

PROVA OBJETIVA
PROCESSO SELETIVO PÚBLICO 008/2025
CONSÓRCIO PÚBLICO DE SAÚDE DA MICRORREGIÃO DE QUIXADÁ

Cargo

CIRURGIÃO DENTISTA PROTESISTA

ORIENTAÇÕES

VERIFIQUE ATENTAMENTE SE ESTE CADERNO:

- ❖ Corresponde ao cargo para o qual se candidatou.
- ❖ Contém 30 (trinta) questões, numeradas de 01 a 30, caso contrário reclame ao fiscal da sala outro caderno. NÃO serão aceitas reclamações posteriores.
- ❖ Para cada questão existe apenas **01 (UMA)** resposta certa.
- ❖ Você deve ler cuidadosamente cada uma das questões e escolher a resposta certa.
- ❖ A alternativa escolhida deve ser marcada no CARTÃO RESPOSTA que você recebeu.
- ❖ Procurar no CARTÃO RESPOSTA, o número da questão que você está respondendo.
- ❖ Verificar no caderno de prova qual a letra (A, B, C ou D) da resposta que você escolheu.
- ❖ A opção escolhida pelo candidato deverá, **obrigatoriamente**, ser marcada no CARTÃO RESPOSTA, cobrindo **todo o círculo**, conforme exemplo meramente ilustrativo abaixo:

FORMA CORRETA ✓	FORMA INCORRETA ⊗	FORMA INCORRETA ⊗
<div style="display: flex; justify-content: space-around; font-weight: bold; font-size: 0.8em;">A B C D</div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: 1.2em;">1 ○ ● ○ ○</div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; font-weight: bold; font-size: 0.8em;">A B C D</div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: 1.2em;">1 ○ ⊗ ○ ○</div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; font-weight: bold; font-size: 0.8em;">A B C D</div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: 1.2em;">1 ○ ⊗ ○ ○</div>

- ❖ Marque as respostas com caneta esferográfica de material transparente, com tinta na cor azul ou preta.
- ❖ No cartão resposta, marque apenas uma letra para cada questão, mais de uma letra assinalada implicará em nota zero à questão.
- ❖ Não será permitida qualquer espécie de consulta, nem o uso de máquina calculadora.
- ❖ Você terá 04 (quatro) horas para responder a todas as questões e preencher o CARTÃO RESPOSTA.
- ❖ Não será possível a substituição do CARTÃO RESPOSTA.
- ❖ Dirija-se ao(à) fiscal de maneira respeitosa.
- ❖ O CARTÃO RESPOSTA, único e personalizado, é o instrumento exclusivo, para efeito de correção das provas, não sendo permitido rasuras e/ou utilização de corretivos, sob pena de anulação da questão.
- ❖ O(a) candidato(a) deverá, **obrigatoriamente, assinar o CARTÃO RESPOSTA**, sob pena de ser eliminado(a) do Processo Seletivo Público.
- ❖ **Obrigatoriamente**, os 03 (três) últimos(as) candidatos(as) deverão permanecer na sala para testemunhar juntamente com os(as) fiscais e coordenador(a) o lacre das provas.

ESPAÇO DESTINADO PARA RASCUNHO DO GABARITO – DESTACÁVEL

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Destaque aqui

LÍNGUA PORTUGUESA

Como a degradação da Amazônia aumenta o risco de novas pandemias.

No segundo semestre de 2022, uma situação inusitada em Roraima chamou a atenção do cientista Felipe Naveca. Centenas de pessoas passaram a apresentar febre, dor no corpo, vermelhidão na pele e nos olhos, sintomas que sugerem um quadro de dengue, zika ou chikungunya. No entanto, uma grande proporção dos exames laboratoriais feitos nesses pacientes trazia um resultado negativo para essas três doenças, transmitidas pela picada do mosquito *Aedes aegypti*, "ou seja, eram muitos casos suspeitos e poucos confirmados", resume Naveca, que é pesquisador em saúde pública da Fundação Oswaldo Cruz (FioCruz).

Uma análise mais detalhada revelou que o problema era outro. "Não era dengue. Era oropouche", informa o especialista. Esse vírus endêmico da Amazônia também é transmitido por mosquitos — e a infecção provoca incômodos similares aos observados na ação daqueles outros três patógenos mais conhecidos.

