundamental compreender os fatores de risco associados. Dentre as alternativas abaixo, assinale aquela que não representa um fator de risco para o câncer bucal:

- a) Deficiência de vitaminas.
- b) Exposição à radiação solar.
- c) Deficiência imunológica.
- d) Tabagismo.

29. A doença cárie é causada pela desmineralização da superfície dentária, podendo, com o tempo, levar à destruição total do dente. Sobre a doença cárie, assinale a alternativa correta:

- a) Em seu estágio inicial, a cárie em esmalte apresenta aspecto rugoso e opaco.
- b) A presença frequente de carboidratos fermentáveis leva à seleção de microorganismos básicos no biofilme.
- c) O controle adequado do biofilme e modificações para uma dieta com consumo moderado de carboidratos não é capaz de paralisar a progressão das lesões de cárie.
- d) As lesões de cárie só ocorrem em áreas nas quais o biofilme encontra-se estagnado.

30. A gengivite é uma doença periodontal caracterizada pela inflamação das gengivas, manifestando-se clinicamente por sinais como vermelhidão, edema, mau hálito, gosto ruim na boca e sangramento gengival. Sobre a etiologia dessa patologia, é correto afirmar que:

- a) Hormônios esteroides sexuais não são uns dos fatores de risco para o desenvolvimento da doença.
- b) O Vírus Coxsackie (doença mão-pé-boca) pode estar associado à inflamação gengival.
- c) Pode estar associada somente a presença de biofilme dental.
- d) Doenças endócrinas, nutricionais e metabólica podem estar relacionadas à gengivite.



31. O Código de Ética Odontológica é um documento essencial que regula os direitos e deveres dos cirurgiões-dentistas, técnicos e auxiliares no exercício da Odontologia. De acordo com o Capítulo V – Do Relacionamento, Seção I – Com o Paciente, Art. 11, constituem infrações éticas as seguintes condutas, exceto:

- a) Adotar novas técnicas ou materiais que tenham efetiva comprovação científica.
- b) Executar ou propor tratamento para o qual não esteja capacitado.
- c) Esclarecer adequadamente os propósitos, riscos, custos e alternativas do tratamento.
- d) Aproveitar-se de situações decorrente da relação profissional/paciente para obter vantagem financeira.

32. É de responsabilidade do Dentista adotar medidas de prevenção e controle de infecção para evitar ou reduzir ao máximo a transmissão de microrganismos durante qualquer assistência odontológica realizada em seu consultório. Com base no *Manual de Boas Práticas em Biossegurança para Ambientes Odontológicos* (CFO, 2020), assinale a alternativa que não corresponde a um cuidado a ser adotado no ambiente clínico:

- a) As agulhas devem ser descartadas em uma caixa específica para instrumentos pérfurado-cortantes, sem ser reencapada.
- b) Dispor de Álcool Gel por toda clínica, tornando-o de fácil acesso aos profissionais e pacientes.
- c) Higienizar as luvas com Álcool 70% antes de cada procedimento.
- d) Usar óculos, máscara e avental sempre que houver contato com sangue ou secreções.

33. De acordo com White (2020), a filosofia de radioproteção está baseada nos princípios de ALARA (*As Low As Reasonably Achievable*), que enfatiza a minimização das doses de radiação sempre que possível, considerando que qualquer exposição pode ter algum risco. Tendo em vista a proteção do paciente e do profissional durante a realização de tomadas radiográficas, assinale a alternativa que não condiz com um método de proteção:

- a) Utilização de aventais de chumbo.
- b) Utilização de protetores para tireoide.
- c) Uso de filmes radiográficos mais sensíveis.
- d) Uso de colimadores hexagonais.

34. Os procedimentos odontológicos expõem os profissionais a microrganismos presentes no sangue e na saliva dos pacientes, que podem

sobreviver fora da cavidade oral. Nesse contexto, o controle da infecção cruzada é essencial para proteger tanto a equipe odontológica quanto os pacientes. Assinale a alternativa incorreta sobre as ações para o controle da infecção cruzada:

- a) Não é necessário lavar os instrumentos após sua utilização, pois o processo de desinfecção, se bem feito, é suficiente.
- b) A limpeza e a desinfecção das mangueiras de sucção devem ser realizadas com desinfetante à base de cloro a cada atendimento.
- c) Canetas de alta e baixa rotação devem ser estéreis e autoclavadas a cada atendimento.
- d) Pode-se reutilizar a máscara N95 ou PFF2, desde que esta seja devidamente armazenada corretamente.

