



EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO N° 001/2024

# MUNICÍPIO DE CUPIRA (PE)

TURNO DA TARDE

## ODONTÓLOGO

Nome:

Inscrição:

**Fraudar ou tentar fraudar concursos públicos é crime!  
Previsto no art. 311-A do Código Penal**



### **Sobre a verificação do material recebido:**

- ✓ Confira seu nome, o número do documento e o número de inscrição em todos os documentos entregues pelo fiscal.
- ✓ Verifique também seu Caderno de Questões quanto a possíveis falhas de impressão ou numeração.
- ✓ O não cumprimento de qualquer uma das determinações contidas no Edital, no Caderno de Questões ou na Folha de Respostas resultará na eliminação do candidato.

### **Sobre a devolução do material:**

- ✓ O único documento válido para avaliação é a Folha de Respostas.
- ✓ Na Folha de Respostas, preencha corretamente o campo destinado à sua assinatura.
- ✓ Para as questões objetivas, marque apenas uma alternativa por item na Folha de Respostas.
- ✓ Somente canetas esferográficas de cor azul ou preta são permitidas para preencher a Folha de Respostas. Este documento deve ser devolvido ao fiscal na saída, devidamente preenchido e assinado.

### **Sobre a divulgação das provas e gabaritos:**

- ✓ As provas e os gabaritos preliminares estarão disponíveis no site do Instituto IGEDUC ([www.igeduc.org.br](http://www.igeduc.org.br)), conforme previsto no Edital.

### **Sobre as proibições no local de prova:**

- ✓ É proibido folhear o Caderno de Questões antes do horário de início da prova estabelecido em Edital.
- ✓ Não é permitida qualquer comunicação entre os candidatos durante a prova.
- ✓ É proibido o uso de aparelhos eletrônicos, como celulares, receptores, gravadores, entre

## CONHECIMENTOS GERAIS

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 6.

### Nomofobia: o medo de ficar sem celular atinge mais de 60% dos brasileiros

(Texto adaptado para fins didáticos.)

Apesar de ser ainda pouco conhecido, o termo nomofobia remete à ansiedade gerada pela falta do celular. Em outras palavras, também pode ser definido como um sintoma da ausência dos smartphones.

Um estudo recente da nomophobia.com, portal dedicado ao tema, revela que 60% dos brasileiros reportam ansiedade quando não estão com seus celulares. O levantamento mostra ainda que 87% se consideram dependentes de seus smartphones para suas atividades diárias, o que mostra o papel central dos celulares no estilo de vida da população.

"Os dados mostram que os latino-americanos, estão cada vez mais dependentes dos seus celulares, o que é preocupante dada as implicações psicológicas e físicas que isto tem nas populações", disse Patrick O'Neill, criador do nomophobia.com e do termo que foi cunhado em 2008.

O uso de smartphones tem aumentado constantemente no Brasil, com 71% dos entrevistados relatando possuir um smartphone, enquanto 27% afirmam ter dois. Para 79%, o celular não era utilizado para os mesmos fins há cinco anos, refletindo a constante evolução da tecnologia que trouxe inúmeras possibilidades de uso.

Para 85% dos brasileiros, os telefones celulares facilitam as transações financeiras por meio de pagamentos móveis. Além disso, 70% utilizam o aparelho para entretenimento, como ouvir música, assistir filmes e jogar, enquanto 57% relatam que ele contribui para a educação ao proporcionar ensino à distância. Por fim, 30% relataram ter conhecido o parceiro através de redes sociais ou aplicativos de namoro.

<https://forbes.com.br/forbes-tech/2024/09/mais-de-60-dos-brasileiros-es-tao-com-nomofobia-entenda-o-medo-de-ficar-sem-celular/>

1. "Os dados mostram que os latino-americanos, estão cada vez mais dependentes dos seus celulares, o que é preocupante dada as implicações psicológicas e físicas que isto tem nas populações."

Nos termos da Norma Culta da Língua Portuguesa, pode-se afirmar que o emprego do termo "dada" no singular no trecho do texto lido acima implica em erro de concordância nominal.

2. Infere-se do texto que a nomofobia é um termo recente, cunhado em 2022.

3. "Além disso, 70% utilizam o aparelho para entretenimento, como ouvir música, assistir filmes e jogar, enquanto 57% relatam que ele contribui para a educação ao proporcionar ensino à distância."

Nos termos da Norma Culta da Língua Portuguesa, a crase empregada no trecho acima está correta.