Desde o episódio ocorrido em Roraima, algo parecido se repetiu em outras partes da Região Norte, como Acre, Amazonas e Rondônia. Além disso, o vírus conseguiu ultrapassar as barreiras da Amazônia e hoje causa surtos em locais como Bahia, Espírito Santo e Santa Catarina, além de já ter sido importado para outros países das Américas e da Europa.

O oropouche é apenas um exemplo de como a Amazônia, o local mais biodiverso do mundo, é lar de milhares de vírus, bactérias e outros agentes microscópicos que podem eventualmente causar problemas de saúde em seres humanos. Mais que isso, pesquisas recentes têm demonstrado que a degradação desse bioma por meio do desmatamento, do garimpo e de outras atividades aumenta o risco de contato com esses patógenos e eventualmente pode se tornar o gatilho para futuras epidemias ou até pandemias.

Em linhas gerais, vírus, fungos, bactérias, protozoários e outros agentes microscópicos vivem ciclos bem definidos na natureza, com animais hospedeiros, intermediários e outros elementos que determinam o equilíbrio dessa dinâmica. "Esses patógenos circulam de uma maneira saudável dentro do ecossistema onde atuam, sem causar problemas para os seres humanos", contextualiza o biólogo Joel Henrique Ellwanger, do Departamento de Genética da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS). "A ameaça só passa a existir quando acontece a interferência humana nesses sistemas", complementa ele.

Nos últimos cinco anos, Ellwanger publicou alguns artigos científicos em que detalha como um processo desses poderia acontecer na Amazônia. A ideia dele é entender como esse spillover — conceito científico que descreve uma espécie de "pulo" ou "salto", um processo de transição no qual os patógenos passam a afetar os seres humanos, pode acontecer na prática, dentro do contexto específico deste bioma brasileiro. "Nem todo evento de spillover vai gerar uma epidemia. Isso vai depender do patógeno, de ele conseguir chegar até a população humana e encontrar ali as condições favoráveis para se disseminar", pondera o biólogo. Essas tais condições favoráveis envolvem aspectos biológicos e genéticos, como nossas células terem um receptor onde o vírus consegue se encaixar, por exemplo, até questões sociais, como a existência de um mosquito na região que pode servir de hospedeiro e perpetuador dos ciclos de transmissão.

"Quando ocorre o desmatamento em alguma região, toda a fauna que habita aquele lugar vai se mover. Muitas vezes, o animal que servia de reservatório natural para aquele patógeno foge. E os vetores, que transmitem doenças como malária e leishmaniose, vão se alimentar de sangue disponível, como o de seres humanos", detalha Naveca.

No entanto, quando pensamos na abundância amazônica, tudo isso ganha uma escala muito maior, o que faz as probabilidades também crescerem numa progressão geométrica. "Imagina a diversidade de plantas que existe ali e a gente sequer conhece. Se pensarmos que cada espécie de ser vivo possui um microbioma próprio, estamos muito longe de entender os potenciais ameaças", explica Ellwanger. "Nós conhecemos apenas uma gota de um imenso oceano microbiano que interage nesse ecossistema", complementa ele.

Fonte: Biernath, A.. Como a degradação da Amazônia aumenta o risco de novas pandemias. BBC News Brasil 16/11/2025. Disponível em: <https://www.bbc.com/portuguese/articles/cx2vrn1rwggo>.

Com base no texto, resolva as questões de 1 a 10.

01. A partir da situação descrita no texto e considerando as análises realizadas pelos pesquisadores, assinale a alternativa **CORRETA** sobre os fatores envolvidos no surgimento e expansão de doenças como a causada pelo vírus oropouche.
- a) A expansão do oropouche para regiões fora da Amazônia indica que o vírus sofreu mutações significativas que aumentaram sua letalidade, tornando irrelevantes fatores ambientais como desmatamento e deslocamento de vetores.
 - b) A dificuldade inicial em diagnosticar os casos em Roraima demonstra que o oropouche apresenta sintomas radicalmente distintos dos vírus da dengue, zika e chikungunya, impossibilitando qualquer confusão clínica e laboratorial.
 - c) Os surtos de oropouche em diferentes estados brasileiros reforçam a relação entre degradação ambiental e aumento de eventos de spillover, já que alterações no ecossistema amazônico modificam a dinâmica de circulação de patógenos e aproximam humanos de vetores e reservatórios naturais.
 - d) A presença de uma grande biodiversidade na Amazônia impede que vírus, bactérias e outros microrganismos estabeleçam ciclos de transmissão estáveis, reduzindo a probabilidade de que esses agentes se adaptem aos seres humanos e originem epidemias.
02. No trecho retirado do texto: No **entanto**, uma grande proporção dos exames laboratoriais feitos nesses pacientes trazia um resultado negativo para essas três doenças, transmitidas pela picada do mosquito *Aedes aegypti*. a relação lógico-discursiva estabelecida pela conjunção “**No entanto**” é de:
- a) Adição.
 - b) Conclusão.
 - c) Oposição.
 - d) Explicação.