35. A prevenção de patologias orais, como a cárie e a doença periodontal, está diretamente associada à correta higienização dos elementos dentários. Nesse contexto, o uso do fio dental é considerado uma das melhores formas de limpeza e remoção do biofilme nas regiões proximais dos dentes. Sobre o uso do fio dental, é correto afirmar que:

- a) A higiene bucal requer apenas instrução e motivação direcionadas a cada paciente e suas necessidades.
- b) A inclusão do fio dental à escovação dentária não produz melhora significativa na saúde gengival, pois a escovação associada ao uso de enxaguentes bucais é suficiente.
- c) Para que haja saúde bucal, a escovação deve ser realizada pelo menos 2 vezes ao dia, e o uso do fio dental, uma.
- d) O fio dental deve ser utilizado, principalmente, entre dentes posteriores, pois a atividade mastigatória mais acentuada ocorre nesses elementos.

36. O ditado popular “a saúde começa pela boca” destaca a importância de orientações voltadas ao autocuidado bucal, considerando que o controle mecânico do biofilme é o método mais eficaz e acessível para prevenir patologias bucais. Sobre as técnicas de escovação dental, é correto afirmar que:

- a) A técnica de Stillman Modificada preconiza movimentos vibratórios com a escova, e é recomendada para pacientes com baixa mobilidade.
- b) A técnica de Bass é a mais recomendada por sua remoção eficaz do biofilme através de movimentos de “vai e vem” horizontalmente.



- c) A técnica de *Loop* ou Circunferência é considerada uma técnica “inversa” a de Bass e a de Stillman .
d) A técnica de Fones consiste em movimentos circulares, e pode ser indicada para crianças independente do período escolar.

37. A literatura aponta que a combinação do uso da escova dental com o fio dental é altamente eficaz para a remoção mecânica do biofilme dental. Há uma ampla variedade de escovas dentais disponíveis no mercado, e cabe à equipe de saúde bucal orientar e indicar as mais adequadas à população. Nesse contexto, assinale a alternativa incorreta sobre as escovas dentais:

- a) As escovas elétricas são uma excelente alternativa para indivíduos com baixa mobilidade.
b) As escovas mais recomendadas são as que promovem pouca irritação ao tecido gengival, como as de cerda média e ponta arredondada.
c) As escovas devem ser guardadas sempre limpas, secas e sem estar em contato com outras escovas.
d) O principal indício da necessidade de troca da escova é a presença de desgaste pronunciado nas cerdas.

38. É um instrumento fino e cilíndrico, com diâmetro aproximado de 0,5 mm a 0,6 mm. Sua ponta ativa é arredondada, com diâmetro de aproximadamente 0,5 mm. Possui marcas graduadas em milímetros, permitindo ao cirurgião-dentista avaliar as condições periodontais do paciente. Entre as marcações de 3,5 mm e 5,5 mm, há uma faixa preta contínua, que facilita a visualização e identificação de bolsas periodontais com profundidades intermediárias.”

Com base nessa descrição, qual o nome do instrumento odontológico mencionado?

- a) Sonda periodontal OMS
b) Sonda periodontal milimetrada Carolina do Norte
c) Sonda milimetrada de Willians
d) Sonda Nabers para furca

39. Os Resíduos de Serviços de Saúde (RSS) são gerados em estabelecimentos relacionados ao atendimento humano ou animal e demandam descarte adequado devido à presença de diversos agentes patogênicos. No Brasil, o manejo desses resíduos é regulamentado pela Resolução da Diretoria Colegiada (RDC 306/2004) e pela Resolução CONAMA 358/2005. Com base na classificação dos resíduos pela RDC 306/2004, é correto afirmar que:

- a) O tratamento de resíduos do grupo A (potencialmente infectantes) se dá por incineração.
b) Os rejeitos perfurocortantes (grupo C) devem ser acondicionados em caixa de papelão padrão ABNT, que pode ser utilizada até 2/3 de sua capacidade.
c) O grupo B (resíduos com risco químico) devem ser condicionados em recipientes rígidos, com tampa e boa vedação.
d) Os resíduos comuns e recicláveis (grupo D) devem ser acondicionados em lixeira branca com tampa e pedal, saco branco leitoso com a identificação do tipo de material.

40. O exercício da Odontologia expõe os profissionais ao risco de acidentes laborais com agentes biológicos devido ao uso de instrumentos perfurocortantes e equipamentos que produzem aerossóis potencialmente infectantes. Entre os principais patógenos que podem ser transmitidos por fluidos e secreções corporais estão os vírus da Hepatite B (HBV), Hepatite C (HCV) e Imunodeficiência Humana (HIV). Sobre os acidentes com material biológico, é incorreto afirmar que:

- a) Frente a certeza da contaminação pelo vírus HIV, o Ministério da Saúde, por meio do Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN) deve ser notificado.
b) Os instrumentos que mais causam acidentes são as sondas exploradoras e as agulhas para anestesia.
c) Dentre as condutas pós-exposição ao sangue e/ou fluidos corpóreos, cita-se a lavagem imediata da área exposta, vacinação contra hepatite e determinação do risco associado à exposição.
d) O Ministério da Saúde não indica passar soluções antissépticas sobre a área afetada, porém também não as contraíndica.