4. De acordo com o texto, a maioria dos brasileiros se considera dependente de seus smartphones para atividades diárias.

5. Depreende-se do texto que apenas 30% dos brasileiros utilizam o smartphone para atividades de entretenimento.

6. Nos termos da Norma Culta da Língua Portuguesa, pode-se afirmar que é correto substituir a letra *f* da palavra "nomofobia" pelas letras *ph*.

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 7 a 12.

### Baseados em ipês, cientistas criam tratamento contra o câncer; eficaz e menos efeitos colaterais

(Texto adaptado para fins didáticos.)

Cientistas brasileiros desenvolvem um tratamento contra o câncer com base nessa árvore nativa brasileira. Os novos compostos quimioterápicos prometem ser mais eficazes contra a doença e causar menos efeitos colaterais.

Essas moléculas são projetadas para atacar as células cancerígenas e preservar as células saudáveis do organismo. Algo totalmente inédito porque até então, os projetos existentes atacavam células doentes mas atingiam as sadias também.

O estudo é uma parceria da UFC, Universidade Federal do Ceará, com as universidades federais de Minas Gerais e Santa Catarina e da Universidade do Texas, nos Estados Unidos. Os estudos avançam e o foco agora é "criar novas estratégias para o combate ao câncer de próstata, ovário e mama", disse Bruno Coêlho Cavalcanti, um dos pesquisadores.

A pesquisadora Cláudia Pessoa e a equipe, do Laboratório de Oncologia Experimental, utilizaram as propriedades características das moléculas do ipê para criar novas versões sintetizadas.

Professora do Departamento de Fisiologia e Farmacologia da UFC, ela disse que os cientistas trabalham para criar um remédio para combater a doença.

"Os testes realizados até o momento foram in vitro. Ainda precisamos partir para os testes em modelos animais e em pessoas. Se os resultados forem promissores, será possível desenvolver um novo protótipo de fármaco para tratamento contra o câncer

com menos efeitos colaterais para os pacientes."

A ideia é avaliar a eficácia e segurança do tratamento. Depois, será a vez dos estudos clínicos em humanos.

<https://www.sonoticiaboa.com.br/2024/09/06/baseados-ipes-cientistas-tratamento-contracancer-eficacia-menos-efeitos-colaterais>

7. Depreende-se do texto que o tratamento contra o câncer foi desenvolvido unicamente pela Universidade Federal do Ceará.

8. *"Algo totalmente inédito porque até então, os projetos existentes atacavam células doentes mas atingiam as sadias também."*

No trecho do texto lido acima, há a presença de um pronome indefinido invariável.

9. "Depois, será a vez dos estudos clínicos em humanos."

Nos termos da Norma Culta da Língua Portuguesa, pode-se afirmar que apesar do verbo "será" estar no singular e "dos estudos clínicos em humanos." ser plural, não há erro na concordância verbal.

10. Infere-se do texto que os testes em humanos já foram concluídos com sucesso.

11. De acordo com o texto, o tratamento desenvolvido pelos cientistas brasileiros visa atacar células cancerígenas sem prejudicar as células saudáveis.

12. *"Os estudos avançam e o foco agora é "criar novas estratégias para o combate ao câncer de próstata, ovário e mama", disse Bruno Coêlho Cavalcanti, um dos pesquisadores."*

Nos termos da Norma Culta da Língua Portuguesa, é correto separar o recorte "disse Bruno Coêlho Cavalcanti" do restante do período por vírgulas.

**O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 13 a 16.**

A Lei Orgânica do Município de Cupira consiste em normas que estabelecem a vida política da cidade, respeitando a Constituição Federal e a Constituição do Estado em que o município está inserido. Refere-se a um importante instrumento para forçar o poder público a assumir obrigações de interesse local em favor da população.

No que diz respeito aos princípios e fundamentos da administração municipal e a organização político-administrativa definidos na Lei Orgânica do Município de Cupira, julgue os itens abaixo:

13. Conforme o Art. 5º da Lei Orgânica do Município de Cupira, São Poderes do Município, independentes e harmônicos entre si, o Executivo e o Administrativo.

14. Conforme o Art. 2º da Lei Orgânica do Município de Cupira, todo o poder emana do povo, que o exerce por meio de representantes eleitos ou diretamente, nos termos da Constituição Federal, da Constituição Estadual e desta Lei Orgânica.

15. São símbolos do Município a sua Bandeira, o seu Hino e o seu Monumento Histórico, representantes da sua cultura e história.