03. Leia o trecho abaixo:

“O oropouche é apenas um exemplo de como a Amazônia, o local mais biodiverso do mundo, é lar de milhares de vírus, bactérias e outros agentes microscópicos que podem eventualmente causar problemas **de saúde** em seres humanos.”

Na expressão destacada acima, qual é a função sintática de “**de saúde**”?

- a) Adjunto adverbial.
- b) Complemento nominal.
- c) Objeto indireto.
- d) Adjunto adnominal.

04. Leia o período abaixo, extraído do texto:

“Em linhas gerais, vírus, fungos, bactérias, protozoários e outros agentes microscópicos vivem ciclos bem definidos na natureza...”

Considerando a estrutura do sujeito e as regras de concordância verbal, assinale a alternativa **CORRETA**:

- a) O verbo *viver* deveria permanecer no singular (“vive”), pois o núcleo do sujeito é o termo coletivo “outros agentes microscópicos”, que aparece em último lugar e determina a concordância.
- b) O verbo está corretamente flexionado no plural, pois o sujeito é composto por vários núcleos coordenados (*vírus, fungos, bactérias, protozoários e outros agentes microscópicos*), o que exige a forma plural do verbo.
- c) O verbo poderia ir para o singular (“vive”), porque, em sujeitos compostos antepostos ao verbo, admite-se a concordância com o núcleo mais próximo (*agentes microscópicos*).
- d) A concordância deveria seguir o critério semântico, levando o verbo ao singular (“vive”), já que todos os elementos nomeiam microrganismos pertencentes ao mesmo grupo biológico.

05. ASSINALE A ALTERNATIVA EM QUE O USO DA CRASE ESTÁ CORRETO.

- a) Os pesquisadores retornaram à Amazônia para investigar novas rotas de transmissão viral.
- b) O vírus conseguiu se adaptar à condições climáticas extremas rapidamente.

- c) A equipe dedicou anos à compreender os mecanismos de spillover na região.
- d) O laboratório enviou amostras à diversos países para análise comparada.

06. Leia o trecho a seguir:

“Mais que isso, pesquisas recentes têm demonstrado que a degradação desse bioma [...] aumenta o risco de contato com esses patógenos e eventualmente pode se tornar o gatilho para futuras epidemias.”

Com base nesse trecho e nas relações de sentido estudadas, assinale a alternativa CORRETA:

- a) A expressão “degradação do bioma” pode ser substituída por “recuperação do ambiente” sem alteração significativa de sentido, configurando um caso de sinonímia.
- b) As palavras “contato” e “interação”, dentro do contexto do texto, estabelecem relação de sinonímia, pois ambas remetem à aproximação entre humanos e patógenos.
- c) A palavra “risco” é um exemplo de homonímia, pois pode significar tanto perigo quanto a marca deixada ao riscar um objeto, e ambos os sentidos aparecem no texto.
- d) A palavra “patógeno” é parônima de “patrocínio”, pois apresentam grafias semelhantes, embora ambas apareçam no texto com sentidos diferentes.

07. Considere os trechos retirados do texto:

- I. “Centenas de pessoas passaram a apresentar febre, dor no corpo, vermelhidão na pele e nos olhos...”
- II. “A ameaça só passa a existir quando acontece a interferência humana nesses sistemas.”
- III. “Pesquisas recentes têm demonstrado que a degradação desse bioma aumenta o risco de contato com esses patógenos.”
- IV. “Desde o episódio ocorrido em Roraima, algo parecido se repetiu em outras partes da Região Norte.”

Com base nos trechos acima, assinale a alternativa CORRETA quanto à classificação e ao valor sintático-semântico das palavras destacadas.

- a) Em I, “passaram” é um verbo no pretérito perfeito, e expressa uma ação concluída, razão pela qual indica um evento momentâneo e pontual.
- b) Em II, “nesses” é um pronome demonstrativo que retoma “ecossistemas”, exercendo função sintática de adjunto adnominal.
- c) Em III, “aumenta” é um verbo de ligação que atribui uma característica permanente ao sujeito “degradação”.
- d) Em II, “humana” é um adjetivo que caracteriza “interferência”, atribuindo-lhe um valor classificatório, e funciona como adjunto adnominal.

08. Observe as palavras retiradas do texto:

- I. Amazônia.
- II. interferência.
- III. epidemias.
- IV. pode.
- V. bioma.

Com base nas regras do sistema ortográfico vigente e da acentuação gráfica da Língua Portuguesa, assinale a alternativa CORRETA.

- a) A palavra *Amazônia* recebe acento agudo por ser uma proparoxítona terminada em ditongo crescente, regra geral do português.
- b) A palavra *interferência* é acentuada por possuir um hiato tônico formado por vogal + “i” tônico seguido de “a”.
- c) A palavra *epidemias* não recebe acento por ser uma proparoxítona aparente.
- d) A palavra *pode* não recebe acento devido à regra das oxítonas terminadas em “e”, sendo acentuada apenas na forma diferenciada *pôde* (pretérito).

09. Leia o fragmento adaptado:

“O vírus *Oropouche* tem provocado surtos em diferentes estados. **Ele** se espalha com rapidez, principalmente em áreas de grande circulação. **Isso** preocupa especialistas, que alertam: se medidas não forem adotadas, novos casos podem surgir.”

Com base nos mecanismos de coesão presentes no fragmento, assinale a alternativa **correta**:

- a) O termo “Ele” estabelece uma relação de substituição do termo “surto”, retomando-o de forma coesiva.
- b) O termo “Isso” funciona como conector causal, indicando a razão pela qual o vírus se espalha rapidamente.
- c) Há elipse do termo “vírus” na frase “tem provocado surtos”, configurando omissão intencional para evitar repetição.
- d) O termo “Ele” exerce a função de referência anafórica, retomando “vírus Oropouche”.

10. Leia o período a seguir:

*“O vírus se espalha com rapidez, **mas** muitos casos ainda não foram identificados, **porque** os sintomas podem ser confundidos com os de outras doenças.”*

Com base nas relações de coordenação e subordinação presentes no período, assinale a alternativa **correta**:

- a) A conjunção “**mas**” introduz uma oração subordinada adverbial concessiva.
- b) O conector “**porque**” estabelece relação de coordenação explicativa entre as orações.
- c) Há duas orações coordenadas adversativas e uma oração subordinada causal.
- d) Tanto “**mas**” quanto “**porque**” introduzem orações coordenadas adversativas.

RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO

11. Davyd, quando entrou na universidade, teve que se dedicar especialmente às matérias de matemática, física e química, pois eram básicas para seu curso de graduação. Em uma estante de seu quarto, há 6 livros distintos de matemática, 5 livros distintos de química e 8 livros distintos de física. Como Davyd é apaixonado por matemática, sempre organizava todos os livros de matemática juntos. Dessa forma, de quantas formas ele poderia organizar sua estante de livros?

- a) $5! \times 8!$
- b) $6! \times 14!$
- c) $\frac{19!}{6}$
- d) $\frac{5! \times 8!}{6!}$

12. Considere a seguinte sentença: “Se, de fato, equivoquei-me, então devo ser punido.” Uma sentença equivalente à sentença dada é:

- a) “Se, de fato, não me equivoquei, então não serei punido.”
- b) “Fui punido, logo me equivoquei.”
- c) “Eu me equivoquei e serei punido.”
- d) “Não me equivoquei ou devo ser punido”

13. Daniel recebeu de presente de sua avó uma quantia de R\$ 8000,00, devido a sua aprovação de ano na escola. Ele, ao receber o dinheiro em sua conta, não fez nenhuma operação ao longo de 2 anos e no final deste período tinha uma quantia de R\$ 9680,00. Neste caso, o montante foi proveniente de uma taxa de juros composto anual de:

- a) 8%
- b) 9%
- c) 10%
- d) 11%

14. O serviço de entregas da Amazon, zelando pelo controle estatístico de processo, identificou o quantitativo de produtos que foram entregues, relacionando-os com os dias de atraso na chegada no endereço do cliente. Esses atrasos são por conta de diversas situações, desde mal tempo a extravios. Ao longo de um mês, os dados podem ser resumidos no quadro abaixo:

Qde.de produtos	10	8	5	4	2
Nº dias de atraso	1	2	3	5	6

Com estes dados, em relação às medidas de tendência central aplicadas aos números de atrasos, podemos concluir que:

- a) Média < Moda < Mediana
- b) Moda < Mediana < Média
- c) Mediana < Moda < Média
- d) Mediana < Média < Moda

15. Na hora do recreio de uma escola, em uma roda de amigos, 8 torcedores do time A e 4 torcedores do time B se juntaram para conversar sobre a final do campeonato estadual. Emanuela, líder da comunicação discente, escolheu aleatoriamente e sem reposição 3 amigos desta roda amigos. Como a Emanuela torce para o time A, ela gostaria que a maioria dos escolhidos torcesse também pelo seu time. A chance desse evento ocorrer é de aproximadamente:

- a) 76%
- b) 62%
- c) 50%
- d) 43%

OS CONSÓRCIOS NO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE

16. No âmbito dos Consórcios Públicos, especialmente na área da saúde, a Lei nº 11.107/2005 prevê instrumentos específicos para garantir o funcionamento e a sustentabilidade financeira das ações consorciadas. Entre esses instrumentos, destaca-se o Contrato de Rateio.

Assinale a alternativa que indica **CORRETAMENTE** a finalidade do Contrato de Rateio no consórcio público:

- a) Definir os critérios de repartição das despesas do consórcio e as obrigações financeiras de cada ente consorciado para a execução das ações e serviços pactuados.
 - b) Disciplinar a organização administrativa, a estrutura de governança e as competências dos órgãos do consórcio.
 - c) Estabelecer as regras de ingresso e saída dos entes federativos do consórcio público.
 - d) Regular exclusivamente os mecanismos de controle externo e a atuação dos tribunais de contas sobre o consórcio público.
17. A organização do Sistema Único de Saúde (SUS) fundamenta-se em princípios e diretrizes previstos nas Leis nº 8.080/1990 e nº 8.142/1990, que orientam a estruturação das ações e serviços de saúde em todo o território nacional.

Considerando a regionalização, a hierarquização e as Redes de Atenção à Saúde (RAS), assinale a alternativa **CORRETA**:

- a) A regionalização do SUS pressupõe a centralização dos serviços de saúde na esfera federal, visando uniformidade assistencial.
 - b) A hierarquização organiza os serviços de saúde em níveis de complexidade crescente, articulados em Redes de Atenção à Saúde, garantindo a integralidade do cuidado.
 - c) As Redes de Atenção à Saúde substituem a necessidade de pactuação entre os entes federativos.
 - d) A Lei nº 8.142/1990 trata exclusivamente do financiamento do SUS, não abordando instâncias de participação social.
18. Nos termos da Lei nº 11.107/2005 e do Decreto nº 6.017/2007, os Consórcios Públicos de Saúde (CPS) constituem importante instrumento de cooperação federativa no âmbito do SUS.

Sobre a natureza jurídica dos consórcios públicos, assinale a alternativa **CORRETA**:

- a) Os consórcios públicos possuem natureza exclusivamente privada, ainda que integrem a Administração Pública.
 - b) Os consórcios públicos podem adquirir personalidade jurídica de direito público ou de direito privado, conforme previsto em seu Protocolo de Intenções e Contrato de Consórcio.
 - c) A personalidade jurídica do consórcio é automática com a assinatura do Protocolo de Intenções, independentemente de ratificação legislativa.
 - d) Os consórcios públicos não se submetem às normas de direito administrativo.
19. A governança dos Consórcios Públicos de Saúde envolve instâncias deliberativas, executivas e de controle, além de instrumentos financeiros específicos.
- Sobre a estrutura de governança e o Contrato de Rateio, assinale a alternativa **CORRETA**:
- a) O Contrato de Rateio define exclusivamente a estrutura administrativa do consórcio.
 - b) A Assembleia Geral é o órgão máximo de deliberação do consórcio, composta pelos chefes dos Poderes Executivos dos entes consorciados.
 - c) O Conselho Fiscal não possui competência para acompanhar a execução financeira do consórcio.
 - d) O Contrato de Rateio é facultativo e pode ser substituído por convênios informais.
20. Os Consórcios Públicos, instituídos nos termos da Lei nº 11.107/2005, integram a Administração Pública e, por essa razão, submetem-se às normas gerais de licitações e contratos administrativos previstas na Lei nº 14.133/2021.
- a) Os consórcios públicos, independentemente de sua natureza jurídica, devem observar os princípios, modalidades e fases do processo licitatório previstos na Lei nº 14.133/2021, bem como as regras de contratação direta, quando cabíveis.
 - b) A Lei nº 14.133/2021 aplica-se aos consórcios públicos apenas quando estes possuírem personalidade jurídica de direito privado.