16. O Município de Cupira integra a união indissolúvel da República Federativa do Brasil, no Estado de Pernambuco, e tem como fundamentos: a autonomia, a cidadania, a dignidade da pessoa humana, os valores sociais do trabalho e da livre iniciativa e o pluralismo político.

**O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 17 a 20.**

O estabelecimento das competências dos municípios na Lei Orgânica do Município é fundamental para garantir uma gestão eficiente e direcionada às necessidades locais, permitindo que cada cidade administre e supervisione serviços essenciais de acordo com suas particularidades.

No que diz respeito às competências do município, estabelecidas na Lei Orgânica do Município de Cupira, julgue os itens abaixo:

17. Consiste em uma competência privativa do Município de Cupira, a Organização do quadro funcional e o plano de carreira dos seus servidores, bem como o estabelecimento do seu regime de trabalho.

18. Consiste em uma competência privativa do Município de Cupira, suplementar a legislação federal e estadual no que lhe couber.

19. Compete ao Município suplementar a legislação federal e a estadual no que lhe couber e naquilo que disser respeito ao seu peculiar interesse, visando à adaptação às necessidades locais.

20. De acordo com a Lei Orgânica do Município de Cupira, consiste em uma competência comum do Município, da União e do Estado, zelar pela guarda da Constituição, das leis e das instituições democráticas e conservar o patrimônio público.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

**O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 21 a 25.**

Uma clínica odontológica pública está realizando um programa de conscientização sobre prevenção e tratamento de cáries e doenças periodontais. Os pacientes são orientados sobre a importância da higiene bucal adequada e sobre o diagnóstico precoce das doenças bucais. Durante o programa, foram fornecidas explicações sobre as causas da cárie dentária, o papel das bactérias e a dieta na sua formação, bem como sobre as abordagens preventivas e terapêuticas para doenças periodontais. Também foram abordados os fatores biológicos que contribuem para a progressão dessas doenças.

Considerando o contexto apresentado, julgue os itens a seguir:

**21.** Para prevenir a cárie, devemos realizar uma higiene bucal correta e frequente, reduzir o consumo de produtos contendo açúcar e fazer uso de flúor (presente na água e creme dental). Nos casos onde forem identificadas lesões de cárie, a equipe de saúde bucal deve ser informada.

**22.** A cárie dentária é causada apenas pela presença de carboidratos na dieta e não envolve outros fatores como bactérias ou fluxo salivar.

**23.** O diagnóstico baseia-se em inspeção, exploração da superfície do esmalte dental com um instrumento metálico fino e radiografias dentais. O tratamento envolve a remoção das estruturas afetadas dos dentes e sua restauração com uma variedade de materiais.

**24.** Todas as formas de doença periodontal são causadas por bactérias patogênicas, mas a manifestação da doença depende da suscetibilidade do indivíduo, que envolve fatores hereditários, adquiridos e ambientais.

**25.** O diagnóstico de doenças periodontais é feito exclusivamente por inspeção visual, sem a necessidade de outros exames complementares como radiografias ou sondagens.

**O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 26 a 30.**

Na prática odontológica, a restauração de dentes danificados envolve o uso de diferentes materiais restauradores, como amálgama, resinas compostas e materiais provisórios. O processo de adesão aos tecidos

dentais e a polimerização desses materiais são fatores cruciais para o sucesso dos procedimentos restauradores. Além disso, a escolha dos materiais, considerando suas propriedades físicas, custo e impacto ambiental, é um aspecto fundamental no planejamento de tratamentos restauradores.

Julgue os itens a seguir, a respeito do texto acima.

**26.** A polimerização de compósitos ocorre através da combinação de monômeros em um processo químico que forma polímeros e resulta na rigidez do material restaurador. Esse processo não interfere nas propriedades estéticas dos compósitos.

**27.** As resinas acrílicas, apesar de mais acessíveis e fáceis de manipular, apresentam baixa estabilidade de cor em comparação às resinas bisacrílicas, que são mais estáveis, mas têm maior custo e menor facilidade de reparo.

**28.** O amálgama dental resulta da mistura de mercúrio, prata, estanho e cobre. Embora o uso de amálgama seja seguro em procedimentos odontológicos, há uma preocupação crescente com seu descarte inadequado devido à presença de mercúrio, um metal altamente tóxico.

**29.** As resinas compostas são materiais restauradores odontológicos compostos por uma mistura de polímeros e cargas inorgânicas, o que confere ao material as propriedades mecânicas necessárias para restaurações duráveis.