- c) Os consórcios públicos estão dispensados de licitar, desde que os recursos utilizados sejam exclusivamente provenientes dos entes consorciados.
- d) Os consórcios públicos somente podem realizar contratações por meio de adesão a atas de registro de preços de outros entes federativos.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. O código de ética odontológica regula os direitos e deveres do cirurgião-dentista, dos profissionais técnicos e auxiliares, e das pessoas jurídicas que exerçam atividades na área da Odontologia. Analise as situações abaixo e assinale o item **CORRETO**, conforme o disposto no referido código:

- a) Após o início do tratamento, o cirurgião dentista fica impedido de renunciar ao atendimento do paciente, salvo se esta for uma solicitação do próprio paciente. Neste último caso, tem o profissional o dever de fornecer ao cirurgião-dentista que lhe suceder todas as informações necessárias para a continuidade do tratamento.
- b) O prontuário odontológico pertence ao cirurgião dentista e o paciente ou periciado não pode, em nenhuma hipótese, ter acesso a uma cópia, cabendo ao profissional, quando solicitado pelo paciente, emitir apenas um parecer sobre as informações ali contidas.
- c) É vedado ao cirurgião dentista intitular-se especialista sem inscrição da especialidade no Conselho Regional. Na comunicação e divulgação, poderão constar as especialidades nas quais o cirurgião-dentista esteja inscrito no Conselho Regional, e constitui infração ética anunciar ou divulgar títulos, qualificações, especialidades que não possua, sem registro no Conselho Federal, ou que não sejam por ele reconhecidas.
- d) Caso um cirurgião dentista seja convidado para conceder uma entrevista ou palestra pública sobre assunto odontológico, esse momento deverá ter a finalidade de esclarecimento e educação no interesse da coletividade, sendo facultado ao dentista palestrante distribuir material publicitário com a divulgação de seus serviços profissionais e anunciar, neste ato, o seu endereço profissional e telefone.

22. Com base nas características farmacológicas, indicações e contraindicações dos anestésicos locais e vasoconstrictores utilizados em Odontologia, assinale a alternativa verdadeira:

- a) A lidocaína, por ser metabolizada no fígado e atravessar a barreira placentária, é contraindicada durante a amamentação devido ao alto risco de toxicidade para o lactente.
 - b) A prilocaína, associada à felipressina, não deve ser administrada em pacientes com oxigenação deficiente, hemoglobinopatias ou crianças com até 6 meses de vida, devido ao risco de metemoglobinemia.
 - c) A bupivacaína, por apresentar longa duração e baixa toxicidade sistêmica, é anestésico de primeira escolha para crianças menores de 12 anos e lactantes.
 - d) A articaína geralmente é usada sem estar associada a um vasoconstrictor e é indicada para pacientes asmáticos e alérgicos a sulfa.
23. No atendimento de urgência ao paciente com luxação aguda da articulação temporomandibular (ATM), o cirurgião-dentista deve reconhecer corretamente os sinais clínicos e indicar a conduta terapêutica adequada. Com base nesse contexto, assinale a alternativa correta:
- a) A presença de mordida aberta anterior associada à impossibilidade de fechamento bucal indica fratura condilar, sendo a redução manual contraindicada na fase aguda.
 - b) A redução da luxação aguda da ATM deve ser realizada exclusivamente sob anestesia geral, devido ao elevado risco de espasmo muscular e recidiva imediata.
 - c) Após a redução da luxação aguda, recomenda-se imobilização rígida da mandíbula por período 7 dias para evitar nova luxação.
 - d) Na luxação aguda recente, a redução pode ser realizada por manipulação bimanual, aplicando-se pressão descendente sobre as regiões molares e deslocamento posterior da mandíbula, podendo dispensar anestesia local.