**30.** O ângulo de contato entre o adesivo e os tecidos dentários é um fator que determina a capacidade de molhamento. Quanto menor o ângulo, melhor a capacidade de molhamento e maior a adesão.

**O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 31 a 35.**

Durante uma cirurgia dento-alveolar, procedimentos como o exame clínico dos tecidos moles e duros, anestesia local e o correto isolamento do campo operatório são fundamentais para garantir o sucesso do tratamento. Além disso, em situações de colagem de fragmentos dentários, é essencial que o paciente siga orientações específicas para evitar complicações, como a pigmentação da resina restauradora.

**31.** Os anestésicos locais bloqueiam de forma reversível a condução do impulso nervoso, evitando a sensação dolorosa sem causar perda de consciência, sendo sua ação direcionada à membrana nervosa.

**32.** Após a colagem de fragmento dental, o paciente deve evitar alimentos e bebidas com corantes para prevenir a pigmentação da resina, além de retornar para avaliação e polimento.

**33.** Durante uma cirurgia odontológica, a diérese consiste no conjunto de manobras para interromper o sangramento, enquanto a hemostasia é responsável pela incisão e divulsão dos tecidos.

**34.** O isolamento relativo é a técnica mais indicada em procedimentos longos e complexos, especialmente em cirurgias odontológicas.

**35.** O exame clínico deve iniciar pela avaliação dos tecidos moles e continuar com a análise dos tecidos dentários, incluindo testes de percussão e sensibilidade elétrica, para detectar possíveis fraturas.

**O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 36 a 40.**

Em uma iniciativa para fortalecer os serviços de saúde pública, um município ampliou a cobertura de atenção primária e implementou estratégias para garantir a universalidade no atendimento odontológico e médico. Além disso, o município expandiu a Estratégia Saúde da Família (ESF) e reforçou o compromisso com a Política Nacional de Atenção Básica (PNAB), com o objetivo de promover uma reorganização do processo de trabalho das equipes e melhorar a qualidade dos serviços. O programa Brasil Sorridente foi intensificado para garantir acesso ao atendimento odontológico gratuito, alinhando-se às diretrizes do Sistema Único de Saúde (SUS).

Julgue os itens a seguir, a respeito do texto acima:

**36.** A Política Nacional da Atenção Básica (PNAB) estabelece como princípios a universalidade, acessibilidade e integralidade, além de diretrizes que incluem a territorialização, coordenação do cuidado e cuidado centrado na pessoa, reforçando a importância de um atendimento humanizado e eficiente.

**37.** O Sistema Único de Saúde (SUS) garante o acesso a uma ampla gama de serviços de saúde, desde atendimentos básicos até procedimentos de alta complexidade, como transplantes, sempre respeitando os pilares da universalidade, integralidade e equidade.

**38.** O Brasil Sorridente, parte da Política Nacional de Saúde Bucal, foi criado com o objetivo de reduzir o acesso ao atendimento odontológico gratuito, focando apenas na promoção da saúde e não em tratamentos curativos.

**39.** A Estratégia da Saúde da Família (ESF) busca apenas ampliar a cobertura de serviços, sem reorientar o processo de trabalho das equipes.

**40.** A Atenção Primária em Saúde (APS) é realizada por uma equipe multiprofissional e dirigida a uma população específica, sendo fundamental que as equipes assumam responsabilidade sanitária sobre essa população.

**O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 41 a 45.**

Um paciente foi encaminhado para realizar exames radiográficos a fim de diagnosticar a causa de uma dor persistente na mandíbula. Durante o procedimento, o técnico explicou que seria feita uma radiografia panorâmica para visualizar toda a área da mandíbula e dentes. O profissional também orientou sobre os cuidados necessários para minimizar os efeitos da radiação e garantir a qualidade das imagens. O paciente ficou curioso sobre como a radiação interage com os tecidos e como a imagem final é influenciada por fatores técnicos e biológicos.

Julgue os itens a seguir, a respeito do texto acima:

**41.** A identificação correta das estruturas anatômicas na radiografia é fundamental para o diagnóstico preciso, sendo necessário entender as diferentes densidades ósseas e tecidos moles que aparecem na imagem.

**42.** A radiologia odontológica utiliza radiações ionizantes para formar imagens, e os profissionais devem seguir protocolos de segurança rigorosos para proteger tanto o paciente quanto o técnico da exposição excessiva à radiação.

**43.** A radiografia panorâmica permite uma visão completa da mandíbula e dos dentes, mas não é capaz de fornecer detalhes finos como uma radiografia periapical, sendo indicada para uma avaliação inicial mais abrangente.

**44.** A qualidade da imagem radiográfica depende de vários fatores, como a posição do paciente, o tempo de exposição à radiação e a densidade do osso, sendo possível melhorar a nitidez da imagem ajustando esses parâmetros.

**45.** A radiação utilizada em exames radiográficos odontológicos pode causar efeitos biológicos significativos mesmo em pequenas doses, sendo necessário um controle rigoroso da dose administrada.

**O texto seguinte servirá de base para responder às**

## questões de 46 a 50.

Um paciente compareceu ao consultório odontológico relatando dor na região da mandíbula, principalmente ao mastigar, além de estalos frequentes ao abrir e fechar a boca. Durante a consulta, o dentista realizou uma avaliação da oclusão e dos movimentos da mandíbula. O histórico do paciente indicava um traumatismo anterior na região da boca, com perda dentária parcial, e o paciente mencionou hábitos como apertamento dental durante o sono. O dentista também observou sinais de desgaste dental, sugerindo a presença de trauma oclusal, e indicou a necessidade de tratamento multidisciplinar para uma possível disfunção temporomandibular.

Julgue os itens a seguir, a respeito do texto acima:

**46.** Traumatismos alveolodentários envolvem lesões tanto nos dentes quanto no osso alveolar de suporte, podendo ocorrer em situações como quedas, acidentes esportivos ou agressões físicas, e exigem tratamento imediato para evitar complicações como necrose pulpar ou perda dentária.

**47.** Uma oclusão funcionalmente equilibrada envolve um correto encaixe dos dentes superiores e inferiores durante os movimentos de abertura e fechamento da boca, distribuindo adequadamente as forças da mastigação, sem sobrecarregar dentes específicos.

**48.** A disfunção temporomandibular é sempre causada por problemas na oclusão, não havendo relação com fatores externos como traumas ou estresse emocional.

**49.** O trauma oclusal ocorre quando há uma distribuição adequada das forças oclusais sobre os dentes, resultando em danos às estruturas mas não ao suporte, como ligamentos periodontais e ossos alveolares, sendo raro em pacientes com bruxismo ou próteses mal adaptadas.

**50.** A disfunção temporomandibular (DTM) pode ser causada por uma série de fatores, como o apertamento dos dentes, traumas na região e estresse emocional, sendo caracterizada por dor e ruídos articulares, como estalos ou crepitações.

## O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 51 a 55.

Durante uma campanha de saúde pública, uma equipe de odontologistas realiza avaliações bucais em uma comunidade com alta prevalência de doenças periodontais e cárie dentária. O principal objetivo da campanha é orientar sobre a importância da higiene

bucal adequada, controle do biofilme dental, e uso de fluoretos para prevenção de cárie. Além disso, os profissionais enfatizam o impacto de fatores sistêmicos como diabetes e tabagismo no agravamento das doenças periodontais, destacando a necessidade de medidas preventivas. Foram distribuídos folhetos informativos sobre o uso de fluoretos e o impacto de hábitos saudáveis para o controle de doenças bucais.

Julgue os itens a seguir, a respeito do texto acima:

**51.** O biofilme dental é uma camada aderente de microrganismos e seus produtos que se forma sobre a superfície dos dentes. Se não for removido regularmente, o biofilme pode mineralizar e se transformar em cálculo dental, que contribui para o desenvolvimento de gengivite e periodontite.

**52.** O flúor age no esmalte dental, tornando-o mais resistente à desmineralização causada por ácidos produzidos pelas bactérias da placa. Além disso, ele favorece a remineralização do esmalte, sendo uma medida importante na prevenção da cárie dentária.

**53.** A prevenção de doenças bucais, como cáries e periodontite, depende exclusivamente do uso de produtos fluoretados, não havendo necessidade de medidas adicionais como visitas regulares ao dentista ou controle do biofilme dental.

**54.** Fatores como o estresse e o consumo excessivo de açúcar não influenciam o desenvolvimento das doenças periodontais, que são exclusivamente determinadas pela presença de biofilme e cálculo dental nas superfícies dos dentes.

**55.** As doenças periodontais são causadas exclusivamente por bactérias do gênero *Streptococcus*, que atuam diretamente na destruição do tecido periodontal, sendo esta a única causa microbiana envolvida no desenvolvimento da doença.