24. A Norma Regulamentadora 32 (NR-32) tem por finalidade estabelecer as diretrizes básicas para a implementação de medidas de proteção à segurança e à saúde dos trabalhadores dos serviços de saúde, bem como daqueles que exercem atividades de promoção e assistência à saúde em geral. De acordo com esta norma, marque o item correto:

- a) Todo recipiente contendo produto químico manipulado ou fracionado deve ser identificado, devendo constar apenas a data de envase e o nome do responsável pela manipulação ou fracionamento.
- b) O recipiente para acondicionamento dos perfurocortantes pode ser mantido sob a pia do consultório e em altura que permita a visualização da abertura para descarte, com limite máximo de enchimento localizado 20 cm abaixo do bocal.
- c) Durante o uso de aparelho de raios-X intra oral, todos os trabalhadores devem manter-se afastados do cabeçote e do paciente a uma distância mínima de 2 metros, e nenhum trabalhador deve segurar o filme durante a exposição.
- d) Quanto as rotinas em radiologia, a trabalhadora com gravidez confirmada precisa reduzir ao máximo suas atividades com radiações ionizantes, devendo realizar essas atividades usando dosímetro e os equipamentos de proteção adequados para minimização dos riscos.

25. As DIRETRIZES DA POLÍTICA NACIONAL DE SAÚDE BUCAL (PNSB), criada em 2004, apresenta as diretrizes do Ministério da Saúde para a organização da atenção à saúde bucal no âmbito do SUS. O documento é resultante de um processo de discussões com os coordenadores estaduais de saúde bucal e fundamentos gerados em congressos e encontros de odontologia e de saúde coletiva, bem como em consonância com as deliberações das Conferências Nacionais de Saúde e da I e II Conferência Nacional de Saúde Bucal. Estas diretrizes estabelecem o eixo político básico de proposição para a reorientação de conceitos e práticas no campo da saúde bucal, capazes de propiciar um novo processo de trabalho tendo como meta à promoção do cuidado. Em 2025, foi lançado pelo Ministério da Saúde um novo

documento, contemplando um conjunto de Ações Estratégicas para a Implementação das Diretrizes da Lei n.º 14.572/23. A respeito desse tema, estão corretas as afirmativas, **EXCETO**:

- a) A Gestão Participativa é um dos princípios norteadores das ações e visa definir democraticamente a política de saúde bucal, assegurando a participação das representações populares e o controle público ou social, em todas as esferas de governo.
 - b) Assegurar a integralidade no âmbito da Política Nacional de Saúde Bucal inclui tanto as ações específicas de atenção à saúde bucal, quanto aquelas interprofissionais e intersetoriais, orientadas para o enfrentamento dos determinantes e condicionantes do processo saúde-doença, e para a promoção da saúde da população.
 - c) Uma das estratégias para orientar a diretriz de implementação e manutenção de ações de vigilância sanitária de fluoretação das águas de abastecimento público é assegurar que, em qualquer território, sejam conhecidos os teores de fluoretos presentes nas águas de abastecimento público, sejam naturais ou adicionados durante o tratamento.
 - d) O cumprimento das Diretrizes da Política Nacional de Saúde Bucal é de responsabilidade do governo federal. Esse cumprimento deve ter como referência a definição de “saúde bucal” fixada pela Lei n.º 14.572/23 e requer a presença permanente da saúde bucal na estrutura dos órgãos competentes e na agenda política da gestão do SUS.
26. A oclusão corresponde a uma interação dinâmica e integrada entre dentes, tecidos de suporte, musculatura mandibular, articulações temporomandibulares e mecanismos neuromusculares centrais, envolvendo a aplicação de forças com diferentes magnitudes e durações. Qualquer comprometimento estrutural ou funcional desses componentes reduz a capacidade de resistência às cargas oclusais, aumentando a suscetibilidade ao desenvolvimento de alterações patológicas. Assinale a alternativa que apresenta corretamente

a combinação de quatro fatores fundamentais para o estabelecimento de uma oclusão fisiológica e estável em próteses dentárias fixas, minimizando a necessidade de adaptação e o risco de patologia do sistema estomatognático.

- a) Contatos unilaterais em MIH (máxima intercuspidação habitual); função de grupo posterior nos movimentos laterais; cúspides altas e fossas profundas; ausência de contatos interproximais firmes.
 - b) Estabilidade intra-arcada por contatos interproximais firmes; contatos bilaterais e sincronizados em MIH (máxima intercuspidação habitual); ausência de contatos posteriores em movimentos protrusivos; plano oclusal com curvatura discreta e contínua.
 - c) Predomínio de contatos posteriores durante movimentos excêntricos; manutenção obrigatória da MIH como posição de tratamento; eliminação da mobilidade dentária fisiológica; cúspides altas para maior eficiência mastigatória.
 - d) Contatos exclusivamente anteriores na máxima intercuspidação; função de grupo envolvendo molares e pré-molares em lateralidade; plano oclusal irregular; fossas profundas para maior estabilidade protética.
27. Com base nos princípios técnicos da moldagem anatômica em prótese total convencional, assinale a alternativa correta a respeito da seleção e da individualização da moldeira de estoque para rebordos edentados:
- a) A profundidade da bacia da moldeira é o principal critério de seleção, devendo-se priorizar moldeiras mais profundas para garantir adequada extensão periférica e maior retenção do alginato.
 - b) A largura da porção posterior da moldeira constitui o principal critério de seleção, devendo permitir a correta centralização das tuberosidades maxilares ou da crista do rebordo mandibular sem compressão indevida das inserções musculares.
 - c) A individualização periférica da moldeira de estoque com cera é dispensável quando se utiliza alginato, uma vez que esse material apresenta elevada viscosidade e capacidade de sustentação no fundo de vestíbulo.
 - d) O uso de alginato na moldagem anatômica exige moldeiras lisas e não perfuradas, pois os meios de retenção mecânica podem comprometer a fidelidade de cópia dos tecidos de revestimento do rebordo.
28. No planejamento biomecânico da prótese parcial removível (PPR), a correta indicação e preparação de nichos e apoios é fundamental para o controle das forças mastigatórias e da estabilidade protética. Com base nos princípios descritos pela Literatura clássica sobre PPR, assinale a alternativa **correta**:
- a) Os nichos devem ser confeccionados preferencialmente antes dos planos-guia, a fim de garantir maior profundidade e evitar interferências oclusais durante a adaptação da prótese.
 - b) Os apoios diretos são indicados principalmente para próteses de extremidade livre, pois sua localização distante da linha de fulcro reduz os movimentos de rotação da PPR.
 - c) Os apoios incisais são a primeira escolha para dentes anteriores, por apresentarem melhor desempenho estético e menor efeito de alavanca sobre os dentes pilares.
 - d) Em arcos Classe IV de Kennedy, a indicação de apoios indiretos visa minimizar o torque direto sobre os dentes pilares anteriores, contribuindo para melhor distribuição das cargas mastigatórias.
29. Considere a seguinte situação clínica: paciente busca atendimento clínico para confecção de uma ponte fixa de 3 elemento (16,15,14), com vão protético longo. No exame intraoral foi observado desgastes severos nos elementos dentais anteriores com perda de dimensão vertical. Os pilares de prótese são dentes vitais e a exigência estética é moderada. Assinale a alternativa que indica o **material mais adequado** para essa reabilitação, considerando critérios biomecânicos, clínicos e de durabilidade.
- a) Ponte metalocerâmica (MC), com coping metálico.
 - b) Ponte totalmente cerâmica feldspática estratificada.
 - c) Ponte totalmente cerâmica à base de zircônia estratificada.

- d) Ponte totalmente cerâmica reforçada por dissilicato de lítio.
30. Diferentes materiais e técnicas podem ser empregados, durante a confecção de próteses sobre implantes, devendo sua escolha estar de acordo com o planejamento clínico previamente estabelecido. A etapa de moldagem, por exemplo, é determinante para o sucesso protético, garantindo compatibilidade biológica e mecânica entre a prótese, o implante e os tecidos adjacentes. Em relação aos componentes de prótese sobre implante, assinale a alternativa **correta** acerca da indicação e da função dos componentes protéticos utilizados nas diferentes etapas clínicas e laboratoriais da reabilitação implantossuportada:
- a) Os parafusos de cobertura (*cover*) e os cicatrizadores possuem a mesma função clínica, diferindo apenas quanto ao material de fabricação, sendo ambos indicados para conformação do perfil de emergência gengival.
- b) Os transferentes (*transfers*) têm como principal finalidade replicar a posição tridimensional do implante no modelo de trabalho, substituindo a necessidade do uso de análogos no laboratório de prótese.
- c) Os pilares protéticos, também denominados abutments, são os componentes responsáveis pela conexão entre o implante e a prótese, podendo apresentar características rotacionais ou antirrotacionais, de acordo com o tipo de prótese a ser confeccionada.
- d) Em próteses unitárias implantossuportadas, os pilares devem obrigatoriamente ser rotacionais, enquanto em próteses múltiplas unidas os pilares devem ser antirrotacionais, a fim de garantir estabilidade protética.