## O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 56 a 60.

A organização, direção e gestão do Sistema Único de Saúde (SUS) são regulamentadas pela Lei nº 8.080/1990, que dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes e dá outras providências. Nesse contexto, julgue os itens abaixo:

**56.** A direção do Sistema Único de Saúde (SUS) é exercida no âmbito da União, pela Secretaria de Saúde ou órgão equivalente.

**57.** No nível municipal, o Sistema Único de Saúde (SUS), poderá organizar-se em distritos de forma a integrar e articular recursos, técnicas e práticas voltadas para a cobertura total das ações de saúde.

**58.** As ações e serviços de saúde, executados pelo Sistema Único de Saúde (SUS) são organizados de forma unificada e anárquica em níveis de complexidade crescente.

**59.** A articulação das políticas e programas, a cargo das comissões intersetoriais, abrangerá, em especial, as seguintes atividades: alimentação e nutrição; saneamento e meio ambiente; vigilância sanitária e farmacoepidemiologia; recursos humanos; ciência e tecnologia; e saúde do trabalhador.

**60.** A direção do Sistema Único de Saúde (SUS) é única, de acordo com o inciso I do Art. 198 da Constituição Federal.

**O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 61 a 65.**

As competências e atribuições dos entes federativos (União, Estados, Municípios e Distrito Federal) são fundamentais para a organização e a execução das políticas de saúde, no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS) no Brasil.

Nesse contexto, julgue os itens abaixo:

**61.** À direção municipal do SUS compete planejar, organizar, controlar e avaliar as ações e os serviços de saúde e gerir e executar os serviços públicos de saúde.

**62.** Compete a União, os Estados, o Distrito Federal e os Municípios exercerão, em seu âmbito administrativo, organizar e coordenar o sistema de informação de saúde.

**63.** À direção nacional do Sistema Único de Saúde (SUS) compete participar na formulação e na implementação das políticas: de controle das agressões ao meio ambiente; de saneamento básico; e relativas às condições e aos ambientes de trabalho.

**64.** Ao Distrito Federal competem as atribuições reservadas aos Estados e aos Municípios.

**65.** À direção estadual do Sistema Único de Saúde (SUS) compete acompanhar, controlar e avaliar as redes hierarquizadas do Sistema Único de Saúde (SUS).

**O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 66 a 70.**

Os riscos biológicos ocorrem por meio de microrganismos que, em contato com o homem, são capazes de provocar danos à saúde, podendo causar infecções, efeitos tóxicos, efeitos alergênicos, dentre outros. Os profissionais da saúde estão particularmente mais suscetíveis a esses riscos devido à natureza de suas funções, que frequentemente os expõem a materiais biológicos.

No que se refere aos riscos biológicos, julgue os itens abaixo:

Disponível em: <https://tinyurl.com/2ch94yhk>

**66.** A identificação da fonte de exposição e do reservatório do microrganismo é fundamental para se estabelecerem as medidas de proteção a serem adotadas contra o risco biológico.

**67.** A higienização das mãos é considerada uma medida essencial para reduzir o risco de transmissão de agentes biológicos.

**68.** Os acidentes com material biológico não devem ser considerados emergências, tendo em vista que os resultados do tratamento profilático não são eficientes.

**69.** A identificação das vias de transmissão é importante para determinar quais as medidas de proteção que devem ser adotadas. Exemplo: Se a via de transmissão for sanguínea, devem ser adotadas medidas que evitem o contato do trabalhador com sangue.

**70.** A via de transmissão consiste no percurso feito pelo agente biológico a partir da fonte de exposição até o hospedeiro.

Não destacar. Folha para rascunho.

Não destacar. Folha para rascunho.

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

4 \_\_\_\_\_

5 \_\_\_\_\_

6 \_\_\_\_\_

7 \_\_\_\_\_

8 \_\_\_\_\_

9 \_\_\_\_\_

10 \_\_\_\_\_

11 \_\_\_\_\_

12 \_\_\_\_\_

13 \_\_\_\_\_

14 \_\_\_\_\_

15 \_\_\_\_\_

16 \_\_\_\_\_

17 \_\_\_\_\_

18 \_\_\_\_\_

19 \_\_\_\_\_

20 \_\_\_\_\_

21 \_\_\_\_\_

22 \_\_\_\_\_

23 \_\_\_\_\_

24 \_\_\_\_\_

25 \_\_\_\_\_

26 \_\_\_\_\_

27 \_\_\_\_\_

28 \_\_\_\_\_

29 \_\_\_\_\_

RASCUNHO